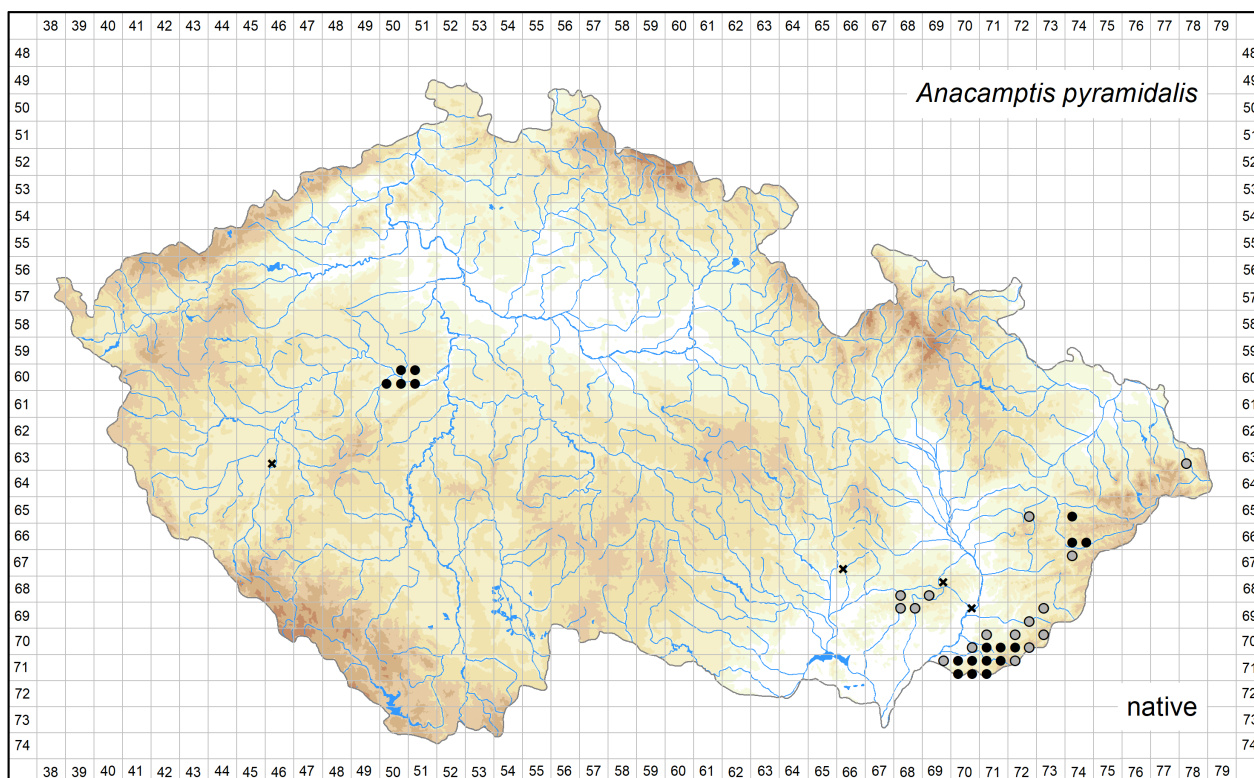


Distribution of *Anacamptis pyramidalis* in the Czech Republic

Author of the map: Vojtěch Taraška

Map produced on: 16-01-2024



Database records used for producing the distribution map of *Anacamptis pyramidalis* 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)
	x	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):

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

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

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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; nálezcce – 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.

6050b

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2016-06-10
nálezcce: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yveta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235441

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidata*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bohemia: distr. Beroun: locis substepposis ad decliv. merid. montis Doutnáč prope pag. Srbsko, alt. 350-400 m, solo calcareo.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'17.73"N, 14°9'11.96"E
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1939-06-28
nálezcce: Domin; Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219351

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Haje [?] Velké hory
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1916-07-16
nálezcce: Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219346

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Velká hora u Karlova Týna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1915-07-07
nálezcce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219354

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Karlstein, ... [? Lehne] hinter der "Veliká hora"
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1886-06-24
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219357

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Böhmen, auf dem Höhenzüge gegenüber der Veliká hora bei Karlstein [vrch Doutnáč naproti Velké hoře].
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'18.57"N, 14°9'11.25"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1886-06
náleze: Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. E. Bauer
ID: 14219360

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Karlstein
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1881-06
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219358

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Velica hora bei Carlstein (Prag)
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1881-06
náleze: Handschke
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. E. Bauer
ID: 14219359

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: na vymýtném místě, na začátku svahu Veliké Hory u Karlštejna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1879-07-06
náleze: Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pozn. na schedě: rostl tu jen tento exemplár
ID: 14219350

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: In pratis montosis sylvaticis Karlstein Veliká hora.
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1813-05
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219348

původní jméno: orig.: *Orchis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Waldberge um Karlstein.
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'13.23"N, 14°9'20.10"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219361

původní jméno: orig.: -; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Welika hora bei Prag
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219362

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1980-07-05
náleze: V. Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14373056

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1980-07-05
náleze: V. Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14373057

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Srbsko pr. Karlštejn, in colle "Doutnáč". Loco insolato (*Quercus punescens*) solo calcareo.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'23.70"N, 14°9'9.85"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1949-06
náleze: M. Svrček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14372449

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Velká hora u Karlštejna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1921-06
náleze: Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 90826
ID: 14372464

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Karlův Týn: v hájích a chlumech na vrcholu Veliké hory velmi vzácně a jednotlivě.
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1916-07-16
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 90675
ID: 14372484

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Vrchol Veliké hory u Karlšteina.
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1880-07-20
náleze: Purkyně
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 295247
ID: 14372467

původní jméno: orig.: -; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Karlstein: Veliká hora
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1877-07
náleze: Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 90677
ID: 14372488

původní jméno: orig.: *Orchis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Veliká hora u Karlst.
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1876
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 210739
ID: 14372489

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: in Veliká hora ap. Karlstein
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1875-07-11
náleze: Willkomm
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 90678
ID: 14372485

původní jméno: orig.: *Orchis pyramidalis*; F. Procházka s. d.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Karlstein
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 545072
ID: 14372445

původní jméno: orig.: *Orchis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Karlstein
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Pösch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 90679
ID: 14372481

původní jméno: orig.: *Orchis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Berge um Karlstein
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 90676
ID: 14372482

původní jméno: orig.: *Orchis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: V. Waldberg. u. Karlst.
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 216231; loc. cf. J. Ott
ID: 14372483

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Velika hora bei Karlstein
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Melzer
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14373011

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Karlstein: Schneise auf d. Velika hora
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1889-07
náleze: Conrath
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442546

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Český Kras. Vrch Doutháč.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'23.70"N, 14°9'9.85"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1962-07-04
náleze: Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14444622

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Distr. Beroun: in monte Doutháč prope pagum Srbsko
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'23.70"N, 14°9'9.85"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1945
náleze: S. Hejný
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14444777

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Veliká Hora u Karlsteina.
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.57"N, 14°9'31.57"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1880-07-20
náleze: Cyril Purkyně
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14444722

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-07-25
náleze: P. Špryňar; M. Severa; B. Nozarová; V. Ložek jun.
pramen: Hadinec J., Lustyk P., Procházka F. *Additamenta ad floram Republicae Bohemicae. II. Zprávy České Botanické Společnosti*, Praha, 38: 217-288.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7092920

6050c

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2022-07-08
náleze: Jana Marešová
pramen: NDOP. Kolektiv autorů (2022): Monitoring cévnatých rostlin 2022
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj převzatý z NDOP, ID 54705600; revidováno dle fotografie; 1 kvetoucí jedinec
ID: 14446392

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2019-06-25
náleze: J. Mottl; Z. Červenková
pramen: NDOP. Mottl J. (2019) Terénní zápisky - náhodná pozorování.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 kvetoucí ex.
ID: 14446390

6050d

původní jméno: orig.: -; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Proti V. Hoře u Karlštejna. (Podrost habrový.)
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'47.35"N, 14°9'26.66"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1916-06
náleze: V. Vlček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219873

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Okolí Karlštejna: Vápencová stráž na Doutháči u vodopádů.
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'54.30"N, 14°9'14.07"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1944-06
náleze: Medlinová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 295243
ID: 14372470

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Český Kras - Srbsko
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'47.11"N, 14°9'17.97"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1962-06-04
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14444628

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013-06-24
nálezc: Tomáš Tichý
pramen: Tomáš Tichý (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
poznámka: kvetoucí lodyhy (kvetoucí) nebo růžice (nekvetoucí): 581
ID: 11274041

6051a

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2022-10-10
nálezc: Tomáš Tichý; Jindřich Prach; Zdeněk Kaplan; al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14251501

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-06-19
nálezc: V. Bylinský; V. Ložek; J. Hummel; P. Špryňar; V. Rybka; M. Severa
pramen: Hadinec J., Lustyk P., Procházka F. *Additamenta ad floram Republicae Bohemicae. II. Zprávy České Botanické Společnosti*, Praha, 38: 217-288.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7092337

6051c

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Karlštejn Hajovna ... [č š] [strojově vypsaná scheda: Bohemia centralis: in collibus circa arcem Karlštejn prope oppidum Beroun.]
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'49.57"N, 14°11'4.62"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1955-07-15
nálezc: B. Augstová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 590445
ID: 14372478

původní jméno: orig.: -; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Karlův Týn u Prahy, vrch Plešivec.
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'6.43"N, 14°11'19.42"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1929
nálezc: Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 90821
ID: 14372463

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Karlštejn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'11.51"N, 14°11'8.14"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpce Atlas
ID: 14444775

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-06-22
náleze: Josef Mottl
pramen: . Nesmysl. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6628573

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2007-06-16
náleze: Josef Mottl
pramen: . Nesmysl. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6628572

6346c

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2023-06-06
náleze: Petr Vodička
pramen: NDOP. Vodička P. (2023) Terénní zápisky - náhodná pozorování.
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: 1 kvetoucí ex.; správnost determinace ověřena podle fotografie; výskyt v sadě na oploceném pozemku, jehož majitel sem druh neintrodukoval; zda spontánní výskyt?
původnost: nepůvodní
ID: 14446391

6378c

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: vereinzelt am linken Ufer der Gluchowa bei Bystrzyc
nejbližší obec: Bystřice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'25.86"N, 18°44'2.40"E, ± 1500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
náleze: Paul Ascherson
pramen: Fiek E. (1881): Flora von Schlesien preussischen und österreichischen Anteils, enthaltend die wildwachsenden, verwilderten und angebauten Phanerogamen und Gefäss-Cryptogamen. – Gosohorsky, Breslau.
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: Po dlouhém váhání tento údaj přijímám. Jak jinde upozornil D. Hlisenkovský, Paul Ascherson se častěji pohyboval v okolí Děčína (Tetschen), což implikuje záměnu s Těšínem (Teschen). Na druhou stranu na Děčínsku lze stěží dohledat toponyma jako Hluchová nebo Bystřice; tím spíše v dobách, kdy toto území neobývalo žádné (většinové) slovanské etnikum. Také výskyt *Anacamptis pyramidalis* je tam daleko méně pravděpodobný než ve Slezských Beskydech. Nakonec, proč by nemohl Ascherson, který zcestoval několik kontinentů, zavítat i do rakouského Slezska? A pokud by Fiek chybně interpretoval lokace Aschersonových nálezů, sotva by se mu tak stalo u desítek údajů citovaných v jeho flóře.
ID: 14523124

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: vereinzelt am linken Ufer der Gluchowa bei Bystrzyc
nejbližší obec: Bystřice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'25.86"N, 18°44'2.40"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
náleze: Ascherson
pramen: Oborny A. (1885): Flora von Mähren und österr. Schlesien. I. Band. - Verhandlungen des Naturforschenden Vereines in Brünn, Brünn.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: viz komentář u údaje excerptovaného z Fiek 1881 z téže lokality
ID: 14544056

6572d

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokalita: Holešov: Louky u Rajnochovic.
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'23.31"N, 17°49'12.80"E, ± 1500m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1925-06
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14131517

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Rajnochovice p./H.
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'20.58"N, 17°49'14.69"E, ± 1500m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: František Gogela
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149869

6574c

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokalita: Moravské Karpaty. Okres Vsetín. Rouštka na lukách za Klenovem.
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'14.99"N, 18°1'39.02"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1924-07-03
náleze: Gustav Říčan
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14131523

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokalita: Wsetin i. M.: Bergwiesen "u Klenova" bei Rouštka [= Růžďka].
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'14.99"N, 18°1'39.02"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
náleze: Machaček
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: F. Petrak: Flora Bohemiae et Moarviae exsiccata: 1107. Na schedě uvedena tři data sběru: 1909-07-18, 1911-07-10, 1912-07-10.
ID: 14131522

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Růždka louka za Klenovem
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'14.99"N, 18°1'39.02"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1927-07-01
náleze: Gustav Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149856

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Růždka, louka za Klenovem
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'13.90"N, 18°1'20.57"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1927-07-01
náleze: Gustav Říčan
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14150122

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravské Karpaty, Rouštka, louky na záp. svahu údolí Bradný, 500 m.
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'30.94"N, 18°1'32.08"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1926-07
náleze: Gustav Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149871

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravské Karpaty, Rouštka, louky na sev. svahu údolí Bradný, 500 m.
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'30.94"N, 18°1'32.08"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1925-07
náleze: Gustav Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pozn. na schedě: lokalita zjištěna od J. Macháčka
ID: 14149873

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravské Karpaty. Vstátské hory. Vsetín, Růždka, louky za Klenovem. 500 m.
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'14.99"N, 18°1'39.02"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1923-07
náleze: Gustav Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149858

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: pratum montanum "Klenov" pr. Rouštko.
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'14.99"N, 18°1'39.02"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1905-07-05
náleze: Macháček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149860

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Rouštko. ("Klenov" - horská louka).
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'14.99"N, 18°1'39.02"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1905-07-05
náleze: Macháček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb F. Čouka
ID: 14149866

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Wsetin i. M.: Bergwiesen "u Klenova" bei Rouštko [= Růžďka].
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'14.99"N, 18°1'39.02"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
náleze: Macháček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Bohemiae et Moaviae exsiccata, no 1107. Na schedě uvedena tři data sběru: 1909-07-18, 1911-07-10, 1912-07-10.
ID: 14149881

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Wsetin i. M.: Bergwiesen "u Klenova" bei Rouštko [= Růžďka].
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'14.99"N, 18°1'39.02"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
náleze: J. Macháček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb F. Petrak
ID: 14149882

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Wsetin i. M.: Bergwiesen u "Klenova" bei Rouštko [= Růžďka].
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'14.99"N, 18°1'39.02"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
náleze: Macháček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Bohemiae et Moaviae exsiccata: 1107. Na schedě uvedena tři data sběru: 1909-07-18, 1911-07-10, 1912-07-10.
ID: 14219355

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; M. Dančák 2005: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Rouštka
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'12.77"N, 18°1'34.65"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
náleze: Julius Macháček
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Gogela
ID: 14257294

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravské Karpaty, Vsetín, v Rouštku louky za Klenovem.
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'11.98"N, 18°1'37.62"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1923-06-30
náleze: G. Říčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14372453

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Wsetin i. M.: Bergwiesen "u Klenova" bei Rouštka [= Růžďka].
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'14.99"N, 18°1'39.02"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
náleze: Macháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 295242, PR 480572; F. Petrak: Flora Bohemiae et Moarviae exsiccata, 1107. Na schedě uvedena tři data sběru:
1909-07-18, 1911-07-10, 1912-07-10.
ID: 14372469

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia: Vsetín, Růžďka
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'12.90"N, 18°1'27.21"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1947-06-08
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442532

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia: Vsetín - Růžďka, (louky u Klenova)
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'12.90"N, 18°1'27.21"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1901-07-09
náleze: Macháček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442527

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Moravské Karpaty. Okres Vsetín. Růždka za Klenovem.
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'12.85"N, 18°1'28.21"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
náleze: G. Říčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442538

původní jméno: orig.: *Orchis globosa*, rev. Dostál; F. Procházka 1974: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Vsacké Beskydy - Na horské louce mezi přehradou u Bystřičky a Dušnou /Brdo/; 700 m
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'12.48"N, 18°1'37.11"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1943-07-21
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14444627

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2022-07-03
náleze: Petr Komenda
pramen: NDOP. Chytil P. (2022) Terénní zápisky - náhodná pozorování.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 rostlina, dokumentováno fotografií v NDOP
ID: 14451442

6674c

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokality: Moravia: Vsetín, louka nad Mžiky
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'31.29"N, 18°0'19.21"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1922-07-01
náleze: Gustav Říčan
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14131518

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Moravské Karpaty, Vsetín, louky nad Mžiky, 400 m.
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'31.29"N, 18°0'19.21"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1918-06-29
náleze: Gustav Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pozn. na schedě: lokalita Bubelova
ID: 14149872

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Vsetín. Horní luka "nade Mžíky" za hutí, na jednom místě čteně.
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'31.29"N, 18°0'19.21"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1884-07-24
náleze: J. Bubela
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Spitzner; pozn. na schedě: První jisté stanovisko moravské.
ID: 14149880

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Vsetín. Na jednom místě na horní lučině "nade Mžíky" za hutí s *Dianthus carthusian*, *Anthemis tinctoria*, *Astrantia*
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'31.29"N, 18°0'19.21"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1884-07-24
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219343

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Vsetín. Na jednom místě na horní lučině "nade Mžíky" za hutí.
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'31.29"N, 18°0'19.21"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1884-07-24
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pozn. na schedě: První jisté stanov. Moravské
ID: 14219356

původní jméno: orig.: *Orchis ustulata*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia: Vsetín, Ježůvka, pastvina
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'56.24"N, 18°0'39.69"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1954-07-10
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Admixt. ad *Neotinea ustulata*.
ID: 14442414

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Vsetín. Na jednom místě na horní lučině "nade Mžíky" za hutí. První jisté stanov. Moravské.
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'31.29"N, 18°0'19.21"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1884-07-24
náleze: J. Bubela
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442545

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2002-06-17
náleze: A. Válková
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2003): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. II. - Zprávy Čes. Bot. Společ. 38: 217-288.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14446389

6674d

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2001-07-04
náleze: A. Válková
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2003): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. II. - Zprávy Čes. Bot. Společ. 38: 217-288.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14446388

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2001
náleze: Válková
pramen: Šmiták J. Nové nálezy vzácných druhů vstavačovitých na Moravě v roce 2001. - Roesliana 31: 50-51.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7130476

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2011-06-16
náleze: Marie Popelářová
pramen: Marie Popelářová (2011): Monitoring PPK
projekt: NDOP
poznámka: originální hodnota pokryvnosti: 1 %
ID: 11285206

6766c

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2010-06-17
náleze: F. Jelínek
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
poznámka: v práci citované nálezy: 17.6.2010 not. F.Jelínek, Šmiták 2011, Šmiták et Juroch 2011
původnost: nepůvodní
ID: 8343545

6774a

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Moravské Karpaty, Polanka, louky na sev. svahu Filky, 600 m.
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'26.39"N, 18°3'14.81"E, ± 750m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1927-07
náleze: Gustav Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149870

6868c

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Kloboučky u Bučovic, keřnatá stráž pod "Bohuslavickou" cestou, velmi roztr.
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'35.77"N, 17°1'35.28"E, ± 700m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-06-24
náleze: Vitek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149879

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: u Bučovic
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'29.27"N, 17°1'31.27"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1916-07
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442518

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Kloboučky - začátek Svaté pod Bohuslavkou, roztrouš.
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'26.70"N, 17°1'33.20"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1913-07-05
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442502

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Kloboučky u Bučovic, pod Bohuslavickou cestou.
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'26.70"N, 17°1'33.20"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1913-07-05
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442531

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Za Kloboučky (Bučovsko) pod Bohuslavkou.
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'26.70"N, 17°1'33.20"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-06-24
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442503

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Mähren: Klobouček bei Butschowitz.
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'27.05"N, 17°1'29.55"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1900-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442541

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Steinitzer-Wald
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'25.27"N, 17°1'30.77"E, ± 3000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1896-06
náleze: Carl Rothe
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442525

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Klobouček bei Butschowitz.
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'27.05"N, 17°1'29.55"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1896-06-28
náleze: Emerich Steidler
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442544

6869b

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2021-06-17
náleze: Karel Koliáš
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2022): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XX.* – Zprávy Čes. Bot. Společ. 57: 41–171.
projekt: Florlit
poznámka: str. 54-55; jedna rostlina, spolu s *Digitalis lanata*, *Linum hirsutum* a *Ophrys apifera*;
https://www.nahuby.sk/obrazok_detail.php?obrazok_id=794410&poradie=143&form_hash=gallery; druh byl na lokalitu záměrně vyset nebo vysazen
původnost: nepůvodní
ID: 14518547

6869c

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-08-19
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pozn. na schedě: jediná rostl., sbíraná až po uzrání semen; V. Taraška: determinačně problematický sběr, ale s největší pravděpodobností *A. pyramidalis*
ID: 14149885

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
náleze: Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8687965

6968a

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Butschowitz, Mähren; auf Moorwiesen in Steinitzer Walde
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'17.83"N, 17°1'15.77"E, ± 3000m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1912-06-29
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149864

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Steinitzer Wald
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'17.80"N, 17°1'15.70"E, ± 3000m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1895-07
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149878

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Mähren: häufig auf der Wiesen zw. der Wäldern Radlovec und Bei der Henne südl. v. Butschowitz im Mars-Gebirge.
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'47.05"N, 17°1'57.07"E, ± 1000m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1900-06-21
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442536

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Mähren: häufig auf der Wiesen zwischen der Wäldern Radlovec und Bei der Henne südl. v. Butschowitz im Mars-Gebirge.
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'47.05"N, 17°1'57.07"E, ± 1000m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1900-06-29
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442537

6968b

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Haluzice, žel. zast. u Brankovic.
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'17.04"N, 17°6'47.35"E, ± 500m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1930-05-19
náleze: J. Severa
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14373037

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Výslunná místa v lese před nádražím Haluzice u Kyjova. (sp.)
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'17.04"N, 17°6'47.35"E, ± 500m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1921-07-08
náleze: J. Bílý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 121021
ID: 14372458

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Kyjov: u Haluzic.
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'17.04"N, 17°6'47.35"E, ± 500m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1922-06
náleze: J. Bílý
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440763

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Chřiby. Jestřabice - Haluzice, stráž nad nádražím u Přikrylovy chaty
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'20.19"N, 17°6'53.45"E, ± 300m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1950-06-02
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442498

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Výslunná místa v lese před nádražím Haluzice u Kyjova. (sp.)
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'17.04"N, 17°6'47.35"E, ± 500m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1921-07-08
náleze: J. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442519

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Les u pěšinky z Haluzic do Jestřabic, Kyjovsko, cop.
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'20.34"N, 17°6'56.66"E, ± 300m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1916-06-18
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442501

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Haluzice - Jestřabice
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'20.34"N, 17°6'56.66"E, ± 300m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1916-06-18
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442504

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Les, Haluzice-Jestřabice
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'20.34"N, 17°6'56.66"E, ± 300m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: s. d.
náleze: Josef Churý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442513

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: U Haluzic
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'19.92"N, 17°6'52.06"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1916-06-18
náleze: Votruba
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14520864

6970b

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Uherské Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2021-06-21
náleze: D. Zábranská
pramen: Lustyk P. & Doležal J. (2023): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XXI.* – Zprávy České botanické společnosti 58: 25–152.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jedna kvetoucí rostlina
původnost: nepůvodní
ID: 14520834

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Uherské Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2020-06-20
náleze: Š. Šupka
pramen: Lustyk P. & Doležal J. (2023): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XXI.* – Zprávy České botanické společnosti 58: 25–152.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jedna kvetoucí rostlina
původnost: nepůvodní
ID: 14520833

6972d

původní jméno: orig.: -; J. Šmiták 2004: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Záhorovice, svah. luka na sev. úpatí Valů
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'55.89"N, 17°46'44.53"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926-06-13
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442488

6973a

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: 182. Hostětín: železniční trať, násyp a cesta podél trati od J okraje přehrady k železnič. zastávce Hostětín
nejbližší obec: Hostětín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'9.39"N, 17°51'52.60"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), *Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973]*, Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9135753

7070d

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: H-I 8. Hodonín: Louka: mezi Dlouhou horou a Hájem (7070d 1939)
nejbližší obec: Louka, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'18.00"N, 17°29'43.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1939
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: 9706832

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Louka - 7070-44
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'31.10"N, 17°29'27.40"E, ± 200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1939-06-14
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. *Kompilace nepublikovaných záznamů.* 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Lokalizace upřesněna pomocí článku Jongepierová et Jongepier, *Příroda* 2009: 203-224.
ID: 7563280

7071a

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokalita: Moravia: Mt. Bílé Karpaty: Collis Kobylí Hlava supra Blatnička. Olim.
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'23.44"N, 17°31'16.07"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1930-07-02
náleze: F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14131528

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Blatnička Kobylí Hlava (vrchol)
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'30.57"N, 17°31'16.65"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1956-07-09
náleze: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14150119

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Uh. Brod: Hluk, Kobylí hlava.
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'30.62"N, 17°31'17.01"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926-06-18
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149883

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Blatnička svah Kobylí hlavy
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'23.89"N, 17°31'15.50"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
náleze: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datace sběru: 23/6
ID: 14150118

původní jméno: orig. F. Procházka 1998: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022:
Anacamptis pyramidalis
lokalita: Morava jihovýchodní, Bílé Karpaty: Blatnička: návrší Kobylí hlava severně obce. 350 m.
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'23.94"N, 17°31'15.73"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1959-06-22
náleze: M. Hostička
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219349

původní jméno: orig.: -; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Morava: Kobylí Hlava nad Blatničkou
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'23.33"N, 17°31'15.94"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1938-06-29
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14372457

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Kobylí hlava.
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'23.98"N, 17°31'15.78"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1938-06-29
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 260880, PR 260879
ID: 14372477

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Mt. Bílé Karpaty: Collis Kobylí hlava supra Blatnička
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'23.33"N, 17°31'15.94"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1931-06-28
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14372448

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Mt. Bílé Karpaty: collis Kobylí hlava /copiosissime/ supra Blatnička.
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'23.33"N, 17°31'15.94"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926-07
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 236823
ID: 14372468

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Hluk - luka
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'59.90"N, 17°31'22.91"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925-06
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442499

původní jméno: orig.: -; J. Šmiták 2004: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Blatnička, svah. luka Horní
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'58.88"N, 17°32'59.40"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924-06-22
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14515665

7071c

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokalita: Bílé Karpaty - Blatnička; "Dlouhé louky" - Draha - porůznu.
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'26.92"N, 17°32'20.35"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1943-06-26
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14131531

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Uh. Ostroh: Súchov pod Šumárníkem na sklonech údolí Kaseviče.
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'3.12"N, 17°34'31.71"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1939-06-17
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149855

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Mt. Bílé Karpaty: In pratis substeposis Draha supra pag. Blatnička. Olim.
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'21.59"N, 17°32'21.49"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1970-07-01
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 322280
ID: 14372451

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia: Montes Bílé Karpaty: Collis Draha supra Blatnička.
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'21.59"N, 17°32'21.49"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1970-07-04
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 284626
ID: 14372480

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Dúbrava u Velké
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'59.51"N, 17°32'47.13"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1943-06
náleze: L. David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442551

původní jméno: orig.: -; J. Šmiták 2004: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Blatnička, u Jasenové
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'17.94"N, 17°32'54.74"E, ± 750m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925-07-07
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442494

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Uh. Brod: Súchovská luka, svah k Velké. (soc.)
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'0.71"N, 17°33'9.35"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1923-07-25
náleze: J. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442542

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: JV Morava: Uh. Hradiště: křoviny u potůčku pod Krafty Z od Suchova; velmi vzácně; cca 360 m.
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'30.42"N, 17°32'45.03"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1947-06-15
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14444785

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2020-07-03
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: přes 50 kvetoucích jedinců
ID: 14515261

původní jméno: orig.: -; J. Šmiták 2004: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Suchov, svah. luka sev. Háje
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'3.71"N, 17°33'3.32"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-06-22
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14515666

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 360-400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-06-11
nálezc: Šmiták; P. Batoušek; Ondrová
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [ed.] (2008): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII..* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 251-336.
projekt: FLDOK
ID: 8198027

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2015-06-21
nálezc: Josef Vaněk
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
poznámka: 1 kvetoucí jedinec
ID: 12298687

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-12
nálezc: Petr Slavík; Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2013): Terénní nálezy 2013
projekt: NDOP
poznámka: jeden kvetoucí jedinec uprostřed hlavní louky, louka v JZ části EVL
ID: 11234423

7071d

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokality: Moravia: Mt. Bílé Karpaty: In convalle rivul. Kasivec prope pag. Suchov.
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'24.24"N, 17°36'13.25"E, ± 1300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933-07-08
nálezc: F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14131527

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Moravia: Mt. Bílé Karpaty: In convalle rivulis Trnovka /Kasivec./ supra Suchov.
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'26.51"N, 17°36'9.64"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1970-07-06
nálezc: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 284629
ID: 14372490

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2022-06
náleze: Petr Novotný
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 kvetoucí jedinec
ID: 14515254

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2022-06
náleze: Petr Novotný
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 kvetoucí jedinec
ID: 14515255

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2022-06
náleze: Petr Novotný
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 kvetoucí jedinec
ID: 14515256

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-08-20
náleze: V. Ondrová
pramen: Šmiták J. Roesliana 31: 50-51: Nové lokality vzácných druhů vstavačovitých na Moravě v roce 2001. , 2002.
projekt: NDOP
ID: 7556350

7072a

původní jméno: orig.: -; J. Šmiták 2004: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Studený, slat. part svah luk sucho-loz
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'9.56"N, 17°43'12.31"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1945-07-02
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442489

7072c

původní jméno: orig.: -; J. Šmiták 2004: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Březová, svah. luka pod Dubravou u hranice
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'7.27"N, 17°43'54.02"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-06-19
nálezc: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442490

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2020-07-02
nálezc: Katarína Devánová
pramen: Devánová K. (2020): Závěrečná zpráva. Přírodní památka Cestiska. Inventarizační průzkum, flora. – Ms. [Závěreč. zpráva;
depon. in: AOPK ČR, RP S CHKO Bílé Karpaty, Luhačovice.]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 kvetoucí jedinci
ID: 14515253

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2020-07-08
nálezc: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 kvetoucí jedinec
ID: 14515252

7072d

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Uh. Brod: Březová: svah. luka Jamy pod Lopeníkem, s.m. 500 m
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'24.76"N, 17°45'19.50"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1936-06-04
nálezc: Božena Dufková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442529

původní jméno: orig.: -; J. Šmiták 2004: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Březová, svah. luka pod Lopeníkem
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'15.84"N, 17°45'23.41"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-06-19
nálezc: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442484

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Lopeník
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'0.97"N, 17°46'55.79"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-06-06
náleze: J. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442540

7073a

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: U2- O 2. Uherské Hradiště: Žitková: směrem k Hrozenkovu (7073a 1924)
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'27.00"N, 17°52'40.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9752391

7169b

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*, rev. F. Procházka 1974; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty: in pratis dictis "Žerotín" supra pagum Radějov
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.64"N, 17°19'38.62"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-09
náleze: V. Skřivánek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14444624

7170a

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokalita: Bílé Karpaty - lesostepní louky nad Lučinou, SV od Radějova (u Strážnice)
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'43.54"N, 17°23'26.66"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1972-06-28
náleze: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14131525

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokalita: Šumárník - Bílé Karpaty.
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'2.36"N, 17°23'39.15"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1970-07-10
náleze: F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14131524

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokality: Bílé Karpaty - Radějov. "Vojšické louky"; údolí potoka Járkovce.
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'59.20"N, 17°24'46.88"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1943-07-17
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pozn. na schedě: "Ing. Šourek, Ing. Bárta - spoluúčast"
ID: 14131535

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-06-16
náleze: M. Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14150112

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1992-06-25
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pozn. na schedě: pokosené exempláře
ID: 14149894

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Radějov u Strážnice: Čertoryje, hojně. S.M. ca 330 m
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'11.90"N, 17°24'33.96"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1965-07-12
náleze: M. Vondráčková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14150115

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Moravia - okres Hodonín. Tvarožná Lhota: na květnaté louce na levém vřehu Járkovce, na svahu k SV, roztroušeně. S.M. ca 350 m.
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'7.29"N, 17°24'36.02"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1946-06-08
náleze: Jiří Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149887

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Strážnice: Fojtovské louky nad Radějovem.
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'17.51"N, 17°24'16.94"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1946-06-09
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149889

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Strážnice, Pavlov.
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'40.39"N, 17°23'2.89"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-08
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149890

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Strážnice, louky nad Pavlovem.
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'40.39"N, 17°23'2.89"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-10
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149891

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Radějov u Strážnice: na lesní loučce u záhybu silnice k Tvarožné Lhotě nedaleko hájovny.
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'41.83"N, 17°23'9.45"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1944-07-30
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pozn. na schedě: ve společnosti *Gymnadenia conopsea*, *Epipactis palustris*, *Orchis palustris*
ID: 14150117

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Strážnice: Radějov, v údolí Radějovského potoka nad mysl. Jiříkovci.
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'37.12"N, 17°23'57.02"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1939-06-17
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149854

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Strážnice: Radejov, pod Tabulí na louce. S.M. 350 m
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'7.19"N, 17°20'20.29"E, ± 800m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1929-06-19
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: vrch "Tabula" = zřejmě Třešňovec nebo Holý vrch
ID: 14149861

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Strážnice: louky pod Tabulí nad Radějovem. S.M. 350 m
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'7.19"N, 17°20'20.29"E, ± 800m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1929-06-19
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: vrch "Tabula" = zřejmě Třešňovec nebo Holý vrch
ID: 14149862

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty: Louky v údolí radějovském.
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'11.09"N, 17°22'0.51"E, ± 1200m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927-07-03
náleze: P. Sillinger
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14219345

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2015-06-20
náleze: Tereza Tejklová; Jan Kramoliš
herbář: HR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: pokosená rostlina
ID: 14373036

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty: Čertoryje v údolí Járkovce na Radějovsku. (svah. louky.)
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'6.35"N, 17°24'39.25"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927-07-02
náleze: Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 90829
ID: 14372454

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Bílé Karpaty: Radejovské údolí. (lúky svahové)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'9.56"N, 17°22'14.79"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927-07-03
náleze: Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 90828
ID: 14372462

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Moravia: Tvarožná Lhota.
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'13.94"N, 17°21'55.82"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-08
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442533

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Šumárník u Strážnice. Louky.
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'59.87"N, 17°23'40.68"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1941-07
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442509

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Moravia australis. Bílé Karpaty: louky u potoka Járkovec pod Koutky
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'59.14"N, 17°24'45.38"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1972-06-26
náleze: V. Zelený
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14444720

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: JV Morava, okr. Hodonín: na lukách v údolí potoka Járkovec, Z od obce Malé Vrbky, JZ od Uher. Brodu; cca 300-370 m n. m.,
pořídka.
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'7.29"N, 17°24'38.63"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300-370 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1946-07-03
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14444778

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: JV Morava: Hodonín: svahové louky na hřebenu mezi potoky Járkovcem a Vrbeckou, J od Jiříkovce, J od Kněždubu;
roztroušeně cca 340-420 m.
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'10.15"N, 17°24'4.75"E, ± 600m
nadmořská výška: 340-420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1946-06-08
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14444784

7170b

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokalita: Již. Morava - Bílé Karpaty - louky "Vojšice" - porůznu.
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'12.73"N, 17°25'26.57"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1943-07-17
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pozn. na schedě: "Ing. Šourek, Ing. Bárta - účastní"
ID: 14131534

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty: Vojšice
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'17.99"N, 17°26'3.38"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1956-06-27
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149893

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Radějov u Strážnice, hojně na travnatých stráních Vojšických luk.
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'37.23"N, 17°25'51.12"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-09
náleze: M. Holzknecht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149888

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Morava jihovýchodní, Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, Vojšické louky, hlinitá, 350 m, hojně.
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'9.60"N, 17°25'23.36"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-08
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14150125

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Radějov u Strážnice: Vojšické lúky nad Radějovem.
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'3.31"N, 17°25'48.50"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1944-07-16
nálezce: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pozn. na schedě: Spolu s *Gymnadenia conopea*, *Orchis ustulata*, *Gladiolus imbricatus*.
ID: 14150116

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Morava - Strážnice. Hrubá Vrbka: údolní vlhká louka na "Vojšicích".
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'18.60"N, 17°26'2.24"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922-07-20
nálezce: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149851

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia, montes Bílé Karpaty: distr. Uherský Ostroh: in pratis Vojšické louky (Olšice) dictis apud pag. Kněždub 420 m s. m., solo argilloso
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'14.28"N, 17°25'15.88"E, ± 1000m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1950-06-28
nálezce: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219339

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty: Vojšické louky u M. Vrbky
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'14.28"N, 17°25'15.88"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933-06
nálezce: F. Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219341

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Vojšické louky, Bílé Karpaty. Radějov u Strážnice.
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'2.82"N, 17°25'31.32"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1979-06-24
nálezce: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14373009

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia austro-orient., distr. Hodonín: in collibus Bílé Karpaty: in decliv. substepposis supra pag. Kněždub, cca 390 m.
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'21.34"N, 17°25'10.93"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1973-07
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14372447

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia austro-or.: montes Bílé Karpaty: in pratis substepposis in colle Čertoryje supra pag. Kněždub, distr. Strážnice, 400 m
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'21.34"N, 17°25'10.93"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1970-06-22
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR P4N 3392/2
ID: 14372446

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia: Mt. Bílé Karpaty: Loco Retinka supra rivum Jarkovec prope Kněždub.
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'58.78"N, 17°25'25.32"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1970-07-03
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 284628
ID: 14372475

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Morava východní - Bílé Karpaty: na louce Čertoryje /Volšické louky/ jižně Kněždubu - 426 m
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'59.61"N, 17°25'35.95"E, ± 1000m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1943-07-13
náleze: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 249853, PR 264807
ID: 14372474

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty: Vojšické louky u M. Vrbky
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'14.28"N, 17°25'15.88"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934-06
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 90833
ID: 14372487

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Veselí na Mor.: Volšické louky v Bíl. Karpatech.
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'8.50"N, 17°25'26.99"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1943-07
náleze: J. Šourek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440627

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Čertoryje, 440 m.n.m., lesostep, Bílé Karpaty
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'32.45"N, 17°25'0.68"E, ± 750m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1979-06-26
náleze: Jiří Stonawski
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pozn. na schedě: sebraný za sekacím strojem
ID: 14442506

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Morava jihovýchodní, Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, Vojšické louky, hlinitá, hojně.
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'9.60"N, 17°25'23.36"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-08
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442511

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Morava jihovýchodní, Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, Vojšické louky, hlinitá, 350 m, hojně.
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'9.60"N, 17°25'23.36"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-08
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442514

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Moravia - Bílé Karpaty: Vojšice - luka. S.m. ca 400 m.
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'1.81"N, 17°25'33.94"E, ± 750m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1946-06-08
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442535

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Kněždub (Čertoryje); ± 400 m.
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'16.49"N, 17°25'14.59"E, ± 750m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-08
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442549

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Mt. Bílé Karpaty: In pratis loco Retinka ad Kněždub
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'1.26"N, 17°25'22.70"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925-06-19
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442510

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989-06-19
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14444774

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia merid.-orient., Strážnice; in pratis floridis Vojšice (Olšice) dictis merid.-orient. a pago Kněždub; disperse; altitudine
circa 350-400 m s. m.; solo "flysch" dicto; locis tufus calcareus
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'3.02"N, 17°25'31.70"E, ± 750m
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1948-06-06
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14444779

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*, rev. F. Procházka 1974; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Morava východní-Karpaty: na Volšických lukách u trig. Výzkum u Kněždubu-450 m.
nejbližší obec: Tasov, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'6.42"N, 17°26'18.20"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1943-07-17
náleze: Šourek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14444626

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2015-06-24
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 50 kvetoucích jedinců, výskyt na hranici kvadrantů 7170b/d
ID: 14515247

původní jméno: orig.: -; J. Šmiták 2004: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Vojšice
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'8.68"N, 17°25'45.38"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924-07-03
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14515667

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-21
náleze: Karel Fajmon; Pavel Dřevojan
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 11255675

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-21
náleze: Karel Fajmon; Pavel Dřevojan
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 11255648

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-21
náleze: Karel Fajmon; Pavel Dřevojan
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 11255672

7170c

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1980-06-12
náleze: M. Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14150113

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty: Radějov u Strážnice, u potoka Járkovce. S.M. ca 350 m
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'57.62"N, 17°24'48.06"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1964-07-03
náleze: M. Vondráčková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14150114

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Strážnice: Radějov: Kůtky. S.M. 380 m
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'55.72"N, 17°23'2.41"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1929-06-19
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149863

původní jméno: orig.: *Orchis globosa*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Mandat Thal [= údolí potoka Mandát] Strassnitz
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'52.14"N, 17°22'10.28"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
náleze: A. Makowsky
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsná položka *Traunsteinera globosa* a *Anacamptis pyramidalis*
ID: 14150450

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty: Louky v údolí Járkovce u Radějova
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'56.05"N, 17°24'50.91"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1929-07-04
náleze: P. Sillinger
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219340

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty: Louky v údolí Jarkovce u Radějova
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'56.05"N, 17°24'50.91"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927-07-02
náleze: P. Sillinger
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219344

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Morava. Radějov, okres Veselí na Moravě, kraj Gottwaldov. Na výslunných vysoce travnatých místech u lesů nad Radějovem směrem k Slovenským hranicím.
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'57.32"N, 17°22'14.25"E, ± 2500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1959
náleze: F. Kubát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 551239
ID: 14372473

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Bílé Karpaty. Radějov - lúčky
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'35.45"N, 17°22'1.43"E, ± 2500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1971-06-17
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440635

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Moravia: Veselí - Radějov
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'34.64"N, 17°22'6.37"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1957-07-11
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442534

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Strážnice: Louky v Mandátském údolí u Radějova. S.M. 300 m
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'56.20"N, 17°21'58.96"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1951-07-13
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442500

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Strážnice: Louky nad Radějovem. S.M. 350 m
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'59.39"N, 17°22'6.49"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1951-07-11
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442523

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Louky za Radějovem.
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'34.64"N, 17°22'6.37"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1946-06
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442508

původní jméno: orig.: -; J. Šmiták 2004: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Radějov, Kútek
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'44.87"N, 17°22'45.87"E, ± 750m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925-07-03
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442495

původní jméno: orig.: -; J. Šmiták 2004: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Radějov, luka ve žlebu pod cestou do Mand. úd. [= Mandátského údolí]
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'33.12"N, 17°21'10.93"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925-06-05
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442496

původní jméno: orig.: -; J. Šmiták 2004: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Radějov, svah. luka v Mandát. úd.
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'7.49"N, 17°21'30.84"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-07-07
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442486

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Distr. Bílé Karpaty Mnts., meadows near Radějov.
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'54.20"N, 17°21'37.79"E, ± 3000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1972-07-05
náleze: Štěpán Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14444810

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2011-06-16
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan (2011): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Kútky. Závěrečná zpráva z oboru botanika. Stav z roku 2011. – Ms. [Závěreč. zpráva; depon. in: AOPK ČR, RP S CHKO Bílé Karpaty, Luhačovice.]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 kvetoucí jedinci
ID: 14515251

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-24
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan (2011): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Kútky, Závěrečná zpráva z oboru botanika, Stav z roku 2011. – Ms. [Závěreč. zpráva; depon. in: AOPK ČR, RP S CHKO Bílé Karpaty, Luhačovice.]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 kvetoucí jedinci
ID: 14515250

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-15
náleze: Jiří Němec
pramen: Jiří Němec. z0163bk: z0163bk. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5021327

7170d

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokality: Bílé Karpaty - Radějov. Na stepních lučinách "Vojšických", kolem potoka Járkovce - roztroušeně.
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'55.95"N, 17°24'55.07"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1943-06-20
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14131530

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Velká: louky pod Ochozou již. Kůželova.
nejbližší obec: Kůželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'56.64"N, 17°29'22.04"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933-07-06
náleze: Jindřich Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149874

původní jméno: orig.: *Orchis bicornis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: U Kobyle v Bílých Karpatech
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'49.23"N, 17°27'12.12"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933-06-25
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219920

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty: Vojšické louky již. Radějova /Strážnice/, asi 450 m n. m., roztr.
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'54.97"N, 17°25'35.87"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1946-06-09
náleze: Hynek Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442552

původní jméno: orig.: -; J. Šmiták 2004: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Járkovec
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'54.65"N, 17°24'54.54"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-07-03
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442485

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2022-06-20
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 kvetoucí jedinec
ID: 14515249

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2021-06-14
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 20 kvetoucích jedinců
ID: 14515248

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2017-06-21
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 11–100 kvetoucích jedinců
ID: 14515245

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2017-06-21
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 11–100 kvetoucích jedinců
ID: 14515246

7171a

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokality: Moravia: Mt. Bílé Karpaty: Collis Hradisko supra pag. Javorník.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'33.13"N, 17°33'27.38"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1970-07-12
náleze: F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14131529

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokality: Bílé Karpaty - Velká nad/Vel. Louky pod lesem Hájem - porůznu.
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'7.53"N, 17°32'6.08"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1943-06-27
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14131532

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokality: Bílé Karpaty - Javorník. Údolí "Filipov" na loukách kolem potoka porůznu.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'59.06"N, 17°32'54.64"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1943-07-03
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14131533

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokalita: Moravia orient., Carpathi Albi: Strážnice; in pratis submontanis prope Javorník, ca 500 m s. m.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'38.11"N, 17°32'1.57"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-21
náleze: J. Podpěra; et al.
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae: 696.
ID: 14131516

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06-28
náleze: Petr Batoušek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14150120

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty: travnaté stráně nad obcí Javorník.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'37.74"N, 17°31'37.81"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1962-07-25
náleze: M. Unarová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14150121

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Velká n. Vel., louky pod "Hájem" roztroušeně.
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'30.03"N, 17°32'15.61"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939-07-06
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149892

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia orient., Carpathi Albi: Strážnice; in pratis submontanis prope Javorník, ca 500 m s. m.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'38.11"N, 17°32'1.57"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-21
náleze: J. Podpěra; et al.
herbář: BRNU;GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae, no 696.
ID: 14149876

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Strážnice: Velká: svahová luka Zahrady pod Hájem, sp.
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'20.37"N, 17°32'11.70"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1923-07-27
náleze: J. Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149852

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Strážnice: Velká: svahová luka nad Drínovou na kopci Lešč [= Léšť], sp.
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'56.07"N, 17°30'38.26"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1923-08-02
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149853

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Luka pod Hájem. Wiesen unter d. Háj.
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'24.59"N, 17°32'1.48"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1914-05-28
náleze: M. Béňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149884

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984-06-29
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14175549

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty: Javorník in pratis montanis vallis fluminis Jamný
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'23.69"N, 17°33'22.63"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1941-07-03
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219352

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia orient., Carpathi Albi: Strážnice; in pratis submontanis prope Javorník, ca 500 m s. m.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'38.11"N, 17°32'1.57"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-21
náleze: J. Podpěra; et al.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219336

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Javorník, in caespite in clivo montis Hradisko S.M. 500 m
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'37.09"N, 17°33'23.02"E, ± 1500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1976-06-30
náleze: O. Ressel
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14257233

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Javorník n/Vel., in loco humido in clivo collis Hradisko S.M. 600 m
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'17.47"N, 17°33'39.14"E, ± 1000m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-06-16
náleze: O. Ressel
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14257232

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Javorník n/Vel., Hradisko, st. louky pod lesem S.M. 500 m
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'37.09"N, 17°33'23.02"E, ± 1500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-06-28
náleze: O. Ressel
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14257230

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Javorník n/Vel., horská vlhká louka S.M. 550 m
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'38.11"N, 17°32'1.57"E, ± 1500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1972-06-15
náleze: O. Ressel
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14257231

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia: Mt. Bílé Karpaty: Collis Hradisko supra Javorník.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'33.13"N, 17°33'27.38"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1970-07-08
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 284627
ID: 14372476

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia austro-or. montes Bílé Karpaty pratis substepposis inter pag. Velká et Súchov (distr. Hodonín) 350 m, s. schistaceo
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.11"N, 17°32'29.10"E, ± 1700m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1966-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 304695
ID: 14372461

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia austro-or.: pratis substepposis inter pag. Velká et Súuchov distr.Hodonín 350 m solo schistaceo
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.11"N, 17°32'29.10"E, ± 1700m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1966-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 304696
ID: 14372466

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia austroorientalis, montes Bílé Karpaty. In pratis ad rivum Jamný prope vicum Javorník haud procul ab oppido Velká.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'20.49"N, 17°33'4.90"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1936-06
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14372456

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia austroorientalis, montes Bílé Karpaty. In pratis in valle rivuli supra Javorník prope vicum Velká.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'30.23"N, 17°33'8.87"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1935-06
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14372455

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Montes Bílé Karpaty: in pratis humidis in convalle rivulum Jamný prope opp. Velká
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'21.84"N, 17°33'9.36"E, ± 1700m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1935-06
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 90825
ID: 14372465

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia orient., Carpathi Albi: Strážnice; in pratis submontanis prope Javorník, ca 500 m s. m.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'38.11"N, 17°32'1.57"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-21
náleze: J. Podpěra; et al.
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 90822, PR 295246; Flora exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae, no 696.
ID: 14372450

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia orient., Carpathi Albi: Strážnice; in pratis submontanis prope Javorník, ca 500 m s. m.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'38.11"N, 17°32'1.57"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-21
náleze: J. Podpěra; et al.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae, no 696
ID: 14373039

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Morava: louky u Velké
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'53.74"N, 17°32'4.07"E, ± 2500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1930-06
náleze: Podpěra; Krist
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 295245
ID: 14372471

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty: Hradisko u Javorníka; louky (450)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'32.23"N, 17°32'59.35"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1920-07-26
náleze: P. Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 90832
ID: 14372486

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty, Velká n. Veličkou, "Zahrady" pod Hájem, 1 km SV od obce
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'14.77"N, 17°32'1.29"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1979-06-26
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440634

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987-07-02
náleze: F. Černoš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442522

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Bílé Karpaty: Svahové stepní louky pod Hájem nad Velkou n. V. S.M. 500 m.
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'5.05"N, 17°32'29.76"E, ± 1500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1953-06-13
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442524

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Javorník n. Veličkou: louky nad říčkou
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'50.80"N, 17°31'55.66"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1950-06-11
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442497

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Velká; cca 400 m.
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'58.92"N, 17°32'2.68"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1943-06
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442512

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Bílé Karpaty: Javorník in pratis montanis vallis fluminis "Jamný"
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'23.69"N, 17°33'22.63"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1941-07-03
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442516

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Bílé Karpaty: Javorník in pratis vallis fluminis "Jamný"
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'23.69"N, 17°33'22.63"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1941-07-03
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442517

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Strážnice: Javorník: luka při Jamnem ptku, s.m. 370 m
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'16.07"N, 17°32'55.59"E, ± 1000m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1936-06-11
náleze: Božena Dufková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442528

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty: Podhorské louky u obce Javorníka. S.M. 500 m.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'47.81"N, 17°33'2.39"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-21
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442521

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia orient., Carpathi Albi: Strážnice; in pratis submontanis prope Javorník, ca 500 m s. m.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'38.11"N, 17°32'1.57"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-21
náleze: J. Podpěra; et al.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae, no 696
ID: 14442530

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia orient., Carpathi Albi: Strážnice; in pratis submontanis prope Javorník, ca 500 m s. m.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'38.11"N, 17°32'1.57"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-21
náleze: J. Podpěra; et al.
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442553

původní jméno: orig.: -; J. Šmiták 2004: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Javorník, Sv. Studna
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'42.60"N, 17°33'31.89"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-06-08
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442487

původní jméno: orig.: -; J. Šmiták 2004: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Lhotky, močál. partie luk za Jamným
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'41.81"N, 17°34'40.84"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-06-23
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442491

původní jméno: orig.: -; J. Šmiták 2004: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Suchov, svah. luka Podhradské
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'18.46"N, 17°33'44.26"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-06-22
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442492

původní jméno: orig.: -; J. Šmiták 2004: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Velká, Zahrady, rendzin
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'7.78"N, 17°31'58.77"E, ± 750m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-06-08
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442493

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: na lukách u Súchova
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.16"N, 17°33'59.40"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-07
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: leg. V. Skřivánek iun.
ID: 14442515

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: louky u Súchova
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.16"N, 17°33'59.40"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-07
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442520

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Svahová luka u Velké a Súchova. (sp.)
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'39.45"N, 17°32'32.81"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-07-08
náleze: J. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442539

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Uh. Brod: Louky mezi Velkou a Súchovem. (sp.)
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'39.45"N, 17°32'32.81"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-07-07
náleze: J. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442543

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Strážnice, Velká: luka pod Hájem
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'5.05"N, 17°32'29.76"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1913-07-25
náleze: Matouš Beňa
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442526

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: East Moravia, Bílé Karpaty Protected Landscape Area, Louky Jazevčá Meadows.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'15.54"N, 17°33'26.58"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1970-07-07
náleze: Štěpán Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14444783

původní jméno: orig.: -; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: pod Velec. háj. [Okr. Hodonín, Bílé Karpaty, Velká nad Veličkou, pod Veleckým hájem /Zahrady pod Hájem/]
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'5.15"N, 17°32'8.01"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1950-06-29
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Text lokace před hranatou závorkou je přepis originálního lístku. Text v hranaté závorce je upřesňující interpretace neznámého přepisovatele provizorních sched, jež měl zřejmě k dispozici i Holubovy deníky.
ID: 14444809

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*, rev. F. Procházka 1974; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Bílé Karpaty: Javorník in pratis montanis vallis fluminis "Jamný"
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'23.69"N, 17°33'22.63"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1941-07-03
náleze: V. Skřivánek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14444625

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2018-06-03
náleze: Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14446400

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia orient., Carpathi Albi: Strážnice; in pratis submontanis prope Javorník, ca 500 m s. m.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'38.11"N, 17°32'1.57"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-21
náleze: J. Podpěra; et al.
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae, no 696
ID: 14515643

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-06-11
náleze: Batoušek
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [ed.] (2008): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 251-336.
projekt: FLDOK
ID: 8198028

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-07-03
náleze: Vlasta Ondrová
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. /eds./ (2015): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIII. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 50: 23-159
projekt: NDOP
poznámka: asi 250 kvetoucích rostlin
ID: 13115228

7171b

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Velká: Vápenky.
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'28.39"N, 17°37'58.06"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1930-06-19
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149868

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty. Nová Lhota - Vápenky
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'30.90"N, 17°37'54.09"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1971-07-10
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440636

původní jméno: orig.: Anacamptis pyramidalis; V. Taraška 2023: Anacamptis pyramidalis
lokalita: Mt. Bílé Karpaty: Ad iontes rivul. Trnovka (Kasivec) supra Vápenky
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'38.56"N, 17°37'43.59"E, ± 750m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1930-07-01
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442507

původní jméno: Anacamptis pyramidalis
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2022-06-19
náleze: Vlasta Ondrová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 450 kvetoucích jedinců
ID: 14515257

původní jméno: Anacamptis pyramidalis
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2022-07-04
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 kvetoucí jedinec
ID: 14515259

původní jméno: Anacamptis pyramidalis
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2021-06-21
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 8 kvetoucích jedinců
ID: 14515258

původní jméno: Anacamptis pyramidalis
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2021-06-22
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 36 kvetoucích jedinců
ID: 14515260

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-03
náleze: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7673294

7171c

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokalita: Moravia: Mt. Bílé Karpaty: Collis Machová supra stat. Vrbovce.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'41.07"N, 17°32'3.01"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1969-07
náleze: F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14131526

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokalita: Flora Moravica. Bílé Karpaty: Vrbovce.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'41.07"N, 17°32'3.01"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1936-07
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Není jasné, zda se jedná o sběr z moravské či slovenské strany, avšak nadpis schedy "Flora Moravica" svědčí spíše o první možnosti.
ID: 14131519

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokalita: Flora von Süd-Mähren. Weisse Karpaten: Seppenabh. b. Vrbovce
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'41.07"N, 17°32'3.01"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1934-06
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Není jasné, zda se jedná o sběr z moravské či slovenské strany, avšak nadpis schedy "Flora von Süd-Mähren" svědčí spíše o první možnosti.
ID: 14131520

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2021: !
lokalita: Moravia meridionali-orientalis: montes Bílé Karpaty, in pratis in declivi montis Machová prope Javorník, altitudine circa 500 m s. m., solo arenaceo.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'41.07"N, 17°32'3.01"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-25
náleze: P. Sillinger
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Čechoslovenica exsiccata: 214.
ID: 14131521

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Flora Moraviae: In pratis prope pagum Vrbovce (Velká - Myjava)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'37.69"N, 17°31'29.14"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1950-06-12
nálezce: J. Nevole
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149886

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Velká: louky na Machové nad nadr. Vrbovce.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'38.44"N, 17°31'59.62"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933-07-16
nálezce: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149857

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia meridionali-orientalis: montes Bílé Karpaty, in pratis in declivi montis Machová prope Javorník, altitudine circa 500 m s. m., solo arenaceo.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'41.07"N, 17°32'3.01"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-25
nálezce: P. Sillinger
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Českoslovenica exsiccata, no 214.
ID: 14149877

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Velká: Paličky.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'18.83"N, 17°32'40.58"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1930-06-18
nálezce: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149859

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Velká: Machová, in pratis.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'40.52"N, 17°31'52.93"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1930-06-18
nálezce: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149867

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Morava - Strážnice. Javorník: vlhčina ve svahové louce "Paličky".
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'36.70"N, 17°32'40.57"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922-07-24
nálezce: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149850

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia: Javorník u Velké: Machovy louky.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'40.52"N, 17°31'52.93"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1906-07-21
nálezce: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149865

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: "Máchová" u Javorníku
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'38.08"N, 17°31'57.22"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1936-06-30
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14219347

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Weisse Karpaten: Steppenwiesen b. Vrbovce
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'27.30"N, 17°30'55.94"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1934-07
nálezce: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na schedě: Flora von Süd-Mähren
ID: 14219353

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty. M. Machová u Javorníku. 500 m
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'25.31"N, 17°31'55.76"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-25
nálezce: P. Sillinger
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Prokeš
ID: 14219334

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia meridionali-orientalis: montes Bílé Karpaty, in pratis in declivi montis Machová prope Javorník, altitudine circa 500 m s. m., solo arenaceo.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'41.07"N, 17°32'3.01"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-25
nálezce: P. Sillinger
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Českoslovenica exsiccata, no 214.
ID: 14219337

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*

lokality: Machová v Bílých Karpatech u Javorníka ca 500 m s. m.

nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín

souřadnice: 48°49'36.60"N, 17°31'57.26"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1931-06-25

nálezce: s. coll.

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Scheda převzata od Fr. Jičínského, avšak jeho jméno přeškrtnuto; sběratelem je buď R. Dvořák, jehož sběr téhož taxonu z této lokality je rovněž uložen v ZMT, nebo někdo jiný, kdo Dvořáka na lokalitu doprovázel.

ID: 14219919

původní jméno: orig.: *Orchis condensata*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*

lokality: Hora Machová u Javorníku v Bíl. Karpatech na Moravě (500 m)

nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín

souřadnice: 48°49'36.60"N, 17°31'57.26"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1931-06-25

nálezce: Rudolf Dvořák

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14219921

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; J. Jersáková 2015: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*

lokality: Bílé Karpaty: Louky na Paličkách u Javorníka ("Dlúhé lúky")

nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín

souřadnice: 48°50'18.83"N, 17°32'40.58"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: s. d.

nálezce: P. Sillinger

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14219342

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*

lokality: Mt. Bílé Karpaty: In pratis substepp. Machová supra stat. v. ferr. Vrbovce.

nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín

souřadnice: 48°49'41.05"N, 17°32'0.16"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1970-07-02

nálezce: F. Weber

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 322281

ID: 14372452

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*

lokality: Moravia: M. Bílé Karpaty: Collis Machová supra stat. viae ferr. Vrbovce.

nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín

souřadnice: 48°49'41.07"N, 17°32'3.01"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1970-07-02

nálezce: F. Weber

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 284630

ID: 14372479

původní jméno: orig.: -; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Montes Bílé Karpaty: In colle Machová prope vicum Vrbovce procul oppidum Veselí nad Moravou.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'38.49"N, 17°31'56.57"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1949-06-09
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 295239
ID: 14372491

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia meridionali-orientalis: montes Bílé Karpaty, in pratis in declivi montis Machová prope Javorník, altitudine circa 500 m s. m., solo arenaceo.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'41.07"N, 17°32'3.01"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-25
náleze: P. Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 295244, PR 264809; K. Domin et V. Krajina: Flora Českoslovenica exsiccata, no 214
ID: 14372459

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia meridionali-orientalis: montes Bílé Karpaty, in pratis in declivi montis Machová prope Javorník, altitudine circa 500 m s. m., solo arenaceo.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'41.07"N, 17°32'3.01"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-25
náleze: P. Sillinger
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Domin et V. Krajina: Flora Českoslovenica exsiccata, no 214
ID: 14373010

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia meridionali-orientalis: montes Bílé Karpaty, in pratis in declivi montis Machová prope Javorník, altitudine circa 500 m s. m., solo arenaceo.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'41.07"N, 17°32'3.01"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-25
náleze: P. Sillinger
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Domin et V. Krajina: Flora Českoslovenica exsiccata, no 214
ID: 14373038

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2022: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty: Lúky na Z svahu Paliček u Javorníka ("Dolné louky")
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'21.20"N, 17°31'40.73"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927-07-05
náleze: Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 90830
ID: 14372460

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia meridionali-orientalis: montes Bílé Karpaty, in pratis in declivi montis Machová prope Javorník, altitudine circa 500 m s. m., solo arenaceo.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'41.07"N, 17°32'3.01"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-25
náleze: P. Sillinger
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Domin et V. Krajina: Flora Českoslovenica exsiccata, no 214
ID: 14440633

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia meridionali-orientalis: montes Bílé Karpaty, in pratis in declivi montis Machová prope Javorník, altitudine circa 500 m s. m., solo arenaceo.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'41.07"N, 17°32'3.01"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-25
náleze: P. Sillinger
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Domin et V. Krajina: Flora Českoslovenica exsiccata, no 214
ID: 14442505

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia meridionali-orientalis: montes Bílé Karpaty, in pratis in declivi montis Machová prope Javorník, altitudine circa 500 m s. m., solo arenaceo.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'41.07"N, 17°32'3.01"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-25
náleze: P. Sillinger
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Domin et V. Krajina: Flora Českoslovenica exsiccata, no 214
ID: 14442550

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Moravia meridionali-orientalis: montes Bílé Karpaty, in pratis in declivi montis Machová prope Javorník, altitudine circa 500 m s. m., solo arenaceo.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'41.07"N, 17°32'3.01"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-06-25
náleze: P. Sillinger
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Domin et V. Krajina: Flora Českoslovenica exsiccata, no 214
ID: 14444623

původní jméno: orig.: *Anacamptis pyramidalis*; V. Taraška 2023: *Anacamptis pyramidalis*
lokalita: Bílé Karpaty: In valle Filipov prope Javorník
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'48.96"N, 17°33'11.50"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1943-06
náleze: F. Weber
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14520863

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-07-05
nálezc: Karel Fajmon
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7863196

7172a

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Březová, Nová hora - 7172-12
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1887
nálezc: J. Holuby
pramen: Formánek E. Österr. Bot. Zeitschr. 36: 181-185, 232-237, 271-276, 293-298, 336-341, 371-378, 406-409: Beitrag zur Flora der Karpathen und des Hochgesenkes. , 1886.
projekt: NDOP
ID: 7535132

původní jméno: *Anacamptis pyramidalis*
lokality: Strání, Velká Javořina - 7172-13
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1871
nálezc: J. Holuby
pramen: Holuby J. Let. Matice Slov. 8: 5-43: Kvetena Javoriny nad Lubinou. , 1871.
projekt: NDOP
ID: 7308091