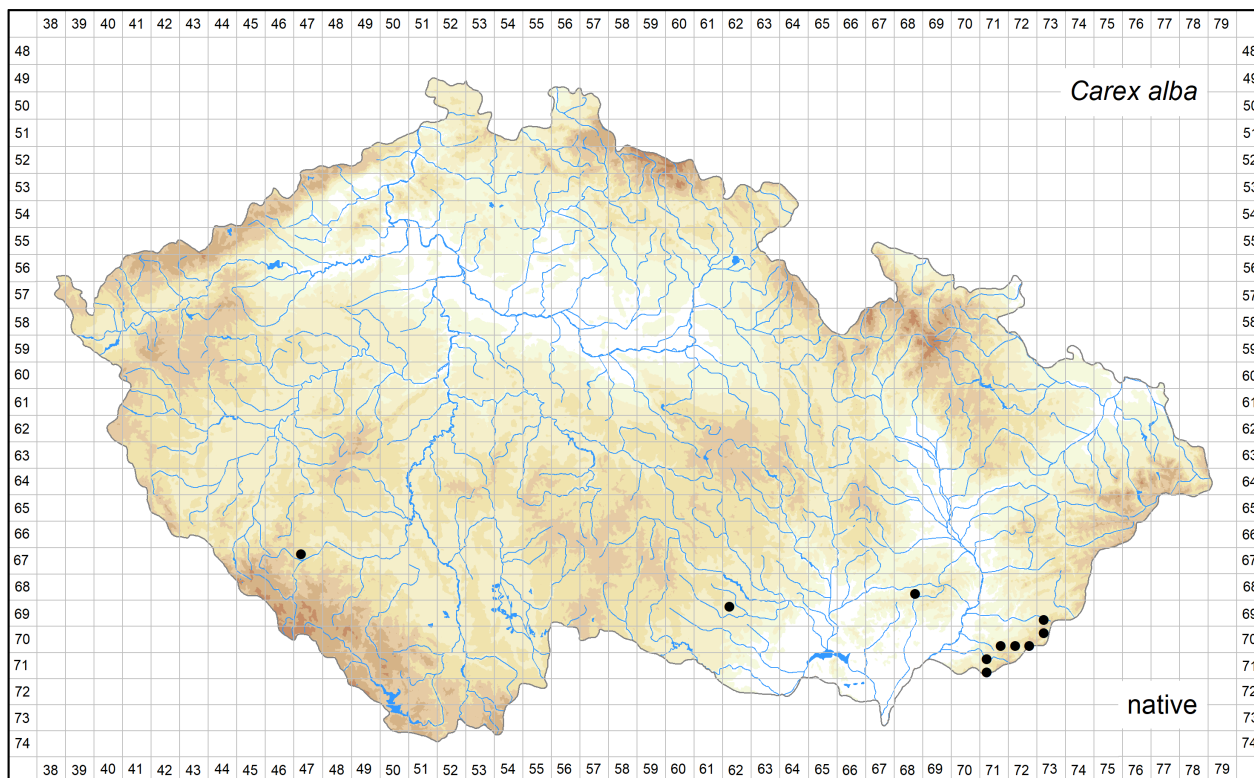


## Distribution of *Carex alba* in the Czech Republic

Author of the map: Vít Grulich, Radomír Řepka

Map produced on: 19-01-2021



Database records used for producing the distribution map of *Carex alba* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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.

**6747a**

původní jméno: *Carex alba*

lokalita: Sušicko: na malém prostoru v rozvolněném keřovitém porostu na JZ svahu vápencového vrchu Minovka, SV od Sušice

nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy

souřadnice: 49°15'21.21"N, 13°33'2.64"E, ± 1000m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 1991

pramen: Pivoňková L. (1996): Nové lokality *Orchis ustulata* L., *Epipactis atrorubens* (Hoff.ex Bernh.) Schult. a *Carex alba* Scop. v západních Čechách. - Calluna 1: 3.

projekt: FLDOK

ID: 7950562

**6868d**

původní jméno: *Carex alba*

lokalita: Moravia, distr. Vyškov. Snovídky: JJV orientovaný svah s porostem dubu v jihovýchodním cípu lesa Nemoťíněk 950 m JV od kóty Hradisko (361 m)

nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov

souřadnice: 49°6'53.00"N, 17°7'6.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2020-04-16

nálezce: Petr Hubatka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13967542

**6962a**

lokalita: Hrotovice, Dolní Nový rybník, les 0,5 km J

souřadnice: 49°5'17.00"N, 16°4'33.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2009

nálezce: V. Grulich

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13925046

lokalita: Hrotovice, Dolní Nový rybník, les 0,5 km J

souřadnice: 49°5'17.00"N, 16°4'33.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2008

nálezce: A. Veleba

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13925045

původní jméno: V. Grulich: Carex alba;  
lokalita: Moravia, distr. Třebíč. Hrotovice: bor na hadci 2,5 km JV od kostela v obci  
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°5'16.60"N, 16°4'33.00"E, ± 200m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2009-05-19  
náleze: V. Grulich; A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG09/669; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13925463

#### 6973c

původní jméno: Carex alba  
lokalita: Pitín - 6973-33  
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1996-05-18  
náleze: D. Záborská  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7668677

#### 7071d

lokalita: Korytná - Barvínkový žleb  
souřadnice: 48°55'29.00"N, 17°39'39.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1955  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925044

lokalita: Korytná - Lazy křoví  
souřadnice: 48°55'29.00"N, 17°39'39.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1950  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925049

lokalita: Horní Němčí - Kadlečková pod Hájem  
souřadnice: 48°55'41.00"N, 17°39'24.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1944  
náleze: F. Weber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925040

lokalita: Korytná - Barvínkový žleb  
souřadnice: 48°55'29.00"N, 17°39'39.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1942  
náleze: J. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925043

lokality: Korytná - Barvínkový žleb křoví  
souřadnice: 48°55'29.00"N, 17°39'39.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1936  
nálezc: Dufková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925042

lokality: Horní Němčí - Kadlečková křoví pod lesem  
souřadnice: 48°55'41.00"N, 17°39'24.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1924  
nálezc: J. Bílý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925038

lokality: Horní Němčí - Kadlečková křoví dolní okraj lesa  
souřadnice: 48°55'41.00"N, 17°39'24.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1924  
nálezc: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925039

lokality: Horní Němčí - Kadlečková křoví dolní okraj lesa  
souřadnice: 48°55'41.00"N, 17°39'24.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1924  
nálezc: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925041

lokality: Korytná - Lazy křoví dolní okraj háje  
souřadnice: 48°55'29.00"N, 17°39'39.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1924  
nálezc: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925050

#### **7072c**

lokality: Březová, okraj lesa,  
souřadnice: 48°56'23.00"N, 17°44'33.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1942  
nálezc: V. Skřivánek  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925048

lokality: Korytná - PP Nové louky  
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°55'9.21"N, 17°40'31.22"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1942  
nálezc: J. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925059

lokality: Březová - PP Kalábová lem 414A/2  
souřadnice: 48°56'23.00"N, 17°44'33.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1927  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925047

původní jméno: J. W. Jongepier: *Carex alba*;  
lokality: CHKO Bílé Karpaty, Březová, PP Kalábová [7072-32]  
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'22.00"N, 17°44'39.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2009-05-07  
náleze: J. W. Jongepier  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925464

původní jméno: M. Hájek: *Carex alba*;  
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Březová: Kalábová; okraj pěnovcového prameniště  
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'22.00"N, 17°44'39.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2003-06-12  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no KF06/1069; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7072-32  
ID: 13925462

#### **7072d**

původní jméno: *Carex alba*  
lokality: Okr. Uherské Hradiště: Bílé Karpaty: Březová: stará bučina na JZ svahu hory Velký Lopeník (911 m), 400 m S od slovenské osady Mravcové. 510 m n. m.  
souřadnice: 48°54'34.70"N, 17°45'44.70"E, ± 200m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1995-06-08  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Z. Kaplan no 95/188  
ID: 13925058

#### **7073a**

původní jméno: *Carex alba*  
lokality: Bzová - 7073-11  
nejbližší obec: Bzová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1996  
náleze: V. Grulich  
pramen: Grulich V., Řepka R. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 52-56: *Carex alba* Scop. v České republice. , 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 7447934

původní jméno: Carex alba  
lokalita: Bzová - 7073-11  
nejbližší obec: Bzová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1942  
náleze: V. Skřivánek  
pramen: Grulich V., Řepka R. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 52-56: Carex alba Scop. v České republice. , 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 7713875

#### **7171a**

lokalita: Suchov - Petrušky lem  
souřadnice: 48°53'4.00"N, 17°34'14.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1996  
náleze: J. W. Jongepier; I. Jongepierová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925054

lokalita: Suchov - Petrušky J okraj lesa SSV odbočky silnice do Vápenek  
souřadnice: 48°53'4.00"N, 17°34'14.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1957  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925052

lokalita: Suchov - Suchovské Mlýny  
souřadnice: 48°53'7.00"N, 17°34'29.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1957  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925055

lokalita: Javorník - Jazevčí, pramen SV od Hradiska mokřina pramen  
souřadnice: 48°52'18.00"N, 17°33'25.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1944  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925056

lokalita: Suchov - Petrušky  
souřadnice: 48°53'4.00"N, 17°34'14.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1933  
náleze: F. Weber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925051

lokalita: Suchov - naproti Petruškám louka "haud procul Horákův mlýn"  
souřadnice: 48°52'57.00"N, 17°34'31.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1927  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925057

lokality: Suchov - Petrušky louka  
souřadnice: 48°53'4.00"N, 17°34'14.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1925  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925053

původní jméno: *Carex alba*  
lokality: 78. Bílé Karpaty lesní, 7171a, Javorník (distr. Hodonín): na okraji vyčištěného travertinového mokřadu v ochranném pásmu NPR Jazevčí, 2,9 km V od středu obce, 48°51'43,3"N, 17°34'16,3"E, 440 m n. m.  
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'43.30"N, 17°34'16.30"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2017-09-15  
náleze: Libor Ambrozek  
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.  
projekt: Florlit  
poznámka: str. 58; porost na ploše 2 × 4 m; photo L. Ambrozek, det. R. Řepka  
ID: 13716056

původní jméno: *Carex alba*  
lokality: Suchov - Petrušky  
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'4.00"N, 17°34'14.00"E, ± 1m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1996  
náleze: Jongepier; Ivana Jongepierová  
pramen: Grulich V. Materiály ke Květeně ČR IX, manuskript.. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7139209

#### **7171c**

původní jméno: *Carex alba*  
lokality: Javorník, Filipovské údolí - 7171-32  
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2009-04-18  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7683947

původní jméno: *Carex alba*  
lokality: Javorník - 7171-32  
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1997  
náleze: D. Vlach  
pramen: Vlach D. diplomová práce: Floristická studie Filipovského údolí a okolí Nové Lhoty. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 7762781

původní jméno: cf. *Carex alba*

lokalita: Javorník, Klokočnick - 7171-32

nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín

souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1997

nálezce: D. Vlach

pramen: Vlach D. diplomová práce: Floristická studie Filipovského údolí a okolí Nové Lhoty. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1997.

projekt: NDOP

poznámka: uživatel Jan W. Jongepier: Údaj "cf." později potvrzen I. Jongepierovou.

ID: 7402056