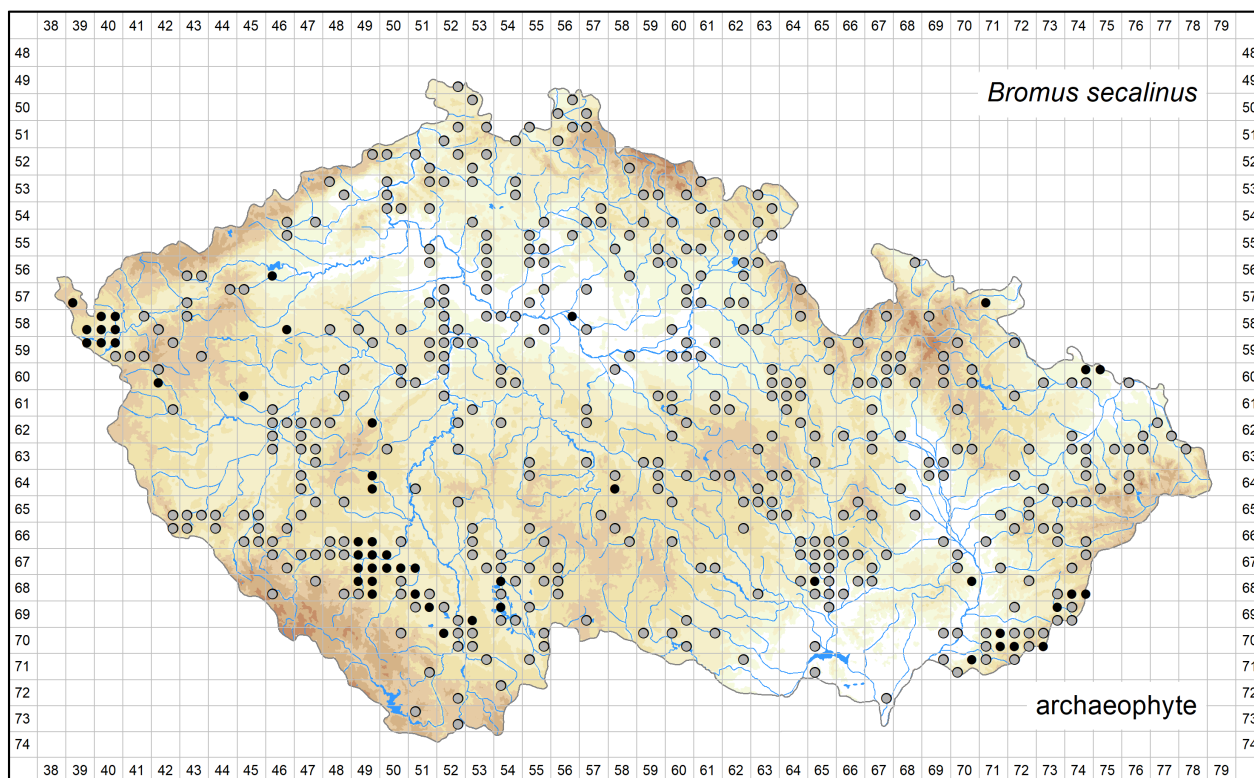


## Distribution of *Bromus secalinus* in the Czech Republic

Author of the map: Jindřich Chrtek, Jiří Danihelka

Map produced on: 22-05-2022



Database records used for producing the distribution map of *Bromus secalinus* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

The mapping symbols used in the distribution map to indicate the different attributes of the occurrence in a particular grid cell.

Attribute distinguished	Symbol	Attribute state
None	●	all records
Time	●	recent occurrence (at least one record since 2000)
	○	old occurrence (all records before 2000, or demonstrably being extirpated from all localities after 2000, or all records undated)
Origin	●	native (at least one record)
	×	alien
Source data	●	a revised herbarium specimen (at least one record)
	▲	all other
All	?	only record(s) uncertain regarding identification and/or locality

Abbreviations of projects (data sources):

ČNFD: Czech National Phytosociological Database (managed by Department of Botany and Zoology, Faculty of Science, Masaryk University)

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

FLDOK: Database of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

ND MSP ČBS: (managed by Moravian-Silesian Branch of the Czech Botanical Society)

NDOP: Species Occurrence Database of NCA CR (managed by Nature Conservation Agency of the Czech Republic)

Vysočina: Floristic Database of the Vysočina Region (managed by Libor Ekrt)

The records listed below are arranged according to the grid numbers and given in their original language, usually in Czech, German or Latin. The following header fields are used: původní jméno – original name (original identification, received as or published as); lokalita – locality; nejbližší obec – nearest city, town or village; souřadnice – geographic coordinates; nadmořská výška – altitude; fytochorion – phytogeographical district; datum – date; náleze – author of the field record or collector; pramen – source; herbář – herbarium collection; projekt – project; poznámka – comments imported into the Pladias database or added later; původnost – geographic origin (původní - native; nepůvodní - alien); ID – record ID.

**4952d**

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus secalinus*;

lokalita: Schluckenau

nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín

souřadnice: 51°0'11.00"N, 14°27'10.00"E

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: s. d.

náleze: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 30074;

ID: 13559699

**5053a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;

lokalita: In einem Sommerroggenfeld in Nieder-Ehrenberg, ein Trupp

nejbližší obec: Dolní Křečany, okres Děčín

souřadnice: 50°57'42.00"N, 14°31'39.00"E

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1964-07-16

náleze: H. Marschner

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 322821; herb. H. Marschner;

ID: 13559556

**5056b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !

lokalita: Sev. Čechy: Lužická pahorkatina, Horní Pertoltice u Frýdlantu v Č., plevel v žitném poli

nejbližší obec: Horní Pertoltice, okres Liberec

souřadnice: 50°58'58.00"N, 15°5'54.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1973-07-05

náleze: M. Nevrlý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 491125; distr. phytogeogr. 49 Frýdlantská pahorkatina; "forma zcela bez osin";

ID: 10040676

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008: !;  
lokalita: Sev. Čechy, Lužická pahorkatina, Horní Pertoltice u Frýdlantu v Č., plevel v žitném poli  
nejbližší obec: Horní Pertoltice, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'3.00"N, 15°6'1.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1973-07-05  
náleze: M. Nevrlý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 0464750;  
ID: 13559655

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora bohémica: Severní Čechy: Lužická pahorkatina, Horní Pertoltice u Frýdlantu v Čechách, plevel v obilném poli  
nejbližší obec: Horní Pertoltice, okres Liberec  
souřadnice: 50°58'54.00"N, 15°5'5.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1973-07-05  
náleze: M. Nevrlý  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560007

#### 5056c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Okres Frýdlant v Č.: Kunratice, louka na západní straně koty 381; čedič  
nejbližší obec: Kunratice u Frýdlantu, okres Liberec  
souřadnice: 50°54'32.00"N, 15°1'14.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1957-07-28  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 570875;  
ID: 13559592

původní jméno: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*  
lokalita: Okres Liberec: Kunratice, louka na západní straně kóty 381, čedič. Loni či předloni tam bylo pole  
nejbližší obec: Kunratice, okres Liberec  
souřadnice: 50°54'32.00"N, 15°1'14.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1957-07-28  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559911

#### 5057c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: 5057-3  
nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec  
souřadnice: 50°55'30.00"N, 15°12'30.00"E, ± 4042m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1958  
náleze: Jehlík  
pramen: Kolektiv autorů. Rozpisy floristické literatury v letech 1945-1990. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7098679

### 5152b

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Middle Europe, Czech Republic, N Bohemia, Staré Doubice (N of Krásná Lípa), W periphery of the village, in a stand of winter rye  
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín  
souřadnice: 50°53'34.84"N, 14°27'16.74"E, ± 200m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1957-07-17  
náleze: Z. Kropáč  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14027690

původní jméno: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*  
lokality: Bohemia septentrionalis, districtus Nový Bor: In cultis Secale cereale prope Rynartice apud Chřibská, cca 360 m s. m. Solo arenoso.  
nejbližší obec: Rynartice, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'6.60"N, 14°25'17.71"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1956-08-04  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dvořák s.d.: *B. secalinus* subsp. *secalinus*  
ID: 14027635

### 5152c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Flora bohemica. Všemily, pod písk. stěnou  
nejbližší obec: Všemily, okres Děčín  
souřadnice: 50°50'18.17"N, 14°22'34.15"E, ± 1000m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1958-08-21  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14027632

### 5153b

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: /301/ Pole mezi Dolním Podlužím a Varnsdorfem  
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: Slavomil Hejný  
pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 45-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 8982081

### 5154d

původní jméno: orig.: -; J. Chrtěk jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokality: Hrádek nad Nisou, poblíž Skalního divadla  
nejbližší obec: Hrádek nad Nisou, okres Liberec  
souřadnice: 50°49'19.00"N, 14°48'31.00"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1945-07-14  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559478

### 5155a

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Hrádek nad Nisou  
nejbližší obec: Hrádek nad Nisou, okres Liberec  
souřadnice: 50°51'11.00"N, 14°50'34.00"E  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 1943-07-22  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: zda správné vročení?;  
ID: 13559479

### 5156b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Okres Liberec: Raspenava, několik ex. v kolejišti na nádraží  
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec  
souřadnice: 50°53'48.00"N, 15°7'50.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1962-07-10  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 254573;  
ID: 13559591

původní jméno: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*  
lokalita: Okres Liberec: Raspenava, několik ex. v kolejišti na nádraží  
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec  
souřadnice: 50°53'48.00"N, 15°7'50.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1962-07-10  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559913

### 5156c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: 5156-3  
nejbližší obec: Mníšek u Liberce, okres Liberec  
souřadnice: 50°49'30.00"N, 15°2'30.00"E, ± 4046m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1958  
náleze: Jehlík  
pramen: Kolektiv autorů. Rozpisy floristické literatury v letech 1945-1990. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7096971

### 5157a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12: !;  
lokalita: Okres Liberec : Hejnice, ojedinele u cesty pod lesem SV od k. 465  
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec  
souřadnice: 50°52'39.00"N, 15°10'35.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1959-08-11  
náleze: V. Jehlík; V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 254574;  
ID: 13559543

původní jméno: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*  
lokalita: Okres Liberec: Hejnice, ojedinele u cesty pod lesem SV od kóty 465  
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec  
souřadnice: 50°52'39.00"N, 15°10'35.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1959-08-11  
náleze: V. Jehlík; V. Skalický  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559912

#### 5249b

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: 16. PR Špičák v k.ú. Krásný Les: Špičák (historické údaje z vrchu bez bližší lokalizace) jedná se o údaje od autorů Ascherschön P., Sachse C., Garcke F.A., Mayer K., Heynert H., Lipser D.H. et al.), (průzkum proběhl vr.1998-2000)  
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°47'3.00"N, 13°55'15.00"E  
nadmořská výška: 620-723 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: s. d.  
pramen: Ondráček Č. (2002): Floristický průzkum přírodní rezervace Špičák u Krásného Lesa. - Severočes. Přír. 33-34: 95-105.  
projekt: FLDOK  
poznámka: během průzkumu se nepodařilo ověřit, Lips  
ID: 7904068

#### 5250a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Teplitz: Tyssa - Ziegelteich a. (1) Composthaufen  
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'29.00"N, 14°0'57.00"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1932-08-21  
náleze: A. Hilgert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. A. Hilgert;  
ID: 13559601

původní jméno: orig.: *Bromus serotinus*; J. Chrtek jun. 2011: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Tissa, Josefthal, Gneiss, sumpfige Wiese  
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'22.00"N, 14°2'23.00"E  
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina  
datum: 1884-06-29  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559700

#### 5251a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Lieberd bei Tetschen n. E.  
nejbližší obec: Děčín-Březiny, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'16.00"N, 14°14'18.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1933-09-18  
náleze: K. Boesch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559539

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Tetschen  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'33.00"N, 14°13'5.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1845  
náleze: F. Malinský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30139;  
ID: 13559511

#### 5251d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Nächst Bensen [= Benešov nad Ploučnicí]  
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín  
souřadnice: 50°44'28.00"N, 14°18'44.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1897-09-15  
náleze: J. Sterneck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559503

#### 5252b

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; Anonymus: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Steinschönau: in Kleefeldern  
nejbližší obec: Kamenický Šenov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°46'31.00"N, 14°28'8.00"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1883  
náleze: K. Handschke  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559681

#### 5253b

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora von Böhmen: Röhrsdorf  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'32.00"N, 14°35'39.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1912-07  
náleze: E. Liebaldt  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. E. Liebaldt;  
ID: 13559673

#### 5253c

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Ruderalstelle hinterm Neu-Langenauer Bahndurchlasse  
nejbližší obec: Skalice u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'20.00"N, 14°30'58.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1944-07-15  
náleze: H. Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Meissner; ad Aufn. 923;  
ID: 13559674

**5258d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus secalinus*;  
lokality: Rokytnice n. Jiz.: v pšeničném poli u Horní Rokytnice velmi řídké až ojediněle roztroušen  
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily  
souřadnice: 50°43'45.00"N, 15°28'26.00"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1965-07-23  
náleze: E. Güttler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559683

**5348a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokality: Böhmisches Erzgebirge, Grundmühlen bei Klostergrab  
nejbližší obec: Mlýny, okres Teplice  
souřadnice: 50°39'42.00"N, 13°44'5.00"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1885-06-25  
náleze: J. Wiesbaur  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559552

**5348d**

původní jméno: orig.: *Bromus* ; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokality: Teplitz  
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice  
souřadnice: 50°38'16.00"N, 13°49'36.00"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1913-07  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559544

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: pr. Teplitz. Champs, parmi les moissons  
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice  
souřadnice: 50°38'16.00"N, 13°49'36.00"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1862-07-20  
náleze: Lambert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559534

**5350a**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: /118/ [Ústí n. Labem:] Ústecká chemička [herb. specimen in Museum in Usti nad Labem]  
nejbližší obec: Ústí n. Lab., okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°39'32.00"N, 14°1'11.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1887  
pramen: Kubát K. (1967): Sběry z Českého středohoří v herbářích ústeckého muzea. - Mostecko-Litvinovsko, Regionální studie, odd.  
přír. věd 4: 25-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 7948323



### 5350c

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: In einen Kleefelde zwischen der Humboldshöhe und den weissen Wänden  
nejbližší obec: Hostovice u Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°38'39.00"N, 14°2'8.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1900-06-23  
náleze: J. Schubert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30126; herb. J. Schubert;  
ID: 13559590

### 5351b

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: !;  
lokality: Okraj žitného pole mezi Valkeřicemi a lomem  
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín  
souřadnice: 50°41'25.00"N, 14°18'32.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1966-07-13  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 13546;  
ID: 13559891

### 5352a

lokality: Kornfeld bei Hermsdorf [= Heřmanice u Kravař]  
nejbližší obec: Žandov-Heřmanice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'14.00"N, 14°24'13.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1933-07  
náleze: K. Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559506

### 5353a

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Bei Böhm. Leipe gegen Aschendorf  
nejbližší obec: Česká Lípa-Okřešice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'29.00"N, 14°33'22.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1938-07  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. G. Japp;  
ID: 13559433

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokality: Felder bei B. Leipa  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'7.00"N, 14°32'11.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1880-06  
náleze: V. Schiffner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13559476

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Unter Getreide bei B. Leipa  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'7.00"N, 14°32'11.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1880-06  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 541977;  
ID: 13559595

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*  $\beta$  *velutinus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokality: Getreidefelder um Böhm.-Leipa  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'7.00"N, 14°32'11.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: C. Mell  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559616

#### 5354b

původní jméno: J. Podpěra: *Bromus commutatus*; Anonymous: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !;  
lokality: Mimoň: U Vranova  
nejbližší obec: Vranov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'51.00"N, 14°45'8.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1895-08-17  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 41981; distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;  
ID: 10040670

#### 5354d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Saat-Trespe. Schauta. bei Höflitz [nečit.; ves Hvězdov u Plouznice na pravém břehu Plouznice]. Förster  
nejbližší obec: Plouznice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°38'19.25"N, 14°46'28.95"E,  $\pm$  1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: s. d.  
náleze: Förster  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. Schauta;  
ID: 13560052

#### 5359c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Žito u Branné u Jilemnice  
nejbližší obec: Horní Branná, okres Semily  
souřadnice: 50°36'26.00"N, 15°34'18.00"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1902-08-06  
náleze: J. Soukup  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 111462; herb. J. Soukup, scheda nepodepsaná, jen s razítkem;  
ID: 13559581

### 5359d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Bei Hohenebel  
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'9.00"N, 15°37'4.00"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: s. d.  
náleze: J. Kablík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559607

### 5360d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !;  
lokalita: Freyheit [= Svoboda nad Úpou]. [?F. Berchtold]  
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'24.00"N, 15°48'40.00"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1835-08-09  
náleze: B. V. Berchtold  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 266652-a; distr. phytogeogr. 93a Krkonoše lesní; two gatherings on one sheet that cannot be separated; ascription to B. V. Berchtold based on handwriting;  
ID: 10040650

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Montes subcorcontici: Schwarzenberg prope Johannisbad, in agris  
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov  
souřadnice: 50°38'10.00"N, 15°46'35.00"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1901-07-27  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13559753

### 5361a

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-12-13: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Schatzlar  
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'40.94"N, 15°54'29.61"E, ± 1000m  
fytochorion: 58a. Žacléřsko  
datum: 1901-05  
náleze: Jonasch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559783

### 5363c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: 5363-3  
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'30.00"N, 16°12'30.00"E, ± 4055m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1951  
náleze: Vondřejc  
pramen: Kolektiv autorů. Rozpisy floristické literatury v letech 1945-1990. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7097310

**5446d**

původní jméno: orig.: Bromus secalinus a. grossus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: Bromus secalinus;  
lokalita: Rothenhaus unter Getreid  
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'39.00"N, 13°26'60.00"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1853-07-19  
náleze: A. Roth  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 13549;  
ID: 13559895

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2010-02: !;  
lokalita: Mit B. racemosus gelegen, bei Rothenhaus ges.  
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'39.00"N, 13°26'60.00"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1852-06-09  
náleze: A. Roth  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30135;  
ID: 13559686

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Rothenhaus in Getreidfeldern  
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'39.00"N, 13°26'60.00"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1851-07-14  
náleze: A. Roth  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 schedy na archu;  
ID: 13559578

původní jméno: orig.: Bromus secalinus a. grossus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus secalinus;  
lokalita: Rothenhaus in Getreidfeldern  
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'39.00"N, 13°26'60.00"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1851-07-29  
náleze: A. Roth  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 schedy na archu;  
ID: 13559589

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2010: !;  
lokalita: In Getreidfeldern, Rothenhaus  
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'39.00"N, 13°26'60.00"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1847-07  
náleze: A. Roth  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30107; více sched na archu; Bromus tectorum admixtus;  
ID: 13559522

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: !;  
lokality: In Getreidfeldern, Rothenhaus  
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'39.00"N, 13°26'60.00"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1847-07  
náleze: A. Roth  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 13547;  
ID: 13559893

#### 5447d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2012-10-16: !  
lokality: Brůx [= Most]  
nejbližší obec: Most, okres Most  
souřadnice: 50°30'17.00"N, 13°36'29.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1855  
náleze: O. F. Štika  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 602524; distr. phytogeogr. 4a Lounské středohoří;  
ID: 10040686

#### 5450a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010: !;  
lokality: Středohoří: Sebusín  
nejbližší obec: Sebusín, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°35'34.00"N, 14°3'57.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1903-08-25  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13559751

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: *Bromus secalinus*;  
lokality: Církvice  
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°35'25.00"N, 14°2'15.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1902-09  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin; s. coll., připsáno podle písma;  
ID: 13559731

#### 5450b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: !;  
lokality: Mentau, Getreidefeld  
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°34'17.00"N, 14°7'20.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1935-06-30  
náleze: R. Missbach  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 13552;  
ID: 13559897

původní jméno: orig.: Bromus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-12-14: Bromus secalinus;  
lokalita: Böhm. Mittelgebirge: Skalitz  
nejbližší obec: Skalice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'56.00"N, 14°8'14.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1919-08  
náleze: E. Proschwitzer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559483

původní jméno: orig.: -; R. Klutschak: Bromus secalinus s. l.; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: Bromus secalinus;  
lokalita: Segetes: inter Welbin et Winterberg, frequentissime  
nejbližší obec: Lbín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'19.00"N, 14°7'24.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1845-07-24  
náleze: R. Klutschak  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 13548;  
ID: 13559894

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Gerstenfeld lehmig bei Pokratitz [= Pokratice u Litoměřic]  
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'1.00"N, 14°7'35.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30133;  
ID: 13559481

#### **5451b**

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Pod horou Sedlem u Litoměřic  
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'34.00"N, 14°15'51.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1900-07  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559738

#### **5453c**

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: !;  
lokalita: Nový Perštejn  
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°32'58.00"N, 14°32'38.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1889  
náleze: A. Hejsek  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560013

#### 5455d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011: !;  
lokalita: An der Iser  
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°31'27.00"N, 14°57'49.00"E  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: V. J. Sekera  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 14865/38;  
ID: 13559461

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Sandbänke in der Iser bei Mgr. [= Münchengrätz, Mnichovo Hradiště]  
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°31'27.00"N, 14°57'49.00"E  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: V. J. Sekera  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559677

#### 5457b

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009-12-02: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Semily, Žlábek: při cestě nad obcí  
nejbližší obec: Žlábek, okres Semily  
souřadnice: 50°33'59.00"N, 15°17'56.00"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1966-07-04  
náleze: S. Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB 21784;  
ID: 13559956

#### 5457c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora bohemica: Borek pod Troskami: Okraj obilného pole směrem k Rovensku pod Troskami  
nejbližší obec: Hrubá Skála-Borek, okres Semily  
souřadnice: 50°32'12.00"N, 15°14'20.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1963-06-22  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Dvořák;  
ID: 13560016

#### 5457d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *maxima*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Rovensko: V žitě na Pšeničkově stráni s normální formou  
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily  
souřadnice: 50°32'8.00"N, 15°15'38.00"E  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1891-08-06  
náleze: F. Bubák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30141;  
ID: 13559436

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Rovensko: V žitě na Pšeníčkově stráni  
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily  
souřadnice: 50°32'8.00"N, 15°15'38.00"E  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1891-08-06  
náleze: F. Bubák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30134;  
ID: 13559587

#### 5459c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Podkrkonoší: vrch Kozinec (605 m) u Hořic  
nejbližší obec: Vidochov, okres Jičín  
souřadnice: 50°31'2.00"N, 15°32'59.00"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1948-07-17  
náleze: K. Krejčík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559537

#### 5460c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Stráňka u hosp. školy v Hostinném  
nejbližší obec: Hostinné, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'28.00"N, 15°43'33.00"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1935-06-28  
náleze: A. Z. Hnízdo  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. A. Z. Hnízdo; s. coll., připsáno podle písma;  
ID: 13559547

#### 5461a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Trautenau [= Trutnov]  
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°33'47.61"N, 15°54'34.47"E  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 1855-08-18  
náleze: A. Pastor  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 266995; distr. phytogeogr. 56c Trutnovské Podkrkonoší;  
ID: 10040651

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: Flora der Sudeten: Böhmen. am Küchensande bei Trautenau  
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°33'47.00"N, 15°54'29.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 1934-07-02  
náleze: A. Kluge  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559425



původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; A. Hájek 2005: !; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Getreide (Trautenau)  
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°33'40.00"N, 15°54'46.00"E  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 1890-07-06  
náleze: H. Schreiber  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel uveden jako HSchr; datum 6. 7. [18]90;  
ID: 13559795

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Trautenau  
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°33'40.00"N, 15°54'46.00"E  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 1855-08-18  
náleze: A. Pastor  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30106;  
ID: 13559516

#### 5461d

původní jméno: orig.: ?; A. Hájek 2001: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008-11: !;  
lokality: Podkrkonoší, Stráně nad St. Rokytníkem u Trutnova  
nejbližší obec: Starý Rokytník, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'5.00"N, 15°56'52.00"E  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 1951-07-22  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559823

#### 5463b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris* (Koch) Dom.; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: *Bromus secalinus*;  
lokality: Broumovsko: Křinice u Broumova, na písčitém břehu rybníka Schlegel [= Šlegrův rybník, Kačinec]  
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'14.00"N, 16°17'20.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1951-08-01  
náleze: J. Vondřejc  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 115628;  
ID: 13559884

#### 5463c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Bohemia borealis: Prope oppidum Police nad Metují, pole obilné u cesty z hájovny do Police  
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°31'49.00"N, 16°13'24.00"E  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: s. d.  
náleze: Koliha  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559582

**5546b**

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Garten am Weinberg b. Komotau  
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°28'3.00"N, 13°25'14.00"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. F. Knaf  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30138;  
ID: 13559512

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; Anonymus: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Felder b. Michanitz  
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'24.98"N, 13°26'51.92"E, ± 1000m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: s. d.  
náleze: I. F. Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30129;  
ID: 13560051

**5551d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Roudnice: pole  
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'27.00"N, 14°15'37.00"E  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 1914-07  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 598676;  
ID: 13559555

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Pole u Roudnice  
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'27.00"N, 14°15'37.00"E  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559914

**5553b**

původní jméno: *Bromus secalinus* var. *submuticus*  
lokalita: Mšeno: Valečín [ca 2,5 km S od města]  
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník  
souřadnice: 50°27'42.00"N, 14°38'15.00"E  
nadmořská výška: 340-350 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1941-08-07  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Domin;  
ID: 13559488

**5553d**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Mšeno  
souřadnice: 50°26'34.35"N, 14°37'52.98"E, ± 2818m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1942  
pramen: Domin K. Prodrumus květeny mšenské. Acta botanica bohemica, vol. XIII. 1942.  
projekt: NDOP  
ID: 7131012

**5555a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Čistá  
nejbližší obec: Čistá, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'23.90"N, 14°50'39.27"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: s. d.  
náleze: V. Vlček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559554

**5555c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokality: Ml. Boleslav  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'40.00"N, 14°54'17.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1896  
náleze: J. Vilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Vilhelm;  
ID: 13559744

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Aecker bei Jungbunzlau  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'40.00"N, 14°54'17.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1852  
náleze: O. F. Štika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30136;  
ID: 13559510

**5555d**

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokality: In pratis vers. Střelnice pr. urbem Ml. Boleslav  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'28.00"N, 14°55'22.00"E  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1897-06-10  
náleze: J. Podpěra  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 29568;  
ID: 13559572

**5556b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Sobotka, Střehom  
nejbližší obec: Dolní Bousov-Střehom, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'20.00"N, 15°8'3.00"E  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1883-06  
náleze: Bernard  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559507

**5558b**

původní jméno: orig.: *Bromus mollis*; A. Hájek 2005: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Východní Čechy: okr. Jičín: Nová Paka - v poli pod Kumburkem  
nejbližší obec: Brdo, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'28.00"N, 15°28'29.00"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1941  
náleze: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559803

**5558c**

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-03: !;  
lokalita: [Jičín.] Žid. Hřbitov  
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'33.00"N, 15°22'59.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1905-08  
náleze: A. Bayer  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel připsán podle písma;  
ID: 13559967

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-03: !;  
lokalita: Jičín, pole u židovského hřbitova  
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'32.00"N, 15°22'50.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1905-08  
náleze: A. Bayer  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13559968

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Jičín: v obilí  
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'6.00"N, 15°21'16.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1879-06  
náleze: K. Beneš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30103; herb. K. Beneš;  
ID: 13559521

#### 5559d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; A. Hájek 2005: !; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Východní Čechy: okr. Hr. Králové: u Vřesníka  
nejbližší obec: Vřesník, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'21.00"N, 15°37'35.00"E  
fytochorion: 57b. Zvičina  
datum: 1939-04-28  
náleze: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559797

#### 5560d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011: !;  
lokality: Pole u D. K. [= Dvůr Králové]  
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'51.00"N, 15°48'51.00"E  
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina  
datum: 1919-06-03  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 0464737; herb. Alois Zlatník ml.;  
ID: 13559858

#### 5561c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011: !;  
lokality: Dvůr Králové n. L.: kraj lesa u Zboží  
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem-Zboží, okres Trutnov  
souřadnice: 50°26'7.00"N, 15°51'30.00"E  
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina  
datum: 1933-06-25  
náleze: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 0464752;  
ID: 13559859

#### 5562a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: !;  
lokality: Čechy s.v., Slatina n. Úpou u České Skalice, na poli na Bohušíně  
nejbližší obec: Slatina nad Úpou, okres Náchod  
souřadnice: 50°27'25.00"N, 16°3'22.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 1930-06-15  
náleze: V. Kavka  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560001

#### 5562b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokality: Okolí Hronova: pole nad uhelnou jamou u Maternice ve Zbečnicku, hojný  
nejbližší obec: Zbečnick, okres Náchod  
souřadnice: 50°28'57.00"N, 16°9'48.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1940-07-19  
náleze: F. Martinec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559760

#### 5563b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: V obilí na Policku. Na poli Ant. Plného v Machově  
nejbližší obec: Machov, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'52.00"N, 16°16'40.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: s. d.  
náleze: B. Kašpar  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559800

#### 5643c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: 5643-3  
nejbližší obec: Oldřiš u Merklína, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°19'30.00"N, 12°52'30.00"E, ± 4068m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1938  
náleze: J. von Sterneck  
pramen: Sterneck J. In. Heimatkunde des Bezirkes Karlsbad: 7-150, Karlsbader Bezirkslehrerverein.: 4. Die Welt der Pflanzen.. 1938.  
projekt: NDOP  
ID: 7100395

#### 5643d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-11: !;  
lokalita: Karlsbad: Bahndamm in Schlackenwerth  
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°17'59.00"N, 12°56'17.00"E  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1937-06-07  
náleze: J. Sterneck  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559563

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Karlsbad: bei Schlackenwerth im Felde  
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'14.00"N, 12°56'15.00"E  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1936-08-16  
náleze: Kohn  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 744741; sběratel nejistý, připsán podle kontextu;  
ID: 13559562

#### 5646c

původní jméno: orig.: *Bromus hordeaceus*; J. Danihelka 2010-04-05: *Bromus secalinus*;  
lokalita: SZ Čechy: Libědice (okr. Chomutov): lem pole 1,7 km V-VJV od středu obce; na horním okraji výslunné stráně S od silnice do Čejkovic  
nejbližší obec: Libědice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°18'42.00"N, 13°24'26.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2009-07-03  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: *lemnatis pubescentibus*; pýřité pluchy a plevy, připomíná *B. grossus*;  
ID: 13559691

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2010-04-05: *Bromus secalinus*;  
lokality: SZ Čechy: Libědice (okr. Chomutov): lem pole 1,7 km V-VJV od středu obce; na horním okraji výslunné stráně S od silnice do Čejkovic  
nejbližší obec: Libědice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°18'42.00"N, 13°24'26.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2009-07-03  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559692

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2010-04-05: *Bromus secalinus*;  
lokality: SZ Čechy: Libědice (okr. Chomutov): lem pole 1,7 km V-VJV od středu obce; na horním okraji výslunné stráně S od silnice do Čejkovic  
nejbližší obec: Libědice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°18'42.00"N, 13°24'26.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2009-07-03  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559693

#### 5651b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Kleneč  
nejbližší obec: Kleneč, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'38.00"N, 14°14'57.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Pilát;  
ID: 13559573

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Kleneč  
nejbližší obec: Kleneč, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'38.34"N, 14°14'57.37"E, ± 500m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1850  
pramen: Chrtek J. Materiál ke druhům *Bromus arvensis*, *B. racemosus*, *B. secalinus* a *B. squarrosus* pro Květenu ČR 9. Ms.. 2011.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1850 - 31.12.1949  
ID: 7139689

#### 5653b

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Živonín  
nejbližší obec: Živonín, okres Mělník  
souřadnice: 50°23'10.48"N, 14°37'29.13"E, ± 2675m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1942  
pramen: Domin K. Prodromus květeny mšenské. Acta botanica bohemica, vol. XIII (1941). 1942.  
projekt: NDOP  
ID: 7133640

**5653d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Liblice  
nejbližší obec: Liblice, okres Mělník  
souřadnice: 50°18'47.00"N, 14°35'25.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1850-06-20  
náleze: F. A. Rosický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559621

**5655a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokality: Písková Lhota okr. Ml.Boleslav, v písčínku roztroušeně  
nejbližší obec: Písková Lhota, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°22'11.00"N, 14°52'10.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1931-08-10  
náleze: Zelinka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559754

**5655b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* f. *subhirtus*, next: *Bromus secalinus* f. *submuticus*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*;  
J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokality: Ml. Boleslav: U Chlomu  
nejbližší obec: Chloumek, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°23'14.00"N, 14°55'36.00"E  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 1896-07-01  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 41979; distr. phytogeogr. 13b Mladoboleslavský chlum;  
ID: 10040669

**5658d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: V obilí u Vys. Veselí v Novobydžovsku  
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín  
souřadnice: 50°19'52.00"N, 15°25'56.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1883-08-02  
náleze: J. E. Kabát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30125; herb. J. E. Kabát;  
ID: 13559528

**5659b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; A. Hájek 2005: !; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Východní Čechy okr. Jičín: u Lukavce pod Krušinou  
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'47.00"N, 15°37'9.00"E  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 1939-07-18  
náleze: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559802



#### 5660a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; A. Hájek 2005: !; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Kozinka [tj. nejspíš svahy Kozáček jihozápadně od Velkého Vřeštova]  
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°21'1.49"N, 15°44'25.83"E, ± 500m  
fytochorion: 14b. Hořícké chlupy  
datum: 1936-06-29  
náleze: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel uveden nečitelnou šifrou, snad BV;  
ID: 13559798

#### 5661c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: 5661-3  
nejbližší obec: Černožice nad Labem, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°19'30.00"N, 15°52'30.00"E, ± 4069m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1961  
náleze: V. Chán  
pramen: Kolektiv autorů. Rozpisy floristické literatury v letech 1945-1990. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7096970

#### 5662b

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Čechy severovýchod.: Náchod: při okraji lesa "Branka" u silnice k Vrchovinám  
nejbližší obec: Náchod-Bražec, okres Náchod  
souřadnice: 50°23'39.00"N, 16°8'44.00"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1945-08-04  
náleze: K. Krčan  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559864

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: v obilí u nádraží v Novém Městě n. Met.  
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'28.00"N, 16°8'17.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1927  
náleze: s. coll.  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559820

#### 5662d

původní jméno: J. Otruba: *Bromus mollis* var. *leptostachys*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Čechy severových.- Dobruška: v silnič. příkopě u Černčic  
nejbližší obec: Černčice, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'9.00"N, 16°6'5.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1950-07-01  
náleze: K. Krčan  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559866

**5663a**

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Severovýchodní Čechy, cesta k Dobrošovu od Pekla u Nového Města n. Met.  
nejbližší obec: Náchod-Jizbice, okres Náchod  
souřadnice: 50°23'45.00"N, 16°11'37.00"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1955-07-05  
náleze: K. Kopecký  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 322811;  
ID: 13559432

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: Lípí u Náchoda  
nejbližší obec: Lípí u Náchoda, okres Náchod  
souřadnice: 50°23'32.00"N, 16°10'29.00"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1955-07-06  
náleze: s. coll.  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559818

**5668b**

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; G. Hügin 2002-04: !; J. Danihelka 2009-11-27: !;  
lokalita: An der Straße von Weidenau zum Butterberg  
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník  
souřadnice: 50°22'36.37"N, 17°9'3.49"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1876-06-26  
náleze: F. Vierhapper sen.  
herbář: WU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560040

**5739c**

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Halštrovská vrchovina - Aš (distr. Cheb), Hlávková ul., ve spáře při domu před vchodem do č. 35 (budova základní organizace Českého svazu chovatelů) naproti ZŠ Hlávková  
nejbližší obec: Aš, okres Cheb  
souřadnice: 50°13'4.10"N, 12°12'7.80"E  
nadmořská výška: 692 m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2016-08-13  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13563745

**5743c**

původní jméno: Bromus secalinus  
lokalita: /81/ Donitz /Tuhnice/ /dnes součást K. Varů/  
nejbližší obec: K. Vary - Tuhnice  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: s. d.  
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .  
projekt: FLDOK  
ID: 9156491

původní jméno: *Bromus secalinus*

lokalita: 5743-3

nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°13'30.00"N, 12°52'30.00"E, ± 4073m

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: 1938

nálezce: J. von Sterneck

pramen: Sterneck J. In. Heimatkunde des Bezirkes Karlsbad: 7-150, Karlsbader Bezirkslehrrerverein.: 4. Die Welt der Pflanzen.. 1938.

projekt: NDOP

ID: 7103062

#### 5744b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2010-04-04: !;

lokalita: U Doupova v polích

nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°16'2.00"N, 13°6'41.00"E

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 1885-08-09

nálezce: L. F. Čelakovský

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PL 1336;

ID: 13559984

#### 5745a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2010-04-04: !;

lokalita: Kadaň - pole východně Kadaňského Rohozce

nejbližší obec: Kadaňský Rohozec, okres Chomutov

souřadnice: 50°16'44.25"N, 13°13'52.75"E, ± 500m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1960-07-18

nálezce: A. Pyšek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13559982

#### 5751d

původní jméno: *Bromus secalinus* var.?

lokalita: Kralupy

nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník

souřadnice: 50°14'23.00"N, 14°18'42.00"E

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1898-06-30

nálezce: J. Vilhelm

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13559485

#### 5752a

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2010-04-04: *Bromus secalinus*;

lokalita: Flora bohemica. Oužice

nejbližší obec: Úžice, okres Mělník

souřadnice: 50°15'12.00"N, 14°23'8.00"E

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1892-06

nálezce: E. Binder

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: *Bromus hordeaceus* subsp. *hordeaceus admixtus*;

ID: 13559939

### 5752c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Libčice nad Vltavou  
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°12'11.07"N, 14°21'1.06"E, ± 1835m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1921-06-26  
pramen: Chrtek J. Materiál ke druhům *Bromus arvensis*, *B. racemosus*, *B. secalinus* a *B. squarrosus* pro Květenu ČR 9. Ms.. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7138955

### 5753b

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Všetaty  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'57.00"N, 14°35'12.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: s. d.  
náleze: J. Židlický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 550254;  
ID: 13559675

### 5755b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Lesní cesta, Jizbice, okres Nymburk, ojediněle  
nejbližší obec: Jizbice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°15'26.00"N, 14°59'39.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1948-06-12  
náleze: S. Kaufman  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559561

### 5755c

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Lysá  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'4.00"N, 14°50'21.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1907-06  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin; s. coll., připsáno podle písma;  
ID: 13559750

### 5757a

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*, next: *Bromus secalinus* var. *macrostachys*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Kopidlno: v polích u Břístve  
nejbližší obec: Břístev, okres Jičín  
souřadnice: 50°17'19.00"N, 15°14'2.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1896-07-09  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 41977; distr. phytogeogr. 13a Rožďalovická tabule;  
ID: 10040667

#### 5760b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; A. Hájek 2005: !; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Východní Čechy; okr. Hr. Králové: u Labe u Lochenic  
nejbližší obec: Lochenice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'23.00"N, 15°49'39.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1938-08-03  
náleze: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559796

#### 5760d

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: "Königrätz" (F.P.2003: Hradec Králové - blízké i vzdálenější okolí)  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'14.00"N, 15°49'43.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: s. d.  
náleze: Vincenz C. J. Reichel  
pramen: Procházka F. (2003): Rukopis P. M. Opize "Vorrätige Pflanzen" (1827-1829), zapomenutý pramen také ke květeně Královéhradecka (a severovýchodních Čech). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 67-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9805219

#### 5761c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus macrostachys*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Na hrázích Orlice Hradec Král.  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'22.00"N, 15°50'21.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1914-06  
náleze: K. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Prokeš;  
ID: 13559474

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Břehy Orlice, Hradec Král.  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'22.00"N, 15°50'21.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1914-06  
náleze: K. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Prokeš; sběratel připsán podle písma;  
ID: 13559737

#### 5762c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus typicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Cestou od Očelic k Městci u Opočna  
nejbližší obec: Očelice-Městec, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°14'33.00"N, 16°3'32.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1897-07  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559756

### 5762d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; A. Hájek 2005: !; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Přepychy u Opočna  
nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°14'11.00"N, 16°6'27.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559799

### 5764b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* f. *simplex*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Orlické hory: Silniční příkop u Kunštátu  
nejbližší obec: Orlické Záhoří-Kunštát, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'32.00"N, 16°28'31.00"E  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1921-07  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559747

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Orlické hory: na louce u Kunštátu (zaběhlý s polí)  
nejbližší obec: Orlické Záhoří-Kunštát, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'32.00"N, 16°28'31.00"E  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1921-06  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559748

### 5771c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Třemešná: pole severně Třemešné, 600 m jv. Mlýnského vrchu (452 m n. m.)  
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál  
souřadnice: 50°12'36.50"N, 17°34'30.11"E, ± 9m  
nadmořská výška: 388 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2019-07-28  
náleze: David Hlisenkovský; Petr Kocián  
pramen: Hlisenkovský D. (2019) Terénní zápisky 2019  
herbář: herb. D. Hlisenkovský  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: ověřen údaj Z. Mruzíkové z roku 2017; početnost: jen několik desítek stébel v nesklizeném lemu obilného pole  
ID: 14020718

původní jméno: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*  
lokalita: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina, 5771c, Třemešná (distr. Bruntál): pole pod Mlýnským vrchem asi 150 m SZ od železničního přejezdu přes silnici I/57, 50°12'37,8"N, 17°34'29,4"E, 390–400 m n. m.  
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál  
souřadnice: 50°12'37.80"N, 17°34'29.40"E  
nadmořská výška: 390-400 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2017-07-08  
náleze: Zuzana Mruzíková  
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2019): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVII. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 54: 47–148.  
herbář: herb. Z. Mruzíková  
projekt: Florlit  
poznámka: str. 64; roztroušeně desítky rostlin; převzato z: Dančák M. & Kocián P. [eds] (2017): *Zajímavé botanické nálezy z regionu severní Moravy a Slezska XI.* – *Acta Mus. Siles., sci. natur.*, 66: 237–251.  
ID: 13959900

**5839d**

původní jméno: J. Danihelka 2015: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Horní Lomany, Antonínova Výšina (distr. Cheb), podmáčený okraj pole při silnici Cheb - Aš cca 450 m VJV od zámečku na Antonínově Výšině, tj. cca 1,3 km ZSZ od kostela sv. Jakuba v Horních Lomanech  
nejbližší obec: Horní Lomany, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'7.50"N, 12°19'40.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2015-07-02  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHEB Bo-2616;  
ID: 13560043

**5840a**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Czech Republic, Velký Luh (Cheb distr.), a margin of a field on the SE edge of the village  
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb  
souřadnice: 50°11'40.00"N, 12°22'20.60"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2015-06-15  
náleze: J. Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13257882

původní jméno: J. Chrtek 2015: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Františkovy Lázně, Štekrův mlýn, podmáčený okraj řepkového pole při odbočce na Štekrův mlýn ze silnice na Vojtanov cca 800 m JV-VJV od mlýna  
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'49.50"N, 12°21'19.50"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2015-06-18  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHEB Bo-2576;  
ID: 13560041

původní jméno: J. Chrtek 2015: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Velký Luh (distr. Cheb), okraj pole na jižním okraji obce, cca 500 m J od odbočky na obec Křižovatka  
nejbližší obec: Velký Luh, okres Cheb  
souřadnice: 50°11'39.80"N, 12°22'20.70"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2015-06-15  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHEB Bo-2624;  
ID: 13560048

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Horní Poohří, Chebská pánev - Zelená u Skalné (distr. Cheb), mokřina v poli ječmene u silnice Skalná - Jáma Nová Ves II nedaleko odbočky na Zelenou, cca 650 m S od kapličky Panny Marie v osadě Zelená  
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb  
souřadnice: 50°10'17.60"N, 12°22'55.30"E  
nadmořská výška: 451 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2016-07-11  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13563756

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Horní Poohří, Chebská pánev - Skalná (distr. Cheb), okraj pole při silnici na osadu Zelená, cca 200 m V od budovy žel. stanice Skalná  
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'59.00"N, 12°22'17.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2016-07-11  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHEB 2939;  
ID: 13563757

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Skalná (okr. Cheb), v obilném poli cca 170 m JJV žel. zast. Skalná, velmi hojně  
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'52.96"N, 12°22'9.86"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2018-06-12  
náleze: Vojtěch Taraška  
herbář: OL;OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13743300

#### **5840b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Horní Poohří, Chebská pánev - Děvín u Milhostova (distr. Cheb), okraj obilného pole při silnici JV osady Děvín cca 1,35 km SZ-ZSZ od kostela sv. Mikuláše v Milhostově  
nejbližší obec: Milhostov-Děvín, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'44.00"N, 12°26'13.50"E  
nadmořská výška: 459 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2016-07-13  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: dát k revizi J. Chrtkovi;  
ID: 13563752

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Horní Poohří, Chebská pánev - Děvín u Milhostova (distr. Cheb), okraj obilného pole při silnici JV osady Děvín cca 1,6 km SZ-ZSZ od kostela sv. Mikuláše v Milhostově  
nejbližší obec: Milhostov-Děvín, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'48.50"N, 12°26'3.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2016-07-13  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13563755

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Czech Republic, Nový Kostel-Mlýnek (Cheb distr.), a field margin by the road 800 m SE of the village; alt. 465 m  
nejbližší obec: Nový Kostel, okres Cheb  
souřadnice: 50°11'2.00"N, 12°27'22.00"E  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2017-07-11  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Danihelka 2017: *Bromus secalinus*  
ID: 14027636



### 5840c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Czech Republic, Žirovice (distr. Cheb), a raised part of the waterlogged field margin about 1,6 km W of the village  
nejbližší obec: Horní Lomany, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'17.60"N, 12°20'8.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2015-06-19  
náleze: J. Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13257883

původní jméno: J. Chrtek 2015: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Starý Rybník (distr. Cheb), okraj obilného pole na severním okraji obce při silnici na Skalnou cca 250 m SSV od zříceniny  
hradu Starý rybník  
nejbližší obec: Starý Rybník, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'18.00"N, 12°20'9.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2015-06-18  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHEB Bo-2585;  
ID: 13560042

původní jméno: J. Chrtek 2015: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Třebeň (distr. Cheb), okraj pole u křížku při odbočce ke hřišti ze silnice Třebeň - Horní Ves cca 300 m Z od kostela v obci  
nejbližší obec: Třebeň, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'43.50"N, 12°23'45.50"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2015-06-21  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHEB Bo-2622;  
ID: 13560047

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-09: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Franzensbad  
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'28.00"N, 12°20'56.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1889-08  
náleze: Müller  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559782

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Horní Poohří, Chebská pánev - Františkovy Lázně - Horní Lomany (distr. Cheb), jižní okraj silnice č. 21 cca 550 m V od kostela  
sv. Jakuba v Horních Lomanech  
nejbližší obec: Horní Lomany, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'47.00"N, 12°21'6.50"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2016-08-13  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHEB 3023;  
ID: 13563746

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Horní Poohří, Chebská pánev - Františkovy Lázně - Dlouhé Mosty (distr. Cheb), okraj řepkového pole při silnici Cheb - Aš cca 500 m JV od dvorany pramene Natálie, tj. cca 200 m JJJZ od mostu hlavní silnice přes Slatinný potok  
nejbližší obec: Dlouhé Mosty, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'33.00"N, 12°22'18.50"E  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2016-06-23  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13563747

původní jméno: orig.: *Bromus cf. secalinus*; J. Danihelka 2016: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Horní Poohří, Chebská pánev - Chlumeček (distr. Cheb), odstavňá plocha na okraji silnice č. 64 Cheb - Aš u osady Chlumeček, cca 1,47 km SSZ od kóty Zlatý vrch (484 m)  
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'2.70"N, 12°21'58.30"E  
nadmořská výška: 442 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2016-06-22  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHEB 2833;  
ID: 13563749

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Horní Poohří, Chebská pánev - Střížov (distr. Cheb), pole severně rybníku cca 500 m JJV středu obce a 1,5 km SSZ kóty Zaltý vrch (484 m n. m.)  
nejbližší obec: Střížov, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'1.50"N, 12°21'55.00"E  
nadmořská výška: 443 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2016-06-22  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHEB 2836;  
ID: 13563750

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Horní Poohří, Chebská pánev - Třebeň (distr. Cheb), okraj pole při silnici cca 75 m JJZ od žel. zastávky Třebeň  
nejbližší obec: Třebeň, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'51.00"N, 12°24'12.50"E  
nadmořská výška: 446 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2016-07-13  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHEB 2966;  
ID: 13563751

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Cheb: řepkové pole 150 m severně od osady Komorní Dvůr  
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'1.75"N, 12°20'27.88"E, ± 20m  
nadmořská výška: 477 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2019-06-29  
náleze: Radim Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: hojně (osinatý typ)  
ID: 13822300

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Františkovy Lázně: na okraji řepkového pole u silnice 600 m JZ od městské části Slatina  
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'15.58"N, 12°20'40.47"E, ± 20m  
nadmořská výška: 462 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2019-06-29  
náleze: Radim Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: hojně (osinatý typ)  
ID: 13822301

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2020: !;  
lokality: Distr. Cheb. Ad marginem arvi (*Brassica napus*) iuxta viam publicam 0,6 km situ merid.-occident. a vico Slatina prope opp. Františkovy Lázně.  
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'15.30"N, 12°20'40.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 462 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2019-06-29  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13904423

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2020: !;  
lokality: Distr. Cheb. Ad marginem arvi (*Brassica napus*) 150 m situ septentr. a vico Komorní Dvůr; copiose.  
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'1.60"N, 12°20'28.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 477 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2019-06-29  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: In arvo una cum *Bromus sterilis*.  
ID: 13904427

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2020: !;  
lokality: Distr. Cheb. Ad marginem orient. arvi (*Brassica napus*) ad viam publicam in peripheria merid.-occident. vici Slatina prope opp. Františkovy Lázně  
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'33.60"N, 12°20'54.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 461 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2019-06-29  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13904570

#### 5840d

původní jméno: J. Chrtek & J. Danihelka 2015: *Bromus secalinus*;  
lokality: Povodí (distr. Cheb), okraj obilného pole (porost cca 1,5 aru) cca 200 m S od křižovatky silnic z Povodí, Milhostova a Dvorku, tj. 650 m S od autobusové zastávky v centru obce Povodí  
nejbližší obec: Povodí, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'34.20"N, 12°25'52.50"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2015-06-19  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHEB Bo-2619;  
ID: 13560044

původní jméno: J. Chrtek 2015: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Povodí (distr. Cheb), okraj obilného pole na křižovatce silnic z Povodí, Milhostova a Dvorku, tj. 450 m S od autobusové zastávky v centru obce Povodí  
nejbližší obec: Povodí, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'28.60"N, 12°25'52.30"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2015-06-19  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHEB Bo-2620;  
ID: 13560045

původní jméno: J. Chrtek 2015: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Povodí (distr. Cheb), okraj obilného pole nad lučním prameništěm cca 550 m S od křižovatky silnic z Povodí, Milhostova a Dvorku, tj. 1 km S od autobusové zastávky v centru obce Povodí  
nejbližší obec: Povodí, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'46.30"N, 12°25'54.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2015-06-21  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHEB Bo-2621;  
ID: 13560046

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Horní Poohří, Chebská pánev - Odava (distr. Cheb), okraj pole při silnici Nebanice - Odava východně pískovny Obilná cca 850 m JJZ od ústí říčky Odava do Ohře  
nejbližší obec: Odava, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'14.00"N, 12°28'44.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 421 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2016-07-13  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13563754

#### **5841b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *elonfatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Podrudohoří: na úhoru a v obilí u Falknova  
nejbližší obec: Sokolov, okres Sokolov  
souřadnice: 50°10'48.00"N, 12°38'26.00"E  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1924-07  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559746

#### **5842c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: Vranov  
nejbližší obec: Rovná, okres Sokolov  
souřadnice: 50°6'3.09"N, 12°41'15.90"E, ± 1500m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: s. d.  
náleze: J. Kabeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13559726

### 5843a

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis, regio Karlovy Vary: In Pinetis in declivibus vallis fluvii Teplá sub vico Stanovice, solo granitico  
nejbližší obec: Stanovice, okres Sokolov  
souřadnice: 50°9'54.00"N, 12°50'41.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1948-07-18  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559477

### 5846d

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: 30a. Jesenická plošina, 5846d, Chotěšov (distr. Rakovník): okraj pole V od silnice č. 27 (Most–Plzeň) ca 900 m JJV od rybníka na návsi a ca 650 m SSV jesenického hřbitova, 50°06'47"N, 13°29'13"E, 492 m n. m.  
nejbližší obec: Chotěšov, okres Rakovník  
souřadnice: 50°6'47.00"N, 13°29'13.00"E  
nadmořská výška: 492 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2016-07-25  
náleze: Jiří Brabec  
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.  
herbář: CHEB  
projekt: Florlit  
poznámka: str. 56; hojně v okraji pole; rev. J. Chrtek  
ID: 13716036

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: 30a. Jesenická plošina, 5846d, Jesenice (distr. Rakovník): okraj pole V od silnice č. 27 (Most–Plzeň) ca 920 m SV–VSV od kostela sv. Petra a Pavla v obci a ca 600 m JJZ od jesenického hřbitova, 50°06'10"N, 13°28'44,5"E, 467 m n. m.  
nejbližší obec: Jesenice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°6'10.00"N, 13°28'44.50"E  
nadmořská výška: 467 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2016-07-25  
náleze: Jiří Brabec  
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.  
herbář: CHEB  
projekt: Florlit  
poznámka: str. 56; velmi hojně ve všech okrajových částech pole; rev. J. Chrtek  
ID: 13716038

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: 30a. Jesenická plošina, 5846d, Jesenice (distr. Rakovník): okraj pole Z od silnice č. 27 (Most–Plzeň) ca 900 m SV od kostela sv. Petra a Pavla v obci a ca 650 m JZ–JJZ od jesenického hřbitova, 50°06'10"N, 13°28'42"E, 466 m n. m.  
nejbližší obec: Jesenice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°6'10.00"N, 13°28'42.00"E  
nadmořská výška: 466 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2016-07-25  
náleze: Jiří Brabec  
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.  
herbář: CHEB  
projekt: Florlit  
poznámka: str. 56; velmi hojně v pásu při okraji pole; rev. J. Chrtek  
ID: 13716037

**5848c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Rakovník  
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník  
souřadnice: 50°6'10.00"N, 13°43'50.00"E  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1895  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559620

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Rakonitz  
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník  
souřadnice: 50°6'6.86"N, 13°44'0.74"E, ± 2000m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sebral "Realschüler", tj. žák reálky;  
ID: 13560053

**5849c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Auf Feldern bei Neu Straschitz [= Nové Strašecí]  
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník  
souřadnice: 50°8'57.00"N, 13°54'32.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1888-07-27  
náleze: Jetter  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 309149; distr. phytogeogr. 6 Džbán;  
ID: 10040655

**5850d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *multiflorus*; J. Danihelka 2011: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Böhmen: Kladno, auf Feldern  
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno  
souřadnice: 50°8'47.00"N, 14°6'13.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1883-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 14866/38;  
ID: 13559462

**5852a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Libschitz (Prag), Acker, Brachen  
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°11'51.00"N, 14°21'54.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1921-06-26  
náleze: nečitelný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559475

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* f. *aristatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: U Roztok  
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°9'36.00"N, 14°23'50.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1898-06  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: osinatý;  
ID: 13559758

#### 5852c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *arvensis*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*  
lokalita: [Praha:] S. Mattheus [= kostelík sv. Matěje na začátku Šáreckého údolí u Podbaby]  
nejbližší obec: Praha-Lysolaje, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'31.00"N, 14°22'26.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1830-06-16  
náleze: P. M. Opiz  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 267165; distr. phytogeogr. 9 Dolní Povltaví;  
ID: 10040652

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Čechy střední, Praha: Podbaba, rumiště u viaduktu železniční trati a mostu přes Šárecký potok  
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'18.00"N, 14°23'36.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1952-07  
náleze: M. Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559815

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Bohemia centr.: distr. Praha (septentr.), in agris apud pag. Bohnice  
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°8'17.00"N, 14°24'43.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1919-06  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 368781;  
ID: 13559574

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; J. Danihelka 2011-06-10: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora bohemica. Felder bei Bubenč  
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'10.00"N, 14°24'30.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1873-06  
náleze: K. Polák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 59946; *Bromus racemosus admixtus*;  
ID: 13559546

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Generalka  
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'25.00"N, 14°21'8.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1855-08-19  
náleze: O. Nickerl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30115; herb. Nickerl;  
ID: 13559526

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*  $\beta\beta$  *arvensis*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: St. Mathaus  
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'48.00"N, 14°22'39.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1850-06-16  
náleze: F. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30132; duplikát tamtéž;  
ID: 13559612

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*  $\beta\beta$  *arvensis*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Dejwic  
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'7.00"N, 14°23'37.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1840-07-12  
náleze: F. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559435

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Podbaba  
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'8.00"N, 14°23'19.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: s. d.  
náleze: A. Ortmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559608

#### **5852d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: In ruderalis Praha-Troja  
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'51.00"N, 14°25'45.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1939-05  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559624



původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Bohemia centralis: Praha-Troja. In ruderalis  
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'51.00"N, 14°25'45.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1937-06-26  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559626

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Troja - in ruderalis  
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'51.00"N, 14°25'45.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1936-05  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559625

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* f. *polyanthus* ad f. *elongatum*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: In graminosis ad Holešovice loco Maniny (Pragae)  
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'10.00"N, 14°27'24.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1927-06  
nálezce: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13559704

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-11: !;  
lokalita: Holešovice pr. Pragae  
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'41.00"N, 14°26'35.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1926-06  
nálezce: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559633

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* f. *submuticus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: V obilí na "Maninách" u Prahy  
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'10.00"N, 14°27'24.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1898-06  
nálezce: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30140;  
ID: 13559513

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* f. *submuticus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: V žitě na Maninách u Prahy  
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'10.00"N, 14°27'24.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1898-07  
nálezce: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559757

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*  $\beta$  *arvensis*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Stromovka  
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'27.00"N, 14°25'21.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1852-07-21  
náleze: F. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559611

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Lieben  
nejbližší obec: Praha-Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'28.00"N, 14°28'20.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1845-06  
náleze: F. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559687

#### 5853b

původní jméno: orig.: *Bromus pratensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-09: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Úrodná luka u Brandýsa  
nejbližší obec: Brandýs nad Labem, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°11'8.89"N, 14°39'34.14"E,  $\pm$  2000m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1885-06  
náleze: K. Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559781

#### 5854a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: Mezi žitem u Káraného  
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'33.00"N, 14°44'18.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1913-06  
náleze: G. Daněk  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559424

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Mezi žitem u Káraného  
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'33.00"N, 14°44'18.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1913-06  
náleze: G. Daněk  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Kritický herbář české květeny č. 36;  
ID: 13559489

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Mezi žitem u Káraného  
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'33.00"N, 14°44'18.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1913-06  
náleze: G. Daněk  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30114; duplikát tamtéž;  
ID: 13559525

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011: !;  
lokalita: Mezi žitem u Káraného  
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'33.00"N, 14°44'18.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1913-06  
náleze: G. Daněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 0464741;  
ID: 13559854

#### 5854b

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: u Lysé [Okr. Nymburk, Lysá nad Labem, záp. okraj města směrem k dostihovému závodišti při záp. okraji Lysé nad Labem]  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'57.72"N, 14°49'18.05"E, ± 200m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1961-06-25  
náleze: J. Holub  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: interpretace lokality J. Zázvorka  
ID: 14027683

#### 5855d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* a) *vulgaris*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Sadská. Žitné pole  
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'10.00"N, 14°59'34.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1892-07-03  
náleze: E. Binder  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 136820; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí; two gatherings on one sheet, cannot be separated;  
ID: 10040626

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Sadská  
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'10.00"N, 14°59'5.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1892  
náleze: E. Binder  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559473

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Sadská, Žitné pole  
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'10.00"N, 14°59'5.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1892-07-03  
náleze: E. Binder  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 328036; Herbář trav českých I sine no *Bromus secalinus* L.  
ID: 13559538

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokality: Sadská, žitné pole  
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'10.00"N, 14°59'5.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1892-07-03  
náleze: E. Binder  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559776

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-04-01: !;  
lokality: Sadská, Žitné pole  
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'10.00"N, 14°59'5.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1892-07-03  
náleze: E. Binder  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbář trav českých I sine no *Bromus secalinus* L.  
ID: 13559794

#### **5856b**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Kouty: okraj pole pšenice u SV cípu Křečkovského boru, asi 1,3 km ZJZ od středu obce  
nejbližší obec: Kouty, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'18.30"N, 15°7'49.60"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2021-07-05  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Chrtek  
ID: 14118108

#### **5857c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; Č. Deyl 1971-02-01: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: *Bromus secalinus*;  
lokality: U železniční trati mezi Choťánkami až Libicí, málo, V od Poděbrad  
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'56.00"N, 15°11'29.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1970-06-25  
náleze: J. Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 85490;  
ID: 13559980

**5860c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokality: Čechy východní: Bohdaneč: Myslivna u Ostrovů: v žitě hojně  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'4.87"N, 15°42'42.60"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1937-06-18  
náleze: J. Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559833

**5862d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokality: Čechy východní - Týniště n./ O.: plevel na poli záp. Olešnice  
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'46.00"N, 16°8'47.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1942-08-16  
náleze: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 265448; herb. J. Šourek no 2763;  
ID: 13559431

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* I. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2007-12: *Bromus secalinus*;  
lokality: Čechy východní - Týniště n. O.: plevel na poli záp. Olešnice  
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'46.00"N, 16°8'47.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1942-08-16  
náleze: J. Šourek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559487

původní jméno: J. Rohlena: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008: !;  
lokality: Země česká severovýchodní: Olešnice u Častolovic n. Orl. v obilí  
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'31.00"N, 16°8'56.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1935-06-29  
náleze: A. Souček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 39657;  
ID: 13559646

**5863c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Kostelecká Lhota  
nejbližší obec: Kostelecká Lhota, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°6'21.00"N, 16°12'35.00"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1925  
náleze: F. Hrobař  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559565

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-11: !;  
lokalita: Adlerkostelec: am Feldwege "na nebesích"  
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'2.00"N, 16°12'55.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1882-06-18  
náleze: Josef Häusler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: s. coll., sběr připsán podle písma a lokality;  
ID: 13559557

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Adlerkostelec: auf aufgeschütteten Erdreis am Flussufer  
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'9.00"N, 16°12'28.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1882-08-21  
náleze: Josef Häusler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: s. coll., sběr připsán podle písma a lokality;  
ID: 13559679

#### **5864b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Rokitzitz  
nejbližší obec: Rokytice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'42.21"N, 16°27'59.01"E, ± 1000m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1856-08  
náleze: E. Weiss  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30111;  
ID: 13559514

#### **5867b**

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Staré Město na Mor.: u cesty ke Štěpánovu  
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk  
souřadnice: 50°9'34.22"N, 16°56'12.55"E, ± 1000m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1919-08-07  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 29438;  
ID: 13560050

#### **5869a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008: !;  
lokalita: Hrubý Jeseník: Pole u Horního Domášova  
nejbližší obec: Domašov, okres Jeseník  
souřadnice: 50°9'41.00"N, 17°11'44.00"E  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1949-08-15  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 64951;  
ID: 13559636

### 5939b

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Czech Republic, Horní Pelhřimov (Cheb distr.), a field margin next to the road about 700 m S of the village  
nejbližší obec: Dolní Pelhřimov, okres Cheb  
souřadnice: 50°3'42.60"N, 12°19'10.10"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 23. Smrčiny  
datum: 2015-07-23  
náleze: J. Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13257884

### 5940a

původní jméno: J. Chrtek jun.: *Bromus secalinus*;  
lokality: Chebská pánev: Komorní Dvůr (okr. Cheb), ruderální plocha se zbytky krmiva pro ovce asi 200 m jv. od hotelu Hotel Komorní hůrka, těsně vedle malého bezejmenného rybníku  
nejbližší obec: Komorní Dvůr, okres Cheb  
souřadnice: 50°5'50.00"N, 12°20'28.00"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2014-07-06  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: J. Velebil 140724; Q 5940aaa; původní souřadnice 50°05'50,3"N, 12°20'28,0"E;  
ID: 13560021

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Horní Poohří, Chebská pánev - Střížov (distr. Cheb), pole jižně rybníku cca 630 m J středu obce, u křižení silnice č. 64 Cheb - Aš a dálničního obchvatu č. 6, cca 1,35 km SSZ kóty Zlatý vrch (484 m n. m.)  
nejbližší obec: Střížov, okres Cheb  
souřadnice: 50°5'57.50"N, 12°21'56.50"E  
nadmořská výška: 443 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2016-06-22  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHEB 2835;  
ID: 13563748

### 5940b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus vulgaris*; R. Řepka 2002: !; J. Danihelka 2010-04-05: *Bromus secalinus*;  
lokality: Distr. Cheb, oppid. Jesenice: V obilí při polní cestě od hráze k obci Jesenice, napůl zatopené  
nejbližší obec: Jesenice u Chebu, okres Cheb  
souřadnice: 50°4'29.00"N, 12°28'42.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1968-08-10  
náleze: F. Červený  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559689

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Horní Poohří, Chebská pánev - Obilná (distr. Cheb), okraj pole při severním kraji dálnice mezi obcí a pískovnou cca 200 m SV od středu obce, tj. cca 1,75 km JZ od ústí říčky Odava do Ohře  
nejbližší obec: Obilná, okres Cheb  
souřadnice: 50°5'51.00"N, 12°28'16.00"E  
nadmořská výška: 433 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2016-07-13  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHEB 2970;  
ID: 13563753

#### 5940d

původní jméno: orig.: Bromus secalinus f. glabratus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: Bromus secalinus;  
lokalita: Ober-Losau. Roggenfeld  
nejbližší obec: Lipová-Horní Lažany, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'44.00"N, 12°28'46.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1913-07-30  
náleze: Josef Jahn  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel připsán podle písma;  
ID: 13559837

původní jméno: orig.: Bromus secalinus f. elongatus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: Bromus secalinus;  
lokalita: Oberlosau. Kornfeld  
nejbližší obec: Lipová-Horní Lažany, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'44.00"N, 12°28'46.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1913-07-30  
náleze: Josef Jahn  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel připsán podle písma;  
ID: 13559838

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Eger: Getreidefeld bei Palitz  
nejbližší obec: Palič, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'34.56"N, 12°28'42.26"E, ± 500m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1911-07-06  
náleze: Josef Jahn  
herbář: herb. muz. Tachov  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14097995

#### 5941c

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: mit Uredo sp. [nečit.] Konr. Neulh.  
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'52.00"N, 12°30'35.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1915-07-19  
náleze: Josef Jahn  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel připsán podle písma;  
ID: 13559422

#### 5941d

původní jméno: Bromus secalinus  
lokalita: Lázně Kynžvart  
souřadnice: 50°0'17.80"N, 12°38'25.54"E, ± 4421m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1924  
pramen: Domin K. Císařský les. Studie geobotanická. Archiv pro přírodovědný výzkum Čech. Díl XVII, čís. 3.. 1924.  
projekt: NDOP  
ID: 7135664



**5942b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *vulgaris*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Böhmen, Marienbad: In einem Felde im Neudorfer Wald  
nejbližší obec: Nová Ves u Sokolova, okres Sokolov  
souřadnice: 50°5'18.00"N, 12°46'23.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1877-07-26  
nálezce: Günther Beck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559551

**5943d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: Prochomuth [= Prachometry]  
nejbližší obec: Prachometry, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°0'33.00"N, 12°57'5.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1940-08  
nálezce: K. Storch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559504

**5949b**

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-12-13: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Schimunkow  
nejbližší obec: Běleč, okres Kladno  
souřadnice: 50°3'23.68"N, 13°59'31.86"E, ± 1500m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1836-06-23  
nálezce: J. Zachistal  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559808

**5951b**

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Šarka  
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'41.00"N, 14°19'19.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1852-06-02  
nálezce: V. Paul  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: *Bromus racemosus admixtus*;  
ID: 13559701

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Ze Šárky  
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'41.00"N, 14°19'19.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: s. d.  
nálezce: Siegmund  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel uveden zkratkou Siegm.;  
ID: 13559736

**5951d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Ořech  
nejbližší obec: Ořech, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°1'17.00"N, 14°17'48.00"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: s. d.  
náleze: J. Ruda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: *Bromus arvensis admixtus*; duplikát tamtéž;  
ID: 13559609

**5952a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !;  
lokalita: [Praha:] Smíchov  
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'8.00"N, 14°23'38.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1834-07-20  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 266652; distr. phytogeogr. 9 Dolní Povltaví; two gatherings on one sheet that cannot be separated; ex herb. B. V. Berchtold;  
ID: 10040649

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus ad f. submuticus vergens*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Košíře pr. Pragam  
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'9.00"N, 14°22'42.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1926-06  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559632

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1855-08  
náleze: O. Nickerl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30108;  
ID: 13559517

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus v. parviflorus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Praga  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1849-06  
náleze: F. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13559622

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Praga  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1847-06  
náleze: F. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30116; duplikáty tamtéž; herb. Nickerl;  
ID: 13559523

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*  $\beta\beta$  *arvensis*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Praga  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1845-06  
náleze: F. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559583

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*  $\beta\beta$  *arvensis*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Praga  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1845-06  
náleze: F. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: *Bromus arvensis admixtus*;  
ID: 13559610

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* a. *grossus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1845  
náleze: E. Hofmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559619

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* a. *grossus* b. *latifolius*; J. Chrtek jun. 2009-12: *Bromus secalinus*;  
lokalita: b. Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1840  
náleze: E. Hofmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. V. v. Cypers;  
ID: 13559434

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: V. Feldern um Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: s. d.  
náleze: I. F. Tausch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1763. Bromus secalinus;  
ID: 13559553

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: V. Feldern um Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: s. d.  
náleze: I. F. Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 218438; Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1763. Bromus secalinus; sběratel doplněn podle kontextu;  
ID: 13559593

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Pragae  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: s. d.  
náleze: J. Ruda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559614

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Smichow  
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'27.00"N, 14°24'10.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: Siegmund  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30112; sběratel nečitelný;  
ID: 13559615

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: V. Feldern um Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°24'9.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: s. d.  
náleze: I. F. Tausch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Tausch Agrost. Bohem. no 113. Bromus secalinus; s. coll.;  
ID: 13559698

původní jméno: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*  
lokalita: Bohemia centralis, districtus Praha-Liboc: In statione viae ferratae in Praha Veleslavín  
nejbližší obec: Praha-Veleslavín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'42.02"N, 14°20'46.39"E, ± 100m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1957-07  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dvořák s.d.: *B. secalinus* subsp. *secalinus*  
ID: 14027630

#### 5952b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *parviflorus*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Praegae  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'39.00"N, 14°25'58.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1849-06  
náleze: P. M. Opiz  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 265146; distr. phytogeogr. 10b Pražská kotlina;  
ID: 10040648

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *arvensis*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: b. Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'39.00"N, 14°25'58.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: P. M. Opiz  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 370109; distr. phytogeogr. 10b Pražská kotlina;  
ID: 10040660

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Bohemia centralis: Praha-Žižkov, in statione viae ferratae  
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'8.00"N, 14°28'41.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1957-06-30  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559684

původní jméno: orig.: *Bromus asper*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-09: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Střed. Čechy, Praha: Na travou osázených místech u Wilsonova nádraží  
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'5.00"N, 14°26'5.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1949-07-06  
náleze: E. Güttler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559545

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011-10-13: !;  
lokalita: Bohemia centralis - Praha, Letná, ad ruderatum  
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'48.00"N, 14°24'60.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1939-07  
náleze: V. Kajdoš  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 10496;  
ID: 13559906

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Pole za Kanálkou  
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'40.00"N, 14°26'34.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1884-06-18  
náleze: K. Beneš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 29525; herb. K. Beneš;  
ID: 13559678

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Pangrac  
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'21.17"N, 14°26'4.15"E, ± 800m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1853-06-26  
náleze: F. M. Opiz  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559960

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: Hetzinsel [= Praha, ostrov Štvanice]  
nejbližší obec: Praha-Karlín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'46.00"N, 14°26'23.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: Linhart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559805

#### **5952c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* f. *submuticus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: In ruder. ad Zlíchov pr. Pragam  
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'57.00"N, 14°24'34.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1929-06  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559745

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Kuchelbad. Äcker  
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'28.00"N, 14°23'33.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1903-07  
náleze: Watzel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 541978; herb. Watzel, scheda nepodepsána, ale s razítkem;  
ID: 13559599

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: V příkopě u cesty u Bráníka (u Prahy)  
nejbližší obec: Praha-Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'18.00"N, 14°24'42.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1880-07-08  
náleze: J. Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559494

### 5953a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Auf Feldern bei Neustrasch[n]itz nächst Prag  
nejbližší obec: Praha-Strašnice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'32.59"N, 14°30'37.55"E, ± 500m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1888-07-27  
náleze: Jetter  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. I. Dörfler; herb. J. Dostál; Dostálův přepis etikety (asi chybný): *Bohemia centralis*: in agris apud opp. Nové Strašecí;  
ID: 13559604

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* α *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Hrdlořezy  
nejbližší obec: Praha-Hrdlořezy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'38.00"N, 14°30'31.00"E, ± 500m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1853-07-06  
náleze: F. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30131;  
ID: 13559588

### 5955a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !;  
lokalita: Český Brod. V osení  
nejbližší obec: Český Brod, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'22.00"N, 14°52'3.00"E  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1901-06  
náleze: J. Židlický  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 259523; distr. phytogeogr. 64c Černokostelecký perm; Trávy české sine no. *Bromus secalinus* L.;  
ID: 10040646

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Český Brod. V osení  
nejbližší obec: Český Brod, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'24.00"N, 14°51'28.00"E  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1901-06  
náleze: J. Židlický  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Trávy České sine no. Bromus secalinus;  
ID: 13559804

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009-11: !;  
lokalita: Č. Brod  
nejbližší obec: Český Brod, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'24.00"N, 14°51'28.00"E  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: s. d.  
náleze: J. Židlický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 550255;  
ID: 13559602

#### 5958d

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: Bohemia orient.: distr. Pardubice: ad pagum Chvaletice  
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'59.00"N, 15°24'56.00"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: s. d.  
náleze: J. Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559832

#### 5960b

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: Pardubice: Kunětická hora na severním svahu, kde bylo dříví  
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'54.00"N, 15°48'45.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1932-06-28  
náleze: E. Froněk  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559423

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: Kunětická hora. Na sev. svahu kde bylo dřívě pole, dnes zarostlé bojínkem  
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'54.00"N, 15°48'45.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1932-06-23  
náleze: E. Froněk  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559836



**5960c**

původní jméno: orig.: Bromus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: Bromus secalinus;  
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Pardubice, pag. Rosice n. L.: ad viam ferream  
nejbližší obec: Rosice nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'39.00"N, 15°44'36.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1974-06-03  
nálezce: F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559840

původní jméno: orig.: Bromus; Anonymus: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Pardubice: při betonovce mezi závodistištěm a Fantovkou  
nejbližší obec: Pardubice-Svítkov, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'36.00"N, 15°44'45.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1945-09  
nálezce: J. Hadač  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 570760;  
ID: 13559600

**5960d**

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Chrtek jun. 2009-03: Bromus secalinus;  
lokalita: Pardubice, hlavní nádraží jih. Na překladišti  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'47.00"N, 15°45'23.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-06-27  
nálezce: J. Hadač  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 21600;  
ID: 13559793

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-05-06: Bromus secalinus;  
lokalita: Pardubice, hlavní nádraží, jih. Na překladišti  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'47.00"N, 15°45'23.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-06-27  
nálezce: J. Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559865

původní jméno: orig.: Bromus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: Bromus secalinus;  
lokalita: Pardubice: Rokycanova ulice, u pily  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'43.00"N, 15°46'31.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1962-06  
nálezce: J. Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559813

původní jméno: orig.: Bromus; A. Hájek 2001: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2008-11: !;  
lokalita: Pardubice: rumišťe v Rokycanově ulici před bývalou pilou  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'43.00"N, 15°46'31.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1959  
nálezc: J. Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559825

původní jméno: orig.: Bromus; A. Hájek 2001: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2008-11: !;  
lokalita: Pardubice: Rokycanova ulice, příkop při silnici u pily  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'43.00"N, 15°46'31.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1958  
nálezc: J. Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559824

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: Pardubice: rumišťe u pily v Rokycanově ulici  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'43.00"N, 15°46'31.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1958-07  
nálezc: J. Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559834

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: Pardubice: pole u Familí  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'3.00"N, 15°47'49.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1885-06  
nálezc: J. Košťál  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559830

#### 5961b

původní jméno: Bromus secalinus  
lokalita: 5961  
nejbližší obec: Dašice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'60.00"N, 15°55'0.00"E, ± 8165m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1948  
pramen: Hadač J., Hadač E. Květena Pardubicka. Cévnaté rostliny pardubického politického okresu. - Přírodovědecký klub Pardubice.. 1948.  
projekt: NDOP  
ID: 7146295

#### 5961c

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: Čechy: Zminné (Pardubice). Na viaduktu nad Zminkou  
nejbližší obec: Pardubice-Zminný, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'5.00"N, 15°52'25.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1936-06-14  
nálezc: J. Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559464

**5965b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: Lichkov, při silnici k Mladkovu  
nejbližší obec: Lichkov, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°5'55.00"N, 16°38'52.00"E  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 1967-07-09  
nálezce: L. Reitmayerová  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559819

**5966b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Velmi hojný plevel na polích u Králík  
nejbližší obec: Králíky, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°5'4.00"N, 16°45'34.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1959-07-14  
nálezce: J. Tušla  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559831

**5967d**

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Von einem Kleefeld, Weg nach Brattersdorf [= Bratrušov u Šumperka]  
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk  
souřadnice: 50°0'27.00"N, 16°56'59.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1910  
nálezce: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: leg. J. Lukas?;  
ID: 13559505

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2010: !;  
lokalita: Getreidefeld. Brattersdorf [= Bratrušov]  
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk  
souřadnice: 50°0'27.00"N, 16°56'59.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1905  
nálezce: J. Lukas  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. J. Lukas;  
ID: 13559470

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* var. *secalinus*; J. Danihelka 2010: *Bromus secalinus*;  
lokalita: [Šumperk:] Kornfelder gegen Brattersdorf [= Bratrušov]  
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk  
souřadnice: 50°0'27.00"N, 16°56'59.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1889  
nálezce: J. Lukas  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. J. Lukas; datum nejasný, 188#;  
ID: 13559468

**5968c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-05: !;  
lokalita: M. Schönberg [= Šumperk], bei Gross Ullersdorf [= Velké Losiny], Felder [= pole]  
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk  
souřadnice: 50°1'33.00"N, 17°2'26.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1929-08  
náleze: H. Laus  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OSM 1057;  
ID: 13559958

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2010: !;  
lokalita: Groß-Ullersdorf [= Velké Losiny]. Kornfeld hinter dem Schwefelbad  
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk  
souřadnice: 50°2'3.00"N, 17°2'17.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1925-08  
náleze: J. Lukas  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. J. Lukas;  
ID: 13559469

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Podpěra: *Bromus secalinus glabratus*; J. Chrtěk jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Badegrund im Gr. Ullersdorf  
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk  
souřadnice: 50°2'3.00"N, 17°2'17.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1886-08-04  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 02804/26;  
ID: 13559447

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka 2011: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Marschendorf, am Wege zum Mattenkopfe  
nejbližší obec: Maršíkov, okres Šumperk  
souřadnice: 50°1'59.00"N, 17°4'11.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1886-08-09  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 02808/26;  
ID: 13559449

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011: !;  
lokalita: Aecker. Ullersdorf  
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk  
souřadnice: 50°2'32.00"N, 17°3'4.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1879-08  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 0464742;  
ID: 13559857

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Podpěra: *Bromus lasiophyllus*; J. Chtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora moravica. Zahrada u Velkého Losína  
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk  
souřadnice: 50°1'35.00"N, 17°1'38.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 02805/26; sběratel připsán podle písma;  
ID: 13559445

#### 5969d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *submuticus*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora silesiaca: Malá Morávka: prope urbem Bruntál, in agris secalinis  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°0'51.00"N, 17°19'24.00"E  
nadmořská výška: 750-800 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1953-07-27  
náleze: E. Mencl  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 373645; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;  
ID: 10040661

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Malá Morávka, žitné pole  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°0'49.00"N, 17°18'60.00"E  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1953-07-27  
náleze: Edgar Mencl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Edgar Mencl; s. coll., připsáno podle záhlaví schedy;  
ID: 13559762

#### 5970a

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* f. *secalina*; J. Danihelka 2010: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Schlesien. Felder von Dürrseifen [= Suchá Rudná]  
nejbližší obec: Suchá Rudná, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'47.00"N, 17°21'34.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1883-08  
náleze: J. Lukas  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb J. Lukas;  
ID: 13559466

#### 5972a

původní jméno: orig.: *Bromus briziformis*; V. Řehořek 2006-12-14: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora moravica: Slezsko - Krnovsko: Kostelec u Krnova: v kulturách obilnin, roztroušeně  
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°5'12.00"N, 17°39'54.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1956-07-18  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 404026; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;  
ID: 10040665

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: !;  
lokalita: Unter dem Getreide. Schlesien. Bei Jägerndorf  
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°5'20.00"N, 17°42'19.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 5589; ex herb. J. Spatzier & E. Urban;  
ID: 13559885

#### 6042a

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; Anonymus: *Bromus secalinus grossus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Marienbad, Felder, spärlich: Hohendorfer Höhe, Südabhang, am Rande einer Kornfelder  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'14.00"N, 12°43'34.00"E  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1930-08-10  
náleze: Wihan  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559472

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. 2007-12: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Bohemia: distr. Mariánské Lázně: in agris apud vic. Úšovice  
nejbližší obec: Úšovice, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'3.00"N, 12°42'44.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1920-07-11  
náleze: J. Vilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559705

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Marienbad: Strassenrand bei Auschowitz  
nejbližší obec: Úšovice, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'3.00"N, 12°42'44.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1909-09-05  
náleze: Josef Jahn  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559709

#### 6042c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Trstěnice, okraj pole u cesty vedoucí od silnice do Chodové Plané k Zaječimu rybníku, 1,57 km JV od kostela sv. Víta  
nejbližší obec: Trstěnice, okres Cheb  
souřadnice: 49°54'55.70"N, 12°41'49.20"E, ± 10m  
nadmořská výška: 536 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2019-06-14  
náleze: Pavel Lustyk; et al.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: leg. et det. J. Brabec, herb. P. Lustyk, MP  
ID: 13830241

původní jméno: K. Šumberová: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Cheb, Trstěnice: podél polní cesty od rybníka Senný do obce, ca 530 m SV od kostela sv. Víta v centru obce;  
okraj obilného pole s převahou ječmene; 549 m s. m. Zem. souř.: 495518 N & 124054 E  
nejbližší obec: Trstěnice, okres Cheb  
souřadnice: 49°55'18.00"N, 12°40'54.00"E  
nadmořská výška: 549 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2018-07-09  
náleze: Kateřina Šumberová; Anna Jungmannová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 27 Tachovská brázda; Q 6042c;  
ID: 14007720

#### 6048b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Pole u Skrejí  
nejbližší obec: Skryje nad Berounekou, okres Rakovník  
souřadnice: 49°57'52.00"N, 13°46'1.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1944-07-21  
náleze: R. Mikyška  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 261163;  
ID: 13559594

#### 6050b

původní jméno: orig.: *Bromus patulus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Karlštejn: lesní cesta u sv. Ivana [= Svatý Jan pod Skalou]  
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun  
souřadnice: 49°58'9.00"N, 14°8'1.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1913-05  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30061; herb. Schustler;  
ID: 13559566

#### 6050d

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus secalinus*;  
lokalita: U Korna mezi vojtěškou  
nejbližší obec: Korno, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'10.00"N, 14°8'16.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1894-05-29  
náleze: E. Binder  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 328022; Herbář trav českých II sine no *Bromus racemosus*;  
ID: 13559680

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-04-01: *Bromus secalinus*;  
lokalita: U Korna mezi vojtěškou  
nejbližší obec: Korno, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'10.00"N, 14°8'16.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1894-05-29  
náleze: E. Binder  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. F. Knor;  
ID: 13559812

### 6051c

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010: !;  
lokalita: Role u Karlštejna  
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'12.00"N, 14°11'5.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1872-07-07  
náleze: K. Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559714

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Danihelka 2014: !;  
lokalita: Flora bohémica. V obilí u Řevnic  
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°54'51.54"N, 14°13'22.47"E, ± 2000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1900-06-29  
náleze: J. Fišer  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604466

### 6052a

původní jméno: orig.: Bromus commutatus; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-03: !;  
lokalita: [Praha-]Radotín  
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°59'30.00"N, 14°21'35.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1913-06  
náleze: A. Bayer  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13559978

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: V obilí u Radotína  
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°59'1.00"N, 14°21'40.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1899-06  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 79227;  
ID: 13559584

### 6054a

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Okolí Říčán: v obilí  
nejbližší obec: Říčany, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°59'44.00"N, 14°40'2.00"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1899-06  
náleze: E. Binder  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30117; herb. Car. Tocl;  
ID: 13559527



**6054c**

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Pole u Mnichovic  
nejbližší obec: Mnichovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°56'6.00"N, 14°42'33.00"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1901-06-22  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13559498

**6054d**

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Střední Čechy: Ondřejov - meze a louky, ale nezdá se příliš rozšířen  
nejbližší obec: Ondřejov, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°54'18.00"N, 14°47'2.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1942-08-16  
náleze: E. Güttler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559741

**6058a**

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Kacín  
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'55.00"N, 15°20'47.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1887  
náleze: J. Peyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559606

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: !;  
lokalita: Kačín  
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'55.00"N, 15°20'47.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1883  
náleze: J. Peyl  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 95543; datum nejisté, 1883 nebo 1893;  
ID: 13559888

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Kačín  
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'55.00"N, 15°20'47.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1853  
náleze: J. Peyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 549507;  
ID: 13559613

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: Kačín  
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'55.00"N, 15°20'47.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1853  
náleze: J. Peyl  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559816

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: !;  
lokalita: Kačín  
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'55.00"N, 15°20'47.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1853  
náleze: J. Peyl  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 55257; datum nejisté;  
ID: 13559900

původní jméno: orig.: *Bromus* [nečit.]; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-01: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Kačín  
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'55.00"N, 15°20'47.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1844  
náleze: J. Peyl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rok obtížně čitelný;  
ID: 13559471

#### **6063b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* ad var. *polyanthus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: E flora Bohem. orient. circa Litomyšl: In agro ad Džbánov  
nejbližší obec: Džbánov, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'9.90"N, 16°18'29.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1898-07-18  
náleze: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30123; herb. B. Fleischer;  
ID: 13559532

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus aristatus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: E flora Bohem. orient. circa Litomyšl: Inter segetes ad Džbánov  
nejbližší obec: Džbánov, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'9.90"N, 16°18'29.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1896-07  
náleze: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30124; herb. B. Fleischer;  
ID: 13559531

**6063d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus typicus vulgaris*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Bohemia orient., Litomyšl: Inter segetes ad Heřmanice  
nejbližší obec: České Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°55'53.00"N, 16°15'12.00"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1909-07-23  
náleze: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30127; herb. B. Fleischer;  
ID: 13559586

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Bohemia orient., Litomyšl: In agris ad Sloupnice  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'20.00"N, 16°18'51.00"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1905-07-10  
náleze: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30120; herb. B. Fleischer;  
ID: 13559530

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus pauciflorus* m.; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: E flora Bohem. or., In agro ad Heřmanice  
nejbližší obec: České Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°55'53.00"N, 16°15'12.00"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1896-07  
náleze: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30122; herb. B. Fleischer;  
ID: 13559426

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus polyanthus* var. *grossus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: In agris ad Sloupnice cum typo  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'20.00"N, 16°18'51.00"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1896-07  
náleze: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30121; herb. B. Fleischer;  
ID: 13559427

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: In agris inter segetes ad Sloupnice  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'20.00"N, 16°18'51.00"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1896-07  
náleze: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30119; herb. B. Fleischer;  
ID: 13559529

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: In agris ad Sloupnice  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'20.00"N, 16°18'51.00"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1894-06  
náleze: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30118; herb. B. Fleischer;  
ID: 13559428

#### 6064c

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2007-12: !;  
lokalita: Opukový lom u Řetůvky u Ústí n. Orl.  
nejbližší obec: Řetová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°56'26.00"N, 16°22'5.00"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1938-09-02  
náleze: M. Kroulík  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559484

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2007-12: !;  
lokalita: V obilí u Velké Řetové  
nejbližší obec: Řetová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°56'47.00"N, 16°22'57.00"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1892-08-08  
náleze: F. Maloch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559707

#### 6064d

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: V obilí u Č. Třebové  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'7.00"N, 16°26'44.00"E  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1892-07-26  
náleze: F. Maloch  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559821

#### 6065b

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009-11: !;  
lokalita: Orlické hory: Výprachtice na okrese Lanškroun (600 m) plevel v žitě p. Skalického čp. 17 nedaleko "Tisců"  
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'28.00"N, 16°37'26.00"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1957-07-12  
náleze: J. Tušla  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 569943;  
ID: 13559596

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: Výprachtice (podhůří Orlických hor) v žitě  
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'3.00"N, 16°39'50.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1957-07-12  
náleze: J. Tušla  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559817

#### 6066d

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Václavov u Zábřeha  
nejbližší obec: Václavov u Zábřeha, okres Šumperk  
souřadnice: 49°54'33.12"N, 16°49'1.27"E, ± 2098m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1910-08  
náleze: F. Schenk  
pramen: Chrtek J. Materiál ke druhům *Bromus arvensis*, *B. racemosus*, *B. secalinus* a *B. squarrosus* pro Květenu ČR 9. Ms.. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7142306

#### 6067b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: M. Schönberg  
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk  
souřadnice: 49°57'59.00"N, 16°58'28.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1928-08  
náleze: Lauda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559541

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-05: !;  
lokalita: Šumperk, pole u Bludova  
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°57'17.00"N, 16°56'35.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1928-07  
náleze: H. Laus  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OSM 1059;  
ID: 13559959

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* f. *secalinus*; J. Danihelka 2010: *Bromus secalinus*;  
lokalita: M.-Schönberg [= Šumperk]. Aus einem Kornfelde  
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk  
souřadnice: 49°57'59.00"N, 16°58'28.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1900  
náleze: J. Lukas  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. J. Lukas; datum omylem zapsáno neúplně (1900-0-19);  
ID: 13559467

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* f. *secalina*; J. Danihelka 2010: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Schönberg [= Šumperk]  
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk  
souřadnice: 49°57'59.00"N, 16°58'28.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1883  
náleze: J. Lukas  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. J. Lukas;  
ID: 13559465

původní jméno: orig.: *Bromus mollis*; J. Danihelka 2015: *Bromus secalinus*;  
lokalita: M. Schönberg. Auf einem Kornfelde  
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk  
souřadnice: 49°57'58.74"N, 16°57'40.37"E, ± 1500m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1880  
náleze: J. Lukas  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: SUM 8157; ex herb. J. Lukas;  
ID: 13560038

#### 6067c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-11: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Role u Moravy, Chromeč, Šumperk  
nejbližší obec: Chromeč, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'16.00"N, 16°53'57.00"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1934-07-14  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 91486;  
ID: 13559917

#### 6067d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: M.-Schönberg: inter segetes pr. Blanda  
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'39.00"N, 16°55'31.00"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1932-07  
náleze: H. Laus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559502

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: N.-M.: M. Schönberg: Felder b. Blanda [Bludov]  
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'39.00"N, 16°55'31.00"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1928-08  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559540

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: !;  
lokalita: Šumperk: pole u Bludova  
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'39.00"N, 16°55'31.00"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1928-07  
náleze: H. Laus  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 24386;  
ID: 13559878

#### 6068a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: Weikersdorf  
nejbližší obec: Víkýřovice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°58'38.00"N, 17°0'44.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1924  
náleze: O. Leneček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel připsán podle písma;  
ID: 13559550

#### 6068d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011: !;  
lokalita: Wenzelsdorf  
nejbližší obec: Václavov u Oskavy, okres Šumperk  
souřadnice: 49°54'8.00"N, 17°6'31.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1913-06  
náleze: F. Schenk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 20704/36;  
ID: 13559460

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; Laus: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Wenzelsdorf, Äcker  
nejbližší obec: Václavov u Oskavy, okres Šumperk  
souřadnice: 49°54'8.00"N, 17°6'31.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1910-08  
náleze: F. Schenk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559648

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Felder - Friedrichsdorf b. Römerstadt - Mähren  
nejbližší obec: Bedřichov u Oskavy, okres Šumperk  
souřadnice: 49°55'48.00"N, 17°9'11.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1890-07-22  
náleze: A. Schierl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. V. v. Cypers;  
ID: 13559536

**6069b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* y vulgaris; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora moravica, u Velké Morávky  
nejbližší obec: Horní Moravice, okres Bruntál  
souřadnice: 49°58'52.00"N, 17°18'13.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1913-08-05  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 0521744;  
ID: 13559657

**6069d**

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Mähren: Getreideunkraut bei Römerstadt  
nejbližší obec: Rýmařov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°55'58.00"N, 17°16'24.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1889-07  
náleze: A. Schierl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. V. v. Cypers;  
ID: 13559617

**6070b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-10-29: !;  
lokalita: Bruntál, roztroušený v lomu východně města  
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál  
souřadnice: 49°59'17.00"N, 17°28'52.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1958-08-14  
náleze: E. Opravil  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 175973;  
ID: 13559868

**6070d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: !;  
lokalita: Flora des mähr.-schles. Gesenkes. Bei Karlsberg [= zaniklá obec Karlovec]  
nejbližší obec: Karlovec, okres Bruntál  
souřadnice: 49°55'34.00"N, 17°29'51.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1890-06-27  
náleze: A. Rieger  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 97774;  
ID: 13559883

**6073c**

původní jméno: orig.: *Bromus grossus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Bei Troppau in der Gegend  
nejbližší obec: Opava, okres Opava  
souřadnice: 49°56'17.00"N, 17°54'9.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: F. Mückusch  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 5594;  
ID: 13559889



**6074b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2010-04-04: !;  
lokalita: Distr. Opava, Bělá, velmi hojně v obilném poli při V okrají Bělského Mlýna 1 km JV obce  
nejbližší obec: Píšť, okres Opava  
souřadnice: 49°58'3.00"N, 18°9'51.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1999-08-15  
náleze: A. Pečinka  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559979

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Bělá: v drobném pšeničném políčku při Bělském mlýně, 1,25 km na JV od kostela sv. Jana Křtitele v obci  
nejbližší obec: Bělá, okres Opava  
souřadnice: 49°58'4.40"N, 18°9'53.60"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2013-07-28  
náleze: David Hlisenkovský; Šárka Cimalová  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: revize podle fotografie;  
ID: 14054412

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: /152/ Opavská pahorkatina (74b): Závada: Bělský mlýn, pole. (1999 leg. Pečinka, OL, 19.7.2001, 19.7. 2003 Cimalová, OSU).  
nejbližší obec: Závada, okres Opava  
souřadnice: 49°58'3.00"N, 18°9'51.00"E, ± 100m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2005-07-03  
náleze: Cimalová  
pramen: Cimalová Š. (2006): Historické a recentní rozšíření vzácných druhů polních plevelů severní a střední Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 165-192.  
herbář: OSTR  
projekt: FLDOK  
ID: 8326179

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Bělský mlýn, 1.pole  
souřadnice: 49°58'3.00"N, 18°9'41.00"E  
nadmořská výška: 215 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2001-07-19  
náleze: Š. Cimalová  
projekt: ČNFD  
ID: 2725708

**6074c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: !;  
lokalita: Flora opaviana. Pole za Novými Sedlicemi  
nejbližší obec: Nové Sedlice, okres Opava  
souřadnice: 49°54'4.38"N, 18°0'3.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1903-07-02  
náleze: Tomáš Svěrák  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 5585; sběratel uveden šifrou TS;  
ID: 13559882

**6074d**

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-10-29: !;  
lokality: V Dol. Benešově v obilí  
nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava  
souřadnice: 49°55'24.00"N, 18°6'56.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1948-07-05  
náleze: L. David  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 88005;  
ID: 13559871

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-10-29: !;  
lokality: Opava: Dol. Benešov, v obilí  
nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava  
souřadnice: 49°55'24.00"N, 18°6'56.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1948-07-09  
náleze: L. David  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559867

**6075a**

původní jméno: Bromus secalinus  
lokality: Píšť (okres Opava)  
souřadnice: 49°58'5.00"N, 18°9'55.00"E  
nadmořská výška: 223 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2002-07-12  
náleze: Š. Cimalová  
projekt: ČNFD  
poznámka: uživatel David Hlisnikovský: Údaj je správný a vztahuje se k Pečinkově lokalitě, kde Bromus secalinus zde rostl do roku 2013, kdy jsme jej spolu s Š. Cimalovou zde sbírali (sběr ve FMM). Později se jej nedaří ověřit, ačkoliv podmínky se nikterak výrazně nezměnily.  
ID: 2724240

**6076c**

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: !;  
lokality: Neu-Oderberg, an dem Strassenrande Schönicel u. Kopitau  
nejbližší obec: Nový Bohumín, okres Karviná  
souřadnice: 49°55'56.00"N, 18°21'8.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1934-07  
náleze: O. Schmeja  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 164622;  
ID: 13559880

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: !;  
lokality: Oderberg, Hof Červín an der Olsa. Flussufer  
nejbližší obec: Bohumín-Šunychl, okres Karviná  
souřadnice: 49°56'4.00"N, 18°22'34.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1931-07-02  
náleze: O. Schmeja  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 164621;  
ID: 13559881

**6142d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: Wieschka bei Plan, Kornfeld [= Vížka u Plané (u Mar. Lázní)]  
nejbližší obec: Vížka, okres Tachov  
souřadnice: 49°48'49.00"N, 12°49'2.00"E  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1936-07-11  
náleze: K. Storch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559807

**6145a**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Horní Bělá (okr. Plzeň-sever), Hubenov, okraje pole kolem plynárenského objektu, cca 300 m SSZ od pomníku v Hubenově,  
536 m n. m., 49°53'24,8"N, 13°14'9,1"E (WGS 84)  
nejbližší obec: Hubenov u Horní Bělé, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'24.13"N, 13°14'11.67"E  
nadmořská výška: 536 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2019-07-12  
náleze: Jan Prančl; Jiří Sladký  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: v současnosti se šířící osinatý typ, rev. J. Chrtek  
ID: 13794600

**6146c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2010-04-04: !;  
lokalita: V žitě u Třemošné  
nejbližší obec: Třemošná, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°49'0.00"N, 13°24'11.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1896-07-11  
náleze: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559992

**6148b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *elongatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora bohemica: V obilí u Zbirova  
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany  
souřadnice: 49°51'31.00"N, 13°46'10.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1925-08  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559486

**6152a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: V osení u Bojanovic  
nejbližší obec: Bojanovice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°51'16.00"N, 14°21'18.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1918-06  
náleze: E. Binder  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB B 2727/3;  
ID: 13559962

### 6153c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2007-12: !;  
lokalita: Benešov: ovesné pole u zastávky v Krhanicích n. Sáz., žula  
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'56.00"N, 14°33'14.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1946-06-25  
náleze: M. Medlinová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559710

### 6157c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Zbraslavice  
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°48'59.00"N, 15°11'11.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1905  
náleze: J. Novák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 259524; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;  
ID: 10040647

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Zbraslavice u Kutné Hory  
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°48'49.00"N, 15°11'10.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1914  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin; s. coll., připsáno podle písma;  
ID: 13559789

### 6159b

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: I.29. Seč: Obec a mokré louky směrem k Lichnici (Opiz 1815-40, Faltys 1982,  
nejbližší obec: Seč, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: s. d.  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9076477

### 6160a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; A. Hájek 2005: !; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Východní Čechy: okr. Chrudim: Vápenný Podol  
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'12.00"N, 15°39'55.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1939-07-06  
náleze: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559801

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011: !;  
lokalita: na cestě v lomech u Váp. Podola  
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'12.00"N, 15°39'55.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1939-07-06  
náleze: s. coll.  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559829

#### 6160c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: Železné hory: Hořelec  
nejbližší obec: Hořelec, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'11.51"N, 15°40'40.49"E, ± 1000m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1952-07-17  
náleze: R. Neuhäusl  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559828

#### 6161b

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: M.14. Skutíčko: les Horka a Dusovec  
nejbližší obec: Skutíčko, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1944  
náleze: Miroslav Pulchart  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9082563

#### 6161d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2007-12: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Skuteč, okres Vysoké Mýto. Plevel v obilí u lesa Horek [= les Horka] západně od Skutče  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'20.00"N, 15°58'41.00"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1940-07-08  
náleze: M. Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559659

#### 6162c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* l. var. *elongatus*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Skuteč, okr. Vysoké Mýto. V příkopu silnice ze Skutče k písčinám Malhošti  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'43.00"N, 16°0'33.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1939-07-17  
náleze: M. Pulchart  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. M. Pulchart; herb. R. Hendrych;  
ID: 13559542

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* ± var. *elongatus*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Fl. bohemiae. Skuteč, okr. Vysoké Mýto: V příkopu silnice ze Skutče k písčinám v Malhošti  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'43.00"N, 16°0'33.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1939-07-17  
náleze: M. Pulchart  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 39658;  
ID: 13559645

#### 6163b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Flora Bohemiae orient.: na hrázi rybníka Košíře  
nejbližší obec: Nedošín, okres Svitavy  
souřadnice: 49°52'54.00"N, 16°17'15.00"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1910-09-28  
náleze: J. Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Obdržálek;  
ID: 13559500

#### 6164a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Flora Bohemiae orient.: u "Borek" v jetelisku [jihovýchodně od Litomyšle]  
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy  
souřadnice: 49°51'14.77"N, 16°21'30.25"E, ± 1500m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1909-08-20  
náleze: J. Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Obdržálek;  
ID: 13559712

#### 6164b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2010-04-04: !;  
lokalita: Role u Č. Třebové  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°53'34.00"N, 16°28'6.00"E  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1892-08  
náleze: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559993

#### 6164c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: V žitě u Janova u Litomyšle  
nejbližší obec: Janov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°50'33.00"N, 16°22'58.00"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1908-07-14  
náleze: J. Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Obdržálek;  
ID: 13559501

**6167c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: !;  
lokality: Severní Morava: mez nad Slavoňovem (Schützendorf.) u Mohelnice  
nejbližší obec: Lukavice-Slavoňov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°49'20.00"N, 16°53'11.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1934-06  
náleze: E. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559791

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Mez nad Slavoňovem u Zábřeha  
nejbližší obec: Slavoňov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°49'20.00"N, 16°53'11.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1934-06  
náleze: E. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559727

**6170c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: !;  
lokality: Bärn: Felder b. Dittersdorf  
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál  
souřadnice: 49°49'50.00"N, 17°23'58.00"E  
fytochorion: 98. Nížký Jeseník  
datum: 1933-07  
náleze: H. Laus  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 22208;  
ID: 13559876

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008-11: !;  
lokality: Mähren: Bärn, Felder b. Dittersdorf [= Dětrichov nad Bystřicí]  
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál  
souřadnice: 49°49'50.00"N, 17°23'58.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 98. Nížký Jeseník  
datum: 1933-08  
náleze: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559933

**6172a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: !;  
lokality: Flora opaviensis. Luhy - na vozové cestě  
nejbližší obec: Litultovice, okres Opava  
souřadnice: 49°53'19.00"N, 17°43'15.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1899-07-15  
náleze: Tomáš Svěrák  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 5592; sběartel uveden šifrou TS;  
ID: 13559877

#### 6246a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris* var. *submuticus*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Plzeň: v jeteli u bolevecké myslivny  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'46.00"N, 13°23'29.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1896-07-02  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 179816; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;  
ID: 10040634

#### 6246b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Drustau [= Druztová u Plzně]  
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°47'52.00"N, 13°26'46.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1884-07-21  
náleze: P. Hora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel připsán podle písma;  
ID: 13559508

#### 6246c

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Bohemia occid.: in locis ruderatis in opp. Plzeň  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'28.00"N, 13°22'60.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1950  
náleze: S. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559784

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: Radbusauffer, Bockwiese  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'4.00"N, 13°23'11.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1882-07-19  
náleze: P. Hora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel nejistý, připsán podle kontextu;  
ID: 13559809

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2010-04: !;  
lokalita: Beim Strafhaus [zřejmě věznice Bory v Plzni]  
nejbližší obec: Plzeň-Bory, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'21.00"N, 13°21'39.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1882-07-17  
náleze: P. Hora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel nejistý, připsán podle kontextu;  
ID: 13559810



#### 6247a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Danihelka 2010-04-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Pole u Nového Dvora bl. Oseka  
nejbližší obec: Osek, okres Rokycany  
souřadnice: 49°47'36.49"N, 13°34'29.24"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1900-06-09  
náleze: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559989

#### 6247b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris* var. *polyanthus*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Rokycany: Pole u Habru  
nejbližší obec: Habr, okres Rokycany  
souřadnice: 49°47'14.00"N, 13°38'24.00"E  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1912-08-04  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 179821; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;  
ID: 10040637

#### 6247c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2010-04-04: !;  
lokalita: Bohemia occidentalis. Rokycansko: lem silnice E12 mezi Kyšicemi a Ejpovicemi  
nejbližší obec: Ejpovice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°44'44.00"N, 13°29'57.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1978-07-12  
náleze: M. Šandová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559987

#### 6248a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Brdy: na polích u Holoubkova  
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany  
souřadnice: 49°46'31.00"N, 13°41'33.00"E  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1911-08  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30110; herb. Schustler;  
ID: 13559515

#### 6249b

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2015: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Česká republika, okr Příbram, Brdy: Velcí, v prostoru bývalých sadů Pastviny, ca 1 km JZ od kóty 541,2 = Vystrkov, prašná polní cesta  
nejbližší obec: Hrachoviště, okres Příbram  
souřadnice: 49°46'8.00"N, 13°57'21.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2001-07-29  
náleze: E. Honzíková; J. Nesvadbová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: omylem nejdřív považován za směsný sběr *Bromus secalinus* & *B. commutatus*;  
ID: 13560022

#### 6252b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Bohemia centr., distr. Sedlčany: in margine silvae (et agro cum *Solano tuberoso*) in occid. a vico Blažim  
nejbližší obec: Blažim, okres Benešov  
souřadnice: 49°45'48.99"N, 14°26'9.95"E, ± 400m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1960-07-27  
náleze: V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559575

#### 6254a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* ad var. *elongatus*; J. Rohlena: !; [cf. J. Dvořák: !;] J. Chrtek jun. 2009-12-02: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Čechy stř., Benešov: v obilí u lesa "Baby" voj. střel.  
nejbližší obec: Benešov, okres Benešov  
souřadnice: 49°47'58.00"N, 14°42'37.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1936-06-14  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB 58650;  
ID: 13559972

#### 6257a

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Ostrov u Bohdanče  
nejbližší obec: Ostrov u Bohdanče, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°46'15.52"N, 15°11'48.78"E, ± 1452m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1937  
pramen: Hadač J., Hadač E. Květena Pardubicka. Cévnaté rostliny pardubického politického okresu. - Přírodovědecký klub  
Pardubice.. 1948.  
projekt: NDOP  
ID: 7135105

#### 6260b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: !;  
lokalita: Křemenice směrem na Chloumek přes 600 m  
nejbližší obec: Chloumek, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°46'24.00"N, 15°45'40.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1942-08-12  
náleze: E. Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559835

#### 6260c

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Pole u Chotěboře  
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'7.00"N, 15°40'14.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1923-07-16  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin; s. coll., připsáno podle písma;  
ID: 13559761

původní jméno: orig.: Bromus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus secalinus;  
lokalita: Chotěboř: v poli pod Svárovem  
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'31.00"N, 15°41'1.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1907  
náleze: E. Bayer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30100; coll. E. Bayer; duplikáty tamtéž, PR 30102;  
ID: 13559580

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Chotěboř: v žitě při úvozu ke hřbitovu  
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'44.00"N, 15°40'18.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1905-06-26  
náleze: E. Bayer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30101; coll. E. Bayer;  
ID: 13559520

#### 6263d

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: V žitě na záp. humnech m. Poličky (opuka), expos. mírně J, roztroušen, plodný  
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'54.00"N, 16°15'38.00"E  
nadmořská výška: 563 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1943-07-30  
náleze: V. Dolák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559777

#### 6264b

původní jméno: orig.: Bromus secalinus subsp. multiflorus var. grossus; J. Chrtek jun. 2008: Bromus secalinus;  
lokalita: Mähren: Felder bei Zwittau  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'25.00"N, 16°28'8.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1900-08-02  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 14804; herb. Teuber;  
ID: 13559843

#### 6265c

původní jméno: orig.: Bromus secalinus var. multiflorus?; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Moravia: Povodí Svitavy: Kamenná Horka u Svitav: na úhoru pod Schlegel B., hojně  
nejbližší obec: Moravská Kamenná Horka, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'26.00"N, 16°33'59.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1946-09-15  
náleze: J. Müller  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 376015; distr. phytogeogr. 63i Hřebečovská vrchovina;  
ID: 10040662

**6266c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: !;  
lokalita: Okraj pole u osady Suchý Dvůr u Petrůvky, J od Mor. Třebové  
nejbližší obec: Městečko Trnávka-Petrůvka, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'17.00"N, 16°44'41.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 1990-07-20  
náleze: J. Jirásek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559792

**6267c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora moravica: Západní Morava: Bouzov, okraje pole při cestě nad Bezděkovem  
nejbližší obec: Bezděkov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'57.00"N, 16°52'18.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1959-07-29  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Dvořák;  
ID: 13560017

**6268c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora moravica: distr. Litovel mezi prvním a druhým mostem na železniční trati Červenka–Mohelnice  
nejbližší obec: Doubravice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°43'56.34"N, 17°4'15.12"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1978-07-18  
náleze: M. Nováková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 474727; distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina; pluchy chlupaté?;  
ID: 10040675

původní jméno: orig.: *Bromus*; Anonymus: *Bromus secalinus* var. *elongatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Litovel: příkop při dálnkové silnici bl. Mlýnského ramene Moravy  
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'8.00"N, 17°4'20.00"E  
nadmořská výška: 234 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1941-07-21  
náleze: E. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559766

**6274c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *lasiophyllus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-10-13: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Sudetia orient: in campis prope pagum Botenwald circa oppidum Wagstadt  
nejbližší obec: Pustějov, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°43'7.85"N, 18°2'10.55"E, ± 2000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1938-07  
náleze: K. Krischke  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 2680;  
ID: 13559901

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *lasiophyllus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-10-29: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Sudetia orient. In campis prope pagum Botenwald [= Butovice] circa opp. Wagstadt [= Bílovec]  
nejbližší obec: Pustějov, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°43'7.90"N, 18°2'10.60"E, ± 2000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1938-07  
náleze: K. Krischke  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 78303;  
ID: 13559872

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* v. *lasiophyllus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-11: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Sudetia orient. In campis prope pagum Botenwald circa oppidum Wagstadt  
nejbližší obec: Pustějov, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°43'7.85"N, 18°2'10.55"E, ± 2000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1938-07  
náleze: K. Krischke  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559919

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *lasiophyllus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-10-29: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Mähren - Botenwald - Odertal - 230 m. In Getreidefeldern (Roggen). Infolge der fortgeschrittenen Kultur eigentlich selten  
nejbližší obec: Pustějov, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°43'7.85"N, 18°2'10.55"E, ± 2000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1927-07-05  
náleze: K. Krischke  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 74643;  
ID: 13559869

#### **6276d**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: západně Pazderny v rovině  
souřadnice: 49°42'25.00"N, 18°25'56.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1953-07  
náleze: F. Kühn  
pramen: Kühn F. (1955): Polní plevele v oblasti východně Frýdku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 16: 1-39.  
projekt: ČNFD  
ID: 2359248

#### **6277a**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: 6277-1  
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná  
souřadnice: 49°46'30.00"N, 18°32'30.00"E, ± 4094m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1956  
náleze: J. Vicherek  
pramen: Kolektiv autorů. Rozpisy floristické literatury v letech 1945-1990. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7096495

**6277d**

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; A. Hájek 2001: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008-11: !;  
lokalita: Teschen, kultivierter Acker  
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná  
souřadnice: 49°44'43.58"N, 18°37'18.41"E, ± 3000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: s. d.  
nálezce: M. Novotný  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559822

**6346a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2010-04-04: !;  
lokalita: V žitě u Stěnovic  
nejbližší obec: Štěnovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°40'5.00"N, 13°24'14.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1896-06-27  
nálezce: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559994

**6347a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *macrostachys*; J. Danihelka 2010-04-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Rokycany: V žitě u Rakové  
nejbližší obec: Raková, okres Rokycany  
souřadnice: 49°41'53.56"N, 13°34'45.32"E  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1899-07-25  
nálezce: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559991

**6347b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris* var. *submuticus*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Rokycany: v obilí u Mešna  
nejbližší obec: Mešno, okres Rokycany  
souřadnice: 49°39'33.00"N, 13°37'15.00"E  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1909-07-21  
nálezce: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 179820; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;  
ID: 10040636

**6347d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *submuticus*; J. Danihelka 2010-04-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: V obilí u Lipnice  
nejbližší obec: Spálené Poříčí-Lipnice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°38'11.00"N, 13°36'12.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1902-07-20  
nálezce: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559990

**6350a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: U Příbramě  
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram  
souřadnice: 49°41'18.00"N, 14°0'42.00"E  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1913-07  
náleze: S. Trapl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 550256;  
ID: 13559618

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Brdy; in agris ad Nová Hospoda prope Příbram  
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram  
souřadnice: 49°41'25.00"N, 14°2'12.00"E  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1902-07  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin; s. coll., připsáno podle písma;  
ID: 13559740

**6352b**

lokalita: Selčany  
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'29.00"N, 14°25'32.00"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: J. Drtina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel uveden jako Dědina [recte: Drtina];  
ID: 13559497

**6355c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Louňovice pod Blaníkem  
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'9.00"N, 14°50'52.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1910-08-02  
náleze: K. Stejskal  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559779

**6357c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Dvořák: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-03: !;  
lokalita: Čechy, Českomoravská vrchovina, Humpolecko, okraj polní cesty asi 500 m JV Ježova  
nejbližší obec: Ježov nad Želivkou, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'39.00"N, 15°14'21.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1974-07-12  
náleze: J. Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559969

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008-09: !;  
lokalita: Humpolecko - jižně obce Ježov  
nejbližší obec: Ježov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'38.26"N, 15°14'2.19"E, ± 200m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1974-07-12  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 0461935;  
ID: 13559642

#### 6359c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Acker bei Chlistov unweit von Lipnitz  
nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'16.00"N, 15°31'33.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1871-07-25  
náleze: F. Schwarzel  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559670

#### 6359d

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'38.15"N, 15°35'2.23"E, ± 2891m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1872-07-05  
náleze: F. Schwarzel  
pramen: Chrtek J. Materiál ke druhům *Bromus arvensis*, *B. racemosus*, *B. secalinus* a *B. squarrosus* pro Květenu ČR 9. Ms.. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7138258

#### 6363a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora moravica: Polička: Borovnice v obilí,  
nejbližší obec: Borovnice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°40'2.00"N, 16°12'1.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1929-07  
náleze: J. Jelínek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 229773; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 10040642

#### 6365c

původní jméno: orig.: ?; A. Hájek 2001: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008-11: !;  
lokalita: Svitavsko. V polích, v obilí mezi Študlovem a Půlpecnem  
nejbližší obec: Chrastavec, okres Svitavy  
souřadnice: 49°36'28.00"N, 16°30'42.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
datum: 1964-07-25  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559827



původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris* var. *glabratus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora Mährens. Bräusau: In Saaten ober Selsen [= Želivsko u Březové nad Svitavou]  
nejbližší obec: Želivsko, okres Svitavy  
souřadnice: 49°38'27.00"N, 16°34'9.00"E  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1935-07  
náleze: J. Hruby  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 56117; herb. Hruby;  
ID: 13559806

#### 6367a

původní jméno: orig.: *Bromus briziformis*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-07-01: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora moravica. Bouzov (Spec. I. mapy Olomouc). Travnatá stráň mezi Bouzovem a Javoříčkem,  
nejbližší obec: Bouzov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'24.00"N, 16°54'4.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1959-05-17  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 0468206;  
ID: 13559863

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Litovel: okraj pole při cestě z Javoříčka do Bouzova  
nejbližší obec: Javoříčko, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'51.00"N, 16°54'27.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1959-09-16  
náleze: J. Dvořák  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 86560;  
ID: 13559874

#### 6369c

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-03-31: !; J. Chrtek jun. 2009-11-24: *Bromus secalinus*  
lokalita: Flora moravica: Olomouc, pole u Lazců  
nejbližší obec: Olomouc-Lazce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'18.00"N, 17°14'52.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1928-08  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 572766; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 10040681

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Olmütz: Wiesen b. Hřeptschein  
nejbližší obec: Olomouc-Řepčín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'12.00"N, 17°13'38.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1931-06  
náleze: H. Laus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 82447; herb. Ferd. Weber;  
ID: 13559682

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-04-15: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Olmütz, Wiesen b. Hřeptschein  
nejbližší obec: Olomouc-Řepčín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'12.00"N, 17°13'38.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1930-07  
náleze: H. Laus  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559694

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2010-02-05: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Olomouc, louky u Hejčína  
nejbližší obec: Olomouc-Hejčín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'26.00"N, 17°14'39.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1929-06  
náleze: H. Laus  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OSM 1052;  
ID: 13559957

### 6369d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: !;  
lokalita: Olomouc: Louky u vodovodu  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'5.00"N, 17°16'31.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1940-06-08  
náleze: J. Otruba  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559770

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Olomouc: Louky u vodovodu  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'6.00"N, 17°16'27.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1940-06-01  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 6676;  
ID: 13559925

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Olomouc: Pole u vodovodu.  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'6.00"N, 17°16'27.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1930-06-01  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559924

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: !;  
lokalita: Olomouc: pole u Lazců  
nejbližší obec: Olomouc-Lazce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'18.00"N, 17°15'29.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1929-07  
náleze: H. Laus  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 24342;  
ID: 13559879

lokalita: Olmütz: an Wegen  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'1.00"N, 17°15'18.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1929-07  
náleze: H. Laus  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OSM 14527; *Bromus hordeaceus admixtus*;  
ID: 13559998

### 6370a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora von Mähren: Olmütz, in agris inter Secale pr. Weska [= Dolany-Véska].  
nejbližší obec: Dolany, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'27.00"N, 17°21'9.00"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1934-06  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 380858; distr. phytogeogr. 76b Tršická pahorkatina;  
ID: 10040664

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-11: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Pohořany  
nejbližší obec: Pohořany, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'29.00"N, 17°22'49.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1955-07-23  
náleze: B. Raynoch  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559920

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Olmütz: Felder b. Weska  
nejbližší obec: Véska, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'29.00"N, 17°21'22.00"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1937-06  
náleze: H. Laus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559535

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Danihelka 2009-04-15: !;  
lokalita: Olmütz: Felder b. Weska  
nejbližší obec: Véska, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'29.00"N, 17°21'22.00"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1937-06  
nálezce: H. Laus  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559688

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: Olmütz: Felder bei Weska  
nejbližší obec: Véska, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'29.00"N, 17°21'22.00"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1937-06  
nálezce: H. Laus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559718

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-10-29: !;  
lokalita: Olmütz: Felder b. Weska  
nejbližší obec: Véska, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'29.00"N, 17°21'22.00"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1937-06  
nálezce: H. Laus  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 74644;  
ID: 13559873

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: !;  
lokalita: Olmütz, Felder b. Weska  
nejbližší obec: Véska, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'29.00"N, 17°21'22.00"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1937-07  
nálezce: H. Laus  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 13545;  
ID: 13559892

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: !;  
lokalita: Olmütz: Felder b. Weska  
nejbližší obec: Véska, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'29.00"N, 17°21'22.00"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1937-06  
nálezce: H. Laus  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 13550;  
ID: 13559896

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-10-13: !;  
lokalita: Olmütz: Felder b. Weska  
nejbližší obec: Véska, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'29.00"N, 17°21'22.00"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1937-07  
náleze: H. Laus  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 3316;  
ID: 13559908

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-10-29: !;  
lokalita: Olmütz: Felder bei Weska  
nejbližší obec: Véska, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'29.00"N, 17°21'22.00"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1934-06  
náleze: H. Laus  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 77976;  
ID: 13559870

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Olmütz: Felder b. Weska  
nejbližší obec: Véska, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'29.00"N, 17°21'22.00"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1931-08  
náleze: H. Laus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. F. Weber;  
ID: 13559509

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: !;  
lokalita: Olmütz: Felder b. Weska  
nejbližší obec: Véska, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'29.00"N, 17°21'22.00"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1931-07  
náleze: H. Laus  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 77532; duplikát tamtéž;  
ID: 13559910

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2008-11: !;  
lokalita: Olmütz: Felder b. Weska  
nejbližší obec: Véska, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'29.00"N, 17°21'22.00"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1931-07  
náleze: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13559932

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; M. Konečný 1971-04-12: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2010-02-15: *Bromus secalinus*;  
lokality: Olmütz: Felder b. Weska  
nejbližší obec: Véska, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'29.00"N, 17°21'22.00"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1930-07  
náleze: H. Laus  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559695

#### 6370b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011-10-13: !;  
lokality: Stadt Liebau, Felder b. Schmeil  
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'51.00"N, 17°28'49.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1927-06  
náleze: H. Laus  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 000721;  
ID: 13559902

#### 6372b

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: *Bromus secalinus*;  
lokality: Moravia (Silesia), distr. Vítkov: In agris humidis prope viam ex opp. Odry in pag. Vitberk, cum *Secale cer.*, *Juncus buf.*, *Stachys pal.*  
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°40'52.00"N, 17°49'52.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1955-08-18  
náleze: A. Klásková; Novotná; Štolcová; Veselá  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: datum 8.VIII.1955 nebo 18.VIII.1955;  
ID: 13559787

#### 6374a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *lasiopyllus*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokality: Neuhübel [dopsáno tužkou: Nová horka u Příbora]  
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'34.04"N, 18°4'9.96"E, ± 1000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1887-08-29  
náleze: I. Czižek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;  
ID: 10040691

#### 6374b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011-10-13: !;  
lokality: Sedlnitz  
nejbližší obec: Sedlnice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°39'31.00"N, 18°5'10.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1937-06  
náleze: R. Leidolf  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 4274; sběratel dopsán podle kontextu, uveden jako L.; revizní lístek nevyfotografován, ale napsáno tužkou;  
ID: 13559909

**6374d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokality: V obilí u Příbora  
nejbližší obec: Příbor, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°38'19.00"N, 18°8'36.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: s. d.  
náleze: Matějček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559764

**6375b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: V žitě u Sviadnova  
nejbližší obec: Sviadnov, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'29.00"N, 18°19'29.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1946-07-05  
náleze: S. Trapl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 551420;  
ID: 13559598

**6376a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Podpěra: *Bromus secalinus* f. *submuticus*; V. Pluhař 1992-09-08: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokality: Friedek: Felder  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'13.00"N, 18°21'31.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1924-07  
náleze: G. Weeber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 36618; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;  
ID: 10040659

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokality: Okres Frýdek: Místek - obilná pole, jako plevel řídne rok od roku vlivem trierování osevu  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'29.00"N, 18°21'34.00"E, ± 3000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1944-07-06  
náleze: F. Talpa  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559722

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-11: *Bromus secalinus*;  
lokality: Na rolích, záp. břeh Ostravice, 600 m již. "Riviery", Místek  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'36.00"N, 18°21'40.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1937-06-22  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 91489;  
ID: 13559916

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-11: !;  
lokalita: Místek - v obilí  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'17.00"N, 18°19'56.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: s. d.  
náleze: F. Gogela  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: datum: červenec, bez roku;  
ID: 13559926

#### 6376b

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: osada Podlesí, východně potoka, blízko lesa  
souřadnice: 49°40'50.00"N, 18°27'2.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1953-07  
náleze: F. Kühn  
pramen: Kühn F. (1955): Polní plevele v oblasti východně Frýdku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 16: 1-39.  
projekt: ČNFD  
ID: 2359060

#### 6378a

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Vendryně  
souřadnice: 49°40'1.78"N, 18°43'34.91"E, ± 4016m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Mladý  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M., Švendová K. Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.7.1975. 1978.  
projekt: NDOP  
ID: 7102279

#### 6447a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris* var. *submuticus*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Blovice: pole u Lipnice  
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'1.00"N, 13°31'24.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1902-07-23  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 179819; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;  
ID: 10040635

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Danihelka 2010-04-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Čechy, Plzeň-jih, Blovice - při silnici Blovice - Seč nad želez. tratí blíže sv. Františka - několik kusů - zavlečený  
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'1.00"N, 13°31'24.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1968-06-18  
náleze: K. Homan  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559985



původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Danihelka 2010-04-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: překladiště u blovic. nádraží, Blovicko  
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'1.00"N, 13°31'24.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-07-20  
náleze: K. Homan  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559986

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Danihelka 2010-04-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: na žel. trati u Blovic  
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'1.00"N, 13°31'24.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-07-20  
náleze: K. Homan  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559995

#### 6447c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2010-04-04: !;  
lokalita: Plzeňsko - Ždírec. V žitn. poli vedle myslivny  
nejbližší obec: Ždírec u Blovic, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°32'38.00"N, 13°34'45.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1938-07-18  
náleze: V. Mencl  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559981

#### 6449b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Distr. Příbram. In margine arvi (iuxta viam publicam Březnice – Rožmitál) inter vicum Přední Poříčí et oppidum Březnice. S.  
m. 475 m  
nejbližší obec: Březnice, okres Příbram  
souřadnice: 49°34'0.70"N, 13°56'44.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2019-07-28  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14018655

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Distr. Příbram. Ager Triticici aestivi (ad viam publicam) cca 0,2 km situ septentr. a vico Přední Poříčí, haud procul ab opp.  
Březnice. S. m. 480 m  
nejbližší obec: Přední Poříčí, okres Příbram  
souřadnice: 49°34'39.40"N, 13°56'21.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2019-07-28  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14018656

**6449d**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Hudčice: na okraji strniště pod železniční tratí JJZ od obce  
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram  
souřadnice: 49°31'42.83"N, 13°55'7.23"E, ± 50m  
nadmořská výška: 514 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2019-08-31  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: desítky suchých rostlin  
ID: 13822304

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokality: Distr. Příbram. In arvo demesso (iuxta viam ferream) cca 0,3 km situ merid.-occident. a pago Hudčice, haud procul ab opp.  
Březnice. S. m. 515 m  
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram  
souřadnice: 49°31'42.80"N, 13°55'6.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 515 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2019-08-31  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14018657

**6451c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokality: Vorlík  
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek  
souřadnice: 49°30'22.29"N, 14°10'3.53"E, ± 2000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1902-08  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin; lokalizace nejspíš mylná;  
ID: 13559752

**6455a**

původní jméno: orig.: *Bromus*; Anonymus: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2007-12: !;  
lokality: Jižní Čechy: Frauenhof [= osada Zátíší] u Mladé Vožice, v obilí při polní cestě do Vilic  
nejbližší obec: Vilice, okres Tábor  
souřadnice: 49°34'9.00"N, 14°51'34.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1943-07  
náleze: J. Hadač  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559661

**6458a**

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Českomoravská vrchovina, Pelhřimov: Kežlice (6 km SSV od Humpolce), u myslivny Orlovy, asi 1,5 km JV od obce  
nejbližší obec: Kežlice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°34'52.00"N, 15°24'20.00"E  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-06  
náleze: I. Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559665

**6458c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Českomoravská vysočina, Humpolecko: okraj silnice Humpolec - Rozkoš  
nejbližší obec: Humpolec-Rozkoš, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°32'26.00"N, 15°23'16.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1963-07-19  
náleze: A. Čábera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559942

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Humpolecko: okraj silnice mezi Humpolcem a Rozkoší  
nejbližší obec: Humpolec-Rozkoš, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°32'26.00"N, 15°23'16.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1963-07-19  
náleze: A. Čábera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB B 1850/3;  
ID: 13559966

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Českomoravská vysočina, Humpolecko: pole již. od Malého Budíkova  
nejbližší obec: Malý Budíkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°32'26.00"N, 15°23'16.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1949-07-23  
náleze: A. Čábera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559943

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Humpolec  
souřadnice: 49°32'29.16"N, 15°21'28.96"E, ± 2317m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000  
pramen: Skalický V. et Štech M. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. p. 70, Praha.. 2000.  
projekt: NDOP  
ID: 7094752

**6459b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Deutscherbroder Roggenfeld  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod-Mírovka, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'59.00"N, 15°36'6.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1872-07-05  
náleze: F. Schwarzel  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559672

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Deutscherbroder Weg  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod-Mírovka, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'59.00"N, 15°36'6.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1870-08  
náleze: F. Schwarzel  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559671

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; I. Růžička: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Böhmen. Bastin. Unter Winterrogen [= Baštinov]  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod-Mírovka, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'59.00"N, 15°36'6.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1868-07  
náleze: F. Schwarzel  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559668

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; I. Růžička: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Wegrein bei der Rosenmühle und Kornfeld am Lehmgrubenacker  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod-Mírovka, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'52.00"N, 15°36'39.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1864-07-15  
náleze: F. Schwarzel  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559669

#### 6459d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Schlappen [= Šlapanov]  
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°32'30.00"N, 15°39'36.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: F. Schwarzel  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559667

#### 6460b

původní jméno: orig.: *Bromus sterilis*; Anonymous: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Přibyslav: v jeteli u Olešné  
nejbližší obec: Olešenka, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°33'5.00"N, 15°45'59.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1897-07-11  
náleze: J. Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 138339; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;  
ID: 10040629

původní jméno: orig.: *Bromus erectus*; Anonymous: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !;  
lokalita: Přibyslav [= Přibyslav]: v jeteli u Olešné  
nejbližší obec: Olešenka, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°33'5.00"N, 15°45'59.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1894-06  
náleze: J. Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 136828; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;  
ID: 10040628

původní jméno: orig.: *Bromus erectus*; Anonymous: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !;  
lokalita: Příbislav [= Příbyslav]: na poli v jeteli  
nejbližší obec: Olešenska, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°33'5.00"N, 15°45'59.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1894-06-16  
náleze: J. Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 41982; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;  
ID: 10040671

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* b) *grossus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !;  
lokalita: Příbislav [= Příbyslav]: V obilí všude hojný u Olešné  
nejbližší obec: Olešenska, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°33'5.00"N, 15°45'59.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1889-07  
náleze: J. Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 136820-a; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina; two gatherings on one sheet, cannot be separated;  
ID: 10040627

#### 6461b

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Distr. Havlíčkův Brod: in statione viae ferratae in Žďár  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'14.00"N, 15°56'21.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1961-10  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559685

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* v. *grossus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Fl. moravica: U Žďáru  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'53.00"N, 15°56'21.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1900-06  
náleze: F. Kovář  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30113;  
ID: 13559524

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* v. *grossus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: U Žďáru  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'53.00"N, 15°56'21.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: F. Kovář  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559676

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Flora moravica: Na poli u Žďára  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'53.00"N, 15°56'21.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: F. Kovář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559724

#### 6462a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *grossus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora moravica. Bramborová pole u Lhotky blíž Žďáru  
nejbližší obec: Lhotka, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'55.00"N, 16°0'10.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: s. d.  
náleze: F. Kovář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13559725

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* v. *grossus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Bramborová pole u Lhotky blíž Žďáru  
nejbližší obec: Lhotka, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'55.00"N, 16°0'10.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: s. d.  
náleze: F. Kovář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559765

#### 6463b

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: (U Chudobína) Chudobín v Čm.  
nejbližší obec: Dalečín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'28.00"N, 16°15'56.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1907-08  
náleze: M. Servít  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13559716

#### 6463c

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: M. H. Rožínka  
nejbližší obec: Horní Rožínka, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'59.89"N, 16°11'35.63"E, ± 1500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1907  
náleze: M. Servít  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13559715

**6464a**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: 111. Svitavský úval: Bradlné: cesta polem k silnici Študlov - Chrastavec  
nejbližší obec: Bradlné, okres Svitavy  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
datum: 1965  
náleze: František Procházka  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9033658

**6468c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *multiflorus*; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora moravica: Kostelec na Hané: v obilném poli nedaleko Stařechovic  
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°31'57.00"N, 17°3'14.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1959-07-25  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Dvořák;  
ID: 13560005

**6469a**

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; Anonymus: *Bromus commutatus*; J. Chtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Olomouc: Hliníky u Sonnenscheinové cihelny za Novou Ulicí, hojně  
nejbližší obec: Olomouc-Nová Ulice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'44.00"N, 17°12'50.00"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1913-07-02  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559654

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus elongatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-11: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Olomouc: U cihelny za Novou ulicí  
nejbližší obec: Olomouc-Nová Ulice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'32.00"N, 17°13'12.00"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1913-07  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559922

**6469b**

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; V. Pluhař 1993-01-06: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Moravia. Olmütz. Schanzen  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'28.00"N, 17°14'59.00"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1908-07  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 167881; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;  
ID: 10040631

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* f. *submuticus*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Michalský výpad u Olomouce  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'28.00"N, 17°15'18.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1908-06  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 41978; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 10040668

původní jméno: orig.: *Bromus briziformis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-12: !;  
lokalita: Olomouc, Nové Sady, u železn. trati při Smetanových sadech  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'9.00"N, 17°15'10.00"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1964-09  
náleze: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 152598;  
ID: 13559935

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Olomouc: Rumiště u Bystřičky  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'45.00"N, 17°16'25.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1930-07-15  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559662

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008: !;  
lokalita: Flora moravica. Michalský výpad u Olomouce  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'37.00"N, 17°15'20.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1908-06  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 02810/26;  
ID: 13559446

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; A. Hájek 2001: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008-11: !;  
lokalita: Moravia. Olmütz: Schanzen  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'28.00"N, 17°14'59.00"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1908-07  
náleze: H. Laus  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559463



**6472a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora moravica. M.-Weisskirchen. Felder b. Hrabůvka  
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'52.00"N, 17°41'26.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1909-07  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 164707; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;  
ID: 10040630

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-08: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Felder bei M. Weisskirchen, besonders im Norden  
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov  
souřadnice: 49°33'16.00"N, 17°44'43.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1909-07  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 17707; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní; Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 127. *Bromus secalinus*;  
ID: 10040633

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Felder bei M.-Weisskirchen, besonders im Norden  
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov  
souřadnice: 49°33'17.00"N, 17°43'49.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1909-07  
náleze: F. Petrak  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 127. *Bromus secalinus*;  
ID: 13559519

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: M.-Weisskirchen: Felder bei Welka  
nejbližší obec: Hranice-Velká, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'9.00"N, 17°43'8.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1909-07  
náleze: F. Petrak  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. F. Petrak;  
ID: 13559630

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: Felder bei M. Weisskirchen; besonders im Norden  
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov  
souřadnice: 49°33'17.00"N, 17°43'49.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1909-07  
náleze: F. Petrak  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 127. *Bromus secalinus*;  
ID: 13559730

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokality: Felder bei M. Weisskirchen, besonders im Norden  
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'2.07"N, 17°44'12.18"E, ± 1500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1909-07  
náleze: Franz Petrak  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 127. *Bromus secalinus*;  
ID: 14098062

#### 6473c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011: !;  
lokality: V obilí v Hustopeči nad Bečvou  
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'51.00"N, 17°52'18.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1904-07-26  
náleze: J. Martoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 0464743;  
ID: 13559856

#### 6474b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus vulgaris*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokality: Flora moravica. Štramberk: pole na Kotouči  
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'5.00"N, 18°6'31.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1929-07  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 192730; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;  
ID: 10040638

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus vulgaris* f. *polyanthus*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus secalinus*;  
lokality: Štramberk: Kotouč, obilí  
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'6.00"N, 18°6'42.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1929-07  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559934

#### 6475c

původní jméno: orig.: *Bromus inermis*; J. Duda 1957-05-03: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & j. Danihelka 2011-11-01: !;  
lokality: Pole k Příčnici. Porůznu v obilí  
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'42.00"N, 18°12'8.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1955-07-20  
náleze: V. Kajdoš  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 32515;  
ID: 13559875

původní jméno: orig.: *Bromus inermis*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-10-13: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Moravia: Prov. Podbeskydská pahorkatina, prope pagum Trojanovice, ad Siberia  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'22.00"N, 18°14'29.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1947-07  
náleze: V. Kajdoš  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 10487;  
ID: 13559905

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-10-13: !;  
lokalita: Moravia - prov. Podbeskydská pahorkatina, prope oppido Frenštát p. R.  
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'40.00"N, 18°12'40.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1937-07  
náleze: V. Kajdoš  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 10485;  
ID: 13559904

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-10-13: !;  
lokalita: Frenštát  
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'40.00"N, 18°12'40.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1920-08  
náleze: Vlček  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel uveden jako Včk.;  
ID: 13559903

#### **6476a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *multiflorus*; J. Danihelka 2011: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Schlesien: Getreidefelder bei Malenowitz  
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'40.00"N, 18°24'19.00"E  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1901-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 20703/36;  
ID: 13559459

původní jméno: orig.: *Bromus briziformis*; J. Danihelka 2020: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Frýdlant nad Ostr.: na pustém místě na pravém břehu potoka Satiny v I. úseku  
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'31.20"N, 18°22'56.49"E, ± 800m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1971-08-14  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14097998

**6476c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* v. *multiflorus* f. *mutica*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: *Bromus secalinus*;  
lokality: Brachen bei Ostravica  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'37.25"N, 18°23'20.64"E, ± 2000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1878-09-10  
nálezc: G. Beck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559720

**6542d**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Chodov u Domažlic  
souřadnice: 49°24'27.35"N, 12°48'38.89"E, ± 2470m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1936-07-06  
nálezc: L. Kresl  
pramen: Chrtek J. Materiál ke druhům *Bromus arvensis*, *B. racemosus*, *B. secalinus* a *B. squarrosus* pro Květenu ČR 9. Ms.. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7141354

**6543c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris* var. *glabratus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokality: Okres Domažlice: okraj vozové cesty jižně Chodova  
nejbližší obec: Chodov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°24'32.00"N, 12°50'12.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1936-07-06  
nálezc: L. Kresl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559482

**6543d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokality: Starý Klíčov, na strništi Z obce  
nejbližší obec: Klíčov u Mrákova, okres Domažlice  
souřadnice: 49°24'1.00"N, 12°57'33.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1955-10-16  
nálezc: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559605

**6544c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *grossus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: *Bromus secalinus*;  
lokality: Böhmerwald bei Kauth. Bei Chodenschloß  
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice  
souřadnice: 49°24'28.00"N, 13°0'3.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1892-08  
nálezc: R. Hasslinger  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559814

**6545c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2010-04-04: !;  
lokality: U Chuděnic všude v polích a podél cest  
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'48.00"N, 13°10'31.00"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1880-07  
náleze: L. F. Čelakovský  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PL 1337;  
ID: 13559983

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; J. Danihelka 2010: *Bromus secalinus*;  
lokality: U Chuděnic; u potoka blíže Bažantnice  
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'48.00"N, 13°10'31.00"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1879-08  
náleze: L. F. Čelakovský  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PL 1338;  
ID: 13559996

**6545d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokality: U Točnicka v žitě, u Klatov  
nejbližší obec: Točnick, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'2.00"N, 13°18'50.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Punar;  
ID: 13559706

**6547b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Dvořák 1974-03-10: !; J. Danihelka et J. Chrtek 2013-12-04: *Bromus secalinus*;  
lokality: Nepomuk, železniční násep  
nejbližší obec: Nepomuk-Dvorec, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°29'52.00"N, 13°36'31.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1973-06-30  
náleze: J. Vaněček  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560015

**6547c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Danihelka 2010-04-04: *Bromus secalinus*;  
lokality: Polánka, okr. Plzeň-jih: ovesné pole 0,5 km SV od obce  
nejbližší obec: Polánka, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°26'14.40"N, 13°33'39.10"E, ± 300m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1975-08-03  
náleze: K. Čížek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559988

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Čechy jz., Klatovsko: na pšeničném poli u obce Pohoří sv. od Plánice  
nejbližší obec: Plánice-Pohoří, okres Klatovy  
souřadnice: 49°25'8.00"N, 13°31'47.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1952-07-12  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559772

#### 6548b

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Kocelovice - na poli severně od obce v pšenici  
nejbližší obec: Kocelovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°28'16.19"N, 13°49'41.74"E, ± 200m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1965  
náleze: František Machovec  
pramen: Machovec F. (1967): Příspěvek k rozšíření některých synantropních rostlin na Blatensku. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 2: 50-53.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rozptýleně  
ID: 13337571

#### 6552b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: !;  
lokalita: Bohemia merid., distr. Milevsko: In margine viae et in agris inter pag. Mičkov et Přeštěnice  
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek  
souřadnice: 49°28'32.00"N, 14°25'4.00"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1963-07-07  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559785

#### 6557d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Putimov: v žitě jako plevel  
nejbližší obec: Putimov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°24'49.00"N, 15°16'1.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1962-07-24  
náleze: F. Jiřík  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559961

#### 6560a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: U Polné  
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°29'21.56"N, 15°42'47.17"E, ± 2000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1925  
náleze: s. coll.  
herbář: OVMB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13563741

**6562b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *typicus*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Moravia occidentalis; Nové Město: inter. segetes prope Radešín  
nejbližší obec: Radešín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'19.00"N, 16°5'29.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1924-08  
náleze: L. Sýkora  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 128283; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 88. *Bromus secalinus* a) *typicus*;  
ID: 10040623

původní jméno: orig.: *Bromus mollis*; V. Pluhař 1993-03-24: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Radešín bei Neustadt [= Nové Město na Moravě]. Mähren. In Kornfeldern  
nejbližší obec: Radešín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'12.44"N, 16°5'16.47"E, ± 2000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1921-07-10  
náleze: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 330516; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 10040658

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* a) *typicus*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Moravia occidentalis; Nové Město: inter segetes prope Radešín  
nejbližší obec: Radešín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'8.00"N, 16°5'19.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1924-08  
náleze: L. Sýkora  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 0464936; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 88. *Bromus secalinus* var. *typicus*; 2 sheets;  
ID: 13559641

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* a) *typicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Moravia occidentalis; Nové Město: inter segetes prope Radešín  
nejbližší obec: Radešín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'8.00"N, 16°5'19.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1924-08  
náleze: L. Sýkora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 88. *Bromus secalinus* var. *typicus*;  
ID: 13559728

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* a) *typicus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-11: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Moravia occidentalis; Nové Město: inter segetes prope Radešín  
nejbližší obec: Radešín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'15.00"N, 16°5'9.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1924-08  
náleze: L. Sýkora  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 6829; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 88. *Bromus secalinus* var. *typicus*; duplikát tamtéž, OLM 6827;  
ID: 13559921

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *typicus*; J. Danihelka 2013-07-09: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Moravia occidentalis, Nové Město: inter segetes prope Radešín  
nejbližší obec: Bobrová, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'19.00"N, 16°5'29.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1924-08  
náleze: L. Sýkora  
herbář: MZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: MZ 4206; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 88. *Bromus secalinus* var. *typicus*;  
ID: 13559999

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *typicus*; G. Hügin 2002-04: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2009: !;  
lokalita: Moravia occidentalis, Nové Město: inter segetes prope Radešín  
nejbližší obec: Radešín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'13.29"N, 16°5'30.86"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1924-08  
náleze: L. Sýkora  
herbář: WU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov.no 88. *Bromus secalinus*;  
ID: 13560039

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* a) *typicus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Moravia occidentalis, Nové Město: inter segetes prope Radešín  
nejbližší obec: Radešín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'13.29"N, 16°5'30.86"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1924-08  
náleze: L. Sýkora  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 482940; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov.no 88. *Bromus secalinus* a) *typicus*;  
ID: 13560049

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *polyanthus*; J. Danihelka 2011: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Mähren: im Getreide bei Radeschin (Bez. Neustadtel)  
nejbližší obec: Radešín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'8.00"N, 16°5'19.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1914-08  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01913/30;  
ID: 13559456

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: M: Bobrová  
nejbližší obec: Bobrová, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'45.00"N, 16°6'39.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: M. Servít  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13559729



původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* α) *typicus*; J. Danihelka 2021: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Moravia occidentalis, Nové Město: inter segetes prope Radešín, ca 520 m  
nejbližší obec: Radešín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'13.29"N, 16°5'30.86"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1924-08  
náleze: L. Sýkora  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 88. *Bromus secalinus* α) *typicus*;  
ID: 14098067

#### 6563a

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: M: Milasín  
nejbližší obec: Milasín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'57.00"N, 16°13'43.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1907  
náleze: M. Servít  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13559717

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: M: Hor. Rožínka  
nejbližší obec: Horní Rožínka, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'56.00"N, 16°11'38.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1907  
náleze: M. Servít  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559723

#### 6563b

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Tišnov: v žitu u Kovářova za Nedvědicí  
nejbližší obec: Kovářová, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'17.00"N, 16°19'2.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1928-07-12  
náleze: J. Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 109325;  
ID: 13559628

#### 6563d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *multiflorus*; J. Danihelka 2011: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Mähren: im Getreide bei Olsche (Bez. Tischnowitz)  
nejbližší obec: Olší u Tišnova, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°25'18.00"N, 16°17'28.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1907-07  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01858/30;  
ID: 13559455

**6564c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Lomnitz, Mähren  
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°24'16.00"N, 16°24'36.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1848-06-20  
náleze: F. S. Pluskal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 342563; ex herb. F. S. Pluskal;  
ID: 13559560

**6566b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-08: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !;  
lokalita: Flora moravica: Na poli mezi žitem u Žďárné  
nejbližší obec: Žďárná, okres Blansko  
souřadnice: 49°27'58.00"N, 16°45'51.00"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1927-07-12  
náleze: R. Doležal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 134280; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;  
ID: 10040625

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora moravica: v obilí u Žďárné (hojně v žitě)  
nejbližší obec: Žďárná, okres Blansko  
souřadnice: 49°27'58.00"N, 16°45'51.00"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1927-07-12  
náleze: R. Doležal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 175347; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;  
ID: 10040632

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008: !;  
lokalita: Flora moravica. Boskovice, v obilí u Žďárné (hojně v žitě)  
nejbližší obec: Žďárná, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'7.00"N, 16°45'33.00"E  
nadmořská výška: 625 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1927-07-12  
náleze: R. Doležal  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 20702/36;  
ID: 13559440

**6566c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora moravica. Blansko u Vavřince v polích  
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko  
souřadnice: 49°24'7.00"N, 16°43'22.00"E  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1939-06-29  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 294745; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;  
ID: 10040654

**6567c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *vulgaris*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Role u Drahan  
nejbližší obec: Drahan, okres Prostějov  
souřadnice: 49°26'1.00"N, 16°54'1.00"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1887-08-08  
náleze: V. Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 198316; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;  
ID: 10040640

**6568d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Podpěra: *Bromus secalinus* f. *lasiophyllus*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Bedihošť bei Proßnitz  
nejbližší obec: Bedihošť, okres Prostějov  
souřadnice: 49°26'54.00"N, 17°9'33.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: s. d.  
náleze: J. Uličný  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 88295; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 10040695

**6571d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris* var. *typicus* f. *elongatus*; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Východní Morava: v polním příkopu západ. Radkov, půda hlinitá (diluvium), roztr.  
nejbližší obec: Radkovy, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'18.00"N, 17°36'34.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1949-06-04  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: čepele listů chlupaté;  
ID: 13560009

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: !;  
lokalita: Východní Morava: na poli v ozimém obilí u Radkov (Bystřicko p. H.), půda hlinitá (diluvium), roztr.  
nejbližší obec: Radkovy, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'8.00"N, 17°36'52.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1941-07-21  
náleze: H. Zavřel  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559767

původní jméno: J. Rohlena: *Bromus secalinus* f. *submuticus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Východní Morava: na poli (v ozimé pšenici), již. Radkov (Bystřicko p. Host.),  
nejbližší obec: Radkovy, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'8.00"N, 17°36'52.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1941-07-21  
náleze: H. Zavřel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 142279;  
ID: 13559886

**6572b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: !;  
lokalita: Kelč, v obilí  
nejbližší obec: Kelč, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°49'11.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1924-06-19  
náleze: F. Hradil  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 89420;  
ID: 13559890

**6572d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; M. Dančák 2005: *Bromus commutatus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-12-02: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Rajnochovice  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°24'47.00"N, 17°48'36.00"E  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: s. d.  
náleze: F. Gogela  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559936

**6573b**

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Morava: Valaš. Meziříčí, plevel u silnice před nádražím, pískovec, pořídka  
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'27.00"N, 17°57'40.00"E  
nadmořská výška: 304 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1945-11-07  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 78890;  
ID: 13559438

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-11: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Val. Meziříčí, plevel u silnice před nádražím, pískovec, c. 304 m, pořídka  
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'26.00"N, 17°57'40.00"E  
nadmořská výška: 304 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1945-11-07  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559918

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: Valašské Meziříčí: v příkopě u silnice nedaleko nádraží  
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'27.00"N, 17°57'40.00"E  
nadmořská výška: 298 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1943-07-29  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: osinatý;  
ID: 13559719

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Dostál: !; J. Dvořák: !; V. Řehořek 1999: !; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Valašské Meziříčí: v příkopě u silnice nedaleko nádraží  
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'30.00"N, 17°57'41.00"E  
nadmořská výška: 298 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1943-07-29  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB 58651;  
ID: 13559951

#### 6574a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2009-12-02: !;  
lokalita: Flora Moraviae: Veselá, louka  
nejbližší obec: Zašová-Veselá, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'27.00"N, 18°1'50.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1975-07-15  
náleze: L. Brabec  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VM 5061;  
ID: 13559937

#### 6574b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011-10-13: !;  
lokalita: Prov. Vsetínská kotlina: non procul ab oppido Rožnov p. R., areál Val. muzea v přírodě, ad marginem arvo ad 380 m s.m. (Valašská dědina)  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'42.00"N, 18°9'5.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1984-08-15  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 16270;  
ID: 13559907

#### 6642b

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Český Les: Pec pod Čerchovem  
nejbližší obec: Pec, okres Domažlice  
souřadnice: 49°23'50.00"N, 12°49'44.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1924  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin; s. coll., připsáno podle písma;  
ID: 13559739

#### 6643a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris* var. *glabratus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Bohemia, distr. Domažlice: V obilí při cestě pod lesem, 1/2 km zsz. Nové Pasečnice  
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°23'53.00"N, 12°52'45.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1933-06-26  
náleze: L. Kresl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559499

lokality: Folmava u Domažlic. Okraj lesa  
nejbližší obec: Horní Folmava, okres Domažlice  
souřadnice: 49°21'6.12"N, 12°51'0.22"E, ± 800m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1925-07-07  
náleze: L. Sobková  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14027715

#### 6644a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokality: Okres Domažlice: Hluboká, hojný na loučce mezi silnicí a železniční tratí V obce  
nejbližší obec: Hluboká u Kdyně, okres Domažlice  
souřadnice: 49°22'20.00"N, 13°4'37.00"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1976-07-07  
náleze: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559603

#### 6645b

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus secalinus*;  
lokality: V jeteli u Lub u Klatov  
nejbližší obec: Luby, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'40.00"N, 13°17'56.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1884-09  
náleze: Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559697

#### 6645c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokality: Petrovice nad Úhlavou (distr. Klatovy): jako plevel v žitníšti  
nejbližší obec: Petrovice nad Úhlavou, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'19.00"N, 13°11'8.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1952-07-07  
náleze: V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 553746;  
ID: 13559597

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2007-12: *Bromus secalinus*;  
lokality: Petrovice nad Úhlavou (distr. Klatovy): plevel v žitníšti  
nejbližší obec: Petrovice nad Úhlavou, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'19.00"N, 13°11'8.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1951-07-07  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559708

**6645d**

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Distr. Klatovy: Vrhavěč  
nejbližší obec: Vrhavěč, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'54.00"N, 13°17'48.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1965-06-27  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559570

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Jz. Čechy: v obilí u Běšin u Klatov  
nejbližší obec: Běšiny, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'2.00"N, 13°18'36.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1947-07-17  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559773

**6646b**

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Klatovy: in agro in margine silvae Jelení vrch in merid. a vico Kvaslice apud Habartice, substr.  
granitico  
nejbližší obec: Kvaslice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'18.00"N, 13°25'9.00"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1957-08-19  
náleze: V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: *Bromus benekenii admixtus*;  
ID: 13559696

**6646c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Klatovsko - Bernartice  
nejbližší obec: Bernartice u Boříkov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'13.00"N, 13°22'56.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1962-08-23  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB B 7914/9;  
ID: 13559947

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Dvořák: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Klatovsko: Číhaň, [vrch] Boušový [= Boušový, kóta 700], SZ svah  
nejbližší obec: Číhaň, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'48.00"N, 13°24'14.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1962-08-20  
náleze: J. Vaněček  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560003

**6648c**

původní jméno: orig.: Bromus; J. Chrtek jun. 2008-11: Bromus secalinus;  
lokalita: Horažďovice, nádraží  
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'16.00"N, 13°42'35.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1962-07-10  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559567

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Horažďovice - nádraží  
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'14.00"N, 13°42'36.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1962-07-10  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB B 7914/8;  
ID: 13559946

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-11-01: !;  
lokalita: Horažďovice v Čechách. V osení všude obecná  
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'21.00"N, 13°42'15.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1882-06  
náleze: F. X. Celerin  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 5586;  
ID: 13559887

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: Bromus secalinus;  
lokalita: Horažďovic  
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'21.00"N, 13°42'15.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: s. d.  
náleze: F. X. Celerin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559496

**6648d**

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. 2009-12-02: Bromus secalinus;  
lokalita: Střelské Hoštice  
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'15.00"N, 13°46'38.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1965-07-06  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB B 7914/18;  
ID: 13559941



**6649c**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Radomyšl: pole JZ od dvora Kaletice u Radomyšle  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'26.10"N, 13°54'49.20"E  
nadmořská výška: 435-450 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2015-06-25  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10039040

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Klínovice: obnažený břeh u hráze rybníka Velké Jezero S od osady  
nejbližší obec: Klínovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'12.90"N, 13°52'52.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2015-06-22  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: velmi hojně  
ID: 10039039

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Krty: břehy Novokrtského rybníka S od obce  
nejbližší obec: Krty-Hradec, okres Strakonice  
nadmořská výška: 429 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2014-07-26  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 5 trsů; při V břehu  
ID: 10022141

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Krty: obnažené JZ pobřeží Novokrtského rybníka 1 km S od obce  
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'6.90"N, 13°51'5.80"E  
nadmořská výška: 429 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2015-09-13  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: několik rostlin  
ID: 10155889

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem arvi (cum *Zea mays*) cca 0,5 km situ septentr.-orient. a vico Černíkov, disperse  
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'23.60"N, 13°54'8.90"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2016-07-28  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13210022

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Černíkov: pole u travnatých suchopárů 0,5 km SV od osady  
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'23.40"N, 13°54'7.90"E  
nadmořská výška: 435-442 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2016-07-28  
náleze: Radim Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: dosti četně roztroušen  
ID: 13236493

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Ad ripam denudatam orient. piscinae „Velké Jezero“ situ septentr.-septentr.-occident. a vico Klínovice  
haud procul ab oppidulo Radomyšl, satis copiose. Una cum *Bromus mollis*  
nejbližší obec: Klínovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'12.60"N, 13°52'51.90"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2015-06-22  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560025

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Radomyšl – pšeničné pole 0,6 km JZ od dvora Kaletice, vápenc, desítky rostlin, společně s *Bromus mollis*  
et *B. sterilis*  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'17.40"N, 13°54'36.20"E  
nadmořská výška: 427 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2015-06-25  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560027

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Ad ripam denudatam merid.-occid. piscinae Novokrský 1 km situ septentr. a pago Krty  
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'6.90"N, 13°51'5.80"E  
nadmořská výška: 429 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2015-09-13  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560037

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2014: !;  
lokalita: Bohemia meridionalis, distr. Strakonice. Ad ripam merid. piscinae "Novokrský rybník" 1,2 km situ septentr. a pago Krty.  
Rare  
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'5.00"N, 13°51'15.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2014-07-26  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560020

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem arvi 0,25 km situ occid. a pago Černíkov. S. m. 460 m  
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'7.40"N, 13°53'29.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2020-08-22  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14018660

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: 37f. Strakonické vápence, 6649c, Černíkov (distr. Strakonice): na okraji kukuřičného pole ca 0,5 km SV od osady,  
49°18'23,6"N, 13°54'08,9"E, 440 m n. m.  
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'23.60"N, 13°54'8.90"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2016-07-20  
náleze: Radim Paulič  
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.  
herbář: PR  
projekt: Florlit  
poznámka: str. 56; roztroušeně; rev. J. Danihelka  
ID: 13716044

#### 6649d

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Osek: pole na SV úpatí vrchu Chlum (kóta 543) J od obce, vápenec  
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'30.20"N, 13°57'43.50"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2010-07-01  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: roztroušeně  
ID: 10022140

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Domanice: pole na vápencovém návrší (kóta 480,6) VSV od osady  
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'0.60"N, 13°55'45.00"E  
nadmořská výška: 460-475 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2010-07-28  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: desítky až stovky ex.; 8.7.2013 ověřeno  
ID: 10022139

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Radomyšl: pšeničné pole na J svahu návrší "Věno" (kóta 486,2) J od obce  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'24.80"N, 13°55'57.80"E  
nadmořská výška: 450-480 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2009-08-01  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: hojně  
ID: 10022138

původní jméno: *Bromus secalinus*

lokalita: Radomyšl: okraj pšenič. pole u svahovité meze se starými ořešáky na J svahu návrší Dominový vrch (kóta 499,1) JJV od obce, vápenc

nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice

souřadnice: 49°18'22.10"N, 13°56'20.50"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2009-07-31

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: desítky rostlin

ID: 10022137

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2017: !;

lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem arvi (supra viam ferream) situ occident. a vico Malá Turná, solo calcareo. Copiose

nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice

souřadnice: 49°19'40.00"N, 13°57'34.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 457 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2017-06-24

nálezce: Radim Paulič

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13449178

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2017: !;

lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem arvi 400 m situ merid.-orient. a medio vici Malá Turná

nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice

souřadnice: 49°19'40.30"N, 13°58'8.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2017-06-24

nálezce: Radim Paulič

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13449179

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2017: !;

lokalita: Distr. Strakonice. In agris 200 m situ septentr.-occid. a vico Petrovice, haud procul ab oppidulo Radomyšl

nejbližší obec: Petrovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°19'22.50"N, 13°58'36.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2017-06-24

nálezce: Radim Paulič

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13449181

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2017: !;

lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem arvi inter pagos Malá Turná et Petrovice (prope oppidulum Radomyšl). Copiose

nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice

souřadnice: 49°19'29.00"N, 13°58'29.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 447 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2017-06-24

nálezce: Radim Paulič

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13449180

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem arvi (inter segetes) ad pedem sept.-orient. silvae collis Chlum (cota 543 m) situ merid. a pago Osek, haud procul ab oppidulo Radomyšl, solo calcareo. Copiose  
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'29.30"N, 13°57'47.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2017-06-24  
nálezce: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13449182

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In agris (*Triticum aestivum*) inter silvam "Hájek" et collem Chlum (cota 543 m) situ merid.-occid. a pago Osek, haud procul ab oppidulo Radomyšl, solo calcareo. Copiose  
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'30.80"N, 13°57'17.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2017-06-24  
nálezce: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13449183

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Malá Turná: okraj řepkového pole u polní cesty mezi Petrovicemi a Malou Turnou  
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'29.10"N, 13°58'29.50"E, ± 100m  
nadmořská výška: 447 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2017-06-24  
nálezce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13484862

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Petrovice u Oseka: pole na návrší kolem malých lesíků SZ od osady, vápenec i silikát  
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'24.20"N, 13°58'21.30"E, ± 100m  
nadmořská výška: 435-450 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2017-06-24  
nálezce: Radim Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13484864

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Petrovice u Oseka: okraj ovesného pole 200 m ZSZ od osady  
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'22.50"N, 13°58'36.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2017-06-24  
nálezce: Radim Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: tisíce rostlin  
ID: 13484863

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2014: !;  
lokalita: Bohemia meridionalis, distr. Strakonice. Domanice - pšeničné pole na jižním svahu vápencového návrší (kóta 480,6) VSV od osady, hojně  
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'1.00"N, 13°55'46.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2013-07-08  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560019

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2010-08-31: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Inter segetes in margine arvi in declivi merid. cole calcareo (cota 480,6 m) situ orient.-septentr.-orient. a vico Domanice. Copiose  
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'1.00"N, 13°55'44.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2010-07-28  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: původní souřadnice N 49°18'00,5" E 13°55'44,2";  
ID: 13560023

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2010-08-31: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In margine arvi (*Triticum aestivum*) ad pedem sept.-orient. collis Chlum (cota 543 m) situ merid. a pago Osek, solo calcareo. Sparse  
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'30.00"N, 13°57'43.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2010-07-01  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: původní souřadnice N 49°18'30,4" E 13°57'43,3";  
ID: 13560024

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Radomyšl - okraj pšeničného pole u travnaté svahovité meze se starými ořešáky na J svahu Dominového vrchu (kóta 499) JJV od obce, vápenc  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'22.00"N, 13°56'21.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2009-07-31  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559663

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Radomyšl - pšeničné pole na JJV svahu návrší "Věno" (kóta 486) jižně od obce, stovky rostlin  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'25.00"N, 13°55'58.00"E  
nadmořská výška: 460-465 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2009-08-01  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559664

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Distr. Strakonice: Radomyšl: okraj přeničného pole u travnaté svahovité meze se starými ořešáky na J svahu Dominového vrchu (kóta 499,1), JJV od obce, vápenec  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'22.00"N, 13°56'20.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2009-07-31  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559938

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2022: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In arvo in declivibus merid.-orient. collis „Věno“ (cota 486,2 m) situ merid. ab oppidulo Radomyšl, satis copiose.  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'16.50"N, 13°56'3.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2021-07-25  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14146755

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2022: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Inter segetes in arvo ad pedem septentr. collis „Věno“ (cota 486,2 m) situ merid. ab oppidulo Radomyšl.  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'43.20"N, 13°56'2.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2021-07-25  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14146756

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2022: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem arvi apud viam publicam in vicum Láz 0,7 km situ septentr. ab oppidulo Radomyšl. Copiose  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'36.60"N, 13°56'0.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2021-06-26  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14146761

#### 6650d

původní jméno: orig.: -; J. Chrtěk jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: V Písku. Všade na polích mezi osením; lata v zralosti třepetavá, převislá  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°18'43.51"N, 14°8'37.17"E, ± 2500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1875-06-26  
náleze: Josef Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;  
ID: 13559495

**6653a**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Příběnice  
souřadnice: 49°23'14.30"N, 14°34'31.67"E, ± 200m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1922  
náleze: J. Rohlena  
pramen: Rohlena J. Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. Čas. Mus. Král. Čes., Praha. 96. 1922.  
projekt: NDOP  
ID: 7094111

**6653c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Lišky u Bechyně  
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor  
souřadnice: 49°18'22.00"N, 14°30'2.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1892  
náleze: s. coll.  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB B 527/26;  
ID: 13559965

**6655a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Chrbonín - pole na kopci Blaník S obce  
nejbližší obec: Chrbonín, okres Tábor  
souřadnice: 49°22'2.20"N, 14°51'56.85"E, ± 400m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1958-07-06  
náleze: J. Kaisler  
herbář: SOB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: SOB 18550;  
ID: 13563742

**6655d**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Vlkosovice: při cestě z osady do Panských Mlýnů  
nejbližší obec: Černovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'54.06"N, 14°57'1.08"E, ± 800m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1951  
náleze: M. Nováček  
pramen: Nováček M. Fytogeografická studie květeny Kamenicka.. 1951.  
projekt: NDOP  
ID: 7145647

**6658a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Nový Rychnov u Pelhřimova  
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'58.00"N, 15°21'56.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559755



**6658d**

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus secalinus* subsp. *multiflorus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Jezdovice, okraj silnice na severním okraji obce  
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'30.00"N, 15°28'56.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1977-08-13  
náleze: J. Nováková  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559666

**6660c**

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Moravia: distr. Jihlava: ad declivia otiosa in valle rivuli Brtnice supra pag. Střížov  
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'22.00"N, 15°42'5.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1942-07-05  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559735

**6662b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora moravica: Českomoravská vysočina: v příkopu při silnici mezi Křížanovem a Ořechovem  
nejbližší obec: Křížanov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°22'25.00"N, 16°7'16.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1971-08-18  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Dvořák;  
ID: 13560018

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Mähren: Getreide (hps. Roggen) bei Kadoletz bei Křížanow, pol. Bez. Gr. Meseritsch  
nejbližší obec: Kadolec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°22'23.00"N, 16°8'36.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1899-07-28  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 14805; herb. Teuber;  
ID: 13559650

**6664d**

původní jméno: orig.: *Bromus multiflorus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Aus Getreidefeldern bei Tischowitz  
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°20'51.00"N, 16°25'35.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: Ch. F. Hochstetter  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel připsán podle písma; 151. *Bromus multiflorus* Weig. Aus Getreidefeldern bei Tischowitz;  
ID: 13559811

**6665c**

původní jméno: orig.: Bromus; J. Chrtek jun. 2009: Bromus secalinus;  
lokalita: Dubová hora u Lipůvky  
nejbližší obec: Lipůvka, okres Blansko  
souřadnice: 49°20'29.00"N, 16°33'38.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1928-07-24  
náleze: J. Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 109326;  
ID: 13559629

**6665d**

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Podpěra: Bromus secalinus f. polyanthus; V. Pluhař 1992-09-07: Bromus secalinus; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Adamsthal [= Adamov] bei Brünn  
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'6.00"N, 16°39'38.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1863-05  
náleze: C. Theimer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 88290; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 10040692

původní jméno: orig.: Bromus secalinus subsp. multiflorus; J. Danihelka 2011: Bromus secalinus;  
lokalita: Mähren: bei Wranau (Bez. Brünn)  
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'35.00"N, 16°36'43.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1915-07  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01856/30;  
ID: 13559451

**6666c**

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Adamsthal bei Brünn. Vor der Pulvermühle  
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'28.00"N, 16°40'16.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1863-08  
náleze: C. Theimer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 440453; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 10040673

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2008: !;  
lokalita: Flora moravica. Údolí Josefské u Blanska  
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'23.00"N, 16°40'29.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1910-06-14  
náleze: F. Skyva  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 02803/26;  
ID: 13559637

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Údolí Josefské u Blanska  
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'30.52"N, 16°40'21.33"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1910-06-14  
náleze: F. Skyva  
pramen: Chrtek J. Materiál ke druhům *Bromus arvensis*, *B. racemosus*, *B. secalinus* a *B. squarrosus* pro Květenu ČR 9. Ms.. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7138992

#### 6669d

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokality: Moravia centr.: distr. Přerov: in pratis "Suché louky" dictis apud opp. Kojetín  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°20'34.00"N, 17°19'29.00"E  
nadmořská výška: 193 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1966-06  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 368784; herb. J. Dostál;  
ID: 13559559

#### 6671c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus secalinus*;  
lokality: Holešov, Všetuly cukrovar, koleje před cukerním sklad.  
nejbližší obec: Všetuly, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°19'30.00"N, 17°32'40.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1944  
náleze: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 152625;  
ID: 13559931

#### 6672a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *vulgaris* f. *typicus* sf. *glabratus*; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: *Bromus secalinus*;  
lokality: Východní Morava: na štěrkov. náplavu na břehu Říky u Lhoty Chvalčovy (Bystřicko p. H.), půda štěrkovitá, roztr.  
nejbližší obec: Chvalčova Lhota, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'52.00"N, 17°41'31.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1949-07-26  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560002

#### 6673a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-17: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !;  
lokality: Vsetín, Hošťálková, v obilí  
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'16.00"N, 17°52'32.00"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1934-07-19  
náleze: G. Řičan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 294475; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 10040653

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008: !;  
lokalita: Květena Moravy. Sevz. Vsetína: Kateřinice, vých. pata vrchu Dubcová, pískovec, hoj. polní plevel  
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'5.00"N, 17°52'47.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1941-08-15  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 73785;  
ID: 13559635

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: !;  
lokalita: Sevz. Vsetína Kateřinice, vých. pata vrchu Dubcová, pískovec, hoj. polní plevel  
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'5.00"N, 17°52'47.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1941-08-15  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559771

#### 6673b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011: !;  
lokalita: Vsetín-Rouštka  
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'43.00"N, 17°59'32.00"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1902-07-03  
náleze: J. Macháček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 80729;  
ID: 13559458

původní jméno: *Bromus secalinus*  $\beta$  *grossus*  
lokalita: Vsetín: U Lásků u Bečvy  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'59.00"N, 17°58'20.00"E,  $\pm$  500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1880-07-24  
náleze: J. Bubela  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559732

#### 6673d

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Morava: Vsetín, rumiště za Jateční ulicí, štěrky, pořídka  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'34.00"N, 17°59'30.00"E  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1945-09-07  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 0661866; 2 sheets;  
ID: 13559439

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: Vsetín: inter segetes frequens  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'31.00"N, 17°59'39.00"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1882-07-10  
náleze: J. Bubela  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Bubela;  
ID: 13559733

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: !;  
lokalita: Vsetín, v obilí  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'31.00"N, 17°59'39.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1880-06  
náleze: J. Bubela  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Bubela;  
ID: 13559790

#### 6674d

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Moravské Karpaty: Vsatské hory [= Vsetínské vrchy]: Hovězí pole nad Škradným  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'36.74"N, 18°5'7.25"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1932-07  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 237639; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 10040643

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Danihelka 2011: !;  
lokalita: Vsatské Javorníky: Hovězí. Bařiny, v obilí  
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'23.65"N, 18°6'37.96"E, ± 500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1924-06-24  
náleze: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 464751;  
ID: 13559855

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2008-11: !;  
lokalita: Moravské Karpaty. Okres Vsetín. Hovězí, pole nad Škradným  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'36.95"N, 18°5'8.26"E, ± 500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 14810;  
ID: 13559437

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Moravské Karpaty. Hovězí. Pole nad Škradným  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'31.00"N, 18°5'3.00"E, ± 500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: Gustav Řičan  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14098063

#### 6746a

původní jméno: orig.: *Bromus japonicus*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Nemilkov  
nejbližší obec: Nemilkov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'0.70"N, 13°21'43.96"E, ± 1000m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1934-07  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559702

#### 6746d

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Sušice:severní svahy Svatoboru  
nejbližší obec: Svojšice u Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'14.13"N, 13°28'52.99"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1964  
náleze: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.  
projekt: NDOP  
ID: 7090362

#### 6747a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Dvořák: !; V. Řehořek 1999: !; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Sušicko: na úpatí kopce Minovky S od města  
nejbližší obec: Dobršíň, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'16.30"N, 13°33'4.40"E, ± 300m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1964-07-06  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB 58648;  
ID: 13559953

#### 6747b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Horažďovicko - Rabí: vrch Všechných svatých  
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'43.00"N, 13°36'47.00"E  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1950-09-28  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB B 7914/11;  
ID: 13559944

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Horažďovicko - Rabí  
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'43.00"N, 13°36'47.00"E  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1950-07-20  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB B 7914/12;  
ID: 13559945

#### 6748a

původní jméno: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*  
lokalita: Hejná - pole na svazích Pučanky  
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'13.40"N, 13°40'19.97"E, ± 1000m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: s. d.  
náleze: Josef Vaněček  
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. – KSSPPOP Plzeň, 272 p.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14063972

původní jméno: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*  
lokalita: Hejná - pole na svazích Radvanky  
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'30.35"N, 13°40'44.46"E, ± 1000m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: s. d.  
náleze: Josef Vaněček  
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. – KSSPPOP Plzeň, 272 p.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14063973

#### 6748b

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Distr. Horažďovice: Střelské Hoštice  
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'53.00"N, 13°45'25.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1965-07-06  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559568

#### 6749a

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Dražejov: obilné pole na J úpatí Oupeřové (kóta 498) 0,3 km SV od osady  
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'33.10"N, 13°52'22.80"E  
nadmořská výška: 460-470 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2015-07-04  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: řídce; v minulosti zde nenalezeno  
ID: 10039041

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Droužetice: pšeničné pole 200 m SZ od obce  
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'24.30"N, 13°53'35.20"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2015-07-25  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: stovky rostlin  
ID: 10155882

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Krty: na hrázi Hradeckého rybníka 0,5 km JV od obce  
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'12.10"N, 13°51'15.80"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2015-08-15  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: v místech, kde se sype zrní pro ryby do rybníka  
ID: 10155888

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Distr. Strakonice. In agris inter segetes (*Triticum aestivum*) 0,8 km situ merid.-orient. a medio pagi Droužetice, solo calcareo. Copiose  
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'2.50"N, 13°54'22.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2017-07-16  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13449175

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Distr. Strakonice. Ad marginem arvi (cum *Triticum aestivum*) in declivi septentr.-orient. collis "Šibeniční vrch" situ merid.-occid. a piscina "Dolejší řepický rybník" prope opp. Strakonice, satis copiose  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'49.10"N, 13°54'37.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 406 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2017-07-16  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13449176

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Distr. Strakonice. In agris inter segetes in declivi merid. collis „Oupeřová“ (cota 498 m) 300 m situ septentr.-orient. a pago Dražejov. Disperse  
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'33.10"N, 13°52'22.80"E  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2015-07-04  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: v minulosti zde nenalezeno, asi zavlečen s infik. obilím;  
ID: 13560026



původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Distr. Strakonice. Droužetice – pšeničné pole 200 m SZ od obce, několik stovek rostlin  
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'24.30"N, 13°53'35.20"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2015-07-25  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: v minulosti zde nenalezeno, asi zavlečen s infikov. obilím;  
ID: 13560035

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Distr. Strakonice. Krty – na hrázi Hradeckého rybníka 0,5 km JV od obce, v místech, kde se sype obilí pro krmení rybí  
obsádky do rybníka. Hojně  
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'12.10"N, 13°51'15.80"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2015-08-15  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: v roce 2014 zde ještě určitě nerostl;  
ID: 13560036

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Droužetice: řepkové pole na vápenci při polní cestě cca 0,75 km VJV od kapličky v horní části obce  
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'17.00"N, 13°54'30.60"E, ± 50m  
nadmořská výška: 427 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2018-07-07  
náleze: Radim Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13763367

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2022: !;  
lokality: Distr. Strakonice. In arvo demesso ad pedem septentr. silvae collis Ryšová (cota 527,1 m) situ merid.-merid.-occid. a pago  
Droužetice  
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'52.90"N, 13°53'38.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2021-09-25  
náleze: Radim Paulič; Martina Zdiarská  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14146752

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: 37f. Strakonické vápence, 6749a, Strakonice: na okraji pšeničného pole JZ od Dolejšího řepického rybníku, 49°16'49,1"N,  
13°54'37,7"E, 406 m n. m.  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'49.10"N, 13°54'37.70"E  
nadmořská výška: 406 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2017-07-16  
náleze: Radim Paulič  
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53:  
31–112.  
herbář: PR  
projekt: Florlit  
poznámka: str. 57; tisíce rostlin; rev. J. Danihelka  
ID: 13716049

původní jméno: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*

lokalita: 37f. Strakonické vápence, 6749a, Droužetice (distr. Strakonice): ječné pole při silnici Z od Dražského rybníka ZJZ od obce, 49°17'07,8"N, 13°52'59,9"E, 455 m n. m.

nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'7.80"N, 13°52'59.90"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2018-06-12

nálezce: Radim Paulič

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2019): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVII. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 47–148.

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Florlit

poznámka: str. 64; mnoho stovek rostlin

ID: 13959894

původní jméno: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*

lokalita: 37f. Strakonické vápence, 6749a, Droužetice (distr. Strakonice): okraje pole na jižních svazích vrchu Tisovniku Z od obce, 49°17'25,2"N, 13°52'48,8"E, 485 m n. m.

nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'25.20"N, 13°52'48.80"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2018-06-12

nálezce: Radim Paulič

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2019): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVII. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 47–148.

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Florlit

poznámka: str. 64; dosti hojně

ID: 13959895

původní jméno: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*

lokalita: 37f. Strakonické vápence, 6749a, Droužetice (distr. Strakonice): řepkové pole 100 m SV od obce, 49°17'26,9"N, 13°54'04,9"E, 442 m n. m.

nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'26.90"N, 13°54'4.90"E

nadmořská výška: 442 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2018-07-07

nálezce: Radim Paulič

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2019): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVII. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 47–148.

projekt: Florlit

poznámka: str. 64; hojně

ID: 13959896

původní jméno: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*

lokalita: 37f. Strakonické vápence, 6749a, Droužetice (distr. Strakonice): řepkové pole při polní cestě ca 0,75 km VJV od kapličky v horní části obce, 49°17'17,0"N, 13°54'30,6"E, 427 m n. m.

nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'17.00"N, 13°54'30.60"E

nadmořská výška: 427 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2018-07-07

nálezce: Radim Paulič

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2019): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVII. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 47–148.

projekt: Florlit

poznámka: str. 64; dosti hojně

ID: 13959897

**6749b**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Rovná: strniště 1 km ZSZ od obce  
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'27.26"N, 13°56'14.54"E, ± 50m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2020-08-07  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13967495

původní jméno: V. Grulich: *Bromus*; J. Danihelka 2019: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Bohemia, distr. Strakonice. Strakonice: pole u Dolního Řepického rybníka 0,3 km SV od železniční zastávky Řepice. Zem.  
souř.: 491647 N & 135502 E  
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'47.00"N, 13°55'2.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2018-07-05  
náleze: Alena Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 37e Volyňské Předšumaví;  
ID: 14007721

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2019: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Bohemia, distr. Strakonice. Strakonice: pole u Dolního Řepického rybníka 0,3 km SV od železniční zastávky Řepice. Zem.  
souř.: 491647 N & 135502 E  
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'47.00"N, 13°55'2.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2018-07-05  
náleze: Alena Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 669068-a); distr. phytogeogr. 37e Volyňské Předšumaví;  
ID: 14007722

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem arvi iuxta viam publicam e pago Slaník in pagum Přešťovice. S. m. 390 m  
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'21.50"N, 13°57'44.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2020-08-06  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14018662

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2022: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem arvi ad septentr. pagi Řepice peripheriam.  
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'55.20"N, 13°56'7.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 433 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2021-07-03  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14146757

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2022: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In arvo inter segetes iuxta viam publicam inter pagos Řepice et Rovná.  
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'55.30"N, 13°56'28.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 429 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2021-07-03  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14146760

původní jméno: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*  
lokalita: 37f. Strakonické vápence, 6749b, Rovná (distr. Strakonice): ječné pole na vápencovém návrší Zbuš (kóta 449,3) SZ od obce, 49°17'34,7"N, 13°56'46,4"E, 445 m n. m.  
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'34.70"N, 13°56'46.40"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2018-06-05  
náleze: Radim Paulič; Vojtěch Žíla  
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2019): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVII. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 47–148.*  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Florlit  
poznámka: str. 64; řídce  
ID: 13959898

původní jméno: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*  
lokalita: 37f. Strakonické vápence, 6749b, Řepice (distr. Strakonice): okraj řepkového pole 1 km Z od obce, 49°16'46,8"N, 13°55'01,8"E, 405 m n. m.  
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'46.80"N, 13°55'1.80"E  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2018-07-07  
náleze: Radim Paulič  
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2019): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVII. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 47–148.*  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Florlit  
poznámka: str. 64; roztroušeně  
ID: 13959899

#### **6749c**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: hráz Drachkovského rybníka V od obce  
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'41.10"N, 13°51'14.50"E  
nadmořská výška: 426 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-07-16  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10155880

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Drachkov: hráz rybníka Pitaňský VSV od obce  
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'53.99"N, 13°51'45.21"E  
nadmořská výška: 418 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-07-16  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: řídce  
ID: 10155881

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Mutěnice: hráz rybníka Křemelný SZ od obce  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'49.90"N, 13°53'6.60"E  
nadmořská výška: 416 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-08-03  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: řídce  
ID: 10155884

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Sousedovice: hráz rybníka Mělká Pálenina S od obce  
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'37.10"N, 13°52'14.60"E  
nadmořská výška: 429 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-08-03  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: hojně  
ID: 10155886

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Sousedovice: hráz rybníka Haltýř SSV od obce  
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'22.30"N, 13°52'24.10"E  
nadmořská výška: 431 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-08-03  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10155887

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Mutěnice: hráz Zlého rybníka SZ od obce  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'46.10"N, 13°52'54.30"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-08-03  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: několik rostlin  
ID: 10155883

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Kapsova Lhota: pšeničné pole u rozcestí silnic 0,9 km SSZ od osady  
nejbližší obec: Kapsova Lhota, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'26.30"N, 13°54'49.10"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2016-07-20  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: roztroušeně  
ID: 13236496

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Drachkov – na hrázi Drachkovského rybníka VSV od obce, řídce, patrně zavlečeno s krmivem pro ryby  
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'41.00"N, 13°51'14.00"E  
nadmořská výška: 426 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-07-16  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560028

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In aggere piscinae „Pitaňský rybník“ in silva „Hůl“ cca 1,4 km ad orient.-septentr.-orient. a pago Drachkov  
versus, disperse  
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'54.50"N, 13°51'44.50"E  
nadmořská výška: 418 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-07-16  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560029

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In aggere (in parte septentr.) piscinae „Zlý rybník“ ad septentr.-occid. a pago Mutěnice versus, rare  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'48.10"N, 13°52'53.40"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-08-03  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560030

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In aggere piscinae „Křemelný rybník“ ad sept.-occid. a pago Mutěnice versus, sparse  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'50.50"N, 13°53'9.10"E  
nadmořská výška: 416 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-08-03  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560031

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In aggere piscinae „Mělká Pálenina“ 1,2 km situ septentr. a pago Sousedovice. Disperse, locis copiose.  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'37.30"N, 13°52'14.90"E  
nadmořská výška: 428 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-08-03  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560032

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In aggere piscinae „Haltýř“ ad sept.-sept.-orient. a pago Sousedovice versus, rare  
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'22.30"N, 13°52'24.20"E  
nadmořská výška: 431 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-08-03  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560033

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In via agraria 100 m situ septentr. a vallo piscinae „Velkoholský rybník“ cca 1,5 km situ  
septentr.-septentr.-orient. a pago Sousedovice, rare  
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'43.50"N, 13°52'34.90"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-08-03  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560034

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem arvi 0,3 km situ merid.-orient. a statione viae ferreae Radošovice, haud procul ab opp.  
Strakonice.  
nejbližší obec: Radošovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°13'48.90"N, 13°54'19.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2019-06-30  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Rare.  
ID: 13904424

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In arvo (*Brassica napus*) iuxta viam agrariam 0,7 km situ septentr.-occident. a medio pagi Mutěnice.  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'40.60"N, 13°53'18.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2019-06-30  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13904425

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In arvo inter segetes iuxta viam publicam 0,6 km situ septentr.-orient. a medio pagi Mutěnice, haud procul ab opp. Strakonice.  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'34.40"N, 13°54'11.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2019-06-30  
nálezce: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: satis copiose.  
ID: 13904426

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: 37e. Volyňské Předšumaví, 6749c, Kapsova Lhota (distr. Strakonice): pšeničné pole u rozcestí silnic 0,9 km SSZ od osady, 49°14'26,3"N, 13°54'49,1"E, 420 m n. m.  
nejbližší obec: Kapsova Lhota, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'26.30"N, 13°54'49.10"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2016-07-20  
nálezce: Radim Paulič  
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.  
herbář: PR  
projekt: Florlit  
poznámka: str. 56; hojně  
ID: 13716040

#### 6749d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In agris (*Triticum aestivum*) in peripheria merid. pagi Přední Ptákovice, non procul ab opp. Strakonice.  
Disperse, locis copiose  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'36.60"N, 13°54'58.20"E  
nadmořská výška: 443 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2016-07-20  
nálezce: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13210021

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Kapsova Lhota: příkopy a okraje silnice u drůbežárny "Vajax" S od osady  
nejbližší obec: Kapsova Lhota, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'21.40"N, 13°55'8.70"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2016-07-20  
nálezce: Radim Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rotroušeně  
ID: 13236494

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Strakonice: pšeničné pole u zahrádek na J okraji Předních Ptákovice  
nejbližší obec: Přední Ptákovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'36.60"N, 13°54'58.20"E  
nadmořská výška: 443 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2016-07-20  
nálezce: Radim Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: dosti hojně  
ID: 13236497



původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Danihelka 2022: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem arvi iuxta viam publicam cca 100 m situ septentr.-occid. a vico Svaryšov. Rare  
nejbližší obec: Svaryšov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°12'51.60"N, 13°55'32.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2021-07-04  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14146753

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Danihelka 2022: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Inter segetes in arvo ad pedem merid. silvae „Srpsko“ (supra viam publicam in pagum Nebřehovice) 1 km  
situ septentr.-orient. a vico Kapsova Lhota.  
nejbližší obec: Nebřehovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'11.90"N, 13°56'11.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 457 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2021-07-24  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14146754

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Danihelka 2022: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem arvi iuxta viam publicam 0,5 km situ merid. a vico Kapsova Lhota.  
nejbližší obec: Kapsova Lhota, okres Strakonice  
souřadnice: 49°13'34.90"N, 13°55'16.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 422 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2021-06-27  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14146759

#### 6750a

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Ad marginem septentr. arvi (Avena sativa) in declivi merid. collis "Šibeniční vrch" situ  
septentr.-septentr.-orient. a pago Štěkeň. Rare  
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'20.90"N, 14°0'37.40"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2016-08-06  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13210023

původní jméno: Bromus secalinus  
lokalita: Štěkeň: na okraji ovesného pole na jižním svahu SSV od obce  
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'20.60"N, 14°0'37.80"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2016-08-06  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 velké trsy  
ID: 13236498

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2022: !;  
lokalita: Distr. Písek. In fundo piscinae vacuefactae „Dobeveský“ (ad ripam orient.) situ merid.-orient. a pago Dobeve, solo arenoso.  
nejbližší obec: Dobeve, okres Písek  
souřadnice: 49°17'27.50"N, 14°3'54.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 383 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2021-09-09  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14146765

#### 6750c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Distr. Písek. Ad marginem arvi (*Triticum aestivum*) iuxta viam publicam situ sept.-occid. a piscina „Miska“ cca 1,4 km situ  
occid.-sept.-occid. a pago Ražice. S. m. 386 m  
nejbližší obec: Ražice, okres Písek  
souřadnice: 49°14'50.10"N, 14°4'49.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 386 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2020-06-28  
náleze: Radim Paulič; František Zima  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14018658

#### 6750d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Distr. Písek. In locis rudertatis supra ripam septentr.-occid. piscinae "Miska" cca 1,2 km situ occid.-septentr.-occid. a pago  
Ražice. Rarissime. S. m. 383 m  
nejbližší obec: Ražice, okres Písek  
souřadnice: 49°14'46.80"N, 14°4'57.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 383 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2020-06-28  
náleze: Radim Paulič; František Zima  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14018659

původní jméno: *Bromus secalinus* subsp. *multiflorus*  
lokalita: Flora bohémica. Distr. Písek: Skály, in statione viae ferrae  
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek  
souřadnice: 49°13'25.81"N, 14°9'52.52"E, ± 50m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1969-09  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dvořák s.d.: *B. secalinus*  
ID: 14027633

#### 6751c

původní jméno: orig.: *Bromus mollis*; Anonymus: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Bohemia merid., distr. Protivín, ager (*Triticum aestivum* L.) 20 m W a bono Bor apud Protivín, granit, raro  
nejbližší obec: Protivín, okres Písek  
souřadnice: 49°12'36.41"N, 14°11'46.31"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1941-07-21  
náleze: S. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559660

původní jméno: orig.: Bromus; J. Danihelka 2022: Bromus secalinus;  
lokality: Distr. Písek. Skály – v příkopě silnice ve směru na Protivín (v dohledu křížek na rozcestí s polní cestou), nalezeny jen 2 suché trsy sveřepu.  
nejbližší obec: Skály, okres Písek  
souřadnice: 49°13'15.80"N, 14°10'11.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2021-10-01  
náleze: František Zima  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14146682

#### 6753a

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. 2010: !;  
lokality: Bežerovice u Bechyně  
nejbližší obec: Bežerovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°17'51.00"N, 14°31'3.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1939-07-23  
náleze: J. Polívka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Polívka;  
ID: 13559429

#### 6753d

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokality: Pánev třeboňská, Mezimostí n./Než.: v příkopě u silnice, myslivna Jitra - Mažice  
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'11.00"N, 14°37'29.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-06-17  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559774

původní jméno: orig.: Bromus; J. Dostál: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: !;  
lokality: Již. Čechy, pánev třeboňská, Mezimostí: v příkopě u silnice myslivna Jitra - Mažice  
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'11.00"N, 14°37'29.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-06-17  
náleze: R. Kurka  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 55242;  
ID: 13559898

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Dostál: !; J. Dvořák: !; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokality: Jižní Čechy, pánev třeboňská, Mezimostí n. Nežárkou: v příkopě u silnice, myslivna Jitra - Mažice  
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'27.00"N, 14°37'57.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-06-17  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB 58645;  
ID: 13559977

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtěk 2013: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora bohémica: Jižní pánev třeboňská: Mezimostí nad Než. [= Veselí nad Lužnicí], v příkopě u silnice myslivna Jitra-Mažice  
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'11.00"N, 14°37'29.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-06-17  
náleze: R. Kurka  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Dvořák;  
ID: 13560012

#### 6754a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtěk jun. 2009: !;  
lokalita: Soběslav: v žitném poli poblíž tov. Lada na Táborském předměstí  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'56.00"N, 14°42'29.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1961-07-01  
náleze: J. Houfek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559576

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Soběslavsko: ve vyzdřeném břehu Lužnice pod Hron. lesíkem. Těž u cest často, leč na polích skoro již vyhuben. Všechny polohy  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°16'19.00"N, 14°42'8.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-07-15  
náleze: B. Vopravil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559491

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Dvořák !; J. Chrtěk jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Jižní Čechy, pánev třeboňská, Soběslav: u impregnárky  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'38.00"N, 14°43'50.00"E  
nadmořská výška: 404 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-07-13  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB 58646;  
ID: 13559976

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtěk 2013: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora bohémica: Jižní pánev třeboňská: Soběslav, u Consei  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'38.00"N, 14°42'17.00"E  
nadmořská výška: 404 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-07-13  
náleze: R. Kurka  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Dvořák;  
ID: 13560006

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Soběslav  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'35.00"N, 14°43'9.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1899-07-20  
náleze: K. Stejskal  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559778

původní jméno: J. Kaisler: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Sedlečko u Soběslavi - vysoká mez v polích Z silnice S obce, hojně  
nejbližší obec: Sedlečko u Soběslavě, okres Tábor  
souřadnice: 49°17'18.46"N, 14°44'27.89"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1991-07-20  
náleze: Miloslav Masojídek  
herbář: SOB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: SOB 16680;  
ID: 13563744

#### 6754c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus multiflorus*; R. Řepka 2002: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2010-04-05: !;  
lokalita: Dráčov, okr. Soběslav: Obilné pole v návětrí při silnici v polovině svahu proti lesu  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'32.00"N, 14°41'43.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-06-18  
náleze: F. Červený  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559690

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010: !;  
lokalita: Jižní Čechy, Soběslav: u cesty k Nadýmači u impregnyrky  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'43.00"N, 14°43'20.00"E  
nadmořská výška: 404 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1940-07-14  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559713

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Dráčov  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'27.79"N, 14°41'21.93"E, ± 2616m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943  
náleze: F. Červený  
pramen: Ondráček Č. František Červený a jeho herbář. Severočes. Přír. Litoměřice, 36-3795-109.. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 7125925

### 6755c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Dírné - pole u špýcharu (na straně k Samosolům)  
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'31.00"N, 14°51'8.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1922-06-22  
náleze: Gustav Bernau  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: uživatel Radim Paulič: sběratelem byl s největší pravděpodobností lékárník Bernau  
ID: 13559533

### 6756c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Kostelní Radouň  
nejbližší obec: Kostelní Radouň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°13'23.96"N, 15°0'25.16"E, ± 2657m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1952  
náleze: J. Houfek  
pramen: Houfek J. Studie o květeně Jindřichohradecka se zvláštním zřetelem k Třeboňské pánvi a přilehlým územím (příspěvek k fyto geografii jižních Čech). 398p., disert. práce, ms.. 1952.  
projekt: NDOP  
ID: 7095577

### 6761c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: !;  
lokality: Třebíč  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'57.00"N, 15°52'45.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1911-07-20  
náleze: S. Prát  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559769

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008: !;  
lokality: Květena moravská. Okres Třebíč, na poli u Sadomešova boroví  
nejbližší obec: Třebíč-Nové Dvory, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'21.00"N, 15°54'3.00"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1910-06-21  
náleze: R. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 05923/32; herb. R. Dvořák;  
ID: 13559444

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008: !;  
lokality: [Třebíč:] Lísčů  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'48.00"N, 15°53'30.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1907-07  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 02800/26;  
ID: 13559640

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *multiflorus* var. *grossus*; J. Danihelka 2011: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Mähren: schütterere Roggenfelder bei Trebitsch gemein  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'57.00"N, 15°52'45.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1900-07-22  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 14808;  
ID: 13559844

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-10-11: *Bromus secalinus*;  
lokalita: U Třebíče  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'57.00"N, 15°52'45.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: s. d.  
náleze: Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559768

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Dvořák 1969-02-16: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun.  
2013-12-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Třebíč - mezi žitem v polích  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'44.43"N, 15°53'0.45"E, ± 2000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1933-07-18  
náleze: L. Veselský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604472

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Dvořák 1968-12-07: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Danihelka 2014: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Ve vojtěšce u rybníka Židlocha u Ptáčova  
nejbližší obec: Třebíč-Ptáčov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'4.95"N, 15°54'40.41"E, ± 400m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1925-07-05  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604469

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Dvořák 1968-05-18: !; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-30: !;  
lokalita: Třebíč  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'44.43"N, 15°53'0.45"E, ± 2000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1896  
náleze: Josef Uličný  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604464

**6761d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008: !;  
lokalita: Květena moravská. Okres Třebíč, na poli u Hostákova  
nejbližší obec: Hostákov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'54.00"N, 15°58'20.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1910-07-10  
náleze: R. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 05921/32; herb. R. Dvořák;  
ID: 13559442

**6764b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora moravica: Veverská Bítýška. Na okraji lesa před Šmelcovnou  
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'33.00"N, 16°25'48.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1929-04-30  
náleze: J. Vybíralová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 213183; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 10040641

**6765a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008-11: !;  
lokalita: Morava: Kuřim u Brna, okraj obilného pole u trati zv. "Mózy"  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'30.00"N, 16°32'47.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1964-06-24  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 0464934;  
ID: 13559644

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora moravica: Kuřim: v obilném poli v trati zv. "Mózy"  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'30.00"N, 16°32'47.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1964-06-20  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Dvořák; duplikáty tamtéž;  
ID: 13560004

**6765b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Mähren: Jehnitz bei Brünn  
nejbližší obec: Brno-Jehnice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°16'29.00"N, 16°35'43.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1915-07-21  
náleze: Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 330502; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 10040656



původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Adamsthal  
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko  
souřadnice: 49°17'48.00"N, 16°39'42.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1867-07  
náleze: C. Theimer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 54604; herb. J. Hruby;  
ID: 13559585

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008: !;  
lokalita: Flora moravica. Adamsthal bei Brünn  
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko  
souřadnice: 49°17'48.00"N, 16°39'42.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1863-08-18  
náleze: C. Theimer  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 02806/26;  
ID: 13559639

#### 6765c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2013-12-04: !;  
lokalita: Brno: ve vojtěšce na poli pod přehradou u Bystrce  
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'41.47"N, 16°31'1.06"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1948-06-18  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604465

#### 6765d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora moravica: Brno-Lesná: u trávníku mezi Nejedlého a Okružní ulicí (u chodníku)  
nejbližší obec: Brno-Lesná, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'49.00"N, 16°37'29.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1969-06-15  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 438909; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;  
ID: 10040672

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *multiflorus*; J. Danihelka 2011: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Mähren: Schimitz bei Brünn  
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'11.00"N, 16°38'25.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1911-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01855/30;  
ID: 13559452

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011: !;  
lokalita: Flora moravica. Waldrand bei Schimitz (Bez. Brünn)  
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'6.00"N, 16°39'11.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1910-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 02801/26;  
ID: 13559448

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Mähren: unter Getreide auf dem Schimitzer Berge b. Brünn  
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'6.00"N, 16°39'11.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1899-06-22  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 14806;  
ID: 13559651

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Äcker, Wegränder, Säume bei Königsfeld, Brünn  
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'41.00"N, 16°35'44.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1899-06-21  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559653

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: Brünn  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'30.00"N, 16°35'41.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: A. Makowsky  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559549

#### **6766a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008: !;  
lokalita: Flora moravica. Ochoz u Brna  
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'18.00"N, 16°44'7.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: s. d.  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 02807/26; sběratel připsán podle písma;  
ID: 13559638

**6766b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Mähren: unter Getreide auf dem Bukowina Berge bei Kiritein, pol. Bez. Brünn  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°17'53.00"N, 16°45'10.00"E  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1907-07-11  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 14809;  
ID: 13559652

**6767b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*  $\beta$  *polyanthus*; J. Danihelka 2011: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora moravica, u Lulče  
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov  
souřadnice: 49°15'20.00"N, 16°55'52.00"E  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1917-06  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 0521741;  
ID: 13559656

**6767c**

původní jméno: orig.: *Bromus mollis*; V. Pluhař 1993-01-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora moravica. Nemojany  
nejbližší obec: Nemojany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°14'55.00"N, 16°54'42.00"E  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1918-07-05  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 414978; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;  
ID: 10040666

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*  $\gamma$  *vulgaris*; J. Danihelka 2011: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora moravica, v žitě u Komořan  
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°12'55.00"N, 16°54'24.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1922-06  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559841

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Vyškov: v obilí u Komořan  
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°12'54.00"N, 16°54'22.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1922-06  
náleze: V. Skřivánek jun.  
herbář: VYM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: *Bromus commutatus admixtus*;  
ID: 13559997

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*  $\beta$  *grossus*; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora moravica, u silnice v Komořanech  
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°12'55.00"N, 16°54'24.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1913-08  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 0521740; duplikát tamtéž, BRNM 0521742;  
ID: 13559658

#### 6770a

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: 6770-1  
nejbližší obec: Jarohněvice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°16'30.00"N, 17°22'30.00"E,  $\pm$  4115m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1952  
náleze: H. Zavřel  
pramen: Kolektiv autorů. Rozpisy floristické literatury v letech 1945-1990. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7097806

#### 6770c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Květena Kroměřížska a Zdounecka. V ozimém obilí u Milovic, půda hlinitopísčítá (diluvium)  
nejbližší obec: Milovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°13'21.00"N, 17°21'24.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1932-07-09  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 0464941;  
ID: 13559643

#### 6771d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: Morava východní, údolí Dřevnice, Zlín-Prštné, rumiště u slepé koleje nedaleko zastávky, šterkovitá, hojně  
nejbližší obec: Zlín-Prštné, okres Zlín  
souřadnice: 49°13'14.00"N, 17°38'31.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1945-07-02  
náleze: J. Tomášek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559721

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Morava východní, údolí Dřevnice, Zlín-Prštné, rumiště u slepé koleje nedaleko zastávky, šterkovitá, hojně  
nejbližší obec: Zlín-Prštné, okres Zlín  
souřadnice: 49°13'13.38"N, 17°38'33.81"E,  $\pm$  200m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1945-07-02  
náleze: Jaroslav Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14098064

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Zlín: Prštné, rumiště u železniční trati  
nejbližší obec: Zlín-Prštné, okres Zlín  
souřadnice: 49°13'10.51"N, 17°38'20.58"E, ± 500m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1944-09-07  
náleze: Josef Jedlička  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14098065

#### 6774b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Hovězí. Pole nad Žárce  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°17'28.00"N, 18°6'3.00"E, ± 500m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1931-07-12  
náleze: Gustav Řičan  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14098066

#### 6774c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora moravica: Javorníky: obec Lidečko, štěrkovité aluvium říčky na S okraji obce, v. ojedinele. S.m.: ca 590 m  
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'5.00"N, 18°2'57.00"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1973-07-09  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 448840; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 10040674

původní jméno: J. Dvořák: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek 2013-12-04: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora moravica: Lidečko: štěrkovité náplavy říčky na severním okraji obce  
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'5.00"N, 18°2'57.00"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1973-07-09  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Dvořák; duplikát tamtéž;  
ID: 13560011

#### 6846c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Prášily. Mez  
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'22.99"N, 13°22'38.94"E, ± 1500m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1926-06-16  
náleze: J. Vácha  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559759

**6847b**

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2008-11: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Distr. Sušice: Šimanov  
nejbližší obec: Šimanov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'18.00"N, 13°35'35.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1967-08-11  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559569

**6848d**

původní jméno: orig.: *Bromus inermis*; Anonymus: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Pošumaví, Čkyňsko: pole u cesty S od Čkyně  
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice  
souřadnice: 49°7'14.00"N, 13°49'44.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence  
datum: 1944-07-28  
náleze: M. Protiva  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559775

**6849a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In margine viae publicae apud stationem viae ferratae Hoštice u Volyně. Rarissime  
nejbližší obec: Hoštice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'13.10"N, 13°53'33.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 433 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2017-07-29  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13449177

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: 37e. Volyňské Předšumaví, 6849a, Hoštice (distr. Strakonice): na okraji státní silnice (silnice č. I/4) pod železniční zastávkou Hoštice u Volyně, 49°11'13,1"N, 13°53'33,4"E, 433 m n. m.  
nejbližší obec: Hoštice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'13.10"N, 13°53'33.40"E  
nadmořská výška: 433 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2017-07-29  
náleze: Radim Paulič  
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.  
herbář: PR  
projekt: Florlit  
poznámka: str. 56; jeden velký trs  
ID: 13716043

**6849b**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Kuřimany: masově v pšeničném poli cca 0,9 km JZ od obce  
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'44.57"N, 13°57'34.02"E, ± 20m  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2021-07-04  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14123284

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2022: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In arvo in declivibus septentr. collis „Milejovická hůrka“ (cota 579 m) situ merid. a pago Milejovice prope opp. Volyně.  
nejbližší obec: Milejovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'2.50"N, 13°55'51.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2021-07-04  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14146758

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2022: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In arvo Tritici cca 0,9 km situ merid.-occident. a pago Kuřimany, satis copiose.  
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'46.90"N, 13°57'35.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2021-07-04  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14146762

#### 6849c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Čkyně  
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice  
souřadnice: 49°6'50.20"N, 13°50'23.90"E, ± 500m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1944-07  
náleze: M. Protiva  
pramen: Protiva M. Floristická kartotéka. Pošumaví. 1947.  
projekt: NDOP  
ID: 7094368

#### 6849d

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Předslavice: pole mezi vrchy "Račí" (kóta 613) a "V Hoře" (kóta 591) asi 1 km severně od obce  
nejbližší obec: Předslavice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'35.15"N, 13°55'54.52"E, ± 20m  
nadmořská výška: 565 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2021-08-14  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14123285

#### 6850b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* I. vulgaris; J. Chrtek jun. 2007-12: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Bohemia merid.; distr. Vodňany, agger piscinae Přední Svinětický prope Svinětice, *Bidens tripartita* - *Polygonum hydropiper*, sparse  
nejbližší obec: Svinětice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'59.00"N, 14°6'4.00"E  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1942-09-13  
náleze: S. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559711

**6850d**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Svinětice  
nejbližší obec: Svinětice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'39.28"N, 14°5'45.46"E, ± 2647m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1942-09-13  
náleze: Slavomil Hejný  
pramen: Chrtek J. Výpis z kartotéky jihočeské pobočky ČBS.. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7136751

**6851c**

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2021: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Distr. Strakonice. In ferrovia supra ripam septentr. piscinae "Strpský" situ merid.-merid.-orient. a pago Strpí prope opp. Vodňany. Disperse. S. m. 393 m  
nejbližší obec: Strpí, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'8.30"N, 14°14'23.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 393 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2020-06-27  
náleze: Radim Paulič; František Zima  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14018621

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Ad ripam denudatam septentr.-occid. piscinae "Strpský" situ merid.-occid. a pago Strpí prope opp. Vodňany. S. m. 392 m  
nejbližší obec: Strpí, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'19.40"N, 14°13'48.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 392 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2020-06-27  
náleze: Radim Paulič; František Zima  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14018661

**6851d**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Flora bohémica. Č. Budějovice, Vodňany, Vazová vých. od obce Záblatí  
nejbližší obec: Nákří, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°7'52.20"N, 14°18'44.69"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1958-09-08  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dvořák s.d.: *B. secalinus*  
ID: 14027631

**6854a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Pánev třeboňská, Veselí nad Lužnicí: rumiště u silnice na Drahov  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'46.00"N, 14°43'32.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1997-07-11  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB 58652;  
ID: 13559949



původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Bohemia merid., pánev třeboňská, Vlkov: v obilí u trati S obce  
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'24.00"N, 14°43'14.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1988-07-18  
nálezce: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB 58647;  
ID: 13559975

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Dvořák: !; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Bohemia, jižní pánev třeboňská, Veselí n. Luž. - okraj silnice u nádraží  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°11'40.00"N, 14°42'57.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1974-09-08  
nálezce: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB 58643;  
ID: 13559948

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Bromus secalinus* var. *elongatus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-02-25: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Jižní Čechy, Mezimostí nad Než.: Na písčitém poli mezi cestou na Vlkov a lesem Dehetníkem (Na stežkách)  
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'57.00"N, 14°43'30.00"E  
nadmořská výška: 411 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1940-07-10  
nálezce: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559788

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris* var. *elongatus*; J. Dvořák: !; J. Chrtek jun. 2009-12-02: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Jižní Čechy, pánev třeboňská, Mezimostí nad Nežárkou: u cesty na Vlkov  
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'51.00"N, 14°43'3.00"E  
nadmořská výška: 411 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1940-07-10  
nálezce: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB 58639;  
ID: 13559950

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Veselí nad Lužnicí: zcela obnažené plochy u trati ČD, 60 m Z od kolejiště, 400 m SSV od žel. Mostu přes Nežárku.  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°11'2.90"N, 14°42'52.70"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2017-06-18  
nálezce: Jan Blahovec  
herbář: herb. J. Blahovec  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: tisíce rostlin na ploše 5 x 10 m a roztroušeně v blízkém okolí  
ID: 13950189

původní jméno: *Bromus secalinus*

lokalita: Veselí nad Lužnicí: zcela obnažené plochy u trati ČD, kolem drážního domku, u zrušeného železničního přejezdu.

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°10'50.60"N, 14°42'21.10"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-06-18

nálezce: Jan Blahovec

herbář: herb. J. Blahovec

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: několik desítek rostlin převážně u bezpečnostního přepadu pod mostem a roztroušeně v blízkém okolí

ID: 13950190

#### 6854b

původní jméno: *Bromus secalinus*

lokalita: Drahov

souřadnice: 49°10'32.80"N, 14°45'15.51"E, ± 1000m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1997

nálezce: R. Kurka

pramen: Kurka R. Floristický materiál ke květeně Třeboňské pánve a přilehlých oblastí. ms.. 1996.

projekt: NDOP

ID: 7093407

#### 6854c

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;

lokalita: Bohemia merid.: in pratis humidis apud pisc. Schwarzenberg dict. prope opp. Veselí n. Luž., solo arenoso

nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'50.00"N, 14°42'32.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1932-06-16

nálezce: J. Dostál

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13559493

#### 6855b

původní jméno: *Bromus secalinus*

lokalita: Radouňka

souřadnice: 49°10'8.46"N, 14°59'15.52"E, ± 1726m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1904

pramen: Houfek J. Studie o květeně Jindřichohradecka se zvláštním zřetelem k Třeboňské pánvi a přilehlým územím (příspěvek k fyto geografii jižních Čech). 398p., disert. práce, ms.. 1952.

projekt: NDOP

ID: 7094787

#### 6856a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2010-02: !;

lokalita: Jindř. Hradec, na polích u Holzmühlu

nejbližší obec: Dolní Radouň, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°10'58.00"N, 15°0'12.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1885

nálezce: F. Studnička

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. Frant. Studnička;

ID: 13559579

**6856c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokality: Při silnici k vojenskému cvičišti u Jindřich. Hradce  
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'10.00"N, 15°0'44.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1934-08-08  
náleze: F. Hrobař  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559564

**6863c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris* var. *glabratus* a) *typicus*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokality: Květena moravská. Okres Náměšť nad Oslavou: Na spraši u lesa "Na jihu" u Mohelna  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'28.00"N, 16°10'52.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1927-06-28  
náleze: R. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 05919/32;  
ID: 13559441

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Dvořák: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-30: *Bromus secalinus*;  
lokality: Mohelno - výhon - serpentín  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'30.52"N, 16°11'1.27"E, ± 800m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1927-06  
náleze: F. Nováček  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: datum sběru 2. rostliny 6. 1927;  
ID: 13604467

**6864b**

původní jméno: orig.: *Bromus commutatus*, next: *Bromus secalinus typicus* 1. *glabratus* f. *elongatus*; J. Danihelka & K. Marvanová  
2009-10-15: *Bromus secalinus*;  
lokality: Flora moravica. Střelice u Brna  
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'60.00"N, 16°29'43.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1914-06  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 8754; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; 3 listy;  
ID: 10040689

**6865a**

původní jméno: K. Fajmon: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-15-10: !  
lokality: Česká republika: Morava, distr. Brno-venkov, Veselka: SZ okraj obce, u polní cesty směrem k chatařské oblasti; Okraj polní cesty,  
nejbližší obec: Veselka, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'41.00"N, 16°30'14.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2004-07-23  
náleze: D. Simonová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 572383; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;  
ID: 10040680

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora moravica: Brno: na rumišti u Výstaviště v Brně-Pisárkách  
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'18.00"N, 16°34'52.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1955-07-06  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 378262; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 10040663

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* f. *lasiophyllus*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Mähren: Brünn, Felder beim Jägerhause des Schreibwaldes [= Pisárky]  
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'21.00"N, 16°33'9.00"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1901-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 88292; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 10040694

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011: !;  
lokalita: Flora moravica. Äcker hinter dem Schreibwalde bei Brünn  
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'29.00"N, 16°32'39.00"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1908-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 02802/26;  
ID: 13559450

původní jméno: orig.: *Bromus arvensis* var. *euarvensis*; J. Danihelka 2011-06: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Mähren: Äcker beim Jägerhause des Schreibwaldes bei Brünn  
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'19.00"N, 16°33'11.00"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1907-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01876/30;  
ID: 13559860

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *vulgaris*; J. Danihelka 2011-06-05: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Mähren: Felder oberhalb des Schreibwaldes bei Brünn  
nejbližší obec: Brno-Kohoutovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'33.00"N, 16°32'36.00"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1901-07-10  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 14807;  
ID: 13559845

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *lasiophyllus*; J. Danihelka 2011: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Mähren. Felder beim Jägerhause im Schreibwald b. Brünn  
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'19.00"N, 16°33'11.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1893-06  
náleze: E. Müller  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 68579;  
ID: 13559842

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Veselka u Brna, ca 0.4km S od kaplicky u silnice  
souřadnice: 49°10'49.50"N, 16°30'8.70"E, ± 250m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2008-07-22  
náleze: D. Simonová  
projekt: ČNFD  
ID: 2592730

#### 6865b

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; V. Pluhař 1993-02-02: *Bromus commutatus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15:  
*Bromus secalinus*  
lokalita: Flora moravica: Distr. Brno, Brno-Černovice, při silnici ve směru na Brněnské Ivanovice, proti lokalitě Černovický hájek  
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'9.00"N, 16°38'57.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1981-07-10  
náleze: F. Dvořák; F. Grüll  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 526359; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 10040678

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !;  
lokalita: Kumrowitz bei Brünn [= Brno-Komárov]  
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'43.00"N, 16°37'12.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1871-07-09  
náleze: I. Czižek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 93836; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; *Bromus arvensis* separated as BRNU 602525;  
ID: 10040696

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Podpěra: *Bromus secalinus* f. *submuticus*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J.  
Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: [Brno:] Auf dem Spielberge [= vrch Špilberk]  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'36.00"N, 16°36'2.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1838-07-06  
náleze: F. Jelinek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 88291; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; Herb. Jelinek;  
ID: 10040693

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011: !;  
lokalita: Mähren: Brachfeld hinter der Grillowitzter Gasse [= Křídlovická ul.] in Brünn  
nejbližší obec: Brno-Staré Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'12.00"N, 16°36'2.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1908-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01912/30;  
ID: 13559457

#### 6865c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-07-01: !;  
lokalita: Morbes b. Brünn  
nejbližší obec: Moravany, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'42.00"N, 16°34'38.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1925  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. A. Hochstetter;  
ID: 13559862

#### 6865d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !;  
lokalita: Holasek [= Holásky] bei Brünn, Felder  
nejbližší obec: Holásky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°8'56.00"N, 16°38'40.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1917-06  
náleze: Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 330503; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 10040657

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus typicus*; J. Danihelka 2011: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Mähren: Schöllschitz bei Brünn  
nejbližší obec: Želešice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'1.00"N, 16°34'59.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1925-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01859/30;  
ID: 13559454

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011-07-01: !;  
lokalita: Schöllschitz b. Brünn  
nejbližší obec: Želešice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'1.00"N, 16°34'59.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1925-07  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. A. Hochstetter;  
ID: 13559861

**6866b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora moravica: Blažovice: na nakládkovém složišti nádraží  
nejbližší obec: Blažovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'52.00"N, 16°48'0.00"E  
nadmořská výška: 262 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1946-06-16  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Dvořák;  
ID: 13560010

**6866c**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: Aus Getreidefeldern bei Sokolnitz  
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'58.00"N, 16°43'24.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: Ch. F. Hochstetter  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel připsán podle písma; 150. *Bromus secalinus*. L. Aus Getreidefeldern bei Sokolnitz;  
ID: 13559548

**6867a**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011: !;  
lokalita: Flora moravica. Slavk. silnice k Rous  
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°10'14.00"N, 16°52'23.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1913-06-24  
náleze: E. Vitek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 06453/33;  
ID: 13559846

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011: !;  
lokalita: Flora moravica. Cestou do Rousi...  
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°10'14.00"N, 16°52'23.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1913-07-10  
náleze: E. Vitek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 06454/33; datum nečitelný, pravděpodobně 10. 7. 1913;  
ID: 13559847

původní jméno: orig.: *Bromus billotii*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011: *Bromus cf. secalinus*;  
lokalita: Flora moravica. [Slavkov u Brna.] Cestou na Urban  
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°9'51.00"N, 16°53'1.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1913-07-10  
náleze: E. Vitek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 06448/33; určení nejisté;  
ID: 13559850

původní jméno: orig.: *Bromus billotii*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011: *Bromus cf. secalinus*;  
lokality: Flora moravica. [Slavkov u Brna.] Cestou k Urbanu  
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°9'51.00"N, 16°53'1.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1913-07-10  
náleze: E. Vitek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 06447/33; určení nejisté;  
ID: 13559851

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *hybridus*; J. Danihelka 2011: *Bromus secalinus*;  
lokality: Flora moravica. Nová silnice k Rousínovu  
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°10'14.00"N, 16°52'23.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1912-06-12  
náleze: E. Vitek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 06466/33;  
ID: 13559848

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris* var. *typicus*; J. Danihelka 2011: *Bromus secalinus*;  
lokality: Flora moravica. U nové siln. k Rousínovu, častěji  
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°10'14.00"N, 16°52'23.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1912-07-08  
náleze: E. Vitek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 06465/33;  
ID: 13559852

původní jméno: orig.: *Bromus billotii*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2011: *Bromus cf. secalinus*;  
lokality: Flora moravica. Slavkov. Cesta k Rousi...  
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°10'14.00"N, 16°52'23.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: E. Vitek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 06452/33; datum: 15.07. nebo 10.07. sine anno; určení nejisté;  
ID: 13559849

#### 6870b

původní jméno: J. Danihelka: *Bromus secalinus*;  
lokality: Moravia, distr. Zlín, Halenkovice: u polní cesty asi 700 m V od kostela; okraj pšeničného pole. S. m. 325 m. Souřadnice: 491019 s. š., 172851 v. d.  
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°10'19.00"N, 17°28'51.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2016-07-14  
náleze: Jiří Danihelka; Jan Kopecký  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 647553-a); zavlečen s osivem; distr. phytogeogr. 77c Chříby;  
ID: 14007718



#### 6872b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Horní Lhota, suchá stráň. Jižní exp.  
nejbližší obec: Horní Lhota, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'14.28"N, 17°48'38.06"E, ± 800m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1956-07  
nálezce: Alois Richter  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14098069

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Horní Lhota - 6872-24  
nejbližší obec: Horní Lhota u Luhačovic, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1581m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1956  
nálezce: A. Richter  
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt herbářů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7585826

#### 6873d

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Z2- + 4a. Zlín: mezi Lipinou a Valašskými Klobouky (6873d 1926a)  
nejbližší obec: Lipina, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'9.00"N, 17°59'56.00"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1926  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9755191

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Z1- E 1a. Zlín: Křekov: obec (6873d 1924a)  
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'49.00"N, 17°58'4.00"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1924  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
poznámka: (na jednom místě), vzácně  
ID: 9753647

#### 6874c

původní jméno: K. Fajmon: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Danihelka 2014-07-15: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín, Návojná: asi 400 m jv. od kapličky v Návojně; roztroušeně v jednom poli tritikále s žitem  
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'18.00"N, 18°3'16.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-07-14  
nálezce: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 592599; desítky až snad i stovky rostlin; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 6874-34;  
ID: 10040685

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Danihelka !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín, Návojná: okraj obce, asi 350 m ZJZ od kapličky; okraj obilného pole (xTriticosecale rimpai)  
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'18.00"N, 18°3'4.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2003-07-11  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 575510; extravilán; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 6874c4;  
ID: 10040682

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín, Nedašov: za zemědělským družstvem, asi 780 m VJV od kostela Nanebevzetí Panny Marie;  
okraj polní cesty; 450 m s. m. Zem. souř.: 49°06'29,8" N & 18°04'43,9" E  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'29.80"N, 18°4'43.90"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2016-08-19  
náleze: Karel Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Fajmon no 2883; i dále podél polní cesty k Jalovcové stráni; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 6874c4;  
ID: 14117994

#### 6874d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2010-04-09: !;  
lokalita: CHKO Bílé Karpaty, Nedašov, východně od zemědělského družstva [6874-34]; okraj pšeničného pole  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'37.00"N, 18°4'56.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2008-07-01  
náleze: J. W. Jongepier  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 612215; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 10040687

#### 6951a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2007-12: !;  
lokalita: Netolice  
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°3'5.00"N, 14°11'57.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: s. d.  
náleze: R. Hampel  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559634

#### 6951b

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Bohemia australis, distr. phytogeogr. 38. Budějovická pánev, pagus Zbudov: prope ripam piscinae Zbudovský rybník atque  
in vallo viae publicae non procul a pago Zbudov, Alt. 390-400 m s. m.  
nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°5'35.69"N, 14°18'14.21"E, ± 400m  
nadmořská výška: 390-400 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-04  
náleze: Jan Štěpánek  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14027634

původní jméno: *Bromus secalinus*

lokalita: /65/ Budějovická pánev 38/6951b: Zbudov (distr.Čes.Budějovice): břeh a násypy silnice na V břehu Zbudovského rybníka nedaleko obce.

nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice

souřadnice: 49°5'43.00"N, 14°18'34.00"E

nadmořská výška: 390-400 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: s. d.

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V..* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.

herbář: PRC

projekt: FLDOK

ID: 8327643

#### 6952a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* b) *grossus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;

lokalita: Zliv; v poli nad vsí

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'15.00"N, 14°22'36.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1927-06-28

nálezce: B. Jílek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 364455;

ID: 13559480

#### 6952d

původní jméno: *Bromus secalinus*

lokalita: okolo Hrdějovic

nejbližší obec: Hrdějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°1'8.20"N, 14°28'42.90"E, ± 2000m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1910

nálezce: Tomáš Marek

pramen: Marek T. (1910): *Květena Budějovicka.* – Ms.

projekt: NDOP

poznámka: Marek T. (1910): *Květena Budějovicka.* – Ms. [fide Domin ms.]

ID: 7099036

#### 6953c

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2021: *Bromus secalinus*;

lokalita: Distr. České Budějovice. Ad marginem arvi inter segetes (*Triticum*) iuxta viam publicam in pagum Hůry cca 0,3 km situ

merid. a pago Libníč. S. m. 467 m

nejbližší obec: Libníč, okres České Budějovice

souřadnice: 49°0'56.20"N, 14°32'32.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 467 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2020-06-13

nálezce: Radim Paulič; Markéta Padrtová

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14018617

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Danihelka 2021: *Bromus secalinus*;

lokalita: Distr. České Budějovice. Ad marginem arvi inter segetes (*Triticum*) iuxta viam publicam in pagum Hůry cca 0,3 km situ

merid. a pago Libníč. S. m. 467 m

nejbližší obec: Libníč, okres České Budějovice

souřadnice: 49°0'56.20"N, 14°32'32.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 467 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2020-06-13

nálezce: Radim Paulič; Markéta Padrtová

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14018618

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2022: !;  
lokalita: Distr. České Budějovice. In arvo Tritici ad marginem occid. silvae 250 m situ septentr.-orient. a piscina „Hůrský“ prope pagum Adamov. Copiose  
nejbližší obec: Adamov, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'34.40"N, 14°33'46.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2021-08-08  
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14146763

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2022: !;  
lokalita: Distr. České Budějovice. In arvo (Triticum) apud solitudinem Na Haldách (etiam „Cech“) 1 km situ merid.-orient. a centro pagi Libnič.  
nejbližší obec: Libnič, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'53.10"N, 14°33'23.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 522 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2021-08-08  
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14146764

#### 6954a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010: !;  
lokalita: V obilí u Lomnice (Čechy)  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'3.00"N, 14°43'8.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1882-07-20  
náleze: A. Weidmann  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Bubela;  
ID: 13559749

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Horní Slověnice: rybník Dvořiště, jeho jihovýchodní část, pobřeží v chatové osadě proti ostrovům, pláž u malého rekreačního hřiště ca 1,6 km SSV od hlavní křižovatky v obci; suché písčité pobřeží rybníka; 432 m s. m.  
nejbližší obec: Horní Slověnice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°3'42.00"N, 14°40'43.00"E  
nadmořská výška: 432 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2018-06-16  
náleze: Kateřina Šumberová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev; Q 6954a; desítky exemplářů;  
ID: 14007719

#### 6954c

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Bohemia australis: In silvis pratisque Malý Vranín prope oppidum Třeboň  
nejbližší obec: Štěpánovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'22.37"N, 14°40'38.43"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1940-07-06  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559627

**6954d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: Již. Čechy, pánev Třeboňská: Na hrázce mezi rybníky Šimanov a Týrov u sv. Víta u Třeboně  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'29.00"N, 14°46'38.00"E  
nadmořská výška: 424 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-08-13  
nálezce: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559743

původní jméno: orig.: *Bromus*; J. Otruba: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-08-22: !;  
lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská, na hrázce mezi rybníky Šimanov a Týrov u sv. Víta u Třeboně  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'29.00"N, 14°46'38.00"E  
nadmořská výška: 424 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-08-13  
nálezce: R. Kurka  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 55246;  
ID: 13559899

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Na hrázce mezi rybníky Šimanov a Týrov u sv. Víta u Třeboně  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'41.00"N, 14°47'31.00"E  
nadmořská výška: 424 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-08-13  
nálezce: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB 58641;  
ID: 13559963

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora bohémica: Jižní pánev třeboňská: na hrázi mezi rybníky Šimanov a Týrov u Sv. Víta u Třeboně  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'29.00"N, 14°46'38.00"E  
nadmořská výška: 424 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-08-13  
nálezce: R. Kurka  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560008

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Bromus secalinus* ad f. *lasiophyllum* verg.; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Jižní Čechy, pánev Třeboňská, Třeboň: v jetelišti u pěšiny k Obec. mlýnu na Kopečku  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'39.00"N, 14°46'25.00"E  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-07-11  
nálezce: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559490

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Rohlena: !; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Jižní Čechy, pánev třeboňská, Třeboň: v jetelišti u pěšiny k obec. mlýnu na Kopečku  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'41.00"N, 14°47'31.00"E  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-07-11  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB B 10843;  
ID: 13559970

původní jméno: orig.: *Bromus*; Anonymus: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2007-12: !;  
lokalita: Již. Čechy, pánev Třeboňská: Na rumišti pod Kopečkem u Třeboně  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'45.00"N, 14°46'57.00"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1940-08-26  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559703

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Rohlena: !; J. Dvořák: !; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská: na rumišti pod Kopečkem u Třeboně  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'41.00"N, 14°47'31.00"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1940-08-26  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB 58640;  
ID: 13559974

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Bromus secalinus* var. *elongatus*; J. Chrtek jun. 2007-12: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Jižní Čechy, Třeboň, pod Kopečkem v pískovišti u "Mokrých luk"  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'52.00"N, 14°46'40.00"E  
nadmořská výška: 424 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1939-07-16  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559492

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Rumiště pod Kopečkem u Třeboně  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'41.00"N, 14°47'31.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1938-08-26  
náleze: J. Houfek  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB B 10842;  
ID: 13559971

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Dvořák: !; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokalita: Jižní Čechy, pánev třeboňská, Třeboň: pískoviště pod Kopečkem  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'41.00"N, 14°47'31.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1935-07-16  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB 58638;  
ID: 13559952

#### 6955a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora bohémica, Jindřichův Hradec: V obilí u obce Stráž nad Nežárkou  
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'8.00"N, 14°54'28.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1950-07-03  
náleze: F. Černochoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 447191;  
ID: 13559647

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2011: !;  
lokalita: Stráž nad Nežárkou  
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'8.00"N, 14°54'28.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1950-07-04  
náleze: Dušan Novák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 0464740;  
ID: 13559853

původní jméno: *Bromus*  
lokalita: cesta před dvůr Šimanov [okr. Jindřichův Hradec, Plavsko, cesta ke dvoru Šimanov záp. od Plavska]  
nejbližší obec: Plavsko, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'53.58"N, 14°53'3.64"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1950-08-10  
náleze: J. Holub  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: přepis schedy s doplněným komentářem J. Zázvorky  
ID: 14027655

#### 6957c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Klášter  
nejbližší obec: Klášter, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'32.84"N, 15°10'28.02"E, ± 2891m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1952  
náleze: J. Houfek  
pramen: Houfek J. Studie o květeně Jindřichohradecka se zvláštním zřetelem k Třeboňské pánvi a přilehlým územím (příspěvek k fyto geografii jižních Čech). 398p., disert. práce, ms.. 1952.  
projekt: NDOP  
ID: 7094473

**6960d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2014: !;  
lokality: Lažínky [u Moravských Budějovic], cesta do Vesce (žitné pole)  
nejbližší obec: Lažínky, okres Třebíč  
souřadnice: 49°1'46.84"N, 15°49'53.71"E, ± 800m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: s. d.  
náleze: R. Kračmar  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604468

**6965b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus typicus*; J. Danihelka 2011: *Bromus secalinus*;  
lokality: Mähren: Lautschitz bei Groß-Seelowitz  
nejbližší obec: Blučina, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°3'19.00"N, 16°38'51.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1914-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01857/30;  
ID: 13559453

**6972a**

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Luhačovice - Biskupice - 6972-12  
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1583m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1951-06-22  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt herbářů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7381848

**6973b**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *submuticus microstachys*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokality: Uh. Brod: Štítná, nad Žírcem  
nejbližší obec: Žírce, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'4.54"N, 17°58'59.34"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1925-06-08  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 130755; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 10040624

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: Štítná nad Vláří, vojtěškové pole na pravém břehu Vlárky směrem k Bylnici  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'17.00"N, 17°59'17.00"E, ± 100m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-08-13  
náleze: M. Dančák  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
herbář: OL  
projekt: NDOP  
poznámka: OL 16392; revize J. D. podle fotografie 3. 1. 2022;  
ID: 7577498



původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Štítná nad Vláří - 6973-24  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'4.50"N, 17°58'59.30"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1925  
náleze: Stanislav Staněk  
pramen: Podpěra J. Pr. Morav. Přírod. Společ. 2/10: 1-512: Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 6/2. , 1925.  
projekt: NDOP  
ID: 7477037

#### 6973d

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: 33. Chocholská dolina, Salašisko: parcela č. 1179–1183. 450 m n. m.  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'53.30"N, 17°58'53.40"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1998-06-20  
náleze: M. Hájek  
pramen: Otýpková Z. (2003): Poznámky k recentnímu rozšíření plevelů v Bílých Karpatech. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 38: 47–61.  
projekt: Florlit  
ID: 13912124

#### 6974a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Brumov. Hodňov, obilí  
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'22.01"N, 18°1'43.20"E, ± 300m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1956-07-08  
náleze: Alois Richter  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14098068

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Z2- C 1a. Zlín: Bylnice: obec (6974a 1924a)  
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'30.00"N, 18°0'44.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1924  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9758627

#### 6974c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Sidonie - 6974-32  
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926-08-14  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7482613

#### 7050b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04-26: !;  
lokalita: V obilí u Lhenic  
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'40.00"N, 14°8'59.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1926-07-13  
náleze: J. Krauskopf  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559742

#### 7052a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora bohémica. Kvítkovice (distr. České Budějovice): mez u ječného pole, 100 m JZ od hráze Kvítkovického rybníka  
nejbližší obec: Kvítkovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°57'37.00"N, 14°20'28.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2004-07-29  
náleze: Z. Lososová; K. Šumberová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 585017; 2 sheets (see 585017-a); distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;  
ID: 10040684

#### 7052b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: České Budějovice, Pražské předměstí na staveb. parcele - rumišti  
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'3.00"N, 14°28'10.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1953-07  
náleze: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559571

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009: !;  
lokalita: Bei Budweis  
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'30.00"N, 14°28'25.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: s. d.  
náleze: F. Jechl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30105;  
ID: 13559518

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: Bei Budweis  
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'30.00"N, 14°28'25.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: s. d.  
náleze: F. Jechl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13559780

**7052d**

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokality: Č. Budějovice, Rožnov  
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'27.00"N, 14°27'53.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1964-07-02  
nálezc: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB B 7914/10;  
ID: 13559940

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokality: Č. B., Březí: při polní cestě k Vltavě v poli, ojedinele  
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'44.00"N, 14°25'10.00"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1962-07-24  
nálezc: S. Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB 21800;  
ID: 13559955

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokality: Budějovicko, Rožnov: v příkopu u silnice mezi Rožnovem a Včelnou, vzácně  
nejbližší obec: České Budějovice-Rožnov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'7.00"N, 14°27'48.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1961-07-16  
nálezc: V. Chán  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB 52956;  
ID: 13559954

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02: !;  
lokality: Č. Budějovice, Rožnov: u silnice za posledními domy  
nejbližší obec: České Budějovice-Rožnov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'27.00"N, 14°27'53.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1961-07-16  
nálezc: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB B 527/25;  
ID: 13559964

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek 2013: !;  
lokality: Flora bohémica: Budějovicko: Rožnov, v příkopě u silnice mezi Rožnovem a Včelnou, vzácně  
nejbližší obec: České Budějovice-Rožnov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'7.00"N, 14°27'48.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1961-07-16  
nálezc: V. Chán  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Dvořák;  
ID: 13560014

### 7053a

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: 7053-1  
nejbližší obec: Dubičné, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'30.00"N, 14°32'30.00"E, ± 4129m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1910  
náleze: T. Marek  
pramen: Kolektiv autorů. Rozpisy floristické literatury v letech 1945-1990. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7098671

### 7053c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: 7053-3  
nejbližší obec: Nová Ves u Českých Budějovic, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'30.00"N, 14°32'30.00"E, ± 4132m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1910  
náleze: T. Marek  
pramen: Kolektiv autorů. Rozpisy floristické literatury v letech 1945-1990. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7097306

### 7055b

původní jméno: orig.: -; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokality: Fl. bohémica: pole u Stankova [u Chlumu?]  
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'45.34"N, 14°57'8.18"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-06-16  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: možná správně 16. 7. 1943 (srov. sběr *Veronica montana* od Staňkovského rybníka v PR);  
ID: 13559623

### 7055d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Rohlena: *Bromus secalinus* var. *vulgaris* ~ var. *elongatus*; J. Chrtek jun. 2009-12-02:  
*Bromus secalinus*;  
lokality: Třeboňsko: v žitě u obce Klikova  
nejbližší obec: Klikov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°54'34.00"N, 14°55'6.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1938-07-14  
náleze: J. Houfek  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB B 10844;  
ID: 13559973

### 7059a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* vulg.; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokality: Flandorf: plevel v žitném poli při cestě na Padělky  
nejbližší obec: Panenská, okres Třebíč  
souřadnice: 48°59'56.00"N, 15°30'55.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1958-07-26  
náleze: A. Češka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559577

#### 7060a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & J. Chrtek jun. 2014-04-30: !;  
lokalita: Na poli u Zblovic (u Bítova)  
nejbližší obec: Zblovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°57'31.71"N, 15°42'20.25"E, ± 600m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1922-07-05  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604463

#### 7060d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008: !;  
lokalita: Květena moravská. Okres Vranov (Znojem.), na poli u Landschau [= Lančov]  
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'26.00"N, 15°46'10.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1913-07-22  
náleze: R. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 05922/32; herb. R. Dvořák;  
ID: 13559443

#### 7061b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2013-07-31: !;  
lokalita: Mähren: Jaispitz  
nejbližší obec: Jevišovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°59'14.00"N, 15°59'4.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1873-06  
náleze: A. Oborny  
herbář: MZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13560000

#### 7065c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-08: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !;  
lokalita: Flora moravica: Mušov: v poli před obcí (od H. Věstonic)  
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°54'27.00"N, 16°34'29.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1952-07-14  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 492961; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 10040677

#### 7069b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *billottii*; J. Chrtek jun. 2008: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Mähren: an Dammen der Lokalbahn Bisenz Stadt - Bisenz Pisek  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'21.00"N, 17°18'16.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1899-10-01  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 14803; herb. Teuber;  
ID: 13559649

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: Bzenec (Bisenz), Háj  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°59'1.00"N, 17°18'2.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1881-06-23  
náleze: J. Bubela  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Úlehla; duplikát tamtéž;  
ID: 13559763

#### 7070a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora moravica: Veselí nad Moravou: při Moravě  
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'37.00"N, 17°22'52.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1934-07-05  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 258085; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 10040645

#### 7071a

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Boršice, Nádavky - 7071-14  
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1588m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1926-09-23  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt herbářů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7393604

#### 7071b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště. Nivnice: Hůrka, na S straně silnice na Dolní Němčí asi 200 m VSV od mostku přes Topolovský potok; šterková krajnice silnice; 260 m s. m. Zem. souř.: 48°58'24,9" N & 17°37'58,9" E  
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°58'24.90"N, 17°37'58.90"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2018-07-16  
náleze: Karel Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Fajmon no 2857; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; Q 7071b;  
ID: 14117992

původní jméno: orig.: *Bromus racemosus*; J. Danihelka 2021: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště. Nivnice: Hůrka, mezi silnicí a cyklostezkou na S straně silnice na Dolní Němčí asi 85 m V od mostku přes Topolovský potok; svažité mez nad příkopem; 255 m s. m. Zem. souř.: 48°58'22,3" N & 17°37'54,3" E  
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°58'22.30"N, 17°37'54.30"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2018-07-16  
náleze: Karel Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Fajmon no 2855; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; Q 7071b;  
ID: 14117993

původní jméno: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*

lokality: 19. Bílé Karpaty stepní, 7071b, Nivnice (distr. Uherské Hradiště): Hůrka, na severní straně silnice na Dolní Němčí asi 200 m VSV od mostku přes Topolovský potok, 48°58'24,9"N, 17°37'58,9"E, 260 m n. m., štěrková krajnice silnice, vzácně i dále podél silnice ZJZ směrem

nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°58'24.90"N, 17°37'58.90"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2018-07-16

nálezce: Karel Fajmon

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2019): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVII.* – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 47–148.

herbář: BRNU

projekt: Florlit

poznámka: str. 64; několik trsů; rev. J. Danihelka

ID: 13959901

#### 7071c

původní jméno: *Bromus secalinus*

lokality: Boršice, Stráž - 7071-34

nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín

souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1926-09-23

nálezce: S. Staněk

pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7667102

#### 7071d

lokality: Horní Němčí - v rezervaci Dráhy asi 1,5 km JV od kostela v obci

nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°54'60.00"N, 17°37'60.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2002-05-31

nálezce: Libor Ekrť

herbář: CB

projekt: Vysočina

poznámka: det. Milan Štech;

ID: 9879174

#### 7072a

původní jméno: *Bromus secalinus*

lokality: U1- K 6b. Uherské Hradiště: Korytná: od Bačárny (7072a 1927b)

nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'26.00"N, 17°40'32.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1927

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): *Historická květena Bílých Karpat.* - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9728555

#### 7072b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008-11: !;

lokality: Bílé Karpaty - Vápenice, V Krátkých, pole

nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'29.00"N, 17°49'27.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1992-07-28

nálezce: J. W. Jongepier; I. Jongepierová

herbář: OLM

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: OLM 127319;

ID: 13559927

### 7072c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-11: !;  
lokalita: Strání. Hojný obilní plevel, zvláště dařící se mezi žitem. Letošního roku byla ve Strání hojná  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'5.00"N, 17°42'20.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1940-08-15  
náleze: F. Hynšt  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 130920;  
ID: 13559928

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště. Strání: Jablonice, asi 640 m ZJZ od kóty Doubrava (550); vlhčí úhorovitý okraj  
ovesného pole; 470 m s. m. Zem. souř.: 48°54'56,5" N & 17°43'04,6" E  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'56.50"N, 17°43'4.60"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2016-06-29  
náleze: Karel Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Fajmon no 2852; roztroušeně i na sušších místech v asi 200 m dlouhém úseku polního okraje směrem na východ;  
distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 7072c4;  
ID: 14117990

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště. Strání: Jablonice, asi 570 m ZJZ od kóty Doubrava (550); na sušších místech  
úhorovitého okraje ovesného pole; 480 m s. m. Zem. souř.: 48°54'56,6" N & 17°43'08,3" E  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'56.60"N, 17°43'8.30"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2016-06-29  
náleze: Karel Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Fajmon no 2853; 2 sheets (see BRNU 679097-a); distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 7072c4;  
ID: 14117991

### 7072d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *I. vulgaris*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Habitat: Moravia merid-orient., montes Bílé Karpaty, trib. Uher. Brod: in agris in declivi sept.-occid. montis Vel. Lopeník,  
supra pagum Olšovec; disperse, locis satis copiose  
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°55'47.00"N, 17°45'2.00"E  
nadmořská výška: 450-500 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1947-07-11  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 276697;  
ID: 13559558



### 7073a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Flora moravica: Bílé Karpaty: Vápenice u Starého Hrozenkova, v poli za osadou  
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°58'0.00"N, 17°50'31.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1996-06-30  
náleze: V. Řehořek; et al.  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 577154; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; 3 sheets;  
ID: 10040683

### 7073c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora moravica: Bílé Karpaty: Vyškovec, Hřibovňa, u autob. točny  
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°55'54.00"N, 17°50'44.00"E  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1998-06-25  
náleze: Z. Otýpková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 568080; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 10040679

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008-11: !;  
lokalita: Bílé Karpaty - Vyškovec, Hřibovňa, pole  
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'3.00"N, 17°50'21.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2000-07-06  
náleze: J. W. Jongepier; I. Jongepierová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 143100;  
ID: 13559930

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008-11: !;  
lokalita: Bílé Karpaty - Vyškovec, Hřibovňa  
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°55'58.00"N, 17°50'21.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1998-06-20  
náleze: J. W. Jongepier; I. Jongepierová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 142552;  
ID: 13559929

### 7151d

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Č. Krumlov: v jetelišti pod Vogeltemplem ke Kájovskému potoku  
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'53.80"N, 14°18'6.20"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1917-08-20  
náleze: Karel Domin  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10155879

### 7153b

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: 7153  
nejbližší obec: Březí u Trhových Svinů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°51'0.00"N, 14°34'60.00"E, ± 8274m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1977  
pramen: Skalický V., Houfek J. et Knížetová L. Floristicko ? fyto geografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí.. 1977.  
projekt: NDOP  
ID: 7145598

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokality: 7153  
nejbližší obec: Březí u Trhových Svinů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°51'0.00"N, 14°34'60.00"E, ± 8274m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1973  
náleze: V. Skalický; J. Houfek; L. Knížetová  
pramen: Skalický V., Houfek J., Knížetová L. Přírodovědecký časopis jihočeský 13, suppl. 2: 3-44.: Floristicko-fyto geografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí.. 1973.  
projekt: NDOP  
ID: 7100459

### 7155a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Bromus secalinus*;  
lokality: Žitné pole u Tuště  
nejbližší obec: Tušť, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°53'9.29"N, 14°53'42.41"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1938-07-14  
náleze: s. coll.  
herbář: SOB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: datum není zřetelné;  
ID: 13563743

### 7162b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Podpěra: *Bromus secalinus* 5. *elongatus*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokality: Zuckerhandl [= Suchohrdly] bei Znaim  
nejbližší obec: Suchohrdly, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'0.97"N, 16°5'21.65"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1887-06-08  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 88288; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 10040690

### 7165c

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* subsp. *vulgaris*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-11: *Bromus secalinus*;  
lokality: Mikulov - Dobré Pole, pole mezi Dobrým Polem a Fuchsenbg.  
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'55.00"N, 16°33'0.00"E  
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce  
datum: 1933-07-13  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 91490;  
ID: 13559915

### 7169b

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2010-04: !;  
lokalita: Bzenec (Bisenz), u nádraží k Veselí  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'13.00"N, 17°17'44.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1881-07-09  
náleze: J. Bubela  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Bubela;  
ID: 13559734

### 7170b

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Hrubá Vrbka, NPR Čertoryje, OP Vojšické louky - 7170-23  
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2003-06-17  
náleze: Ivana Jongepierová  
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt Atlas herbářů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7316438

### 7170c

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Radějov, Mandátské údolí - 7170-31  
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1944-07-14  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt Atlas herbářů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7536623

### 7171a

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !;  
lokalita: Flora moravica: Velká: pole nad Kuželovou [= Kuželovem]  
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°29'59.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1933-06-04  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 237960; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;  
ID: 10040644

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; V. Pluhař 1992-09-07: !; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora oppidi Veliká [nad Veličkou]: v obilí  
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'57.00"N, 17°30'48.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1917-06-30  
náleze: M. Béňa  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 194879; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;  
ID: 10040639

#### 7172a

původní jméno: *Bromus secalinus*  
lokalita: Strání - 7172-11  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926-09-16  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7311746

#### 7252d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-25: !;  
lokalita: Bohemia merid.: distr. České Budějovice: iuxta viam apud agrum cum *Daucus carota* in orientem a vico Skoronice  
nejbližší obec: Skoronice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°42'38.70"N, 14°28'45.99"E, ± 100m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí  
datum: 1962-08-07  
náleze: V. Skalický; J. Houfek; D. Blažková; B. Hrabáková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559786

#### 7254a

původní jméno: orig.: *Bromus mollis*; A. Hájek 2001: *Bromus secalinus*; J. Chrtek jun. 2008-11: !;  
lokalita: Flora von Südböhmen. Auf nassen sandigen Aeckern nächst Buschendorf bei Gratzen - gemein  
nejbližší obec: Žár-Božejov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°47'31.00"N, 14°42'2.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1885-07-05  
náleze: A. Topitz  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559826

#### 7267d

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *submuticus*; V. Pluhař 1992-09-07: *Bromus secalinus*; J. Danihelka & K. Marvanová 2009-10-15: !  
lokalita: Flora moravica. Břeclava: pr. Lanžhot.  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°43'49.00"N, 16°58'21.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1921-06-19  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 8753; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; 3 sheets;  
ID: 10040688

původní jméno: orig.: *Bromus secalinus* var. *typicus*; J. Chrtek jun. 2009: *Bromus secalinus*;  
lokalita: Lanžhot (nádraží)  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°43'59.00"N, 16°57'42.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1921-06-19  
náleze: J. Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 110152; sběratel nečitelný, možná F. Šmarda;  
ID: 13559631

původní jméno: orig.: Bromus secalinus; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2012-10-11: !;  
lokality: Břeclava: pr. Lanžhot  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°43'26.00"N, 16°57'53.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1921-06-19  
náleze: J. Podpěra  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559923

#### 7351a

původní jméno: Bromus secalinus  
lokality: u Březovic [Okr. Český Krumlov, Březovice sev. od Lipna nad Vltavou, u obce]  
nejbližší obec: Lipno nad Vltavou, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'44.42"N, 14°14'16.75"E, ± 400m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1960-09-13  
náleze: J. Holub  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: interpretace lokality J. Zázvorka  
ID: 14027711

#### 7352d

původní jméno: orig.: Bromus arvensis; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-05-06: Bromus secalinus;  
lokality: Flora Bohemiae meridionalis. Unter Secale cereale nächst Rodetaschlag bei Zartlesdorf  
nejbližší obec: Jenín, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'52.00"N, 14°27'5.00"E  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1886-07-16  
náleze: A. Topitz  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13559839