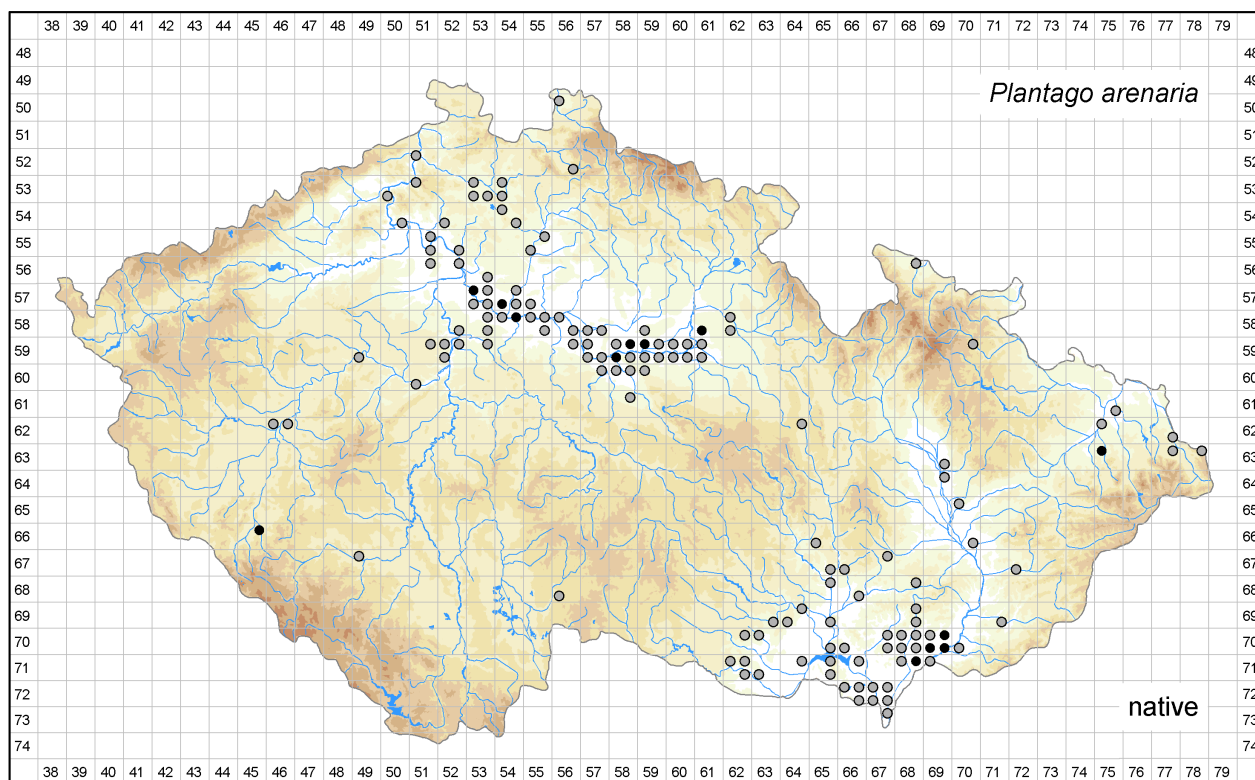


## Distribution of *Plantago arenaria* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka, Zdeněk Kaplan

Map produced on: 06-02-2018



Database records used for producing the distribution map of *Plantago arenaria* 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)

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)

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.

**5056a**

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Okres Liberec: Višňová, vzácně v kolejišti na nádraží  
nejbližší obec: Višňová u Frýdlantu, okres Liberec  
souřadnice: 50°58'26.11"N, 15°1'42.21"E, ± 250m  
nadmořská výška: 232 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1963-08-16  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427503

**5251a**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Elbufer. Tetschen in Böhmen  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'56.58"N, 14°12'40.29"E, ± 2000m  
fytochorion: 46b. Kaňon Labe  
datum: 1851-09  
náleze: Malinský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionu 46b a 45a  
ID: 13427504

**5256d**

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Okres Jablonec nad Nisou: Jablonec nad Nisou, 2 ex. na hlavním nádraží  
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°43'15.09"N, 15°9'39.62"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1963-08-13  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427505

**5350c**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Elbedamm Aussig - Wannow [= Vaňov]  
nejbližší obec: Vaňov, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°37'29.00"N, 14°3'29.52"E, ± 1500m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1888-08-02  
náleze: Schubert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427506

**5351a**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: bei Rongstock [= Roztoky] a. d. Elbe  
nejbližší obec: Roztoky nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°41'11.40"N, 14°10'50.57"E, ± 1400m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1886-08-17  
náleze: Josef Schubert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427507

**5353a**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Sandweg nach Schiessnig [= Žizníkov]  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'37.64"N, 14°33'52.87"E, ± 300m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1892-08  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427509

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Sandwege b. Leipa [= Česká Lípa].  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'38.49"N, 14°33'37.39"E, ± 500m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1892-08  
náleze: Josef Anders  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427508

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: B. Leipa [= Česká Lípa]: zwischen der Kl. Horka und Schiessnig [= Žizníkov]  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'38.05"N, 14°33'46.58"E, ± 300m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1885-08  
náleze: Schiffner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427511

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: B. Leipa: Zwischen der Kl. Horka [= Hůrka] und Schiessnig [= Žizníkov] / erst in fungerer zeit daselbst engesiedelt  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'38.38"N, 14°33'46.85"E, ± 300m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1885-07  
náleze: Schiffner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427510

#### 5353c

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Újezd bei Habstein [= Jestřebí]  
nejbližší obec: Újezd u Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'4.19"N, 14°34'5.96"E, ± 500m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1893-08  
náleze: František Bubák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 5353c a 5453a  
ID: 13427512

#### 5353d

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: initiální stadium na písčité půdě u Jestřebí (u továrny)  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'33.00"N, 14°35'4.93"E, ± 1000m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1932-09-09  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "snímek 25"; na hranici kvadrantů 5353d a 5353c  
ID: 13427513

#### 5354a

původní jméno: *Psyllium arenarium*  
lokality: Niemes  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'15.51"N, 14°43'47.28"E, ± 3000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
náleze: Lorinser  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionů 53a a 52, na hranici kvadrantů 5354a a 5354c  
ID: 13427514

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: bei Niemes  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'15.51"N, 14°43'47.28"E, ± 3000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
náleze: Schauta  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionů 53a a 52, na hranici kvadrantů 5354a a 5354c  
ID: 13427515

### 5354c

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Zusammen mit *Corynephorus canescens* auf Sandboden bei Kummer [= Hradčany].  
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'6.23"N, 14°42'19.09"E, ± 1500m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1938-08-21  
náleze: K. Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427520

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Bei Kummer [= Hradčany] in N. Böhmen  
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'6.23"N, 14°42'19.09"E, ± 1500m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1880-07  
náleze: Dinnebier  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herb. E. Bauer  
ID: 13427516

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Kummer [= Hradčany] in Böhm  
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'6.23"N, 14°42'19.09"E, ± 1500m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1851  
náleze: Lorinser  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427518

původní jméno: *Psyllium arenarium*  
lokalita: Kummer [= Hradčany]  
nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'7.34"N, 14°42'19.69"E, ± 500m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
náleze: Lorinser  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427517

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Kumer. [sic!, recte: Kummer; = Hradčany] b. Nimes [sic!, recte: Niemes; = Mimoň]  
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'3.70"N, 14°42'21.72"E, ± 1000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
náleze: G. Lorinser  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionu 52 a 53a.  
ID: 13427519

### 5450d

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Böhmen: Auf sandigen Stellen der Herz-Insel bei Leitmeritz [= Litoměřice]  
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'48.92"N, 14°7'12.87"E, ± 300m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 1870  
náleze: A. C. Mayer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427523

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Leitmeritz [= Litoměřice]. Elbufer.  
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°32'0.66"N, 14°7'50.72"E, ± 2000m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
náleze: coll.?  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na schedě jen iniciály KK; na hranici fytochorionů 5a, 4c a 4b  
ID: 13427522

#### 5452c

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Schnedowitz in Böhmen [= Snědovice 5 km S od Štětí]  
nejbližší obec: Snědovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'18.13"N, 14°23'16.31"E, ± 1000m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1838-08  
náleze: Josef Pöch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionů 51 a 7b  
ID: 13427524

#### 5454a

lokalita: Bohemia septentr., distr. Česká Lípa, ad ripam piscinae Břehyně prope opp. Doksy  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'45.74"N, 14°42'22.51"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1965-06  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427525

#### 5454d

původní jméno: *Plantago arenaria* v. *umbellata*  
lokalita: Wssr [= Weisswasser = Bělá pod Bezdězem]. Wiesenwand. Sand  
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°30'13.19"N, 14°48'30.96"E, ± 2000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1877  
náleze: Hippelli  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427526

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Weisswasser [= Bělá pod Bezdězem]  
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°30'13.19"N, 14°48'30.96"E, ± 2000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1851  
náleze: Hippelli  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427527

**5551b**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Písčina v Brzánkách u Roudnice  
nejbližší obec: Brzánky, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°27'50.38"N, 14°17'59.01"E, ± 500m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1945-07-11  
nálezce: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427528

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: V lese cesta do Chodoun  
nejbližší obec: Chodouny, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°28'21.14"N, 14°15'29.82"E, ± 2000m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 1914-08  
nálezce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427529

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Lada pod Sovicí u Roudnice  
nejbližší obec: Vrbice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°27'48.69"N, 14°18'0.71"E, ± 500m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
nálezce: F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: U sběru uvedeny dvě lokality.  
ID: 13576934

**5551d**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Písčiny u Roudnice  
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'31.02"N, 14°15'42.30"E, ± 1000m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 1916-08-25  
nálezce: J. Knor  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427530

**5552d**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Geweihtenbrunn b. Liboch [= Boží Voda u Liběchova] am sog. "Driesch", sandigewüste Stellen  
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník  
souřadnice: 50°24'56.48"N, 14°27'30.09"E, ± 700m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1920-07-22  
nálezce: Watzel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionů 7b a 51  
ID: 13427531

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Sandfelder des "Driesch" bei Liboch  
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník  
souřadnice: 50°24'56.48"N, 14°27'30.09"E, ± 700m  
fytochorion: 7b. Podřípská tabule  
datum: 1906-08-05  
náleze: Watzel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionů 7b a 51  
ID: 13427532

#### 5555b

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Bakov n/Jiz.: Nová Ves, rumiště (písek)  
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'31.19"N, 14°55'24.53"E, ± 500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1948-07-10  
náleze: Vlasta Kneblová  
herbář: PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranici fytochorionů 52 a 12  
ID: 13427534

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Písčítá místa u Bakova  
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'42.25"N, 14°56'21.65"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1887-07-17  
náleze: J. E. Kabát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427533

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Písčiny u Bakova  
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'56.30"N, 14°56'29.36"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1887-08-07  
náleze: K. Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427535

#### 5555c

původní jméno: J. Podpěra: *Plantago arenaria*;  
lokality: Ml. Boleslav: Stráň nad Debří  
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Debř, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'32.00"N, 14°53'37.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1895-09-16  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 48149; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří; ex herb. J. Podpěra;  
ID: 9923647



původní jméno: J. Podpěra: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Ml. Boleslav: Na pískách  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'19.00"N, 14°53'38.00"E  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1894-09-28  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 48147; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří; ex herb. J. Podpěra;  
ID: 9923652

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Jungbunzlau [= Mladá Boleslav], Böhmen  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'39.55"N, 14°54'16.13"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
náleze: coll.?  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionů 12 a 13c, na hranici kvadrantů 5555c a 5555d  
ID: 13427536

#### 5651b

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Polabí: u Vražkova  
souřadnice: 50°22'25.00"N, 14°16'5.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1930-10-04  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. (1931): O rostlinných společenstvech a jejich sukcesi na obnažených písčinyých půdách lesních ve středním Polabí. -  
Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 6: 277-302.  
projekt: ČNFD  
ID: 2018650

#### 5652b

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Okres Mělník: Mělník, v kolejišti u labského přístavu  
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník  
souřadnice: 50°22'7.98"N, 14°28'22.06"E, ± 4000m  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1971-10-06  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427538

původní jméno: *Psyllium arenarium* var. *inflatum*  
lokalita: Bohemiae prope Mělník  
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník  
souřadnice: 50°22'12.75"N, 14°28'1.09"E, ± 5000m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1848  
náleze: Eduard Hofmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranicích fytochorionů 7b, 11a a 12, na hranicích kvadrantů 5652b a 5652d; nečitelná varieta  
ID: 13427537

### 5653d

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Vysoká Libeň: podle silnice ku Štěpánu  
nejbližší obec: Vysoká Libeň, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'13.00"N, 14°38'34.76"E, ± 2500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1884-08  
náleze: Antonín Josef Žára  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantu 5653d a 5654c  
ID: 13427540

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: "Na vinici" podél silnice vedoucí z Vys. Libně na Řepín  
nejbližší obec: Vysoká Libeň, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'45.45"N, 14°39'4.67"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1884-07-25  
náleze: Antonín Josef Žára  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 5653d a 5653b  
ID: 13427541

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Blíž Liblic na písčíně, u boru.  
nejbližší obec: Liblice, okres Mělník  
souřadnice: 50°19'22.67"N, 14°34'59.26"E, ± 500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1877-08  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5653c a 5653d.  
ID: 13427539

### 5668b

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Bernartice - u dráhy na Horní Heřmanice  
nejbližší obec: Bernartice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°23'29.47"N, 17°5'47.19"E, ± 1000m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1966-08-03  
náleze: Janáčková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427542

### 5753a

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Flora bohémica. Neratovice: in arenosis ad pagum Těšice  
nejbližší obec: Tišice, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'8.55"N, 14°33'14.03"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1954-08-22  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501050;  
ID: 9922530

původní jméno: J. Podpěra: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Všetaty: Na písčínách u Tišic  
nejbližší obec: Tišice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'58.00"N, 14°33'13.00"E  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1896-07-24  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 48150; distr. phytogeogr. 11a Všetatské Polabí; ex herb. J. Podpěra;  
ID: 9923656

původní jméno: E. Binder: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Na mezích u Neratovic  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'31.00"N, 14°29'56.00"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1890-08-10  
náleze: E. Binder  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 259128; distr. phytogeogr. 11a Všetatské Polabí; ex herb. J. S. Novák;  
ID: 9923584

lokalita: Neratovice  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'27.45"N, 14°30'49.13"E, ± 3000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1982-09-17  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionu 11a a 10a  
ID: 13427548

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Kozly: písčiny přesyp, asi 160 m  
nejbližší obec: Tišice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'23.02"N, 14°33'46.19"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1958-07-14  
náleze: Emil Šťastný  
herbář: LIT  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantu 5753a a 5753c.  
ID: 13427551

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Čechy střední, Polabí: Neratovice, suchá mez u Labe.  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'25.15"N, 14°31'31.01"E, ± 1500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1952-08  
náleze: M. Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: Roztr.  
ID: 13427545

lokality: Písečné přesypy u Kozel  
nejbližší obec: Kozly u Tišic, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'27.25"N, 14°33'46.08"E, ± 1500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1944-07-29  
nálezce: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427547

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Čechy střední - Neratovice: na vátém písku u Mlékojed u Labe - 160 m.  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'42.20"N, 14°32'17.03"E, ± 800m  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1943-09-08  
nálezce: Josef Šourek  
herbář: PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427550

lokality: Bohemia centralis, regio Polabí: apud viam arenosam in Pineto ad vicum Kozly prope opp. Neratovice alt. cca 165 m s. m.  
nejbližší obec: Tišice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'11.23"N, 14°34'1.83"E, ± 600m  
nadmořská výška: 165 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1935-08-08  
nálezce: Václav Jirásek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427546

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: u Neratovic  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'34.35"N, 14°31'2.49"E, ± 1500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1923-08-05  
nálezce: s. coll.  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427549

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: In Sand bei Neratowitz [= Neratovice]  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'46.03"N, 14°31'7.77"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1891-08-15  
nálezce: Paul Hora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427544

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Na mezích u Neratovic  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'29.48"N, 14°30'46.64"E, ± 2000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1890-08-10  
nálezce: Emil Binder  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionů 11a a 10a, na hranicích kvadrantů 5753a, 5752b a 5753c  
ID: 13427543

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Bohemia: u Neratovic na pískách  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'46.03"N, 14°31'7.77"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1886-08  
náleze: Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427553

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Na drahách a písčinách u Neratovic  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'46.03"N, 14°31'7.77"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1880-07-25  
náleze: Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Rostla tu v okolí daleko široko všeobecně rozšířena.  
ID: 13427552

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: PP Píščina u Tuhaně  
souřadnice: 50°17'44.04"N, 14°31'16.53"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2012-10-12  
náleze: Martin Kříž  
pramen: Kříž Martin (2012): Monitoring cévnatých rostlin - Monitoring druhů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: Větší část oplocené plochy (zejména ve střední a horní části) hostí velmi dobře zachovalá řídká společenstva původních psamofylních druhů, ve spodní části (hlavně v JV rohu) dochází k pozvolnému šíření pýru plazivého, ovsíku vyvýšeného a třtiny křovištní  
ID: 12062457

#### **5753b**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Všetaty  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'56.31"N, 14°35'23.77"E, ± 4000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1876-07-16  
náleze: Rosický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionů 11a a 12, na hranici kvadrantů 5753b a 5753a  
ID: 13427554

#### **5753c**

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Bohemia centralis - Polabí, Jiřice: písčina v Jiříně  
nejbližší obec: Tišice, okres Mělník  
souřadnice: 50°14'10.83"N, 14°33'47.04"E, ± 150m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1948-08-01  
náleze: Holubičková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427555

**5753d**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Flora bohemica. Na poříčí Labe u Kostelce  
nejbližší obec: Kostelec nad Labem, okres Mělník  
souřadnice: 50°14'13.00"N, 14°35'27.17"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1875-08-22  
náleze: K. Polák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 13105/37;  
ID: 9922510

původní jméno: J. Dostál: *Plantago indica*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2008-01-15: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Bohemia centralis, distr. Mělník: in arenosis prope oppidum Kostelec nad Labem. S. m. 180 m  
nejbližší obec: Kostelec nad Labem, okres Mělník  
souřadnice: 50°14'11.00"N, 14°35'33.00"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1929-08-10  
náleze: J. Dostál  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 422363; Plantae Českoslovacae exsiccatae no 176. *Plantago indica*; distr. phytogeogr. 11a Všetatské Polabí;  
ID: 9923595

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Kostelec n/Lab. Písčiny u Labe.  
nejbližší obec: Kostelec nad Labem, okres Mělník  
souřadnice: 50°14'11.99"N, 14°35'34.45"E, ± 1500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1929-08-14  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427556

**5754b**

původní jméno: *Plantago arenar.*  
lokalita: Benátky  
nejbližší obec: Benátky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°17'27.07"N, 14°49'24.35"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1888-09  
náleze: Faustus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427557

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Loca arenosa, agri, etc; vulgaris ad Benátky [nad Jizerou]  
nejbližší obec: Benátky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°17'35.93"N, 14°49'30.40"E, ± 3000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1888-07  
náleze: Robert Faustus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427558

**5754c**

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Střední Polabí, obec Stará Boleslav; písčiny při cestě k lesu, asi 0,5 km SSZ od obce, ca 170 m n. m.  
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°12'47.15"N, 14°40'38.11"E, ± 150m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1962-08-13  
nálezce: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Roztroušeně až dosti hojně, často ve spol. *Salsola kali*.  
ID: 13427561

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Střední Polabí, obec Stará Boleslav; písčiny při pravé straně cesty vedoucí k lesu, asi 0,7 km SSZ od obce, c. 170 m n. m.  
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°12'47.15"N, 14°40'38.11"E, ± 150m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1951-07-14  
nálezce: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Hojně ve spol. porostů *Filago arvensis*.  
ID: 13427560

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Střední Polabí: in pineto arenoso ad gros inter Otradovice nad Jizerou et urbe Stará Boleslav, altitudine circa 180 m s. m.  
nejbližší obec: Skorkov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°12'4.98"N, 14°43'1.85"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1943-07-03  
nálezce: Vlad. Bron. Poláček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427562

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Bohemia: centralis: distr. Brandýs: in locis arenosis campi militaris apud oppidum Stará Boleslav, alt. cca. 170 m s. m.  
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°12'5.12"N, 14°40'38.99"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1939-07-17  
nálezce: Václav Jirásek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427559

původní jméno: *Psyllium arenarium*  
lokalita: Arva arenosa C. Rakon. et Bolesl.  
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°12'4.93"N, 14°40'39.20"E, ± 1500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
nálezce: K. B. Presl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427563

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Stará Boleslav, Kolejiště železniční stanice  
souřadnice: 50°12'36.00"N, 14°41'31.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2003  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 2316610

#### 5754d

lokalita: Bohemia centralis, regio Polabí: in locis arenosis apud viam ex opp. Stará Boleslav in opp. Lysá nad Labem. Currentem prope Stará Boleslav alt. cca 176 m s. m.  
nejbližší obec: Sojovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°12'17.60"N, 14°45'21.82"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 176 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1935-07-03  
náleze: Václav Jirásek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427565

lokalita: Bohemia centralis, regio Polabí: in margine Pineti apud viam ferream inter opp. Lysá nad Lab. et Stará Boleslav solo arenoso et silicoso (alluviones) alt. cca 180 m s. m.  
nejbližší obec: Sojovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°12'17.60"N, 14°45'21.82"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1935-07-15  
náleze: Václav Jirásek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427566

lokalita: Bohemia centralis, regio Polabí: in locis arenosis apud viam ex opp. Stará Boleslav in opp. Lysá nad Lab. currentem prope Stará Boleslav alt. cca 176 m s. m.  
nejbližší obec: Sojovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°12'17.60"N, 14°45'21.82"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 176 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1932-09-08  
náleze: Václav Jirásek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427567

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Písečné úhory u Dvorců bl. Lysé n/L.  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'28.47"N, 14°48'7.87"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1901-07-21  
náleze: A. Kašpar  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det. Dostál; na hranici fytochorionu 11a a 12  
ID: 13427569



původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Píščité úhory u Lysé n. Lab.  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'33.72"N, 14°49'49.88"E, ± 300m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1900-07  
náleze: Emil Binder  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5754d a 5755c  
ID: 13427564

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Píščiny u Lysé  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'5.15"N, 14°49'58.12"E, ± 1500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1897-09  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranici fytochorionů 11a a 11b  
ID: 13427572

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Lysá.  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'5.15"N, 14°49'58.12"E, ± 1500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1896-10  
náleze: Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranici fytochorionů 11a a 11b  
ID: 13427571

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Dvorce u Lysé  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'26.30"N, 14°47'48.02"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
náleze: Kašpar  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427568

#### **5755c**

původní jméno: J. Rohlena: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Lysá n. L.  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'15.11"N, 14°50'34.18"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1896-10  
náleze: J. Rohlena  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 150488; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí; ex herb. F. Petrak;  
ID: 9923662

původní jméno: J. Rohlena: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Lysá n. L.  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'13.14"N, 14°50'31.09"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
náleze: J. Rohlena  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 183833; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí;  
ID: 9923659

původní jméno: *Plantago racemosa*  
lokalita: Okolí Lysé n/L. Na písčíně u Lysé n/L.  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'10.09"N, 14°50'12.94"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1943-07-11  
náleze: Marie Medlinová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranici fytochorionů 11a a 11b  
ID: 13427570

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Písčité úhory u Lysé n. Lab.  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'17.09"N, 14°50'21.20"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1900-07  
náleze: Emil Binder  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427588

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: U Lysé  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'12.86"N, 14°50'12.32"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1899-06  
náleze: Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionů 11a a 11b  
ID: 13427598

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Böhmen. Sandiger Steg bei Lissa [= Lysá nad Labem], w. von Schloss  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'15.97"N, 14°50'2.84"E, ± 300m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1886-06-29  
náleze: Paul Hora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427575

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: V. sandigen Feldern u. Lissa.  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'28.68"N, 14°50'14.49"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
nálezce: Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: exsikát: Tausch, Herb. Fl. Bohem. no. 1280  
ID: 13427574

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Sandboden bei Lissa [= Lysá nad Labem]  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'23.74"N, 14°50'12.94"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
nálezce: Tausch  
herbář: PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: exsikát: Tausch, Herb. Fl. Bohem. no. 1280  
ID: 13427573

#### 5852d

lokalita: Distr. Praha: Troja: Rudera (skládky) prope aqua  
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'55.34"N, 14°25'6.61"E, ± 500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1960-08-27  
nálezce: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427576

lokalita: Holešovice u Prahy  
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'6.08"N, 14°26'16.82"E, ± 2000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1883-07-27  
nálezce: Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 5852d a 5952b  
ID: 13427581

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Eisenbahndamm bei Holešovic unweit Prag  
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'6.08"N, 14°26'16.82"E, ± 2000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1870  
nálezce: K. Knaf  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "ferien"  
ID: 13427579

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: bei Holeschowitz  
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'6.08"N, 14°26'16.82"E, ± 2000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1862-06  
nálezce: B. Jiruš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 5852d a 5952b  
ID: 13427578

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Holešovic  
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'6.08"N, 14°26'16.82"E, ± 2000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1862-07-18  
náleze: B. Jiruš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 5852d a 5952b  
ID: 13427577

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Eisenbahndamm u. unbebaute Platze in Holešovic [= Holešovice] bei Prag [= Praha]  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'36.51"N, 14°26'17.44"E, ± 600m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1861-07  
náleze: A. Reuss  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427584

původní jméno: *Psyllium arenarium*  
lokality: Bubna [= Praha-Bubny]  
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'2.21"N, 14°26'23.60"E, ± 500m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1855  
náleze: Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 5852d a 5952b  
ID: 13427582

původní jméno: *Psyllium arenarium*  
lokality: Stromovka  
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'23.99"N, 14°25'11.99"E, ± 900m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1853-07-27  
náleze: Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427580

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Maniny u Prahy  
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'11.57"N, 14°27'20.54"E, ± 500m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
náleze: Prokeš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427583

původní jméno: *Psyllium arenarium*  
lokality: Stromovka [Praha]  
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'26.25"N, 14°25'5.51"E, ± 1000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1853-07-27  
náleze: Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Datum sběru na schedě nejisté; na hranicích fytochorionů 9 a 10b; na hranicích kvadrantů 5852c a 5852d.  
ID: 13567177

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Maniny [Praha].  
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'11.46"N, 14°27'21.85"E, ± 500m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1906-09  
náleze: K. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13576937

#### 5853b

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Brandýs u Labe  
nejbližší obec: Brandýs nad Labem, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'54.36"N, 14°39'29.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1877  
náleze: František Sitenský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionů 10a a 11a; na hranici kvadrantů 5853b a 5854a  
ID: 13427585

#### 5853d

původní jméno: *Plantago Psyllium*  
lokalita: Sichrow [= Sychrov]  
nejbližší obec: Praha-Horní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'10.67"N, 14°39'29.13"E, ± 500m  
nadmořská výška: 857 m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1857  
náleze: Prevot  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427586

#### 5854a

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: na chodníku u plotu blíže čerp. stanice v Káraném  
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'38.16"N, 14°44'10.92"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1940-07-28  
náleze: Polívka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427587

#### 5854b

původní jméno: orig.: *Plantago arenaria*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Střední Polabí, Čelákovice, písčiny na pravém břehu Labe mezi řekou a ramenem Grádo  
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'15.15"N, 14°45'19.53"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1990-05-20  
náleze: J. Šmiták  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 722410;  
ID: 13347302

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Čelákovice, Grado S od města, písčina v oblouku bývalého ramene Labe asi 1,2 km Z od železničního mostu přes Labe  
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'23.00"N, 14°45'9.00"E  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2001  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427592

původní jméno: *Psyllium arenaria*  
lokality: Čelákovice, Grado S od města, písčina v oblouku bývalého ramene Labe asi 1,2 km Z od železničního mostu přes Labe  
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'23.00"N, 14°45'9.00"E  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2000-09-30  
náleze: M. Ducháček  
herbář: herb. M. Ducháček  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 0508  
ID: 13427591

původní jméno: *Psyllium arenarium*  
lokality: Bohemia centralis - 11. Střední Polabí - levý břeh tůně Grado u Čelákovíc - na písčíně na lokalitě Hierochloa odorata  
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'18.19"N, 14°45'23.68"E, ± 800m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1998-08-18  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427589

původní jméno: *Psyllium arenarium*  
lokality: Bohemia centralis - Střední Polabí - Všetatské Polabí - levý břeh tůně Grado nedaleko lávky přes tůň  
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'20.87"N, 14°45'16.85"E, ± 200m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1998-05-05  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427590

lokality: Stř. Čechy, písčiny u slepého ramene v osadě Grado sev. Čelákovíc  
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'18.51"N, 14°45'18.55"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1992-09  
náleze: J. Chrtek; B. Skočdoplová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427595

lokality: Stř. Čechy, Čelákovice, pláž Grado na slepém rameni Labe na pravém břehu řeky sev. obce Čelákovice  
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'18.51"N, 14°45'18.55"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1988  
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427594

původní jméno: *Plantago indica*

lokality: Bohemia centralis: distr. Lysá n. Labem: in locis arenosis prope pag. Čelákovice, situ austr.-occident. a opp. Lysá n. Labem, alt. cca 180 m s. m.

nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ

souřadnice: 50°10'51.03"N, 14°46'25.31"E, ± 2000m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1966-09-07

nálezce: Chrtěk; Kříša

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13427593

původní jméno: *Plantago arenaria*

lokality: mezi Čelakovícemi a St. Lysou

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Praha-východ

souřadnice: 50°10'56.44"N, 14°46'28.03"E, ± 2000m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1933-09-08

nálezce: Klíka

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: na hranici fytochorionů 12 a 11a, na hranici kvadrantů 5854b a 5754d

ID: 13427596

lokality: Čelákovice na hrázi trati

nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ

souřadnice: 50°10'56.34"N, 14°46'22.25"E, ± 2000m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1914-07

nálezce: Karel Prokeš

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Nálezce na schedě uveden jako: K.P., identifikován podle charakteristického rukopisu

ID: 13427597

původní jméno: *Plantago arenaria*

lokality: Čelákovice

nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ

souřadnice: 50°10'58.90"N, 14°46'29.61"E, ± 2000m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

nálezce: F. A. Novák

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: U sběru uvedeny dvě lokality.

ID: 13576935

### 5855a

původní jméno: *Plantago indica*

lokality: Bohemia centr.: locis arenosis inter opp. Přerov et Lysá

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'47.98"N, 14°50'21.98"E, ± 2000m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1933-07

nálezce: J. Dostál

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13427602

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Lysá - Pferov  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'47.98"N, 14°50'21.98"E, ± 2000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1922-09-02  
náleze: J. Klika  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427603

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Polabí: Písky mezi Hradiskem [= Hradištko] a Semicí  
nejbližší obec: Semice nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'47.63"N, 14°54'20.92"E, ± 2000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1902-10  
náleze: Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427599

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Bohemia: Semice - Hradisko  
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'46.59"N, 14°54'6.78"E, ± 2000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1902-09  
náleze: Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427600

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Polabí: písčiny u Semice  
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'50.99"N, 14°52'17.30"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1902-09  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427601

#### **5855b**

původní jméno: B. Fleischer: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora bohemica. Polabí: Písky mezi Hradiskem a Semicí  
nejbližší obec: Kersko, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'46.00"N, 14°54'54.00"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1902-10  
náleze: K. Domin  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 416629; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí; ex herb. F. Čouka;  
ID: 9923594



původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Okr. Nymburk, Kostomlaty, opuková navážka u star. ramene labského  
nejbližší obec: Kostomlátky, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'59.56"N, 14°58'14.04"E, ± 400m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1947-08-05  
náleze: Stanislav Kaufman  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: pořídka  
ID: 13427606

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Písčité břehy labské u Hradiška blíže Sadské  
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'9.47"N, 14°56'26.67"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1901-07  
náleze: Židlický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427607

#### 5855d

lokality: Čechy střední, okolí Sadské, písčiny u silnice, na okraji silnice mezi Sadskou a Hradiškem  
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'40.86"N, 14°57'3.59"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1967-05  
náleze: Chrtěk; Chrtková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427605

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Mittl. Elbgebiet: Auf den Sandfluren bei Sadská  
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'10.61"N, 14°59'2.86"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1902-09  
náleze: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427604

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: V písčitých borech u Sadské hojně  
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'6.81"N, 14°59'9.27"E, ± 5000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1883-07  
náleze: Velenovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427609

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Sadska  
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'6.81"N, 14°59'9.27"E, ± 3000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1883-07-08  
náleze: coll.?  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427608

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Sadská. Písčina u boru ZZS od Sadské, JV od Hradiška [= Hradištko], mírný svah j. exp.  
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'43.12"N, 14°57'0.81"E, ± 700m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1955-10-30  
náleze: A. Žertová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13576936

#### 5856a

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Písčité bory u Komárenského mlýna blíž Nymburka  
nejbližší obec: Drahelice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'19.79"N, 15°0'29.57"E, ± 100m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1907-07-17  
náleze: L. F. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427610

#### 5856d

původní jméno: B. Jiruš: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Podebrad  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'37.00"N, 15°7'9.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1861  
náleze: B. Jiruš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 159474; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí; ex herb. F. Petrak;  
ID: 9923617

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Okraj Boru u Sokolče u Poděbrad, písek  
nejbližší obec: Kluk, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'40.98"N, 15°7'16.56"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1966-10-30  
náleze: Josef Šachl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427613

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Polabí: písčiny od Poděbrad směrem k Sadské  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'30.98"N, 15°5'10.35"E, ± 2000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1902-09  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427612

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Polabí: na písčínách u Poděbrad  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'32.71"N, 15°7'7.72"E, ± 1500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1901-09  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427611

#### 5857c

lokalita: Bohemia, in Pineto Borek dicto prope vicum Velký Osek  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'26.03"N, 15°12'33.40"E, ± 2000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1942-10  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427614

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Poděbrady, za Oškovrchem [= Oškobrnh]  
nejbližší obec: Odřepsy, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'47.15"N, 15°13'30.60"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1916-05  
náleze: František Hajný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427615

#### 5857d

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Bohemia centr.: locis arenosis prope pag. Žehuň non procul opp. Poděbrady  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'7.75"N, 15°17'28.64"E, ± 1500m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1934-07  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427617

lokalita: Polabí: Kozí Hůrka nad Žehuní  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'32.62"N, 15°17'34.77"E, ± 300m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427616

#### 5859c

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: /20/ Pardubicko: na písečném přesypu na JV okraji lesa "Klamoška", směrem k Přepychům  
nejbližší obec: Přepychy, okres Pardubice  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1969  
pramen: Fiedler J. (1973): Nové floristické nálezy z východních Čech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 179-181.  
projekt: FLDOK  
ID: 9268129

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: 5. Klamoš: písčítý přesyp najV okraji lesa Klamoška  
nejbližší obec: Klamoš, okres Hradec Králové  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
pramen: Fiedler J. (1974): Příspěvek k floristicko-fytocenologickému průzkumu lesů mezi Chlumcem nad Cidlinou a Bohdančem. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 39-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 9247824

#### 5861c

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Čechy: Rokytno (Pardubice): na dvoře Krátkého cihelny  
nejbližší obec: Rokytno, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'22.32"N, 15°52'25.27"E, ± 150m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1935-09  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427618

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Okr. Pardubice: Rokytno: otevřená písčina s bohatou psamofytní vegetací mezi domy (v areálu bývalého obecního koupaliště) na VSV okraji obce, 200 m J-JV od křižovatky silnic Rokytno – Svoboda – Chvojenec. 236 m n. m.  
nejbližší obec: Rokytno, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'28.50"N, 15°53'53.80"E  
nadmořská výška: 236 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008-05-17  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Kaplan 08/208  
ID: 13428082

#### 5862a

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Týniště n. Orlicí: v kolejišti nádraží asi 20 rostlin  
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'17.90"N, 16°4'26.53"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1970  
náleze: F. Černohous  
herbář: herb. muz. Rychnov nad Kněžnou  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5862a a 5862c.  
ID: 13427619

#### 5862c

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Píščiny u Albrechtic blíže Týniště n/Orl.  
nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'23.23"N, 16°3'51.72"E, ± 1000m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1922-08  
náleze: Rohlena  
herbář: PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionů 61c a 61b  
ID: 13427620

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Týniště: Na písčité křižovatce mezi Albrechticemi a Novou Vsí  
nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'1.06"N, 16°3'31.58"E, ± 300m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1895-09-14  
náleze: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427621

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Bohem. merid. [sic!, recte: orient.] Albrechtice - cesta  
nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'36.70"N, 16°3'41.40"E, ± 400m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1908-08-13  
náleze: E. Jirášek  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13565630

#### 5949c

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Poříčí Berounky, obec Roztoky u Křivoklátku. Hlinitopísčité navážka blízko u mostu přes řeku při cestě k žel. stanici, ca 325 m n. m.  
nejbližší obec: Roztoky, okres Rakovník  
souřadnice: 50°1'45.48"N, 13°51'58.86"E, ± 150m  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1968-08-05  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427622

#### 5951b

lokality: Bohemia centralis, districtus Praha-západ: In ruderatis ad cruce[m] viarum prope aerodromum Praha-Ruzyně  
nejbližší obec: Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'48.83"N, 14°17'7.19"E, ± 1500m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1956-09-19  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 5951b a 5851d  
ID: 13427623

#### 5952a

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Na Smíchovském nádraží  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'42.81"N, 14°24'28.61"E, ± 800m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1927-06  
náleze: Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427624

**5952b**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Um Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'0.78"N, 14°26'2.91"E, ± 5000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1854-07  
náleze: E. Steudel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 54802; ex herb. J. Kalmus;  
ID: 9922535

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Čechy stř., Praha, na vršovickém přeřadov. nádraží  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'51.02"N, 14°29'10.49"E, ± 800m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1936-07-07  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13272095

lokality: Praha: seřadovací nádraží [Vršovice]  
nejbližší obec: Strašnice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'52.26"N, 14°29'8.82"E, ± 1000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1960-09-21  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427626

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Praha: seřadovací nádraží - Strašnice [Vršovice]  
nejbližší obec: Strašnice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'52.26"N, 14°29'8.82"E, ± 1000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1960-09-21  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427627

lokality: Bohemia centralis, districtus Praha Nové Město: In ruderatis horti botanici univ. Carolini Na Slupi  
nejbližší obec: Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'5.85"N, 14°25'16.13"E, ± 300m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1947-06  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427628

původní jméno: *Plantago*  
lokality: Praha: jako plevel v bot. zahr.  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'18.12"N, 14°25'16.32"E, ± 200m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1936-07  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427625

**5952c**

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Praha XVI.: na navigaci u Vltavy pod Zlíchovem.  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'47.16"N, 14°24'36.04"E, ± 600m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1949  
náleze: K. Cejp  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427629

**5953b**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Na písčínách od Běchovic k Ouvalům [= Úvaly].  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'29.24"N, 14°39'52.15"E, ± 3000m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1873-08-15  
náleze: K. Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427630

**5956b**

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: /175/ Předhradí: písčité břeh vodní nádrže na SV okraji obce  
nejbližší obec: Předhradí, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'37.21"N, 15°9'16.40"E, ± 200m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1963  
pramen: Rydlo J. (1970): Příspěvek ke květeně středního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 25-34.  
projekt: FLDOK  
ID: 9273592

**5957a**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: bory u silnice k Veltrubům  
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'22.52"N, 15°11'1.11"E, ± 2000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1929-09-07  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "velmi hojně"  
ID: 13427631

**5957c**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Bory u Kolína směrem k Veltrubům  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'28.14"N, 15°11'39.83"E, ± 1500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1929  
náleze: Klika  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbář Rohleny  
ID: 13427633

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Kolín  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'44.57"N, 15°12'7.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1921-05  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranici fytochorionů 65 a 11b  
ID: 13427635

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Kolín, písčná planina u borku [= lokalita Borky]  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'33.10"N, 15°11'32.79"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1898-08  
náleze: Beneš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427632

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Písečná pole a meze severně od Kolína  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'33.10"N, 15°11'32.79"E, ± 5000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1895-09-17  
náleze: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 5957c a 5957a  
ID: 13427636

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Von Elbufern bei Kolín und Elbeteinitz  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'44.57"N, 15°12'7.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1871-08  
náleze: K. Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranici fytochorionů 65 a 11b  
ID: 13427634

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Kolin  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'33.60"N, 15°12'59.18"E, ± 4000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1854  
náleze: Veselský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionů 11b a 65  
ID: 13427637



původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Kolín  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'41.29"N, 15°12'2.04"E, ± 1500m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1852  
náleze: Weselský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranici fytochorionů 65 a 11b  
ID: 13427638

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Kolín  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'51.61"N, 15°12'25.66"E, ± 3000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1892  
náleze: s. coll.  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionů 11b a 65  
ID: 13592101

#### 5957d

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Konarovické lesy, Kolín  
nejbližší obec: Konárovice, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'44.01"N, 15°16'40.95"E, ± 1000m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1900-08  
náleze: L. Král  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9922489

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Píščiny u Starého Kolína  
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'35.18"N, 15°17'37.97"E, ± 1500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
náleze: J. Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427639

#### 5958a

lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov in arenosis prope vicum Labská Chrčice [zřejmě Duny u Sváravy]  
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'14.52"N, 15°23'37.33"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1943-08  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427640

lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov in arenosis ad Svárava prope vicum Labská Chrčice  
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'14.52"N, 15°23'37.33"E, ± 400m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1943-09  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427641

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Na písčíně u dvora Svárava vých. od Týnce nad Labem  
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'14.52"N, 15°23'37.33"E, ± 400m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1941-08-10  
náleze: V. Vlach  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427643

#### 5958b

původní jméno: *Psyllium arenarium*  
lokalita: Bohemia Centr. / B. boreo-or. - fyt. okr.: 15c: Pardubické Polabí - Labské Chrčice: in campo vasto arenoso ad marginem pagi  
orient. Hoc campo copiose altitud. diversis  
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'7.81"N, 15°24'56.45"E, ± 100m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2001-07-23  
náleze: Milan Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427647

původní jméno: *Psyllium indicum*  
lokalita: Vých. Čechy, okr. Pardubice: na písčíně u hřiště při východním okraji obce Labské Chrčice na okraji boru; ca 205 m n. m.  
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'9.71"N, 15°24'57.15"E, ± 50m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1980-08-06  
náleze: M. Marek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Menší populace v cenose s druhy: *Artemisia absinthium* L., *A. campestris* L., *A. vulgaris* L., *Anthemis ruthenica* M. Bieb., *Corynephorus canescens* (L.) P. B., *Scleranthus* sp. div., etc.  
ID: 13427642

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Severovýchodní Čechy: na kraji lesa u Selmic u Kladrub, 210 m n. m.  
nejbližší obec: Selmice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'0.48"N, 15°26'26.93"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1940-07-12  
náleze: V. Kavka  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5958b a 5958d  
ID: 13427645

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Kladruby n/L., "na sklepích"  
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'31.27"N, 15°28'15.00"E, ± 100m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1934-10-21  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427644

**5958c**

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Střední Čechy: písky u Bernardova u Kutné Hory v Železných horách.  
nejbližší obec: Bernardov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 50°0'51.76"N, 15°23'59.49"E, ± 600m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1915-06-19  
náleze: Eduard Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427646

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Okr. Kutná Hora: Záboří nad Labem: malý zbytek písčín (dondávna disturbovaný motokrosem) na levém břehu Labe 280 m SZ od hlavní budovy železniční stanice na SZ okraji obce. 201 m n. m.  
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora  
souřadnice: 50°1'58.30"N, 15°20'47.90"E  
nadmořská výška: 201 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2015-06-18  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Kaplan 15/114  
ID: 13428085

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: okolí Týnce n. L.  
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'32.60"N, 15°21'28.22"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1909  
náleze: K. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 11b, 15c a 69a; na hranicích kvadrantů 5958a a 5958c.  
ID: 13576938

**5958d**

původní jméno: orig.: *Plantago indica*; J. Danihelka 2016: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora bohémica. Na kolejích u Kladrub na Pardubicku  
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'58.04"N, 15°29'22.43"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1935-06-05  
náleze: R. Dvořák  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 10091;  
ID: 13347149

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: In locis arenosis ad fl. Labe prope opp. Kladruby  
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'47.12"N, 15°28'58.91"E, ± 1500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
náleze: Urválek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427648

**5959a**

původní jméno: *Psyllium arenaria*  
lokalita: Břehy (distr. Pardubice): druh jednotlivě na osluněné písčité při okraji cesty v bývalém písničku hustě zalesněném borovicí lesní (*Pinus sylvestris* L.), přibližně 1239 m SZ od budovy obecního úřadu v centru obce., 217 m n. m., 50°3'33.245"N, 15°33'49.900"E  
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'33.24"N, 15°33'49.90"E, ± 10m  
nadmořská výška: 217 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2014-08-15  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9925922

původní jméno: *Psyllium arenaria*  
lokalita: Semín, „Na Papírně“ (distr. Pardubice): druh jednotlivě (5 exemplářů) na jihovýchodně orientované stráni pod borovým lesem na písčité terase, cca 1329 m SV od středu obce., 214 m n. m., 50°3'20.479"N, 15°32'16.336"E  
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'20.48"N, 15°32'16.34"E, ± 10m  
nadmořská výška: 214 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2005-08-07  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9925919

původní jméno: *Psyllium arenaria*  
lokalita: Vlčí habřina (distr. Pardubice): druh velmi vzácně na obnažených ploškách vátého písku v okolí lesní cesty, cca 1228 m JZ od požární nádrže v centru obce. Na lokalitě rostl jitrocel písčiny společně s druhem *Salsola kali* L. subsp. *rosacea* Čelak., 229 m n. m., 50°4'42.956"N, 15°34'55.561"E  
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'42.96"N, 15°34'55.56"E, ± 10m  
nadmořská výška: 229 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2003-06-28  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9925916

původní jméno: *Psyllium arenaria*  
lokalita: Semín, NPP Semínský přesyp (distr. Pardubice): druh velmi hojně na ploše obnaženého vátého písku v mozaice nezapojené travinné vegetace svazu *Corynephorion canescentis* v severovýchodní části obce, cca 327 m SSV od středu obce., 210 m n. m., 50°3'20.56"N, 15°31'19.533"E  
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'20.56"N, 15°31'19.53"E, ± 10m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2001-06-23  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9925915

původní jméno: *Psyllium arenaria*

lokality: Břehy, „Na Hoříčkách“ (distr. Pardubice): druh jednotlivě ve velmi řídké zapojeném bylinném porostu v příkopě a na jižně exponované přilehlé stránce po pravé straně silnice Břehy – Sopřeč, cca 284 m SZ od hájenky „Na Hoříčkách“ a cca 722 m SZ od křižovatky silnic Břehy – Strašov - Sopřeč., 217 m n. m., 50°3'38.087"N, 15°33'49.681"E

nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'38.09"N, 15°33'49.68"E, ± 10m

nadmořská výška: 217 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2001-07-19

nálezce: Jaroslav Zámečník

herbář: herb. J. Zámečník

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na lokalitě roste společně s následujícími druhy - *Thymus pulegioides*, *Thymus serpyllum*, *Dianthus deltooides*, *Campanula rotundifolia*, *Knatia arvensis*, *Trifolium arvense*, *Sedum boloniense* aj.

ID: 9925917

původní jméno: *Psyllium arenaria*

lokality: Břehy, „Na Hoříčkách“ (distr. Pardubice): druh jednotlivě (cca 15 exemplářů) na ploše obnaženého váteho písku vzniklé po těžbě, cca 311 m SZ od hájenky „Na Hoříčkách“ a cca 752 m SZ od křižovatky silnic Břehy – Strašov - Sopřeč., 216 m n. m., 50°3'42.571"N, 15°33'52.977"E

nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'42.57"N, 15°33'52.98"E, ± 10m

nadmořská výška: 216 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2001-07-19

nálezce: Jaroslav Zámečník

herbář: herb. J. Zámečník

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9925918

původní jméno: *Plantago arenaria*

lokality: Semín SZ od Přelouče, písčina v obci, chráněné území

nejbližší obec: Semín, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'20.50"N, 15°31'18.90"E

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008-06-13

nálezce: M. Ducháček; J. Zámečník; V. Samková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13427650

původní jméno: *Plantago arenaria*

lokality: Semín SZ od Přelouče, písčina v obci, chráněné území

nejbližší obec: Semín, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'20.50"N, 15°31'18.90"E

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2003-06-20

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13427649

původní jméno: *Psyllium scabrum*

lokality: Pardubické Polabí, Pardubice: Semín - NPP Semínský přesyp, písčinný přesyp; N 50°03'23", E 15°31'41" [sic!, recte: 50°3'20.309"N, 15°31'19.052"E]; 210 m s.m.

nejbližší obec: Semín, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'20.31"N, 15°31'19.05"E, ± 5m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2001-07-19

nálezce: Věra Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13427662

původní jméno: *Psyllium arenaria*  
lokalita: Břehy "Na Hoříčkách" (distr. Pardubice): cca 311 m SZ od hájenky "Na Hoříčkách" a cca 752 m SZ [sic!, recte: JV] od křižovatky silnic Břehy - Strašov - Sopřeč; 50°3'42.571"N, 15°33'52.977"E; 216 m n.m.  
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'43.00"N, 15°33'53.00"E  
nadmořská výška: 216 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2001-07-19  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Poznámka na schedě: "druh jednotlivě (cca 15 exemplářů) na ploše obnaženého vátého písku vzniklé po těžbě"  
ID: 13427663

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Bohemia orientalis, okr. Pardubice, Semín u Přelouče: písčný přesyp na malé návsi v obci  
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'19.93"N, 15°31'18.45"E, ± 150m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1982-07-08  
náleze: Helena Nováková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427659

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Bohemia orientalis, okr. Pardubice, Semín: písčný přesyp na malé návsi u pivovaru  
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'19.93"N, 15°31'18.45"E, ± 150m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1982-07-08  
náleze: Helena Nováková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427658

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Bohemia orientalis, Přelouč, Semín: písčná duna na návsi  
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'19.93"N, 15°31'18.45"E, ± 150m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1980-07-02  
náleze: J. Krátká; F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427656

původní jméno: *Psyllium indicum*  
lokalita: Vých. Čechy, okr. Pardubice: na písčitém návsním prostoru u bývalého pivovaru v obci Semín; na téměř čistém navátém písku na lokalitě s bohatým výskytem vzácného druhu *Astragalus arenarius*  
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'19.93"N, 15°31'18.45"E, ± 150m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1980-07-01  
náleze: M. Marek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: V desítkách jedinců; locus classicus mých sběrů tohoto druhu  
ID: 13427657

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Severových. Čechy: Přeloučsko: Soprč [= Sopřeč], na kraji lesa u kóty 231  
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'16.00"N, 15°32'49.05"E, ± 1300m  
nadmořská výška: 231 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1942-07-19  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionů 15c a 14a  
ID: 13427655

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Sopřečský rybník  
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'1.97"N, 15°34'19.75"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1933-08-03  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427651

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Bohemia: písčiny u Sopřečského rybníka  
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'7.89"N, 15°34'15.94"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1933-07-03  
náleze: Jan Hadač  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427652

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Písčiny u Sopřečského rybníka směrem k Habřině u Přelouče.  
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'7.89"N, 15°34'15.94"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1913-10-15  
náleze: Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427653

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Východní Čechy: písčité pokraje rybníka u Sopřeče u Přelouče.  
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'7.89"N, 15°34'15.94"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1913-08  
náleze: Eduard Hejný  
herbář: MP;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427654

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Semín  
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'20.96"N, 15°31'13.61"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1818  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427660

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Semín  
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'20.96"N, 15°31'13.61"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427661

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Okr. Pardubice: Semín: otevřená písčina poblíž bývalého pivovaru v S části obce (lokalita Semínský přesyp). 210 m n. m.  
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'20.50"N, 15°31'19.30"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2010-06-04  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Kaplan 10/131  
ID: 13428083

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: /Vých. Čechy/ Chlumeč nad Cidlinou - obec Semín, písčitá návés  
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'20.38"N, 15°31'18.67"E, ± 30m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1989-07-30  
náleze: J. Štěpánová  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13565596

#### 5959b

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Dědět [sic!, recte: Dědek] u Bohdanče, okr. Pardubice  
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'13.69"N, 15°39'22.57"E, ± 600m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1972-08  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427665

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Dědět [sic!, recte: Dědek]  
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'13.69"N, 15°39'22.57"E, ± 600m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1965-07  
náleze: Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427664

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Dědek, okres Pardubice, písniček při jižním okraji vsi, vátina  
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'13.69"N, 15°39'22.57"E, ± 600m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1965-07  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427669



lokality: In arenosis siccis ad Živanice, haud procul a balnea Bohdaneč prope Pardubice  
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'39.30"N, 15°38'47.59"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1943-07-04  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427671

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokality: Pardubicko. Živanice; u cihelny v pískách.  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'22.75"N, 15°39'45.18"E, ± 150m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1941-07-19  
náleze: V. Horák  
herbář: MP;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427670

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Čechy Východní: bor jižně silnice Živanice-Výrov blíž kamennému mostu přes Haldu při rozcestí do Habřiny  
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'34.41"N, 15°36'12.22"E, ± 100m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1938-08  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427667

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokality: písčiny u Vlčí Habřiny u Pardubic (sn. 8)  
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'4.85"N, 15°35'34.63"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1934-09-07  
náleze: Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427672

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokality: Děděk, písčina ve vsi  
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'13.69"N, 15°39'22.57"E, ± 600m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1934-10-02  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427668

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokality: V Živanicích u Přelouče. Okres Pardubice.  
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'41.65"N, 15°38'57.97"E, ± 600m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1933-09-05  
náleze: Josef Musílek  
herbář: MP;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbář V. Horáka  
ID: 13427673

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Živanice, cihelna  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'22.69"N, 15°39'45.28"E, ± 150m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1932-10-23  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427666

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Písčiny u Neradova  
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'43.84"N, 15°38'0.08"E, ± 600m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1897-08-20  
náleze: V. Vodák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427674

#### 5959c

původní jméno: *Psyllium scabrum*  
lokalita: C.1. Kozašice  
nejbližší obec: Kozašice, okres Pardubice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1966  
náleze: Jan Hadač; František Procházka  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9070018

#### 5959d

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Čechy Východní: polabí: Mělice: přesyp ve vsi  
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'10.70"N, 15°37'3.19"E, ± 300m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1938-08  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427675

#### 5960a

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Sandgegend hinter Podoll gegen Semtitz [= Semtín], Pardubitz [= Pardubice].  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'40.42"N, 15°44'0.36"E, ± 2000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
náleze: Opiz  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427676

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Doubravice u Pard.  
nejbližší obec: Pardubice-Doubravice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'57.35"N, 15°44'46.59"E, ± 600m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Nálezce na schedě uveden jako "Velk."  
ID: 13427677

**5960b**

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokality: Severovýchod. Čechy: Polabí: Pardubicko: na písčině u Brozan  
nejbližší obec: Brozany nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'55.47"N, 15°47'51.95"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1942-10-04  
náleze: E. Hadač  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427678

**5960c**

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Pardubice, okraj nádraží mezi vilami a viaduktem  
nejbližší obec: Pardubice-Svítkov, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'56.72"N, 15°44'49.95"E, ± 150m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1966-08-01  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427680

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Čechy Východní: Polabí: Popkovic: přesyp při silnici do Čivic  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'8.19"N, 15°42'24.17"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1938-08  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427681

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokality: Čechy: Pardubice: na "zavadilce", okraj pastviny ke Karanteně  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'31.99"N, 15°44'54.29"E, ± 800m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1935-10-22  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427679

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Severovýchodní Čechy. Na písčích u koňské nemocnice v Pardubicích.  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'31.99"N, 15°44'54.29"E, ± 800m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1930-06-15  
náleze: Kavka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427682

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokality: Luka u Pardubické rafinerie petroleje. (pískoviště u koňské karantény)  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'31.99"N, 15°44'54.29"E, ± 800m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
náleze: Vladimír Kavka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427683

### 5960d

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Pardubice, přesyp východně pohodnice  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'53.90"N, 15°47'4.77"E, ± 3000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1968-08-16  
nálezce: Jan Hadač  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427685

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Pardubice, Dukla, zelený pás sídliště  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'26.56"N, 15°45'31.70"E, ± 600m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1963-07-22  
nálezce: Vojtěch Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427686

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Východní Čechy: Pardubice  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'17.26"N, 15°46'48.05"E, ± 2000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1934-05  
nálezce: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5960d, 5960b, 5960c a 5960a  
ID: 13427691

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: U Pardubic  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'18.74"N, 15°46'48.74"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1929-07  
nálezce: Kafka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427688

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Sandboden bei Pardubic  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'32.62"N, 15°46'34.37"E, ± 3000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1929-08  
nálezce: R. Traxler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427690

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Pardubice: písčiny u Pardubiček  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'29.21"N, 15°47'28.92"E, ± 600m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1891-08  
nálezce: Jaroslav Košťál  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427689

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Pardubice  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'7.51"N, 15°46'47.12"E, ± 3000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1883-08  
náleze: Jahn  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "hojný"  
ID: 13427687

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Pardubice  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'26.99"N, 15°46'44.19"E, ± 2000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
náleze: Čeněk  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427684

#### 5961a

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Kladina, bor Z koty 250, jižní okraj, vátý písek  
nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'55.13"N, 15°52'43.16"E, ± 100m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1943-09-27  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427692

#### 5961c

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: okres Pardubice: Veská u Sezemice - u koupaliště  
nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'28.00"N, 15°51'29.00"E, ± 100m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1983-08-02  
náleze: Michková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427695

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Bohemia orientalis, okr. Pardubice, písčiná duna v obci Veská  
nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'26.89"N, 15°51'28.75"E, ± 200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1982-07-01  
náleze: V. Faltys; J. Krátká  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427693

původní jméno: *Plantago*  
lokalita: Veská u Pardubic: písčité okraj boru u cesty na Malolánské  
nejbližší obec: Veská, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'4.52"N, 15°52'10.76"E, ± 200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1981-08-20  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427694

**5970b**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Breitenau [= Široká Nova] auf Schotter bei 400 m zahlreich! (Freyn). Dem Gesenke sonst fehlend und daher wohl durch die Eisenbahn eingeschleppt.  
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'59.70"N, 17°28'23.60"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
náleze: J. F. Freyn  
pramen: R. v. Uechtritz, 61 Jahresb. Schles. Ges. Vaterl. Cultur 1883: 284, 1884. – fide Domin ms.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13597144

**6051c**

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Č: Beroun - Zadní Třebáň - podél trati dráhy - šterkový podklad trati - jih  
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'8.18"N, 14°12'15.72"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1953-08-20  
náleze: Emerich Güttler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427696

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: /5/ Beroun: Zadní Třebáň: ve šterku podél trati dráhy  
nejbližší obec: Zadní Třebáň  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1953  
náleze: Emerich Güttler  
pramen: Houfek J. (1969): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 205-216.  
projekt: FLDOK  
ID: 9293679

**6057b**

původní jméno: A. Částka: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora bohemica. Nové Dvory  
nejbližší obec: Nové Dvory, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'12.21"N, 15°19'38.20"E, ± 500m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1883-08-22  
náleze: A. Částka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 351825; distr. phytogeogr. 7a Libochovická tabule; ex herb. J. Bubela; 2 sheets (see BRNU 089360);  
ID: 9923589

původní jméno: A. Částka: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora bohemica. Nové Dvory. In silvis  
nejbližší obec: Nové Dvory, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'4.98"N, 15°19'41.83"E, ± 500m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1883-08-22  
náleze: A. Částka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 89360; distr. phytogeogr. 7a Libochovická tabule; ex herb. J. Bubela; 2 sheets (see BRNU 351825);  
ID: 9923588

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Nové Dvory, lesy  
nejbližší obec: Nové Dvory, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'10.66"N, 15°19'39.44"E, ± 500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1883-08-22  
náleze: Částka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium J. Bubela  
ID: 13427697

#### 6058a

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Čáslav, píščiny u Rohozce  
nejbližší obec: Rohozec, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'33.67"N, 15°23'4.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1906  
náleze: J. Wilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427699

původní jméno: *Psyllium arenarium*  
lokalita: Kačina  
nejbližší obec: Nové Dvory, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'57.15"N, 15°20'14.78"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1884  
náleze: Peyl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427698

#### 6058b

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Za Borkem u Čáslavi  
nejbližší obec: Horka u Žehušic, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'52.07"N, 15°25'22.74"E, ± 2000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1895-07-25  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427700

#### 6059a

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Čechy: Železné hory: Krasnice: přesyp JZ od vsi  
nejbližší obec: Litošice, okres Pardubice  
souřadnice: 49°59'33.35"N, 15°30'4.57"E, ± 400m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1938-07  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427701

**6158b**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Písčité stráně u Horek blíž Čáslavě  
nejbližší obec: Horky, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°52'18.70"N, 15°26'18.73"E, ± 400m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1910-07  
náleze: J. Vilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427702

**6175d**

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Na rudišti Vítkovických železáren Kl. G. Na rudě z Krivojrogu  
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°48'42.43"N, 18°16'57.70"E, ± 1000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1960-08-30  
náleze: Z. Kilián  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbVM 3058;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9922487

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Na rudišti Vítkovických železáren.  
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°49'4.38"N, 18°16'56.55"E, ± 1000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1965-08-30  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na rudě z poloostrova Kerč - SSSR.  
ID: 13427703

**6246a**

původní jméno: *Plantago scabra* Moench  
lokality: Plzeň: hlavní nádraží - seřazovací nádraží (při trati k Žatci)  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°45'31.16"N, 13°24'4.29"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1991-07-13  
náleze: J. Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9883955

**6246b**

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Plzeň: násep trati mezi Doubravkou a Zábělou  
nejbližší obec: Plzeň-Bukovec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'24.15"N, 13°25'50.07"E, ± 2000m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1952-09-05  
náleze: Miloslav Vondráček  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 31a a 32; na hranicích kvadrantů 6246a a 6246b.  
ID: 13427704



**6264b**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Bahndamm beim Zwittauer Lagerhaus  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'22.59"N, 16°28'43.45"E, ± 200m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1904-10  
náleze: P. Schreiber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 16933/26;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9922529

**6275a**

původní jméno: orig.: *Plantago indica*; J. Danihelka 2016: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Na rudišti Vítkovických železáren ... skládka rudy u zastávky Polanka nad Odrou  
nejbližší obec: Vítkovice, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°47'10.72"N, 18°11'49.19"E, ± 100m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1961-08-22  
náleze: Z. Kilián  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: FMM B 30;  
ID: 13347127

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Na rudišti Vítkovických železáren Kl. G. v Polance nad Odrou, na rudě z poloostrova Kerč v SSSR  
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°47'11.20"N, 18°11'50.80"E, ± 100m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1963-08-11  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427705

**6277d**

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Flora čechoslovenica. Moravia: Čes. Těšín. Ropice, na nádraží, advent.  
nejbližší obec: Ropice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'44.63"N, 18°36'59.07"E, ± 200m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1953-08-12  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 74759;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9922514

**6369d**

původní jméno: *Psyllium scabrum*  
lokalita: Morava - Olomouc, seřaďovací nádraží Pavlovičky  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'31.18"N, 17°16'18.27"E, ± 600m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1991-07-19  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13272096

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Olomouc - Pavlovičky, ul. Na Zákopě  
souřadnice: 49°36'25.00"N, 17°17'5.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1983-07-18  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
původnost: nepůvodní  
ID: 1606124

#### 6375a

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Rychaltice: silnice R48, směr Frýdek-Místek, krajnice  
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'1.00"N, 18°13'30.00"E, ± 9m  
nadmořská výška: 296 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2014-08-23  
náleze: Petr Kocián  
pramen: Kocián P. (2014) Terénní zápisky 2014, , Ms.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10157852

#### 6377b

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Na rudišti v Třinci  
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'41.36"N, 18°38'40.33"E, ± 1000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1960-09-14  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 19748;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9922486

původní jméno: Z. Kilián: *Plantago indica*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009-01-15: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Na rudišti železáren VŘSR v Třinci. Třinec  
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'42.00"N, 18°38'41.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1960-09-14  
náleze: Z. Kilián  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 409923; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9923619

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Na rudišti v Třinci.  
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'42.26"N, 18°38'39.50"E, ± 600m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1960-09-14  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: MP;PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427706

**6378b**

původní jméno: *Plantago scabra*  
lokalita: Slezské Beskydy: Nýdek, Gora, návoz písčité zeminy poblíž usedlosti na pravém břehu Horského potoka  
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'27.82"N, 18°45'52.92"E, ± 500m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1999-09-30  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbNJM 22082;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9922527

**6469b**

původní jméno: *Plantago cynops*  
lokalita: Olmütz, Kult.  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'9.88"N, 17°14'58.73"E, ± 3000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1930-07  
náleze: H. Laus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 6469a a 6469b  
ID: 13427707

**6570a**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Plantae Českoslovenicae. Moravia: in ruderalis prope Brodek  
nejbližší obec: Brodek u Přerova, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'0.37"N, 17°20'14.87"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1936-06  
náleze: F. Weber  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 61054;  
ID: 9922567

**6645b**

původní jméno: *Psyllium arenaria*  
lokalita: Klatovy: u domu č. 289/II  
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'45.77"N, 13°18'6.13"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-08-18  
náleze: Karel Čížek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9883956

**6665c**

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Flora českoslovenica. Kuřim: v kolejišti na brněnském zhlaví kuřimského nádraží  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'3.03"N, 16°32'21.55"E, ± 100m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1963-08-12  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501064;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9922464

#### 6670d

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Květena Kroměřížska a Zdounecka. Na železničním náspu východ. od Kroměříže, půda hlinitá (alluvium), jen 2 exempláře. S. m. 200 m  
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°18'6.92"N, 17°25'16.12"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1953-07-12  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501070;  
ID: 9922574

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Střední Morava: na železnič. náspu východ. u Kroměříže  
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°18'7.19"N, 17°25'15.07"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1952-07-12  
náleze: H. Zavřel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "vzácně"  
ID: 13427708

#### 6749a

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Strakonice - v objektu ČZM, haldy písků u kolejí  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'4.70"N, 13°54'31.00"E, ± 30m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1972-09-08  
náleze: V. Chán  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: uživatel Radim Paulič: lokalita ležela ve čtverci 6749a cca zde: 49.2513172N, 13.9086094E. Podle sdělení V.Chána byl písek do areálu Zbrojovky (ČZM) přivezen ze Slovenska.  
ID: 13272097

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Strakonice: ČZM - na hromadách písku dovezeného pravděpodobně z již. Slovenska  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'4.27"N, 13°54'30.78"E, ± 30m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1971-09-21  
náleze: Chán  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13565629

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Volyňské Předšumaví: Strakonice: skládka písku u slévárny v býv.Českých závodech motocyklových  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'4.70"N, 13°54'31.00"E, ± 30m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
náleze: Václav Chán  
pramen: Chán V., Štech M. & Vydrová A. (1998): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech IV.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 45-46.  
projekt: FLDOK  
ID: 9423063

**6765d**

původní jméno: *Plantago scabra*  
lokalita: Brno - seřadovací nádraží v Maloměřicích  
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'1.41"N, 16°38'52.67"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1991-07-21  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 567106;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9922563

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Brno-Maloměřice, locus appositus tramiti in statione ferroviae, solum arenosum sub umbra  
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'1.41"N, 16°38'52.67"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1980-07-17  
náleze: T. Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 139837; Flora exsiccata moravica;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9922473

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Flora moravica. Brno, Obřany, železniční seřadovací nádraží  
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'1.41"N, 16°38'52.67"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1978-09-21  
náleze: F. Grüll  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 530155;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9922471

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: násypy v areálu seřadovacího nádraží u Obřan  
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'1.41"N, 16°38'52.67"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1971-09  
náleze: F. Grüll  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501066;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9922470

původní jméno: F. Grüll: *Plantago indica*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica. Brno, Obřany, železniční seřadovací nádraží. S. m. ca 300 m  
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'59.00"N, 16°38'49.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1978-09-21  
náleze: F. Grüll  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 480157; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9923611

původní jméno: F. Dvořák & F. Grüll: *Plantago indica*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica. Brno, Obřany, železniční seřadovací nádraží. S. m. ca 250 m  
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'59.00"N, 16°38'49.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1978-08-11  
náleze: F. Grüll; F. Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 477220; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9923601

původní jméno: F. Grüll: *Plantago indica*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009: *Plantago arenaria*;  
lokalita: V kolejišti v areálu seřadovacího nádraží v Brně, v úseku Židenice-Obřany  
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'2.00"N, 16°38'51.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1976-09  
náleze: F. Grüll  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 451450; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9923610

původní jméno: V. Krist: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica: Brno: in ruderalis ad facult. jurist.  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'28.00"N, 16°35'32.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1935-06-18  
náleze: V. Krist  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 310250; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9923622

původní jméno: V. Krist: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica: Brno: in ruderatis ad urbem. S. m. 220 m  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'28.00"N, 16°35'32.00"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1934-09-19  
náleze: V. Krist  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 262203; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9923624

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Brno-Maloměřice, u kolejí na náklad. seřad. nádraží za správ. budovou "Sever"  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'3.75"N, 16°38'59.81"E, ± 800m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1984-09-01  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13272098

původní jméno: *Psyllium indicum*  
lokalita: Maloměřice, lokomotiv. depo, hl. překlad. a seřad. nádraží, Brno, JM  
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'6.81"N, 16°38'58.57"E, ± 800m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1980-07-14  
náleze: F. Grüll  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 16 a 20b.  
ID: 13427709

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Brno, Obřany mezi kolejemi seřadovacího nádraží  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'9.87"N, 16°38'57.64"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1980-07-14  
náleze: J. Hanousek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427710

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Distr. Brno: gemini ferratae viae axes in statione ferroviae Maloměřice dicta  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'3.46"N, 16°38'59.81"E, ± 600m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1980-07-14  
náleze: Kirschner  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionu 16 a 20b.  
ID: 13427711

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Brno: seřadovací nádraží Židenice, zpětná kolej lokomotivního depa Maloměřice  
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'24.88"N, 16°38'13.67"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1980-07-14  
náleze: M. Šandová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 16 a 20b; na hranicích kvadrantů 6765d a 6865b.  
ID: 13427712

původní jméno: *Psyllium arenarium*  
lokality: Brno - Židovice [sic, recte: Židenice] nádr.  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'15.38"N, 16°38'9.42"E, ± 100m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1980-07-06  
náleze: M. Šperling  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionu 16 a 20b.  
ID: 13427713

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Brno: seřadovací železniční nádraží  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'3.04"N, 16°38'58.71"E, ± 1200m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1984-09-01  
náleze: V. Chán; F. Grüll  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13565623

#### **6766c**

původní jméno: J. Podpěra: *Plantago arenaria*;  
lokality: Flora moravica. Pod Hády u Brna  
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'7.00"N, 16°39'58.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1913-09  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 12026; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; ex herb. J. Podpěra; 5 sheets (BRNU 012026, 012026-a, 012026-b, 012026-c, 012026-d);  
ID: 9923649

#### **6767b**

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Flora čechoslovenica. Moravia: Vyškov, nádraží  
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'43.72"N, 16°59'30.01"E, ± 200m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1952-08-13  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 74758;  
ID: 9922513



**6772c**

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Morava východní, Gottwaldov, Bartošova čtvrť  
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín  
souřadnice: 49°13'36.68"N, 17°41'42.58"E, ± 300m  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1971-08-28  
náleze: J. Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Přír. č. 10/88; herb. J. Tomáška; přechodně - vymizel;  
ID: 9922560

**6856c**

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Dno vypuštěného rybníka Otínského u Jindř. Hradce  
nejbližší obec: Otín, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'37.86"N, 15°3'34.55"E, ± 200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1928  
náleze: F. Hrobař  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 38818;  
původnost: nepůvodní  
ID: 9922475

původní jméno: orig.: *Plantago ramosa*; J. Danihelka 2016: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora bohémica. Na dně vypuštěného rybníka u Otína u Jindř. Hradce  
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'41.14"N, 15°3'26.84"E, ± 2000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1928-09-10  
náleze: R. Dvořák  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 10096;  
ID: 13347143

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Dno vypuštěného rybníka Otínského u Jindř. Hradce  
nejbližší obec: Otín u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'31.86"N, 15°3'44.39"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1928  
náleze: František Hrobař  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Sběratel na schedě neuveden, identifikován podle charakteristického rukopisu  
ID: 13427715

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Otínský rybník u Jindř. Hradce  
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'35.91"N, 15°3'44.22"E, ± 800m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1927  
náleze: Hrobař  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbář Rohleny  
ID: 13427714

**6865b**

lokalita: Distr. Brno: in statione viae ferratae Brno-hlavní /statio centralis/  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'26.89"N, 16°36'47.38"E, ± 300m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1960-07-31  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427716

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Brno-Horní Heršpice: na rumišti za ulicí Vodářské, poblíž železničního mostu  
nejbližší obec: Brno - Hor. Heršpice  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1975-08-08  
pramen: Čáp J. (1977): *Rumex stenophyllus* Ledeb. na rumišti v Brně. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 125-0.  
projekt: FLDOK  
ID: 9244754

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Brno - Tuřany, v parku nedal. ZDŠ ul. Měšťanská  
souřadnice: 49°9'5.00"N, 16°39'40.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1982-08-19  
náleze: F. Grüll  
pramen: Grüll F. (1985): Nově zjištěná a přehlížená ruderalní společenstva na území Brna. - Preslia, Praha, 57: 53-64.  
projekt: ČNFD  
ID: 1568412

**6866d**

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Flora Moraviae merid. Písečnický na Prateckém kopci  
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'42.71"N, 16°45'45.65"E, ± 300m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1946-07-07  
náleze: J. Bílý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501266; 2 sheets;  
ID: 9922454

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Flora moravica. Vyškov: locis arenosis "Prátecký kopec" prope Sokolnice  
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'42.71"N, 16°45'45.65"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1946-09-01  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501059;  
ID: 9922532

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Flora čechoslovacica. Brno: písečník u Mohyly míru bl. Sokolnic  
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'42.71"N, 16°45'45.65"E, ± 300m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1946-09-01  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501261; herb. F. Šmarda;  
ID: 9922546

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Flora moravica. Na písčinných polích mezi Starou horou a Prateckým vrchem porůznu (Brno)  
nejbližší obec: Prace, okres Vyškov  
souřadnice: 49°7'15.06"N, 16°45'54.18"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1926-07-21  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 24361/36;  
ID: 9922553

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Flora moravica. Píščiny pod prateckým pomníkem  
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'42.71"N, 16°45'45.65"E, ± 300m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1914-08-01  
náleze: J. Bílý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 16941/26;  
ID: 9922456

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Flora moravica. Píščiny pod Prateckým pomníkem  
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'42.71"N, 16°45'45.65"E, ± 300m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1914-08-01  
náleze: J. Bílý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 24359/36;  
ID: 9922457

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Pratecký kopec  
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'42.71"N, 16°45'45.65"E, ± 300m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1913-08-08  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9922524

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Mähren: Pratzter Berg (Bez. Brünn)  
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'42.71"N, 16°45'45.65"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1912-09  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 24358/36;  
ID: 9922571

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Flora moravica. Pracké kopce u Sokolnic  
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'42.71"N, 16°45'45.65"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1910-09  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 16934/26;  
ID: 9922509

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Květena moravská. Okres: Brno. Prátské kopce u Brna  
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'42.71"N, 16°45'45.65"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1909-07-15  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 7334/32; ex herb. R. Dvořák;  
ID: 9922543

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Mähren: [...]; Pratzter Bg. b. Sokolnitz  
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'42.71"N, 16°45'45.65"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1898-09-07  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 22130; ex herb. Teuber;  
ID: 9922556

původní jméno: Thenius: *Plantago ramosa*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Sokolnitz bei Brünn. Mähren. Hügel bei Pratzte  
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'42.00"N, 16°45'47.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1920-10-10  
náleze: Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 329142; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; ex herb. Thenius;  
ID: 9923684

původní jméno: J. Bílý: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Moravia. Písčiny pod prateckým pomníkem směrem k Újezdu  
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'45.00"N, 16°45'41.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1913-07-25  
náleze: J. Bílý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 31344; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 9923583

původní jméno: J. Podpěra: *Plantago arenaria*;  
lokality: Flora moravica. Pracké kopce u Brna  
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'45.00"N, 16°45'41.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1910-09  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 31035; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 9923645

původní jméno: J. Podpěra: *Plantago arenaria*;  
lokality: Flora moravica. Pracké kopce u Sokolnic  
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'45.00"N, 16°45'41.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1910-09  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 48148; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 9923648

původní jméno: orig.: *Plantago indica* (*Plantago arenaria*); J. Danihelka 2016: *Plantago arenaria*;  
lokality: Slavkov u Brna: zavlčená mezi kolejemi na nádraží v Křenovicích  
nejbližší obec: Křenovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'32.78"N, 16°49'43.80"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1968-07-09  
náleze: Václav Skřivánek jun.  
herbář: VYM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VYM 3211;  
ID: 13347342

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Morava střední-Brno: Šlapanice-písečníky na prateckém kopci [= Pracký kopec 3 km JJV od obce]  
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'41.95"N, 16°45'46.44"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1956-07-22  
náleze: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427717

#### **6868b**

původní jméno: V. Pluhař: *Plantago arenaria*;  
lokality: Flora moravica, okr. Vyškov: Brankovice - na nádraží ojedinele. S. m. 320 m  
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°9'2.00"N, 17°8'2.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1986-08-04  
náleze: V. Pluhař  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 524381; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;  
ID: 9923643

**6963d**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Mähren: Kromau, auf thonigen! Feldern des Kreuzberges  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'56.17"N, 16°19'25.78"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1902-08  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 24357/36;  
ID: 9922570

**6964b**

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Dolní Kounice - Kamenný vrch  
nejbližší obec: Moravské Bránice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°4'46.89"N, 16°27'1.88"E, ± 200m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1930-08  
náleze: Jan Buček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 68251;  
ID: 9922459

původní jméno: J. Suza: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica. Brno: in colle granitico "Svoboda" supra oppid. Dolní Kounice, in arenosis. S. m. ca 260 m  
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°4'22.00"N, 16°27'21.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1930-08-10  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 212299; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; 2 sheets (see BRNU 212300);  
ID: 9923674

**6964c**

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Vedrovice: na Pískách u silnice - písek  
nejbližší obec: Vedrovice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°1'12.83"N, 16°22'31.73"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1932-08-25  
náleze: J. Ruibar  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501068;  
ID: 9922521

**6965d**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Rohrbach [= Hrušovany u Brna]  
nejbližší obec: Hrušovany u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°2'19.07"N, 16°35'39.43"E, ± 500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1839-07-25  
náleze: Wessely  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 16930/26;  
ID: 9922568

**6968b**

původní jméno: J. Podpěra: *Plantago ramosa*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009-01-15: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica: Kyjov, pustá pole nad Bohuslavicemi velmi hojně  
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°3'17.00"N, 17°7'43.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1936-09-24  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 278246; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 9923655

**6968d**

původní jméno: M. Smejkal: *Plantago indica* = *Plantago ramosa*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., Kyjov, ad viam ferream prope station. viae ferreae Kyjov-zastávka. S. m. cca 200 m  
nejbližší obec: Kyjov, okres Hodonín  
souřadnice: 49°0'11.00"N, 17°7'25.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1971-07-09  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 450103; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 9923670

**6971d**

původní jméno: *Psyllium arenarium*  
lokalita: U1- U 3. Uherské Hradiště: Uherský Brod: nádraží (6971d 1949)  
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°1'18.00"N, 17°38'32.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1949  
náleze: Stanislav Staněk  
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: 9745967

**7062b**

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Trstěnice, písečník nedaleko kóty 306 m, miocen  
nejbližší obec: Višňové, okres Znojmo  
souřadnice: 48°58'5.46"N, 16°9'12.50"E, ± 200m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1945-07-02  
náleze: J. Horňanský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501264;  
ID: 9922474

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Flora moravská. Überall (gegen Wischenau)  
nejbližší obec: Višňové, okres Znojmo  
souřadnice: 48°58'53.55"N, 16°8'56.45"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1878-08-29  
náleze: F. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 16935/26;  
ID: 9922573

#### 7063a

původní jméno: F. Zavřel: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravská. Bzkshpt.: Kromau. Überall bei Stignitz  
nejbližší obec: Trstěnice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°59'8.00"N, 16°11'55.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1878-08-29  
náleze: F. Zavřel  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 89362; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 9923692

#### 7065d

původní jméno: orig.: *Plantago ramosa*; V. Tlusták 1977-08-02: *Plantago indica*; J. Danihelka 2016: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Popice  
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'0.24"N, 16°39'31.97"E, ± 500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
náleze: Veleslav Lang  
herbář: VYM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VYM 3210;  
ID: 13347343

#### 7066c

původní jméno: *Psyllium scabrum*  
lokalita: Okr. Břeclav: Strachotín, písčité cesty mezi kostelem a Pansee [= býv. rez. mezi Strachotínem a Šakvicemi]  
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°54'0.27"N, 16°40'36.32"E, ± 3000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1971-05-13  
náleze: Š. Husák  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantu 7066c, 7166a, 7065d a 7165b; na hranicích fytochorionu 18a a 20b.  
ID: 13427718

#### 7067b

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Flora moravica. Hodonín: Podél trati severně od obce Terezín u Čejče  
nejbližší obec: Terezín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'51.80"N, 16°56'18.89"E, ± 500m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1949-08-14  
náleze: F. Černoš  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 4164;  
ID: 9922461

#### 7067d

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: J Morava, Čejč, při polní cestě z Čejkovic  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'22.30"N, 16°57'27.70"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1968-09-14  
náleze: J. Reitmayer  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501065;  
ID: 9922515



původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Již. Morava, Čejč, při silnici k Čejkovicím  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'13.09"N, 16°57'21.48"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1968-09-09  
náleze: J. Reitmayer  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 89973;  
ID: 9922516

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Květena Moravy, Čejč - Terezín, na žel. trati, d. hoj.  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'44.99"N, 16°57'2.62"E, ± 500m  
nadmořská výška: 176 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1944-07-21  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 73774; s Dr. Dostálem;  
ID: 9922512

původní jméno: J. Reitmayer: *Plantago indica*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009-01-15: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Již. Morava, Čejč, při polní cestě k Čejkovicím  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'36.00"N, 16°57'42.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1968-09-09  
náleze: J. Reitmayer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 436291; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 9923658

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Již. Morava, Čejč, při železnič. trati do Mutěnic.  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'22.67"N, 16°58'7.04"E, ± 2000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1968-09-09  
náleze: J. Reitmayer  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427721

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Moravia merid.: distr. Břeclav: in pratis salsuginosis apud stationem viae ferrae Čejč  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'32.38"N, 16°57'25.22"E, ± 300m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1966-06-22  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427720

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Jižní Morava: Kobylí, Žleby, kraj příkopu.  
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°55'47.56"N, 16°56'11.42"E, ± 600m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1960-07-15  
náleze: J. Reitmayer  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427722

lokalita: Moravia merid.: distr. Hodonín: in agris incultis apud opp. Čejč, loco Na Kopanisku, 176 m s. m.  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'47.52"N, 16°57'54.39"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 176 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1944-07-21  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427719

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Bey Czeiž [= Čejč] und Göding [= Hodonín]  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'47.52"N, 16°57'54.39"E, ± 1500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427723

#### **7068a**

původní jméno: orig.: *Plantago ramosa*; J. Danihelka 2016: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Šardice  
nejbližší obec: Šardice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'18.08"N, 17°1'41.33"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1943-07  
náleze: J. Vodička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 530163;  
ID: 13347304

#### **7068b**

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Vlkoš  
nejbližší obec: Vlkoš, okres Hodonín  
souřadnice: 48°59'23.63"N, 17°9'51.40"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1942-08  
náleze: J. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501262;  
ID: 9922504

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Flora Moraviae merid. Na písčínách v "Borech" nad Miloticemi u Kyjova (cop.)  
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'5.55"N, 17°9'46.47"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1921-08-17  
náleze: J. Bílý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 16940/26; Commit.: *Salsola kali*, *Helichrysum aren.*, *Polygonum aviculare*, *Cynodon*, *Spergula arvensis*, *Trifolium arvense*, *Gypsophila fastigiata* etc.  
ID: 9922455

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Milotice, borový les  
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'5.55"N, 17°9'46.47"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
náleze: J. Churý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501067;  
ID: 9922480

#### 7068c

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Morava, Dubňany, pustá místa severně silnice, cca 1,5 km Z obce  
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'22.62"N, 17°4'33.92"E, ± 300m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1984-08-13  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 304955;  
ID: 9922541

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Mutěnice  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'14.86"N, 17°1'45.02"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1924-06  
náleze: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501069;  
ID: 9922552

#### 7068d

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Morava jižní. Dubňany: okraj lesní cesty vedoucí od Dubňan k Hodonínu  
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'18.95"N, 17°6'9.03"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1962-08-29  
náleze: M. Unarová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9922562

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: JZ Morava, kraj Gottwaldov: Dubňany, na písčích  
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'0.89"N, 17°5'54.59"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1953-07-14  
náleze: B. Šula  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 82096;  
ID: 9922550

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Mähren: Felder bei Dubňan (Bez. Gaya)  
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'0.89"N, 17°5'54.59"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1900-07  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 24362/36;  
ID: 9922572

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Sandfelder b. Dubňan (S. Mähren)  
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'0.89"N, 17°5'54.59"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1890-08-30  
náleze: A. Schierl  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 16931/26;  
ID: 9922528

původní jméno: orig.: *Psyllium scabrum*; J. Danihelka 2015: *Plantago arenaria*;  
lokalita: distr. Hodonín: Ratíškovice, písčiny u rybníčku na JZ okraji obce  
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'0.60"N, 17°9'32.87"E, ± 50m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1989-07-26  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13347165

#### **7069a**

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Flora moravica. Brno: Vracov - les. písčiny  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'54.59"N, 17°12'32.44"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1921-06-26  
náleze: Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 16942/26;  
ID: 9922544

původní jméno: F. Dvořák: *Plantago indica*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica: jihovýchodní Morava, při polní cestě z obce Vracov do obce Milotice, les "Malá strana", písiky. S. m. ca 200 m  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'13.00"N, 17°10'11.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1976-09-12  
náleze: F. Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 464053; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 9923599

původní jméno: F. Čouka: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Moravia. Vracov (Osmek) pr. Bzenec  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'21.00"N, 17°13'5.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1906-07-19  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 416631; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval; ex herb. F. Čouka;  
ID: 9923592

původní jméno: orig.: *Plantago arenaria*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: 18b. Dolnomoravský úval, Vracov, písčité lado vedle polí na "Ernestovských humnech", na Z okraji obce ca 1,4 km ZJZ žel. st.  
v obci, hojně  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'28.63"N, 17°12'0.88"E, ± 300m  
nadmořská výška: 194 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1991-10-05  
náleze: R. Řepka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. R. Řepka  
ID: 13347156

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Brno: Vracov (písečný les)  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'25.23"N, 17°12'52.01"E, ± 4000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1920-07  
náleze: J. Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 7069a a 7069c  
ID: 13427724

původní jméno: *Psyllium scabrum*  
lokalita: Flora moravica: 18b. Dolnomoravský úval, Vracov, písčité lado vedle polí na Ernestovských humnech, na Z okraji obce, ca 1.4  
km ZJZ od žel. st. v obci; 194 m  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'22.04"N, 17°12'6.58"E, ± 300m  
nadmořská výška: 194 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1991-10-05  
náleze: Radomír Řepka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "hojně"  
ID: 13565621

### 7069b

původní jméno: *Psyllium arenarium*  
lokality: Flora moravica. Bzenec: písčiny po levé straně silnice do Strážnice, ca 1,5 km JV města  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'25.99"N, 17°17'27.40"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1999-07-28  
náleze: M. Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Přír. č. 26/99;  
ID: 9922465

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Bzenec - na písčité voj. střelnice J od obce  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'31.30"N, 17°17'25.34"E, ± 300m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1984-07-10  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 682682;  
ID: 9922526

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Morava, písky nedaleko Bzence, tankodrom střelnice  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'31.30"N, 17°17'25.34"E, ± 300m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1983-07-20  
náleze: I. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 677071;  
ID: 9922503

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Morava: Bzenec, písčiny u silnice 2,5 km JV obce  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'17.45"N, 17°17'43.99"E, ± 300m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1981-07-16  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 280077;  
ID: 9922539

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Morava: Bzenec, rumiště 0,5 km SZ nádraží Bzenec - Mor. Písek  
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín  
souřadnice: 48°59'35.15"N, 17°19'22.05"E, ± 200m  
nadmořská výška: 179 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1980-09-03  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 280069;  
ID: 9922536

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Morava: Bzenec, okraje lesa na J okraji  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'52.94"N, 17°15'59.76"E, ± 500m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1980-09-03  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 280070;  
ID: 9922537

původní jméno: *Psyllium scabrum*  
lokality: Flora moravica. Bzenec: písčiny po levé straně silnice do Strážnice ca 1,5 km JV města  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'25.99"N, 17°17'27.40"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1975-08-20  
náleze: M. Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Přír. č. 56/75;  
ID: 9922466

původní jméno: *Psyllium scabrum*  
lokality: Flora moravica. Bzenec: písčiny po levé straně silnice do Strážnice, ca 1,5 km JV města  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'25.99"N, 17°17'27.40"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1974-08-15  
náleze: M. Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Přír. č. 73/74;  
ID: 9922468

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Flora moravica. Bzenec: písčiny ca 1,5 km JV města, vlevo od silnice ke st. Bzenec-přívaz  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'25.99"N, 17°17'27.40"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1969-07-10  
náleze: M. Vondráčková  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Přír. č. 22/69; 2 sheets;  
ID: 9922566

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Flora moravica. Bzenec: vojenské cvičiště. Na písčitých místech  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'31.30"N, 17°17'25.34"E, ± 300m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1955-07-09  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501072; ex herb. F. Šmarda;  
ID: 9922545

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Květena Moravy. Morava jihovýchodní, Bzenec, borový les, písek, hojně  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'40.83"N, 17°15'56.46"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1952-08-18  
náleze: J. Tomášek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 66482;  
ID: 9922559

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Již. Morava - Mor. Písek; písečný bor kolem trati k Rohatci - roztroušeně  
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'11.32"N, 17°18'31.32"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1945-07-06  
náleze: F. Hynšt  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 131200;  
ID: 9922477

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Flora moravica: Moravský Písek, východní strana trati, rumišťe  
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'58.26"N, 17°19'15.53"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1944-09-10  
náleze: L. Křístek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: no 1511; 2 sheets;  
ID: 9922490

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Moravia merid.: in arenosis pinetorum, quae dicuntur Dúbrava ad opp. Bzenec  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'40.72"N, 17°16'57.06"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1933-07-19  
náleze: F. Jičínský  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Flora exsiccata Reipublicae bohemicae slovenicae no 1268;  
ID: 9922483

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Moravia merid.: in arenosis pinetorum, quae dicuntur Dúbrava ad opp. Bzenec  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'40.72"N, 17°16'57.06"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1933-07-19  
náleze: F. Jičínský  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 61051; Flora exsiccata Reipublicae bohemicae slovenicae no 1268;  
ID: 9922484



původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Flora Moraviae. Bisenz, Bahnhof  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'9.09"N, 17°15'45.49"E, ± 300m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1927-07  
náleze: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 61053;  
ID: 9922499

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Flora moravica. In arenosis ad Bzenec  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'4.65"N, 17°16'34.15"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1920-05-28  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 61058;  
ID: 9922507

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Flora moravica. Mezi Rohatcem a Bzencem  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'4.65"N, 17°16'34.15"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1914-07-05  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 7333/32; ex herb. R. Dvořák;  
ID: 9922542

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Moravia. Sandboden b. Bisenz  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'4.65"N, 17°16'34.15"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1909-08  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 16929/26;  
ID: 9922494

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Bzenec - císařský les k Rohatci  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'19.79"N, 17°16'44.01"E, ± 3000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1905-08  
náleze: L. Král  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9922488

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Flora moravica. Bisenz. Sandfelder u. Wege  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'4.65"N, 17°16'34.15"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1880-07-13  
náleze: J. Bubela  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 16928/26; ex herb. A. Oborny;  
ID: 9922458

původní jméno: F. Dvořák: *Plantago indica*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica: jihovýchodní Morava, na píscích při železniční trati mezi obcemi: Moravský Písek a Strážnice-Přívov. S. m. ca 200 m  
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'11.00"N, 17°17'58.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1973-09-09  
náleze: F. Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 463920; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 9923600

původní jméno: J. Bič: *Plantago ramosa*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009-01-15: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica. Bzenec: písečné louky u silnice na Mor. Písek  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'32.00"N, 17°17'58.00"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1949-09-19  
náleze: J. Bič  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 573081; ex herb. J. Bič; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 9923582

původní jméno: F. Jičínský: *Plantago ramosa*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009-01-15: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Moravia merid.: in arenosis pinetorum, quae dicuntur Dúbrava ad opp. Bzenec. S. m. ca 180 m  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'34.00"N, 17°17'18.00"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1933-07-19  
náleze: F. Jičínský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 291832; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval; Flora exsiccata Reipublicae bohemicae slovenicae no. 1268/I.  
*Plantago ramosa*;  
ID: 9923616

původní jméno: Thenius: *Plantago ramosa*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Bisenz, im Sande am Waldesrande. Mähren  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'58.00"N, 17°15'56.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1922-09-17  
náleze: Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 329140; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; ex herb. Thenius;  
ID: 9923685

původní jméno: S. Staněk: *Plantago indica*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009-01-15: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora Moraviae merid. Uh. Ostroh: Bzenec: písčiny na vojen. cvičišti  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'32.00"N, 17°17'23.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1921-07-08  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 594559; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 9923672

původní jméno: R. Picbauer: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica. Bzenec. Arenosa ad Čaganov  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'22.00"N, 17°14'59.00"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
náleze: R. Picbauer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 205044; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 9923640

původní jméno: *Psyllium arenaria*  
lokalita: Bzenec, PP Vojenské cvičiště Bzenec (distr. Hodonín): druh vzácně v mozaice nezapojené travinné vegetace svazu *Corynephorion canescentis* na ploše bývalého vojenského cvičiště, přibližně 2403 m JV od železničního nádraží Bzenec., 191 m n. m., 48°57'26.474"N, 17°17'30.038"E  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'26.47"N, 17°17'30.04"E, ± 10m  
nadmořská výška: 191 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2010-07-24  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9925921

původní jméno: orig.: *Psyllium arenarium*; J. Danihelka 2015: *Plantago arenaria*;  
lokalita: J. Mor.: bývalé voj. cvičiště j. Bzenec  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'30.00"N, 17°17'27.00"E, ± 300m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2001-07-28  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. J. Malý no 727; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 10151277

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Moravia merid.: in arenosis pinetorum, quae dicuntur Dúbrava ad opp. Bzenec; ca 180 m  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'56.98"N, 17°16'18.04"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1933-07-19  
náleze: František Jičínský  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no. 1268  
ID: 13272099

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Okr. Hodonín: Bzenec: PP Vojenské cvičiště Bzenec; 195 m n. m.; 48°57'17.484"N, 17°17'39.118"E  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'17.00"N, 17°17'39.00"E  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2012-08-07  
náleze: J. Doležal  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427726

původní jméno: *Psyllium arenaria*  
lokalita: Bzenec, PP Vojenské cvičiště Bzenec (distr. Hodonín): na ploše bývalého vojenského cvičiště, přibližně 2403 m JV od železničního nádraží Bzenec; 48°57'26.474"N, 17°17'30.038"E; 192 m n. m.  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'26.00"N, 17°17'30.00"E  
nadmořská výška: 192 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2010-07-24  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Poznámka na schedě: "druh vzácně v mozaice nezapojené travinné vegetace svazu *Corynephorion canescentis*"  
ID: 13427731

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Distr. Hodonín: písky u železniční tratě u stanice Bzenec, 15 km VSV Hodonína  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'8.88"N, 17°15'46.12"E, ± 600m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1988-08-18  
náleze: J. Hanousek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427727

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Moravia austr., distr. Hodonín: in arenosis versus austro-orient. a vico Bzenec  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'25.76"N, 17°18'5.81"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1955-08-17  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 7069b a 7069d  
ID: 13427729

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Morava východní-Bzenec: na rumišti u dálnice a trati již. žel. st. Bzenec-M. Písek  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'21.41"N, 17°18'38.53"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1943-07-19  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427730

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Moravia merid.: in arenosis pinetorum, quae dicuntur Dúbrava ad opp. Bzenec; ca 180 m.  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'58.73"N, 17°15'54.90"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1933-07-19  
náleze: František Jičínský  
herbář: HR;MP;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: exsikat: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no. 1268/I  
ID: 13427728

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Bzenec, na písčínách  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'57.46"N, 17°16'20.03"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1880-07-25  
náleze: Joh. Bubela  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: hojný  
ID: 13427725

původní jméno: orig.: *Plantago ramosa*; J. Danihelka 2015: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Moravia merid.: in arenosis pinetorum, quae dicuntur Dúbrava ad opp. Bzenec  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'41.85"N, 17°15'47.93"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1933-07-19  
náleze: F. Jičínský  
herbář: MZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: MZ 4022; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 1268./I;  
ID: 13427958

#### **7069c**

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Morava: Ratíškovice, les "Rudníček" Z okraj (u dráhy), 1 km SV obce  
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'27.05"N, 17°10'23.85"E, ± 300m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1981-06-26  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 280074;  
ID: 9922538

původní jméno: *Psyllium scabrum*  
lokalita: Flora moravica. Ratíškovice u Hodonína: písčiny podél žel. trati (vlečky) do Rohatce  
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'41.15"N, 17°11'0.03"E, ± 500m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1974-08-15  
náleze: M. Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Přír. č. 73/74;  
ID: 9922467

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Hodonín, Strážnice-přívóz, železniční stanice, písčiny u železnice do Rohatce  
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'41.15"N, 17°14'16.72"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1969-08-17  
náleze: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 89974;  
ID: 9922463

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Flora moravica: Strážnice-přívóz, písky (okraj bor. lesa)  
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'41.15"N, 17°14'16.72"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1960-07-27  
náleze: M. Lišková  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9922500

lokalita: Ratiškovice, písčiny  
nejbližší obec: Ratiškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'41.15"N, 17°11'0.03"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1957-07-15  
náleze: A. Richter  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9922518

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Flora českoslovenica. Moravia. Hodonín: na pískách u Ratiškovic  
nejbližší obec: Ratiškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'41.15"N, 17°11'0.03"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-06-22  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 22127;  
ID: 9922548

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Již. Morava - Liděřovice-nádraží; písečný bor "Dúbrava" v části "na Hvězdě" ve světlině častý  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'35.82"N, 17°14'2.35"E, ± 200m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1944-09-10  
náleze: F. Hynšt  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 131201;  
ID: 9922478

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Flora moravica. Píščiny mezi Rohatcem a Lideřovicemi  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'41.15"N, 17°14'16.72"E, ± 5000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1944-08-14  
náleze: J. Jedlička  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9922482

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Květena Moravy. Morava jižní, písčaná step mezi Liděřovicemi a Rohatcem, dosti hojně  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'41.15"N, 17°14'16.72"E, ± 5000m  
nadmořská výška: 150 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1944-08-14  
náleze: J. Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9922557

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Květena Moravy. Morava jižní, písčaná step mezi Liděřovicemi a Rohatcem, dosti hojně  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'41.15"N, 17°14'16.72"E, ± 5000m  
nadmořská výška: 150 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1944-08-14  
náleze: J. Tomášek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501263;  
ID: 9922558

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Květena Moravy. Bzenecké písčiny: Liděřovice-nádraží; kolem železniční trati k Rohatci  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'35.82"N, 17°14'2.35"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1943-07-01  
náleze: F. Hynšt  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 131202;  
ID: 9922479

původní jméno: F. Petrak: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Bisenz i Mähren: Ratschkowitz  
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'15.00"N, 17°10'41.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1912-07  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 161807; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval; ex herb. F. Petrak;  
ID: 9923638

původní jméno: F. Petrak: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Bisenz i M.: auf Sandheiden bei Ratschkowitz  
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'15.00"N, 17°10'41.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1912-07  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 89358; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval; Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata, Nr. 974;  
ID: 9923639

původní jméno: orig.: *Psyllium scabrum*; J. Danihelka 2015: *Plantago arenaria*;  
lokalita: distr. Hodonín: Rohatec, pískey u trati za osadou Soboňky 2 km SV nádraží  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'2.76"N, 17°12'53.45"E, ± 200m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1982-08-06  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13347158

původní jméno: orig.: *Plantago arenaria*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Sandboden b. Rohatez  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'23.28"N, 17°13'36.17"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1907-08  
náleze: H. Laus  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13347191

lokalita: Moravia: merid.-orient.: in locis arenosis apud vicum Vacenovice situ septentr. ab oppido Hodonín, alt. cca 219 m s. m.  
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'48.91"N, 17°10'21.51"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 219 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1939-07-09  
náleze: K. Domin; V. Jirásek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427732

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Na písčinách mor. nížiny u Ratíškovic.  
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'15.21"N, 17°10'6.23"E, ± 1500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1925-08-16  
náleze: Sillinger  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: velmi hojně  
ID: 13427734



původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Moravská nížina: Píščiny u Ratíškovic  
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'15.21"N, 17°10'6.23"E, ± 1500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1925-08-16  
náleze: Sillinger  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427735

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Bisenz [= Bzenec] i. M.: auf Sandheiden bei Ratischkowitz [= Ratíškovice].  
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'15.78"N, 17°10'3.51"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1912-07  
náleze: F. Petrak  
herbář: PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: exsikát: Petrak, Fl. Bohem. Morav. Exs. no. 974  
ID: 13427733

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: /207/ Dolnomoravský úval (18b/7069c) Vacenovice (dist.Hodonín): JV okraj obce, plocha před domem připravená k další úpravě.  
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'34.00"N, 17°10'27.00"E  
nadmořská výška: 208 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1999-08-14  
náleze: Horáková  
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. III.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 63-130.  
projekt: FLDOK  
ID: 8146665

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Tab.3.sním.22. ca 0,5km SE of the border of village Ratíškovice, flat ground, /čtvr.sít.map.7069/.  
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'47.00"N, 17°10'45.00"E  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1972-08-02  
náleze: Z. Kropáč  
pramen: Kropáč Z. & Mochňák S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia 62: 103-130.  
projekt: FLDOK  
ID: 7965127

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Vacenovice (Hodonín), intravilán obce  
souřadnice: 48°56'33.00"N, 17°10'38.00"E  
nadmořská výška: 208 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2000-08-17  
náleze: V. Demianová  
projekt: ČNFD  
ID: 2855705

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Vracov  
souřadnice: 48°54'20.90"N, 17°13'30.26"E, ± 15m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2015-09-25  
náleze: Karin Hustáková  
pramen: Hustáková Karin (2015): Monitoring C1, C2  
projekt: NDOP  
ID: 13101740

#### 7069d

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín: Bzenec-Přívov: písky nedal. železniční stanice  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'46.30"N, 17°16'40.10"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1988-07-03  
náleze: V. Pluhař  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 540767;  
ID: 9922508

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Morava: opp. Bzenec, železniční stanice Bzenec-přívov  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'46.30"N, 17°16'40.10"E, ± 300m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987-07-05  
náleze: M. Chytrý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 441482;  
ID: 9922481

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Flora Moraviae. Bzenec-přívov, Váté písky  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'46.30"N, 17°16'40.10"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1986-10-05  
náleze: I. Hlobilová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 116547;  
ID: 9922472

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Flora Moraviae: Strážnice: ad viam ferream haud procul stationis ferroviae Strážnice-Liděřovice, solo arenoso  
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'9.15"N, 17°17'18.55"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1973-06-29  
náleze: B. Šula  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 87288;  
ID: 9922551

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Jižní Morava, Strážnice-přívov, písčiny u nádraží  
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'9.15"N, 17°17'18.55"E, ± 300m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1969-08-17  
náleze: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 145955;  
ID: 9922462

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Rohatec: u žel. trati do Mor. Písku poblíž stanice Strážnice-přívov  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'9.15"N, 17°17'18.55"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1960-08-07  
náleze: M. Rivola  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501063;  
ID: 9922520

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Flora moravica. Strážnice: písky v okolí Strážnice-přívov  
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'9.15"N, 17°17'18.55"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1960-07-27  
náleze: M. Unarová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9922561

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Flora moravica. Rohatec: in arenosis prope Liděřovice  
nejbližší obec: Liděřovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'12.28"N, 17°17'24.32"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1945-07-06  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501060;  
ID: 9922533

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Flora von Mähren. Süd-M.: Bisenz, Sandboden bei Lideřowitz  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'46.30"N, 17°16'40.10"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1930-08  
náleze: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 61052;  
ID: 9922498

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Květena Moravy, Píščiny za nádražím u Bzence  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'46.30"N, 17°16'40.10"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1887-07-16  
náleze: V. Spitzner  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 16937/26; ex herb. F. Zavřel;  
ID: 9922534

původní jméno: orig.: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, Dolnomoravský úval, Bzenec-přívóz, u přírodní cesty do pískovny, 0,9 km SV od železničního nádraží Bzenec-přívóz; kopec písku; síťové mapování: 7069-42  
nejbližší obec: Bzenec-Přívóz, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'32.00"N, 17°17'46.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2012-07-19  
náleze: J. W. Jongepier  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 633215; 2 sheets (see BRNU 633215-a); distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 9923618

původní jméno: K. Fajmon: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Moravia, Dolnomoravský úval, distr. Hodonín, Bzenec: asi 670 m s. od hlavní nádražní budovy železniční zastávky Bzenec-přívóz, travnatý písčité příkop u silnice  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'35.02"N, 17°17'28.07"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2007-08-21  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 594423; desítky rostlin; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval; pole síť. mapování 7069-42  
ID: 9923602

původní jméno: V. Grulich: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Moravia, distr. Hodonín. Bzenec: pískovna 1,5 km JZ od nádraží Bzenec-přívóz  
nejbližší obec: Bzenec-přívóz, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'46.00"N, 17°16'51.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2007-06-13  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 595035; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 9923688

původní jméno: H. Laus: *Plantago ramosa* = *P. arenaria*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009-01-15: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora von Süd-Mähren. Bzenec: píseč. step u Lideřovic  
nejbližší obec: Bzenec-přívóz, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'12.36"N, 17°17'20.88"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1933-08  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 443295; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 9923626

původní jméno: J. Suza: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica. Mezi Rohatcem a Bzencem  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'20.00"N, 17°15'34.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1914-07-05  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 33003; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 9923673

původní jméno: H. Laus: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica. Doubrava b. Lideřowitz  
nejbližší obec: Bzenec-přívov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'12.36"N, 17°17'20.88"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1906-07  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 48145; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval; ex herb. J. Podpěra;  
ID: 9923630

původní jméno: F. Čouka: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Moravia. In arenosis silvae "Důbrava" pr. Bzenec  
nejbližší obec: Bzenec-Přívov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'48.00"N, 17°16'37.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1905-08-14  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 416630; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval; ex herb. F. Čouka;  
ID: 9923591

původní jméno: V. Spitzner: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Květena Moravy. Píščiny za nádražím u Bzence  
nejbližší obec: Bzenec-přívov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'48.00"N, 17°16'37.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1887-07-16  
náleze: V. Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 199640; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval; ex herb. V. Spitzner;  
ID: 9923671

původní jméno: J. Bubela: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica. Bzenec (Bisenz), píščiny u nádraží  
nejbližší obec: Bzenec-Přívov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'48.00"N, 17°16'37.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1881-07-18  
náleze: J. Bubela  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 196019; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval; ex herb. V. Spitzner;  
ID: 9923585

původní jméno: *Psyllium arenaria*  
lokalita: Bzenec, NPP Váté písky (distr. Hodonín): druh jednotlivě v mozaice nezapojené travinné vegetace svazu *Corynephorion canescentis*, cca 1226 m JZ od železničního stanice Bzenec - Přívoz., 180 m n. m., 48°55'47.914"N, 17°16'36.27"E  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'47.91"N, 17°16'36.27"E, ± 10m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2010-07-24  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9925920

původní jméno: orig.: *Psyllium arenarium*; J. Danihelka 2015: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Dolnomoravský úval - Bzenec, u jezírka mezi úpravou písku a pravým břehem Moravy asi 1,1 km JZ od železniční stan. Bzenec-přívoz  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'42.79"N, 17°16'55.39"E, ± 200m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2008-08-05  
náleze: B. Trávníček  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OL 21343; Q 7069d1;  
ID: 13347128

původní jméno: orig.: *Plantago indica*; J. Danihelka 2016: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Jižní Morava: Bzenec-Přívoz, váté písky podél žel. tratě směr Hodonín  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'58.60"N, 17°16'57.43"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1995-06-08  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 20350; rostlina revidována podle fotografií;  
ID: 13347190

původní jméno: orig.: *Plantago scabra*; J. Danihelka 2016: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Okr. Hodonín (8 km SZ od Veselí n. Mor.), písečný bor, v NPR "Váté písky" podél železn. trati do Rohatce za železn. stanicí Bzenec-přívoz, 4 km J obce  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'57.50"N, 17°16'50.10"E, ± 800m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1995-06-08  
náleze: I. Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: MJ 289990;  
ID: 13347315

původní jméno: orig.: *Plantago arenaria*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Hodonín: Bzenec - Přívoz: písky nedaleko žel. stanice  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'46.30"N, 17°16'40.10"E, ± 300m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1988-07-03  
náleze: V. Pluhař  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13347129

původní jméno: orig.: *Psyllium scabrum*; J. Danihelka 2015: *Plantago arenaria*;  
lokalita: distr. Hodonín: Bzenec, rumiště před nádražím Přívoz  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'46.30"N, 17°16'40.10"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1984-08-15  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13347160

původní jméno: orig.: *Plantago arenaria*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Bzenec, na písčinách Dúbravy  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'47.35"N, 17°16'33.41"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1933-07-20  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 10097;  
ID: 13347145

původní jméno: orig.: *Plantago ramosa*; J. Danihelka 2016: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica. Dúbrava u Bzenec  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'47.35"N, 17°16'33.41"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1933-07-20  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 10088;  
ID: 13347147

původní jméno: S. Ondráčková: *Plantago indica*; J. Danihelka 2016: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica. Dúbrava u Bzenec  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'47.35"N, 17°16'33.41"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1933-07-20  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 10087; duplikáty tamtéž, ZMT 10086, 10085;  
ID: 13347150

původní jméno: orig.: *Plantago arenaria*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bisenz: Sandsteppe b. Lideřowitz  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'46.30"N, 17°16'40.10"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1931-08  
náleze: H. Laus  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13347162

původní jméno: orig.: *Plantago arenaria*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Dúbrava u Bzence  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'47.35"N, 17°16'33.41"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
náleze: A. Ošmera  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 39295;  
ID: 13347142

původní jméno: *Plantago maritima*  
lokalita: okr. BZ, Bílé Karpaty: Bzenec, Bzenec-přívóz, váté písky u stanice ČD.  
nejbližší obec: Bzenec-přívóz, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'12.91"N, 17°17'22.04"E, ± 600m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1995-06-08  
náleze: J. Nesvadbová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427742

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: 18b Dolnomoravský úval, Hodonín, Bzenec: nádraží; N 48°58', E 17°17'; quadr.: 7069  
nejbližší obec: Bzenec-přívóz, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'12.91"N, 17°17'22.04"E, ± 600m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987-07-05  
náleze: Vladimír Čejka  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na schedě uvedeny nepřesné souřadnice  
ID: 13427736

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Distr. Hodonín: písčiny u železniční stanice Bzenec-přívóz, 14 km SV Hodonína  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'13.00"N, 17°17'21.36"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987-07-05  
náleze: J. Hanousek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427739

původní jméno: *Plantago*  
lokalita: Strážnice - přívóz: písčiny u žel. stanice [= Bzenec-Přívóz] a podle trati ca. 400 m k JZ  
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'58.96"N, 17°16'57.79"E, ± 400m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987-07-07  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427741

původní jméno: *Psyllium scabrum*  
lokalita: Bzenec - písky SPR, okr. Uherské Hradiště  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'58.96"N, 17°16'57.79"E, ± 400m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987-07-08  
náleze: V. Žíla  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427748



původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Moravia merid., distr. Hodonín, opp. Bzenec: locis arenosis in area stationis ferroviae Bzenec-Přívov  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'11.33"N, 17°17'19.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1981-09-11  
nálezc: J. Štěpánek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427743

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Veselí nad Moravou, Strážnice: ve velkém pískovém lomu vlevo od silnice Strážnice-Bzenec, ca 160 m n. m.  
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'14.26"N, 17°16'0.87"E, ± 500m  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1977-07-23  
nálezc: V. Zelený  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427747

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Morava jižní, písčiná step mezi Liděřovicemi a Rohatcem, 150 m  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'26.25"N, 17°15'55.90"E, ± 4000m  
nadmořská výška: 150 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1944-08-14  
nálezc: Jaroslav Tomášek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: dosti hojně  
ID: 13427744

lokalita: Moravia merid.: distr. Uh. Ostroh: locis sabulosis in pineto Dubrava dicto inter stat. viae ferrae Lideřovice et Rohatec loco  
Jánová, 173  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'46.63"N, 17°15'7.69"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 173 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1942-07-16  
nálezc: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427738

lokalita: Moravia australis: In arenosis inter vicum Rohatec et Liděřovice  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'13.65"N, 17°15'25.27"E, ± 6000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1939-06-30  
nálezc: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 7069d a 7069c  
ID: 13427737

původní jméno: *Plantago ramosa*

lokality: Moravia merid.: in arenosis pinetorum, quae dicuntur Dúbrava ad opp. Bzenec

nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín

souřadnice: 48°56'48.58"N, 17°15'13.87"E, ± 5000m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1933-07-19

nálezce: František Jičínský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: na hranici všech kvadrantů 7069; exsikát: Aschers., Fl der Prov. Brandenburg 547, 1864.

ID: 13427740

původní jméno: *Plantago indica*

lokality: JZ Morava: Rohatec - Lideřovice [mezi obcemi]

nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín

souřadnice: 48°55'13.65"N, 17°15'25.27"E, ± 6000m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1933-08-05

nálezce: F. Weber

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: na hranici kvadrantů 7069d a 7069c

ID: 13427745

původní jméno: *Plantago arenaria*

lokality: Písečné stepi mezi Rohatcem a Lideřovicemi, 200 m

nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín

souřadnice: 48°54'26.25"N, 17°15'55.90"E, ± 4000m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1933-08-05

nálezce: F. Weber

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13427746

původní jméno: *Plantago arenaria*

lokality: Okr. Hodonín: Bzenec: písčina na střední terase opuštěné části pískovny 3 km JJV od města, 1,2 km VSV od hlavní budovy železniční stanice Bzenec-Přívov. 180 m n. m.

nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín

souřadnice: 48°56'36.20"N, 17°18'10.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2017-08-23

nálezce: Z. Kaplan

herbář: herb. Z. Kaplan

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Kaplan 17/270

ID: 13428086

původní jméno: *Plantago arenaria*

lokality: Okr. Hodonín: Bzenec: písčina u lesní cesty vedoucí od silnice do pískovny 3 km J-JJV od města, 0,7 km SV od hlavní budovy železniční stanice Bzenec-Přívov. 180 m n. m.

nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín

souřadnice: 48°56'29.30"N, 17°17'43.90"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2017-08-23

nálezce: Z. Kaplan

herbář: herb. Z. Kaplan

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Kaplan 17/274

ID: 13428087

### 7070c

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Moravia austro-orient.: distr. Hodonín: in locis arenosis apud viam ferream prope stationem Lideřovice [= Liděřovice]  
nejbližší obec: Vnorovy, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'51.13"N, 17°20'51.66"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1950-06-28  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427749

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Hodonín: písčné stepi u Lideřovic  
nejbližší obec: Vnorovy, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'28.10"N, 17°20'15.76"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1933-05  
náleze: Ferdinand Weber  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427750

### 7162a

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Znaim  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'19.80"N, 16°2'55.67"E, ± 2000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1874-08  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 16936/26;  
ID: 9922505

původní jméno: A. Oborny: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica. Znaim  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'37.00"N, 16°2'39.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 403351; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 9923635

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Mähren: Pöltenberg [= Hradiště] b. Znaim [= Znojmo]  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'30.50"N, 16°1'53.62"E, ± 600m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1910-09-16  
náleze: Pokorny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427752

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Znojmo  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'19.80"N, 16°2'55.67"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1874-06  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Úlehle  
ID: 13427751

#### 7162b

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: U železničního náspu 800 m sev. obce. Dobšice, Znojmo  
nejbližší obec: Dobšice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'22.77"N, 16°5'13.31"E, ± 300m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1938-06-12  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 92105;  
ID: 9922491

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Na železn. trati sev. strážního domku (pod "Hol..."). Dobšice, Znojmo  
nejbližší obec: Dobšice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'20.25"N, 16°5'26.48"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1933-07-17  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbOLM 92106;  
ID: 9922492

#### 7162d

původní jméno: A. Oborny: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Mähren: Sandfelder beim Frauenholz nächst Mühlfraun [= Dyje]  
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'29.00"N, 16°6'35.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1908-09  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 26509; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; ex herb. A. Oborny  
ID: 9923634

původní jméno: A. Oborny: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Znaim, Frauenholz  
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'29.00"N, 16°6'35.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1875-07  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 89361; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 9923636

původní jméno: A. Oborny: *Plantago arenaria*;  
lokality: Znaim, Pelzberg [= Palice]  
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'30.00"N, 16°6'14.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1874  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 89357; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 9923637

původní jméno: orig.: *Plantago arenaria*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Na Kamenném vrchu u Tasovic (Znojmo)  
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°48'51.00"N, 16°8'59.48"E, ± 300m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1934-06-19  
náleze: R. Dvořák  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 10095;  
ID: 13347144

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Mähren: Sandfelder beim Frauenholz nachst Mühlfraun [= Dyje]  
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'1.00"N, 16°9'15.00"E, ± 300m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1908-09-21  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranici fytochorionů 18a a 16  
ID: 13427753

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Frauenholz bei Tasswitz [= Tasovice]  
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'1.00"N, 16°9'15.00"E, ± 300m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1880-07-25  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranici fytochorionů 18a a 17  
ID: 13427754

### 7163c

původní jméno: orig.: *Plantago indica*, syn. *ramosa*; J. Danihelka 2015: *Plantago arenaria*;  
lokality: Hodonice, pole nad ulicí k chlěvu JZD  
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'12.11"N, 16°10'30.89"E, ± 300m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1951-08-23  
náleze: Vratislav Drlík  
herbář: MZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: MZ 2119;  
ID: 13427956

původní jméno: *Plantago indica*

lokalita: /884/ Herb. položka MZ 2119: Hodonice, pole nad ulicí k chlěvu JZD, (na písčítých místech, vzácný) (pozn. na J Moravě patří k vzácnostem, Drlíkovy záznamy jsou cenným příspěvkem ke znalosti hist. rozšíření druhu).

nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'59.00"N, 16°10'43.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1951-08-23

nálezce: V. Drlík

pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.

projekt: FLDOK

ID: 7940211

#### 7164b

původní jméno: orig.: *Plantago ramosa*; J. Danihelka 2016: *Plantago arenaria*;

lokalita: Mähren: Nikolsburg. Triften bei Dürnholz. Sand

nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'3.59"N, 16°29'16.08"E, ± 1000m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1867

nálezce: J. Freyn

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 13089/37; herb. J. Freyn;

ID: 13347306

#### 7165b

původní jméno: *Plantago scabra*

lokalita: Moravia, Dyj.-svr. úv. - 18a: Dolní Věstonice (BV), lokalita Na Pískách, ostrov při JV okraji prostřední Novomlýnské nádrže, písčinná duna v jeho SZ části

nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'35.62"N, 16°37'59.26"E, ± 300m

nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1993-09-15

nálezce: P. Lustyk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herbBRNM 689482; herb. P. Lustyk;

ID: 9922501

původní jméno: *Plantago indica*

lokalita: Morava: Dolní Věstonice, písky na L břehu Dyje

nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'35.62"N, 16°37'59.26"E, ± 300m

nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1974-06-24

nálezce: K. Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herbBRNM 280078;

ID: 9922540

původní jméno: *Plantago indica*

lokalita: Dolní Věstonice

nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'17.44"N, 16°38'38.74"E, ± 500m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1964-07-02

nálezce: L. Vaněčková; J. Šmarda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herbBRNM 530154;

ID: 9922549

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Dolní Věstonice: Na pískách  
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'35.62"N, 16°37'59.26"E, ± 300m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1958-06-14  
náleze: František Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501071;  
ID: 9922547

původní jméno: F. Slavoňovský: *Plantago indica* (*P. ramosa*); J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica. Dol. Věstonice, "Písky"  
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'37.00"N, 16°37'60.00"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1952-07-14  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 492989; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; 2 sheets (see BRNU 492990);  
ID: 9923668

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Věstonice - písčné přesypy za mostem (jižní Morava)  
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'25.68"N, 16°38'34.30"E, ± 200m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1964-06-29  
náleze: Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionu 18a a 17b.  
ID: 13427755

#### **7165d**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Piaristischer Garten. Nikolsburg  
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'12.22"N, 16°38'13.65"E, ± 200m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 22132;  
ID: 9922525

#### **7166b**

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Mähren: massenhaft auf sandigen Äckern zw. Saiz u. Neumühl  
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°52'22.62"N, 16°45'59.26"E, ± 500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1898-09-16  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 22128; ex herb. Teuber;  
ID: 9922554

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Saitz  
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°52'22.62"N, 16°45'59.26"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1892-08-04  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9922569

původní jméno: K. Rothe: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Saitzer Hügel. Mh.  
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°52'12.00"N, 16°44'58.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1893-07  
náleze: K. Rothe  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 15767; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 9923664

#### 7168a

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Flora moravica. Hodonín: Písčítá půda v lese mezi Mutěnicemi a Hodonínem  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'20.64"N, 17°4'2.15"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1949-08-14  
náleze: F. Černoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 4163;  
ID: 9922460

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Mähren: im Flugsande des Feldes oberhalb des Kapanskowaldes bei Mutěnitz, pol. Bz. Göding  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'2.59"N, 17°0'31.61"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1903-07-18  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 22129; ex herb. Teuber;  
ID: 9922555

#### 7168b

původní jméno: *Plantago scabra*  
lokalita: Flora moravica. 18b. Dolnomor. úv. HO, Hodonín, les Důbrava, trávník před domovem mládeže u střední školy, 150 m od háj. Červené domky, 1,1 km SZ budovy žel. st. Hodonín. S. m. 172 m  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'56.17"N, 17°6'39.30"E, ± 200m  
nadmořská výška: 172 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1995-07-04  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 622202; herb. R. Řepka no 20631;  
ID: 9922523



původní jméno: *Plantago scabra*

lokalita: Moravia, Dolnomor. úv. - 18b: Hodonín (HO), Pánov, areál vojenského cvičiště, 600 m SZ kóty Pánov (211 m), písčina

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'59.29"N, 17°7'55.11"E, ± 300m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1994-08-04

nálezce: P. Lustyk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herbBRNM 689483;

ID: 9922502

původní jméno: *Psyllium scabrum*

lokalita: Flora moravica: Dolnomoravský úval, Hodonín-Pánov, písčité místa u vyjetých cest na vojenském cvičišti v blízkosti háj. Na

Pánově, SSV města, hojně. S. m. 205 m

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'59.29"N, 17°7'55.11"E, ± 300m

nadmořská výška: 205 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1990-07-05

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herbBRNM 536976; ex herb. R. Řepka no 13249;

ID: 9922522

původní jméno: *Plantago indica*

lokalita: Flora moravica. Hodonínsko: písčiny na Pánově u Hodonína, hojně

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'59.29"N, 17°7'55.11"E, ± 300m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1968-08-13

nálezce: M. Vondráčková

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922565

původní jméno: *Plantago ramosa*

lokalita: Okolí Hodonína

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'2.96"N, 17°8'20.32"E, ± 3000m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1937-08

nálezce: Kajdoš

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herbNJM 12877;

ID: 9922485

původní jméno: *Plantago indica*

lokalita: Flora Mährens. Gödinger Wald, auf Sandboden

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'25.16"N, 17°5'22.10"E, ± 2000m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1922-08

nálezce: J. Hruby

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herbBRNM 24360/36; ex herb. J. Hruby;

ID: 9922476

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokalita: Flora von Mähren. Göding, Sandboden  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'25.16"N, 17°5'22.10"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1911  
náleze: Rud. Gams  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 24356/36; ex herb. F. Schenk;  
ID: 9922469

původní jméno: F. Dvořák: *Plantago maritima*; M. Dvořáková (BRNU) 1977-11-04: *Plantago indica*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009-01-15: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica: Hodonín, Pánov, písky. S. m. ca 250 m  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'2.00"N, 17°8'3.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1975-08-21  
náleze: F. Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 453455; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 9923598

původní jméno: A. Ivanová: *Plantago indica*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009-01-15: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-otient., distr. Hodonín: na vátých pískách na lokalitě Hrubá louka /Pánov/ severně Hodonína. S. m. ca 210 m  
nejbližší obec: Horní Doubrava, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'20.00"N, 17°8'19.00"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1972-06-25  
náleze: Anna Ivanová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 458613; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 9923615

původní jméno: M. Holzknecht: *Plantago ramosa*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica: Hodonín, písč. svah "Horky" napravo u silnice Hodonín ☐ Zbrod  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'4.00"N, 17°5'45.00"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-07-30  
náleze: M. Holzknecht  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 361348; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 9923612

původní jméno: V. Neuwirth: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora von Mähren. Rothhäusler Wald b. Göding  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'58.00"N, 17°6'21.00"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
náleze: V. Neuwirth  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 403100; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 9923633

původní jméno: O. Rotreklová: *Plantago arenaria*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Moravia, distr. Hodonín. Hodonín: písčina 4,5 km VJV od železniční stanice Mutěnice. S. m. 188 m; souřadnice: 485305 N, 170543 E  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'5.00"N, 17°5'43.00"E  
nadmořská výška: 188 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2013-07-10  
náleze: M. Pernicová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 643082; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 13295987

původní jméno: orig.: *Psyllium scabrum*; J. Danihelka 2015: *Plantago arenaria*;  
lokalita: distr. Hodonín: Hodonín, písky na Pánově 3,5 km SSV města  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'14.08"N, 17°8'15.31"E, ± 700m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1983-08-13  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13347159

původní jméno: orig.: *Plantago indica*; J. Danihelka 2015: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Hodonín, železniční násep u tratě směr Rohatec  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'46.39"N, 17°8'8.66"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1983-08  
náleze: L. Ambrozek  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13347163

původní jméno: orig.: *Plantago indica*; J. Danihelka 2015: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Pánov - jižní část  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'1.38"N, 17°8'17.47"E, ± 300m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1981-07  
náleze: L. Ambrozek  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13347164

původní jméno: orig.: *Plantago arenaria*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Sandfelder zw. Göding und Dubňan  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'11.96"N, 17°8'9.04"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1894-07  
náleze: A. Schierl  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 10089;  
ID: 13347146

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Moravia australis - Hodonín - za nádražím směr ZOO  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'34.89"N, 17°6'55.31"E, ± 600m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1995-07-05  
náleze: Brabec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det. Mihulka  
ID: 13427756

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Okr. Hodonín: Hodonín: řídký krátkostébelný trávník na písčíně na bývalém vojenském cvičišti 0,6 km ZSZ–Z od osady Pánov 2,3 km SV od města. 205 m n. m.  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'15.10"N, 17°8'13.30"E  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014-06-08  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Kaplan 14/124  
ID: 13428084

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Hodonín\_4420633  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'8.77"N, 17°8'3.30"E, ± 143m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2007-08-09  
náleze: Jiří Foit  
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5623075

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Pánov  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'17.65"N, 17°8'21.01"E, ± 891m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2003-06  
náleze: Ladislava Filipová  
pramen: Filipová L. Předběžné výsledky floristického průzkumu lokality Pánov.. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6559127

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Hodonínská Doubrava, porost 80 B 1 sever (segment 122a)  
souřadnice: 48°51'57.61"N, 17°5'24.20"E, ± 61m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
ID: 11989836

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Hodonínská Doubrava, porost 80 0 jih (segment 122d)  
souřadnice: 48°51'49.71"N, 17°5'33.55"E, ± 63m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
ID: 11990313

#### 7169a

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Flora moravica: Rohatec: písky  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'43.40"N, 17°10'52.72"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1958-07-28  
náleze: M. Rivola  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9922519

lokalita: Rohatec, písčiny  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'43.40"N, 17°10'52.72"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1957-07-15  
náleze: A. Richter  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9922517

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Flora moravica. Rohatec: in arenosis "Dúbrava" ad Rohatec  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'43.40"N, 17°10'52.72"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1945-07-06  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501057;  
ID: 9922531

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Step u Rohatce  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'43.40"N, 17°10'52.72"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1935-08  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 501194;  
ID: 9922506

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Göding: Sand. Felder b. Rohatetz  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'2.99"N, 17°10'43.44"E, ± 1500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1927-09  
náleze: H. Laus  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbNJM 9836;  
ID: 9922497

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Moravia. Rohatetz  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'43.40"N, 17°10'52.72"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1907-06  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 16939/26;  
ID: 9922496

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Sandboden der Doubrava b. Rohatetz  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'43.40"N, 17°10'52.72"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1906-07  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 16938/26;  
ID: 9922495

původní jméno: J. Vicherek: *Plantago indica*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009: *Plantago arenaria*;  
lokality: Flora moravica, distr. Hodonín, Rohatec, písčiny podél želez. tratě Rohatec - Mor. Písek, okraj pole poblíž hradla Soboňky. S.  
m. ca 190 m  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'58.00"N, 17°12'44.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1974-09-03  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 451187; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 9923686

původní jméno: H. Laus: *Plantago arenaria*;  
lokality: Rohatetz  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'44.00"N, 17°10'40.00"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1906-09-02  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 205051; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval; ex herb. R. Picbauer;  
ID: 9923628

původní jméno: orig.: *Plantago arenaria*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Na písčítých stepích u Rohatce v již. Moravě  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'36.13"N, 17°11'47.70"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1933-06-28  
náleze: R. Dvořák  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 10093;  
ID: 13347148

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Morava východní-Hodonín na trať. náspu na okraji lesa Dúbrava u Rohatce  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'39.97"N, 17°12'5.78"E, ± 4000m  
nadmořská výška: 186 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1939-08-01  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 7169a a 7069c  
ID: 13427762

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Hodonín: In arenosis prope vicum Rohatec  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'39.97"N, 17°12'5.78"E, ± 4000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1936-06  
náleze: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 7169a a 7069c  
ID: 13427763

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Göding [= Hodonín]: in stepposis arenosis pr. Rohatetz [= Rohatec].  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'55.13"N, 17°11'9.71"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1934-07  
náleze: H. Laus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427758

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Hodonín: písečné stepi u Rohatce  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'39.97"N, 17°12'5.78"E, ± 4000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1934-06  
náleze: Ferdinand Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 7169a a 7069c  
ID: 13427764

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Hodonín: písečné stepi u Rohatce  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'55.13"N, 17°11'9.71"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1934-05  
náleze: Ferdinand Weber  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427765

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Hodonín: pís. step u Rohatce.  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'55.13"N, 17°11'9.71"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1929-07  
náleze: H. Laus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427759

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Göding: Sandige Felder b. Rohatetz  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'39.97"N, 17°12'5.78"E, ± 4000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1927-08  
náleze: H. Laus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 7169a a 7069c  
ID: 13427757

původní jméno: *Plantago indica*  
lokalita: Hodonín: locis arenosis ad oppidum Rohatec  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'55.13"N, 17°11'9.71"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1916-07-31  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427761

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Bisenz [= Bzenec] in Mähren: Sandhalden bei Rohatetz  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'39.97"N, 17°12'5.78"E, ± 4000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1912-07  
náleze: F. Petrak  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 7169a a 7069c  
ID: 13427760



**7266a**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Moravia. Voitelbrunn  
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'44.02"N, 16°41'37.99"E, ± 500m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1909-08  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbBRNM 16927/26;  
ID: 9922493

**7266b**

původní jméno: J. Zapletálek: *Plantago ramosa*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica. Lednice: Boří les. S. m. ca 170 m  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°45'29.00"N, 16°48'37.00"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1931-07-02  
náleze: J. Zapletálek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 223359; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 9923690

původní jméno: J. Zapletálek: *Plantago ramosa*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Lednice: Boří les. S. m. 184 m  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°45'29.00"N, 16°48'37.00"E  
nadmořská výška: 184 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1931-06-30  
náleze: J. Zapletálek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 223358; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 9923691

původní jméno: J. Zapletálek: *Plantago ramosa*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica. Lednice: pravý břeh Středního ryb., u šopy. S. m. ca 170 m  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'42.00"N, 16°48'2.00"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1930-09-08  
náleze: J. Zapletálek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 223357; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 9923689

původní jméno: A. Fröhlich: *Plantago ramosa* (*arenaria*); J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009-01-15: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica: Theim Wald [= Boří les] bei Feldsberg [= Valtice]  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°45'29.00"N, 16°48'39.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1926-07-08  
náleze: A. Fröhlich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 189903; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 9923609

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Hlohovecký hřbitov (Hlohovec u Břeclavi)  
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'17.45"N, 16°45'43.94"E, ± 50m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1971-08-05  
náleze: Štěpán Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427766

#### 7266d

původní jméno: *Plantago ramosa*  
lokality: Valtice, jižní Morava  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'33.48"N, 16°45'29.15"E, ± 5000m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1933-06-16  
náleze: Julius Hantschel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionů 18a a 17c, na hranici kvadrantů 7266d a 7266c  
ID: 13427767

#### 7267a

lokality: Distr. Břeclav: in statione farratae urbis Břeclav  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°45'22.57"N, 16°53'44.23"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1962-07-25  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427768

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Břeclava  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°45'41.81"N, 16°53'21.27"E, ± 3000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1921-06-19  
náleze: J. Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 7267a a 7267c  
ID: 13427769

#### 7267b

původní jméno: *Plantago indica*  
lokality: Hrušky, bývalé vojenské cvičiště pod dálnicí D2, 4 km JZ–ZJZ od kostela v obci; narušované otevřené písčiny a rozvolněné suché trávníky.  
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'34.65"N, 16°55'41.01"E, ± 100m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1993-09-06  
náleze: Pavel Špryňar; Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na začátku 90. let 20. století opuštěné, nyní využíváno pro cyklokros  
ID: 13174680

původní jméno: orig.: *Psyllium scabrum*; J. Danihelka 2015: *Plantago arenaria*;  
lokalita: distr. Břeclav: Hrušky, bývalá pískovna pod dálnicí 4 km ZJZ obce  
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'33.58"N, 16°55'24.40"E, ± 300m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1984-10-03  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13347161

#### 7267c

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: Flora moravica. Poštorná u Břeclavy  
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'54.44"N, 16°52'11.18"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1894-08  
náleze: A. Vaňhara  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 7335/32; ex herb. R. Dvořák;  
ID: 9922564

původní jméno: J. Vicherek: *Plantago indica*; J. Danihelka & V. Řehořek (BRNU) 2009: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Flora moravica. Břeclav, na písčích ca 800 m Z želez. stanice Boří les, místy dosti hojně. S. m. ca 185 m  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'20.87"N, 16°50'59.16"E, ± 300m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1973-07-16  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 451357; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval; 2 sheets (see BRNU 451356);  
ID: 9923687

původní jméno: J. Danihelka: *Plantago scabra*, 2015: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Poštorná, žel. zast. Boří les, na nástupišti  
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'16.23"N, 16°52'1.75"E, ± 50m  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1993-08-19  
náleze: J. Danihelka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: DA93/420;  
ID: 13347401

původní jméno: J. Danihelka: *Plantago scabra*, 2015: *Plantago arenaria*;  
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Poštorná, 0,4 km Z žel. zast. Boří les, Boří les, na písčité cestě podél trati  
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'17.46"N, 16°51'41.62"E, ± 100m  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1993-09-10  
náleze: J. Danihelka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: DA93/345;  
ID: 13347402

**7267d**

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: Píščiny od Lanžhota směrem k Brodskému.  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°42'47.66"N, 16°58'36.64"E, ± 1500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1940-07-10  
náleze: Baudyš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13427770

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokality: 7267-d24  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°42'18.08"N, 16°58'30.02"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1996  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6301915

**7367b**

původní jméno: J. Danihelka: *Plantago scabra*, 2015: *Plantago arenaria*;  
lokality: Moravia, distr. Břeclav: Lanžhot, 4,7 km J-JZ od kostela v obci, u zbourané pily na hrůdu Dúbravka  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°41'14.42"N, 16°56'3.74"E, ± 50m  
nadmořská výška: 155 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-07  
náleze: J. Danihelka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: DA95/115;  
ID: 13347403

původní jméno: orig.: *Psyllium scabrum*; J. Danihelka 2015: *Plantago arenaria*;  
lokality: distr. Břeclav: Lanžhot, Dúbravka, písčiny 4,5 km JZ obce  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°41'28.95"N, 16°56'5.60"E, ± 300m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1982-08-04  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13347157

původní jméno: *Plantago scabra*  
lokality: 551. Lanžhot: Dúbravka, areál bývalé pily, hrůd, louka a les, cca 4,8 km JJZ kostela v obci  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
nadmořská výška: 153 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9066410

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: 7367-b02  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°41'42.13"N, 16°56'30.00"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1996  
nálezce: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6302731

původní jméno: *Plantago arenaria*  
lokalita: 7367-b07  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°41'6.14"N, 16°56'30.03"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995  
nálezce: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6304227