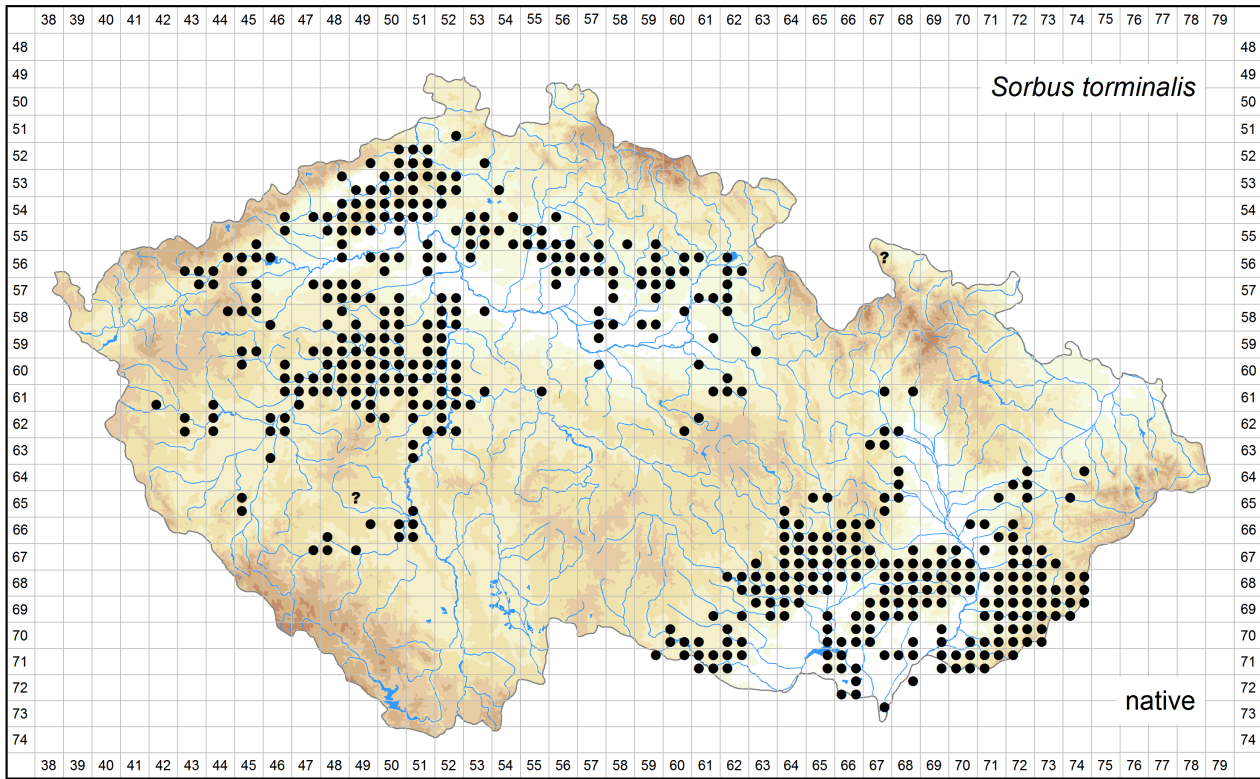


Distribution of *Sorbus torminalis* in the Czech Republic

Author of the map: Martin Lepší, Petr Lepší

Map produced on: 11-11-2016



Database records used for producing the distribution map of *Sorbus torminalis* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

DLT: Database of Forest Typology (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records for Atlas of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

FK ČBS: Records from the Floristic Summer Schools of the Czech Botanical Society (managed by Czech Botanical Society)

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

ND JČP ČBS: Floristic Database of the South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society (managed by South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society)

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

Slavíkovy formuláře: Recording Cards of B. Slavík (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Slavíkův archiv: Floristic Archive of B. Slavík (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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.

5152d

původní jméno: Sorbus torminalis

lokalita: NPP Zlatý vrch_1

souřadnice: 50°49'18.66"N, 14°27'53.76"E, ± 58m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 2013

nálezce: Daniel Hrčka

pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Zlatý vrch

projekt: NDOP

ID: 11235916

5249d

původní jméno: Sorbus torminalis

lokalita: Dubí, Telnice, 779 D 2, Široký les

souřadnice: 50°43'11.00"N, 13°58'32.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1970-08-05

nálezce: J. Skuhrovec

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 623106

5250b

původní jméno: Sorbus torminalis

lokalita: u0201cs_022318_680_K3

nejbližší obec: Martiněves u Děčína, okres Děčín

souřadnice: 50°45'55.22"N, 14°7'23.20"E, ± 168m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2002

nálezce: Petr Bauer

pramen: Petr Bauer. u0201cs: u0201cs. 2002.

projekt: NDOP

ID: 5853654

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: u0153cs_022323_616_L6.5B
nejbližší obec: Vilsnice, okres Děčín
souřadnice: 50°45'13.54"N, 14°9'26.75"E, ± 116m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5857207

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: u0153cs_022323_313_L3.1
nejbližší obec: Jílové u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°45'27.97"N, 14°7'39.07"E, ± 176m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856608

5250d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Slavošov
souřadnice: 50°43'10.03"N, 14°7'4.91"E, ± 186m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-09-17
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11081914

5251a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 15. (5251) NPR Březinské tisy a jejich ochranné pásmo.
nejbližší obec: Březiny, okres Děčín
souřadnice: 50°45'21.00"N, 14°14'51.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír.
38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8137695

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 276a. Soutěsky: smíšené lesíky JZ obce
nejbližší obec: Soutěsky, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8977731

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 275. Soutěsky: habrobučina a lískové křoviny s čedičovou skalkou na L břehu Ploučnice Z obce
nejbližší obec: Soutěsky, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8977665

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: u0201cs_022318_417_L6.5B
nejbližší obec: Podmokly, okres Děčín
souřadnice: 50°46'2.93"N, 14°10'23.66"E, ± 81m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0201cs: u0201cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5853346

5251b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: u0084cs_022325_226_L3.1
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°45'13.43"N, 14°18'55.01"E, ± 168m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002-06-30
náleze: Karel Kubát
pramen: Karel Kubát. u0084cs: u0084cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5858917

5251c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 256. Lesná: křoviny a louky na JV svahu Hůrky
nejbližší obec: Lesná, okres Brno-město
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8977017

5251d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 23. Jedlka: stráž S obce.
nejbližší obec: Jedlka, okres Děčín
souřadnice: 50°44'42.00"N, 14°16'42.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054791

5253d

lokality: Bürgstein b. Lejpa im Wald
nejbližší obec: Sloup v Čechách, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'8.41"N, 14°35'26.43"E, ± 1000m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
náleze: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045877

5348b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Dubí, Běhánky, 644 B 10 z, V chráněném lese
souřadnice: 50°40'47.00"N, 13°47'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1957-09-15
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 603499

5349c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Lysec (Teplice), hřeben nad obcí, cca 430 m VJV od železniční stanice Lbín
souřadnice: 50°36'14.40"N, 13°51'54.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-12
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2905530

5349d

lokality: Stadice, the summit area of Volská hora hill, a forest, rarely,
nejbližší obec: Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'57.38"N, 13°58'46.88"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-07-01
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79024; Labské středohoří; 5349ddb
ID: 10042470

5350a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: u0116cs_024107_156_X9A
nejbližší obec: Chudarov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'1.28"N, 14°3'4.32"E, ± 179m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Ladislava Filipová
pramen: Ladislava Filipová. u0116cs: u0116cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.08.2003 - 05.02.2004
ID: 6048975

5350b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 123. Povrly: stráně V od Kozího vrchu
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'31.00"N, 14°8'33.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1988-05-29
náleze: Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9432794

5350c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Ústí nad Labem, Labské vrchy nad levým břehem Labe mezi Ústím a Vaňovem
souřadnice: 50°38'35.00"N, 14°2'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-06-06
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640415

5350d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: České Středohoří, hřebenová cesta od Průčele k V. Ostrému
souřadnice: 50°38'7.00"N, 14°4'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1947
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1953): Fytocenologická studia lesních společenstev Českého středohoří. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, ser. math.-natur., cl. 22, 61/15: 1-50.
projekt: ČNFD
ID: 2673894

5351a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: u0041cs_024109_308_X9A
nejbližší obec: Malé Březno nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'2.15"N, 14°11'31.42"E, ± 81m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6050124

5351b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: u0162cs_024105_74_L4
nejbližší obec: Rychnov u Verneřic, okres Děčín
souřadnice: 50°41'58.31"N, 14°15'8.21"E, ± 123m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047540

5351c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: České středohoří (V část), Kalich
souřadnice: 50°36'19.00"N, 14°12'24.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-08-14
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2329907

5352a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 66. Rané: lesnaté JZ až J svahy vrchu Dubina (460 m) VSV od obce
nejbližší obec: Rané, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'11.00"N, 14°24'45.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436534

5352b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Kaňon potoka Kolné, SZ část
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'0.03"N, 14°25'31.80"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-07-07
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7290528

5352c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 39. Konojedy: Dubí hora, lem lesa a přilehlá louka (zav.dráha) na Z úpatí
nejbližší obec: Konojedy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'22.00"N, 14°21'33.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Radomír Řepka; Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435503

5352d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: České Středohoří, SZ úbočí Vlkoše pod vrcholkem
souřadnice: 50°36'12.00"N, 14°27'11.00"E, ± 100m
fytochorion: 51. Polomené hory
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1953): Fytocenologická studia lesních společenstev Českého středohoří. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, ser. math.-natur., cl. 22, 61/15: 1-50.
projekt: ČNFD
ID: 2673876

5354c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 593. Hradčany: skalka v boru poblíž Psích kostelů
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'36.00"N, 14°41'52.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9449602

5446d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: NPR Jezerka
nejbližší obec: Jezeří, okres Most
souřadnice: 50°32'44.19"N, 13°28'51.10"E, ± 1056m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1979
nálezc: Ludmila Knížetová
pramen: Knížetová L. SPR Jezerka - inventarizační průzkum vegetačního krytu. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6736955

5447d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Mariánské údolí II, 1 A11c/4e, Široký vrch
souřadnice: 50°31'3.00"N, 13°37'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1969-08-09
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 623890

5448b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Bílina
souřadnice: 50°33'7.64"N, 13°46'38.96"E, ± 132m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-09-23
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11104604

5448c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /284/ Liběšice u Želenic (4a,5448c): 1,2km Z od obce, lesy a křoviny na Z úpatí Želenického vrchu, roztroušeně.
nejbližší obec: Liběšice u Želenic, okres Most
souřadnice: 50°31'19.00"N, 13°43'47.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004-05-15
nálezc: P. Jaroš
pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.
projekt: FLDOK
ID: 8135553

5448d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: lesy na SV svahu vrchu Bořeň (539,2 m) J od města
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'47.00"N, 13°46'3.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2013-06-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9990586

5449a

lokalita: Lelov, on Střední vrch hill, an oak forest, several individuals,
nejbližší obec: Lelov, okres Teplice
souřadnice: 50°34'17.08"N, 13°54'13.07"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2010-07-01
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79012; Milešovské středohoří; 5449adb
ID: 10042462

lokalita: Lelov, on Dlouhý vrch hill, an oak forest, two juvenil individuals,
nejbližší obec: Lelov, okres Teplice
souřadnice: 50°34'16.82"N, 13°54'26.68"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2010-07-01
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79014; Milešovské středohoří; 5449adb
ID: 10042464

5449b

lokalita: Žim, the summit area of Stráž hill, an oak forest, rarely,
nejbližší obec: Žim, okres Teplice
souřadnice: 50°34'37.42"N, 13°56'55.18"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2010-07-01
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79027; Milešovské středohoří; 5449bad
ID: 10042472

5449c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: PP Štěpánská hora
nejbližší obec: Radovesice u Bíliny, okres Teplice
souřadnice: 50°32'4.24"N, 13°52'15.93"E, ± 307m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1992
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský R. Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Štěpánovská hora. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6682503

5449d

lokalita: Třeбенice, on Sutomský vrch hill, an open oak forest, scattered,
nejbližší obec: Třeбенice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'25.06"N, 13°58'33.13"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-06-30
nálezcе: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79008; Labské středohoří; 5449ddc
ID: 10042459

5450a

lokalita: Libochovany, vrcholové partie vrchu Strážiště, roztroušeně,
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'10.86"N, 14°3'47.05"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-05-12
nálezcе: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/65291; 4b. Labské středohoří; 5450add
ID: 10043018

lokalita: Prackovice nad Labem, ca 0,4 km jiv. od středu osady Litochovice nad Labem, levobřežní svahy údolí Labe (Porta bohemica),
nejbližší obec: Prackovice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'15.73"N, 14°2'4.78"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-05-11
nálezcе: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/65313; 4b. Labské středohoří; 5450acd
ID: 10043042

původní jméno: Sorbus torminalis
lokalita: Tab.2.sním.17. Prackovice n. Labem: vršek J vrchu Debus SZ obce, orient. SZ
nejbližší obec: Prackovice n. Lab., okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'36.00"N, 14°0'52.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-05-19
nálezcе: M. Lepší; K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2002): Jeřáb český (Sorbus bohemica) v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 33-34: 55-72.
projekt: FLDOK
ID: 7902261

5450b

lokalita: Litoměřice, vrch Kamýk (ca 1 km jiv. od středu obce Hlinná), v křovinách, vzácně,
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'53.28"N, 14°6'58.51"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-05-13
nálezcе: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/65233; 4b. Labské středohoří; 7154cdc
ID: 10042973

lokality: Litoměřice, ca 1,7 km ssv. od kostela v obci Žitenice, na svazích Křížové hory, okraj paseky a doubravy, roztroušeně v okolí,
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'12.33"N, 14°9'40.77"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2007-05-13
nálezc: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/65282; 45a. Lovečkovické středohoří; 5450bdb
ID: 10043009

5450c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: tab. 2a. České středohoří: SZ svah Lovoše, habrová doubrava /SV obce Bílinka/
nejbližší obec: Bílinka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'48.00"N, 14°0'53.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1936
nálezc: Jaromír Klika
pramen: Kubíková J., Kubát K. & Kučera T. (1997): Monitoring květeny a vegetace modelového území Velkého a Malého Lovoše v Českém středohoří. - Příroda 10: 81-106.
projekt: FLDOK
ID: 9572539

5450d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Litoměřice, oak wood on NE slopes of the Bídnic hill
souřadnice: 50°32'56.70"N, 14°5'44.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-06-20
nálezc: M. Lepší
projekt: ČNFD
ID: 1399464

5451a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: u0013cs_024124_82_L3.1
nejbližší obec: Vinné, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'28.57"N, 14°12'14.80"E, ± 426m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
nálezc: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0013cs: u0013cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6064280

5451b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: České středohoří (V část), Sedlo, V svahy
souřadnice: 50°35'35.00"N, 14°16'4.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-05-04
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2330264

5451c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Encovany, Holý vrch, svahy jižně pod vrcholem
souřadnice: 50°31'47.00"N, 14°14'4.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2001-05-23
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3042996

5451d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: /287/ Trnová u Polep (43,5451d): 1,3 km SZ od obce, okraj lesa 200m JZ pod vrchem Hořidla, hojně.
nejbližší obec: Trnová u Polep, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'6.00"N, 14°16'5.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2005-05-16
náleze: P. Jaroš
pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.
projekt: FLDOK
ID: 8135556

5452a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: u0180_024221_1572_L3.1
nejbližší obec: Lukov u Úštěku, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'31.27"N, 14°22'36.01"E, ± 48m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0180: u0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6092661

5453c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: a0272kk_024409_62_L7.3
nejbližší obec: Blatce, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°30'56.56"N, 14°34'20.75"E, ± 96m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-09
náleze: Aleš Hoffmann
pramen: Aleš Hoffmann. a0272kk: a0272kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6104567

5453d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: a0272kk_024409_39_X9B
nejbližší obec: Blatce, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°30'44.03"N, 14°35'0.46"E, ± 192m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-09
náleze: Aleš Hoffmann
pramen: Aleš Hoffmann. a0272kk: a0272kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6104553

5454d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°31'2.14"N, 14°47'36.33"E, ± 158m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2012-07-09
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 12357073

5456c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Český ráj: Na Vepřsku, při J skalní hraně pod kótou 363
nejbližší obec: Branžejž, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'50.00"N, 15°4'14.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-06-14
pramen: Hájek A. & Vacková D. (2002): *Carex pediformis* - nový druh pro Český ráj. - Muz. a Součas., ser. natur. 17: 19-22.
projekt: FLDOK
ID: 8004926

5545d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: u0060_014420_31_L7.1
nejbližší obec: Místo, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'36.13"N, 13°15'28.04"E, ± 183m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002-05
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0060: u0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5742185

5546b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: u0143_023313_18_L6.1
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'15.84"N, 13°27'38.30"E, ± 191m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2003-10-10
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0143: u0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6041146

5548a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Lovosice, Bílina, 108 B 10, Jánský vršek
souřadnice: 50°29'10.00"N, 13°44'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1972-07-20
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 624647

5548b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Kozly u Loun, vrch Sviňky
souřadnice: 50°28'0.00"N, 13°48'0.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1978-06-01
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1983): Die Vegetation des Doppelberges Svinky im Südteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). - Preslia, Praha, 55: 325-341.
projekt: ČNFD
ID: 1651584

5548d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 355. 5548d, Mnichov: Oblík, SZ a S svahy podél pěšiny od SV úpatí (od sedla mezi Oblíkem a Brníkem) k vrcholu, 2. 7. 2007, K. Boublík, P. Lepší & V. Joza
nejbližší obec: Mnichov, okres Louny
souřadnice: 50°24'46.00"N, 13°48'31.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: K. Boublík; P. Lepší; V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8178518

5549a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 420. 5549a, Řisuty: převážně degradovaná doubrava na vrcholu a J svazích vrchu Hradištko 1,2 km Z od obce, 2. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Řisuty, okres Louny
souřadnice: 50°28'22.00"N, 13°50'30.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8179916

5549b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Jenčice (Litoměřice), Košťál, JV výběžek lesa, na JZ úbočí menší kupy, cca 550 m VJV od zříceniny
souřadnice: 50°29'18.90"N, 13°59'31.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-07-18
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2907019

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Děkovka (Litoměřice), cca 300 m JZ od vrchu Hrádek (Oltářík)
souřadnice: 50°29'18.30"N, 13°55'10.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2008-07-11
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2904058

5550b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: u0209_024312_86_K3
nejbližší obec: Keblice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'5.77"N, 14°7'4.98"E, ± 59m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6097461

5551d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 3. Dobříň, křovinaté stráně a okraje lesa Jalovčina asi 1,8 km JV od železniční stanice, asi 180-200 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'46.00"N, 14°18'30.00"E
nadmořská výška: 180-200 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9546829

5552b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0271kk_024413_626_L5.4
nejbližší obec: Chudolazy, okres Mělník
souřadnice: 50°28'2.42"N, 14°29'28.75"E, ± 221m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107082

5553a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 523. Jestřebice, smíšený les s převahou *Pinus sylvestris* v roklicích asi 1,5 km SZ od obce;*S Kubát.
nejbližší obec: Jestřebice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'7.00"N, 14°33'45.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560657

5553b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Kokořínsko: Lípový vrch (471 m n. m.) ca 0,5 km J osady Horní Houska, na vlastním vulkanickém tělese se strmými svahy
nejbližší obec: Horní Houska, okres Mělník
souřadnice: 50°29'6.00"N, 14°37'56.00"E
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Petříček V. (1996): Housecké vrchy, botanicky málo známá část Kokořínska. - Příroda 7: 259-264.
projekt: FLDOK
ID: 9546077

5553c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0345kk_024419_720_X9A
nejbližší obec: Chodeč u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°25'35.65"N, 14°31'40.91"E, ± 165m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Aleš Hoffmann
pramen: Aleš Hoffmann. a0345kk: a0345kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6115063

5553d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 627. Sedlec, východní okraj lesa a vrcholová část dolu asi 1 km Z od obce;*S Štech.
nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník
souřadnice: 50°26'17.00"N, 14°35'33.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562940

5554a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0434_033312_96_L3.1
nejbližší obec: Sudoměř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'49.75"N, 14°43'52.07"E, ± 146m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3306413

5554d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0520_033318_21_L3.1
nejbližší obec: Líny, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'45.84"N, 14°49'36.19"E, ± 61m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004-09
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0520: a0520. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3310837

5555a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0434_033313_207_L8.2
nejbližší obec: Čistá u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'17.48"N, 14°50'40.34"E, ± 130m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307410

5555b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Mladá Boleslav, Kosmonosy, SZ od obce PP Vrch Baba u Kosmonos, V svah čedič. soupouchu "Dědek"
souřadnice: 50°27'19.00"N, 14°56'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1969-08
nálezc: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1969): Fytcenologický průzkum SPR "Vrch Baba u Kosmonos". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1120333

5555c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Kosmonosy_8980134
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'33.61"N, 14°54'28.37"E, ± 144m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-06-26
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5909884

5555d

lokalita: Kosmonosy, JZ část lesního komplexu SV od Kosmonos, ca 600 m JZ od vrchu Břejlov, v porostu podél lesní cesty
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'50.19"N, 14°56'37.02"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-05
nálezc: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173027

5556c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: h0177_033421_59_L3.1
nejbližší obec: Březno u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'59.03"N, 15°1'1.88"E, ± 162m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3336167

5556d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Mladá Boleslav, Dolní Bousov, 611 A8y z.č., Řitonice
souřadnice: 50°24'32.00"N, 15°6'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1990-08-16
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367626

5557d

lokality: Lesní průhon mezi vsí Křelinou a Nadslaví u Jičina
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín
souřadnice: 50°25'21.54"N, 15°16'10.46"E, ± 250m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1910-05
náleze: Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045880

lokality: Loreta u Jičina
nejbližší obec: Podhradí, okres Jičín
souřadnice: 50°25'19.34"N, 15°17'54.76"E, ± 100m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045881

5558d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: PR Kovačská bažantnice
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°24'14.25"N, 15°28'1.12"E, ± 523m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. Botanický invent. průzkum SPR Kovačská bažantnice (s literár. údaji). 1982.
projekt: NDOP
ID: 6666235

5559d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Byšičky 2,1 km VJV od Lázní Běláhrad, starý břek ve smrkové kultuře cca 510 m VJV od kostelíka Byšičky
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°25'3.00"N, 15°37'0.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-06-01
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E3, E1; 1 starý strom
ID: 10111818

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Lukavec u Hořic, SV okraj lesa S od vrcholu Krušiny v zářezu louky, 950 m V(VSV) od křižovatky (odbočka na Dobeš)
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°24'3.00"N, 15°37'37.00"E
nadmořská výška: 334 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-07-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1; několik exemplářů
ID: 10111820

původní jméno: Sorbus torminalis
lokalita: h0030_034325_38_L3.1
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°25'2.96"N, 15°37'1.49"E, ± 3m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2001
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0030: h0030. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.08.2001 - 20.06.2003
ID: 3410739

5643c

původní jméno: Sorbus torminalis
lokalita: Popov u Jáchymova|352
nejbližší obec: Popov u Jáchymova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'13.79"N, 12°54'46.02"E, ± 40m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2005
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Kolektiv autorů. Středisko Karlovy Vary - terénní nálezy. 2006.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2005 - 31.12.2006
ID: 6794064

5643d

původní jméno: Sorbus torminalis
lokalita: Květnová_9030195
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'12.61"N, 12°59'34.01"E, ± 233m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5913545

5644b

původní jméno: Sorbus torminalis
lokalita: u0020_112202_33_K3
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'58.74"N, 13°6'49.50"E, ± 159m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0020: u0020. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3497825

5644c

lokalita: Stráž nad Ohří, vrcholová partie vrchu Himlštejn, řídké skalnaté listnaté lesy, vzácně,
nejbližší obec: Stráž nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'52.26"N, 13°2'42.94"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-07-21
náleze: M. Lepší; A. Jírová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/73560; 5644cba
ID: 10042235

5645a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Brodce u Kadaň, vrch Úhošť, travnaté svahy 0,5 km SSV obce
souřadnice: 50°21'40.00"N, 13°14'28.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1974-08-21
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2109241

5645b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Želina (nad jezem)
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'43.91"N, 13°17'41.96"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2012-05-26
náleze: Radek Fišer
pramen: Fišer Radek. Floristické nálezy. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7780021

5645c

lokality: Kadaň, lesa na J svahu vrchu Lipová 1,8 km JZ od středu Úhošťan
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'47.00"N, 13°14'16.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-06-05
náleze: Zapletalová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045854

5646a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Kadaň, Běšický chochol poblíž Nechranické přehrady, cca 30 m SV od vrcholu
souřadnice: 50°21'55.90"N, 13°21'2.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-07-02
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2905141

5648b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 506. 5648b, Nečichy: vrch Trhlávek (k. 270,6), 8. 9. 2007, J. Bělohoubek
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'34.00"N, 13°49'46.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-09-08
náleze: J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181727

5649b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 879. 5649b, Peruc: údolí Debežského potoka, PP V hlubokém, 22. 5. 2007, J. Bělohoubek
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°21'30.00"N, 13°58'23.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-05-22
náleze: J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190630

5650a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Podbradec u Mšeného-lázní
souřadnice: 50°21'44.00"N, 14°3'53.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-06-02
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1516182

5650b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: u0026_024323_39_L6.1
nejbližší obec: Vrbka u Roudníčku, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'27.38"N, 14°9'25.06"E, ± 144m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6101414

5650c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568813

5651b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: u0075_024421_170_L3.1
nejbližší obec: Libkovice pod Řípem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'46.00"N, 14°19'48.72"E, ± 178m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0075: u0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6116777

5651d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 751. Podřipská tabule: Nová Ves u Ouholic: J svah vrchu Škarechova, S obce
nejbližší obec: Nová Ves u Ouholic, okres Mělník
souřadnice: 50°19'36.00"N, 14°18'18.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
pramen: Sádlo J. (1996): Doplněk k floristickému materiálu z území floristického kurzu. - Příroda 7: 110-120.
projekt: FLDOK
ID: 9546274

5652a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: u0108_122201_61_L6.1
nejbližší obec: Horní Beřkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'2.32"N, 14°20'25.30"E, ± 61m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3671205

5653a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 548. Lhotka u Mělníka, skály nad tratí 0,3-1,1 km S od železniční stanice Lhotka;*S Sádlo.
nejbližší obec: Lhotka u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°23'11.00"N, 14°32'36.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561074

5655b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /CZ 0216381/ Chlum u Nepřevázky: J okraj Chloumeckého hřbetu, asi 2,5 km JV až 5 km JJV od centra Mladé Boleslavi,
rozloha 178,72ha,
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'9.00"N, 14°55'14.00"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.
projekt: FLDOK
ID: 8103954

5656a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: h0177_033421_60_L3.1
nejbližší obec: Nová Telib, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'51.11"N, 15°0'53.03"E, ± 109m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3336171

5656b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: h0124_131203_34_L7.1
nejbližší obec: Dolní Rokytňany, okres Jičín
souřadnice: 50°22'49.12"N, 15°7'52.90"E, ± 110m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3792666

5656c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: a0478_131211_70_L3.1
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'43.13"N, 15°1'14.84"E, ± 230m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-08-01
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Jiří Sádlo. a0478: a0478. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3798101

5656d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: /152/ v Tuchomerském a Dětenickém revíru
nejbližší obec: Prodašice, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 220-240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966
nálezc: Vyhnánek; Lekeš
pramen: Šachl J. (1968): Druhý příspěvek ke květeně Poděbradska. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 1-8.
projekt: FLDOK
ID: 8765481

5657a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: h0124_131203_220_L3.1
nejbližší obec: Lično u Milkovic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'2.80"N, 15°10'49.44"E, ± 133m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3792776

5657b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: h0124_131205_80_L3.1
nejbližší obec: Dolany u Chyjic, okres Jičín
souřadnice: 50°22'56.82"N, 15°18'34.52"E, ± 693m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3793443

5657c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: h0183_131208_460_L3.1
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'29.47"N, 15°10'29.96"E, ± 302m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
nálezc: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796525

5657d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 22. mezi obcemi Vršce a Labouň
nejbližší obec: Vršce, okres Jičín
souřadnice: 50°20'18.00"N, 15°19'44.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7871921

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: h0124_131210_253_L7.1
nejbližší obec: Vršce, okres Jičín
souřadnice: 50°20'8.16"N, 15°19'14.59"E, ± 229m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3797825

5658c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: h0124_132106_250_L3.1
nejbližší obec: Liběšice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'57.19"N, 15°20'52.48"E, ± 477m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3810716

5659b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, les v pravo od silnice na Červenou Třemešnou blízko S okraje
nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín
souřadnice: 50°23'20.00"N, 15°38'28.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-04-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: několik exemplářů
ID: 10111819

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Soví doly (V od Lukavce)
souřadnice: 50°23'15.00"N, 15°37'45.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1975): Fytoocenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. - Pr. a Stud., sect. Ochr. Přír. a Kraj. [CZ], 6-7: 119-151.
projekt: ČNFD
ID: 2127666

5659c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, Lískovický les, lesní lem 300-400 m VSV od kostelíka v Lískovicích
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'20.40"N, 15°33'39.50"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-27
nálezce: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 6082; evidenční číslo PR 719487, PR 719488; 1 strom; revize: rev. M. Lepší 2014: Est!
ID: 10111812

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, Lískovický les, prořídilý porost při okraji lesa cca 500 m VSV od kostelíka v Lískovicích
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'24.00"N, 15°33'49.00"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-05-26
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111816

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, Lískovický les, les S od hlavní cesty cca 1,0 km V(VJV) od kostelíka v Lískovicích
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'12.00"N, 15°34'12.00"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-25
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E3; 1 starší strom
ID: 10111817

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 153. 1,5km SV obce Lískovice
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'43.00"N, 15°33'59.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
poznámka: +převzatý údaj
ID: 7873241

5659d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: J okraj Bašnického lesa, 500 m S od obce Sukorady, 50 m V od hl. cesty
souřadnice: 50°19'59.00"N, 15°35'9.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-07-22
nálezce: T. Homola
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytocenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479345

5660b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Velký Vřeštov 9 km V od Hořic, les V od Vřeštova, nepoužívaná lesní cesta k JJZ (kolmá k hlavní cestě na VJV), cca 1,8 km V(VJV) od kostela ve Vřeštově
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'16.80"N, 15°46'29.10"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-06-14
nálezc: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E3
ID: 10111815

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Velký Vřeštov 9 km V od Hořic, les V od Vřeštova, kopeček V od Malého Vřeštova, svah u hlavní lesní cesty cca 800 m VJV od kostela ve Velkém Vřeštově
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'18.50"N, 15°45'34.30"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-06-14
nálezc: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E2
ID: 10111814

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 238. úbočí vrchu Morava JV obce Lanžov
nejbližší obec: Lanžov, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'4.00"N, 15°45'57.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7874067

5660c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Třebovědice, háj Libouš asi 1,5 km JZ obce
souřadnice: 50°19'25.00"N, 15°41'15.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
nálezc: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1975): Fytocenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. - Pr. a Stud., sect. Ochr. Přír. a Kraj. [CZ], 6-7: 119-151.
projekt: ČNFD
ID: 2127385

5660d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Račice (okr. Náchod), les V od obce
souřadnice: 50°18'57.00"N, 15°48'21.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
nálezc: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1965): Lesy Jaroměřska z hlediska ochrany přírody. - Čs. Ochr. Přír., Bratislava, 2: 63-76.
projekt: ČNFD
ID: 2348380

5661a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Elbeebene: Wald am SW Rande der Gem. Velichovky
souřadnice: 50°21'10.00"N, 15°50'9.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1966-05-20
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167816

5662a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Příloha 1.lok.3. Rousín: lok.tvoří rozsáhlý lesní komplex a suché stráně při JV okraji. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Velká Jesenice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'35.00"N, 16°2'29.00"E
nadmořská výška: 285-314 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8366775

5662c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Rohenice, les Tuří SV obce, 1,6 km SVV křižovatky ve středu obce
souřadnice: 50°18'38.00"N, 16°3'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-07-14
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1362890

5662d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 223.Vršovka: SZ část lesa Halín J-JV od obce (jehličnaté kultury, dubohabřiny, drobné mezofilní loučky kolem rybníka, litorál rybníka, fragment potočního luhu), 5662d, 9. VII. 2004, T. Černý [na hranici s fyt. p. 15ý [na hranici s fyt. p. 15b. Hradecké Polabí].
fytochorion: 61b. Týništský úval
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9857400

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Vršovka: SZ část lesa Halín J-JV od obce (jehličnaté kultury, dubohabřiny, drobné mezofilní loučky kolem rybníka, litorál rybníka, fragment potočního luhu); na hranici s fyt. p. 15b. Hradecké Polabí
nejbližší obec: Vršovka, okres Náchod
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-09
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
herbář: HR
projekt: FK ČBS
ID: 10146387

5667b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 11. (74a/5667) Javorník: Janský vrch, JJZ od města, les a J okraje podél tur.znač.cestě.
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'12.00"N, 16°59'56.00"E
nadmořská výška: 300-370 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
náleze: Filipová; Plášek; Kudělová
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295272; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5743b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Mořičov_9030513
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'28.18"N, 12°59'39.37"E, ± 91m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5045564

5744a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Velichov_9030520
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'33.76"N, 13°0'21.02"E, ± 179m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916658

5745b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: u0070_112220_303_L3.1
nejbližší obec: Sedlec u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'12.49"N, 13°16'7.36"E, ± 412m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3512216

5745d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /285/ Nepomyšl (1,5745d): 1,8km J obce, PR Dětaňský Chlum, roztroušeně.
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'3.00"N, 13°18'21.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-07-14
náleze: D. Koutecký; J. Motejzík
pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.
projekt: FLDOK
ID: 8135554

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Nepomyšl_820388
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'10.12"N, 13°19'3.79"E, ± 120m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-29
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135815

5747b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 39. Tuchořice: vrcholová plošina vrchu Výrova (509m.n.m.) a S svahy při cestě pod vrcholem (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748b)
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°39'11.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7893598

5748a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 611. 5748a, Hřivice: les J od Okrouhlíku, 6. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Hřivice, okres Louny
souřadnice: 50°16'39.00"N, 13°44'11.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-06
nálezc: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184343

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 558. 5748a, Markvarec: paseka, lesní lemy a lesní okraje na stráni v lese 0,7 km J od obce, 5. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Markvarec, okres Louny
souřadnice: 50°16'12.00"N, 13°41'55.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-05
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183180

5748b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 665. 5748b, Smolnice: les 1,5-3 km JZ od obce (les a lesní cesta), 3. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Smolnice, okres Louny
souřadnice: 50°17'43.00"N, 13°49'33.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
nálezc: K. Boublík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8185582

5748c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 570. 5748c, Domoušice: areál zříceniny hradu Pravda a les na JZ svahu po ní 1,2 km SZ od nádraží, 450–480 m n. m., 2. 7. 2007, V. Grulich & T. Vymyslický
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°14'29.00"N, 13°42'40.00"E
nadmořská výška: 450–480 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: V. Grulich; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183477

5748d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 706. 5748d, Pochvalov: lom (horní část) v hraně svahu v Pšanském lese nad Pochvalovským potokem cca 1,5 km SV kostela v obci, 480 m n. m., 4. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší
nejbližší obec: Pochvalov, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'1.00"N, 13°48'51.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8186728

5749a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 673. 5749a, Hříškov: osada Hvíždalka, vegetace podél vrstevnicové lesní cesty 0,7–1,9 km JJZ od osady (SSV, Z až JJV od kóty Štít - 444,7 m), cca 390–410 m, 50° 15' 51" N, 13° 50' 19" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.
nejbližší obec: Hříškov, okres Louny
souřadnice: 50°15'51.00"N, 13°50'19.00"E
nadmořská výška: 390–410 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: I. Bílek; V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8186007

5749c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 99. Milý: Milská stráž
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník
nadmořská výška: 400–430 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8737620

5749d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: [severozápadní/střední Čechy] Líský: výběžek lesního komplexu na svahu křídového útvaru vých. od poledníku 13° 55' a ca 900-1100 m JZ obce, sev. okraj lesa, ca 400-410 m n. m.; 5749/d: lok. 5. a.
nejbližší obec: Líský, okres Kladno
souřadnice: 50°14'38.50"N, 13°55'3.02"E, ± 300m
nadmořská výška: 400-410 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/9
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9929173

5750d

lokalita: Slánská hora
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'53.05"N, 14°5'44.75"E, ± 150m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1885-05-22
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 248121
ID: 10045883

5752c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0023_122401_88_L6.5B
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°12'23.54"N, 14°21'3.92"E, ± 205m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001-06
náleze: Milan Řezáč
pramen: Milan Řezáč. a0023: a0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3687326

5752d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: VST Bášť, 41 A9, Bášť
souřadnice: 50°12'8.00"N, 14°26'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1959-09-17
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 368903

5756a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0478_131211_104_K3
nejbližší obec: Studce, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'33.50"N, 15°3'14.40"E, ± 328m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-08-01
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Jiří Sádlo. a0478: a0478. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3798138

5758a

původní jméno: Sorbus torminalis
lokality: V zálesí, LHC Chlumec n.C., Osek
souřadnice: 50°15'60.00"N, 15°22'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1958-07-25
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 702653

5758c

původní jméno: Sorbus torminalis
lokality: Nad Kamilovem, LHC Chlumec n.C., Osek
souřadnice: 50°14'25.00"N, 15°22'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1958-07-30
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 103, 257
ID: 691016

5759a

původní jméno: Sorbus torminalis
lokality: h0010_132119_204_L3.1
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'31.36"N, 15°34'46.38"E, ± 730m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0010: h0010. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3812976

5759b

původní jméno: Sorbus torminalis
lokality: Lodín_3750262
nejbližší obec: Lodín, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'22.97"N, 15°36'7.67"E, ± 772m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-09
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5546429

5759d

původní jméno: Sorbus torminalis
lokality: Kobylice_3750311
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'49.06"N, 15°35'56.72"E, ± 398m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-07
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5546840

5760a

lokality: Roztroušen ve Svíbu u Máslojed v Královéhradecku
nejbližší obec: Máslojedy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'50.85"N, 15°44'15.19"E, ± 400m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1930-06
náleze: K. Krčan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045879

5761c

původní jméno: Sorbus torminalis
lokality: Ouliště - Jedlina, LHC Opočno, Nový Ples
souřadnice: 50°14'44.00"N, 15°52'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1953-07-05
náleze: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1B2, 2D3
ID: 707247

5761d

původní jméno: Sorbus torminalis
lokality: Dehetník (Ostböhmisches Tiefebene), O-SO-Hang des Hügels Spáleník
souřadnice: 50°13'40.00"N, 15°55'45.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1965-08-18
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122248

5762a

původní jméno: Sorbus torminalis
lokality: Zálabí, Jílovice, les S obce
souřadnice: 50°15'24.00"N, 16°1'20.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1964): Über die fazielle Entwicklung des Unterwuchses in wirtschaftlich beeinflussten Wäldern. - Preslia, Praha, 36: 144-164.
projekt: ČNFD
ID: 1662022

5762c

původní jméno: Sorbus torminalis
lokality: Malá Homole, LHC Opočno, Mochov
souřadnice: 50°14'31.00"N, 16°0'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1972-06-30
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1C2
ID: 705825

5844b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Javorná u Bražce - křovinatá stráň
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'14.79"N, 13°4'55.06"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-06-07
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl. Faunistické pozorování. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6900614

5845a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: VLS Velichov, Valeč 106F
souřadnice: 50°10'30.00"N, 13°14'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2005-08-31
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 214479

5845b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Petrohrad, Kruřín, 122 D 14, Kruřínský vrch
souřadnice: 50°11'11.00"N, 13°19'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1967-07-06
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 620976

5846c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: /286/ Stebno (2b, 5846c): 1,8km S obce, v hosp. porostu.
nejbližší obec: Stebno, okres Louny
souřadnice: 50°7'37.00"N, 13°24'52.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2005-05-02
náleze: J. Motejík
pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.
projekt: FLDOK
ID: 8135555

5848b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Řevničov
souřadnice: 50°9'58.90"N, 13°49'15.10"E, ± 209m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12996652

5848c

původní jméno: Sorbus torminalis
lokality: Hlaváčov; Lužná u Rakovníka: zaniklý hrad Hlaváčov nad obloukem železniční trati nad údolím Lišanského potoka 2, 4 km Z od kostela v obci,
souřadnice: 50°7'33.72"N, 13°44'6.02"E, ± 100m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2009-05-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: juvenilní
ID: 11997485

5849c

původní jméno: Sorbus torminalis
lokality: Ruda, Klíčava
datum: 1965
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8546264

původní jméno: Sorbus torminalis
lokality: Na Brejli
nejbližší obec: Ruda u Nového Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'6.10"N, 13°52'29.43"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Václav Somol; Jana Círová
pramen: Círová J., Somol V. Zpráva o realizaci projektu 110403 Sorbus torminalis za rok 2003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7793021

5850a

původní jméno: Sorbus torminalis
lokality: a0254_122307_252_L3.1
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'47.38"N, 14°3'24.55"E, ± 69m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2003
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0254: a0254. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3681340

5850b

lokality: Kladno, W edge of Švermov village, mixed forest on upper edge of slope, scattered, tree ca 10 m high,
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'31.93"N, 14°5'26.34"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2011-06-09
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79926; Džbán; 5850bcc
ID: 10042758

lokality: Kladno, the Hnidouská stráň slope, ca 1 km E of the church in the village of Švermov, in a forest on the slope, rarely, a tree ca 7 m high,
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°10'14.40"N, 14°7'43.30"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2010-08-12
náleze: M. Lepší; M. Štefánek; J. Brabec; L. Krinke; L. Plesková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79251; Džbán; 5850bda
ID: 10042490

5850c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Kamenné Žehrovice_1640058
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°8'3.80"N, 14°2'55.43"E, ± 23m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-06
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0164. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5203519

5850d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Nižbor, Velká Dobrá, 30 B4
souřadnice: 50°7'6.00"N, 14°6'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1953-09-08
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 424753

5851d

lokality: V údolí u Před. Kopaniny
nejbližší obec: Tuchoměřice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°7'55.77"N, 14°18'18.97"E, ± 1000m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1868-05-14
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 174872
ID: 10045882

5852a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Úholičky, JZ od obce na prudkém svahu na levém břehu Vltavy
souřadnice: 50°10'6.20"N, 14°21'8.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2010-10-07
náleze: Jiří Velebil
pramen: Velebil J. (2012): *Sorbus omissa*, a new endemic hybridogenous species from the lower Vltava river valley. - Preslia, Praha, 84: 375-390.
projekt: ČNFD
ID: 1263183

5852b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 1 km SZ obce Sedlec u Klecán (S od Prahy)
souřadnice: 50°11'44.00"N, 14°27'7.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1965-07-14
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875489

5852c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: PP Zámky 763
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'37.86"N, 14°24'4.99"E, ± 440m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1999
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Braniš M., Klaudivová A. et al. Silniční okruh kolem Prahy, stavba 519 Suchdol-Březiněves (varianta Z1-D2), biologické hodnocení: Biologické hodnocení. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6809904

5852d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: PP Jabloňka
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'58.86"N, 14°26'21.49"E, ± 105m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1992
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Kučera T., Kettnerová S. Jabloňka geobotanický IP.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6731999

5853b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: PP Kuchyňka
nejbližší obec: Brázdim, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'53.98"N, 14°35'42.87"E, ± 160m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1977
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botan. invent. SPR Kuchyňka. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6711251

5857b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: /148/ na Hřebínku nad Hradčany u Poděbrad
nejbližší obec: Hradčany, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1963
pramen: Šachl J. (1968): Druhý příspěvek ke květeně Poděbradska. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 1-8.
projekt: FLDOK
ID: 8765477

5857d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Současný stav památných stromů okresu Kolín k 1.10.1998: Dománovice: lesní porost 211c, V od domanovického hřbitova v lese,
nejbližší obec: Dománovice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'33.00"N, 15°19'46.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.
projekt: FLDOK
ID: 7916763

5858c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Soupis památných stromů z roku 1960: Dománovice: lesní odd.57 a p.č.173/4,
nejbližší obec: Dománovice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'42.00"N, 15°20'10.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.
projekt: FLDOK
ID: 7916598

5859c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Tab.1.sním.8. Pardubicko: Les Lipeč: lok.leží SZ od obce Voleč, S lok.Hulán, na J okraji lesa Soudný, 60m J od ekoduktu pro zvěř, 20m V od les.cesty odboč.ze silnice Voleč -Chýšť směr les Soudný, Z orient.
nejbližší obec: Voleč, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'39.00"N, 15°33'54.00"E
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-24
nálezce: J. Málková
pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýšť, Dobřenice a Rohoznice v okrese Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 91-112.
projekt: FLDOK
ID: 8406380

5859d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Dobřenice (Ostböhmsche Tiefebene), Erhebung bei Dobřenice-Chýšť, W vom Dorfe Michnovka
souřadnice: 50°8'30.00"N, 15°35'30.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1963-09-14
nálezce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122327

5860b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: h0037_132408_251_L6.4
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'48.17"N, 15°49'7.90"E, ± 133m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
nálezce: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828366

5862a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: PR U Houkvice
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'55.21"N, 16°2'48.48"E, ± 439m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1983
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. Inventarizační průzkum SPR U Houkvice, botanika. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6727477

5945c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 776. Újezd: Chlumecká hora, kamenitý JZ okraj vrcholové planiny (blíže kóty 651) a přilehlé horní části svahů SV od obce
nejbližší obec: Újezd, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 580-640 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9200826

5945d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: PR Střela
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'56.47"N, 13°18'5.82"E, ± 2045m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1978
náleze: Miloslav Žán
pramen: Žán Miloslav et al. SPR Střela - inventarizační průzkum provedený v letech 1978 - 1984. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1978 - 31.12.1984
ID: 6676964

5947d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0226kv_123206_115_L6.5B
nejbližší obec: Lhota u Chříče, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'3.31"N, 13°39'16.45"E, ± 106m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3711829

5948b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Chlum u Rakovníka
souřadnice: 50°5'49.76"N, 13°47'56.15"E, ± 127m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-10-04
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11789076

5948c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Svinařov; svah nad silnicí, stromy a keře, na hranici mapovatelnosti
souřadnice: 50°0'26.06"N, 13°41'22.62"E, ± 218m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-10-21
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13062991

5948d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /27/ Křivoklátsko: Dlouhá hora, asi 0,6 km SV od Čertovy skály, nad silnicí, u obce Týřovice
nejbližší obec: Týřovice
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-06-17
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.
projekt: FLDOK
ID: 8951472

5949a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
souřadnice: 50°3'29.00"N, 13°51'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-09-06
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1060968

5949b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
souřadnice: 50°4'34.00"N, 13°58'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-20
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1061698

5949c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Roztoky u Křivoklátska, svah nad přítokem potoka Klučná ca 2 km J obce
souřadnice: 50°0'24.00"N, 13°52'0.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-09
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1613470

5949d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: PR Kabečnice
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'14.24"N, 13°57'26.14"E, ± 790m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botanic. invent. návrhu SPR Kabečnice. 1973.
projekt: NDOP
ID: 6761484

5950a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8572112

5950b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Tab.5.sním.14. Svárov (Unhošť): 2,08km ZJZ od kostela, vrchol svahu na L břehem Rymářského potoka, proterozoické fylitické břidlice a droby, (569981), orient.ZSZ.
nejbližší obec: Svárov u Unhoště, okres Kladno
souřadnice: 50°3'46.00"N, 14°7'32.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-09-20
náleze: T. Černý
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8159955

5950c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Benešův luh
nejbližší obec: Bratronice u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°2'31.37"N, 14°0'36.77"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-06-24
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P., Boublík K. et Černý T. Monitoring na lesních trvalých plochách v CHKO Křivoklátsko ve vztahu k působení zvěře. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6981084

5950d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0499_124103_397_L6.5B
nejbližší obec: Chrštenice, okres Beroun
souřadnice: 50°0'41.76"N, 14°9'18.90"E, ± 78m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0499: a0499. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3742470

5951b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Tabulka 1b/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veveslavín,
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1949
náleze: Deyl
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.
projekt: FLDOK
ID: 9579069

5951d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /7/Z/JS/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PP Zmrzlík /SV obce Zadní Kopanina/
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'32.00"N, 14°19'15.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Pragensis 14: 4-65.
projekt: FLDOK
ID: 9668810

5952a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: PP Petřínské skalky
nejbližší obec: Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'56.56"N, 14°23'50.59"E, ± 583m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1988
náleze: Anna Skalická
pramen: Skalická A. Revize dřevin Kinského zahrady v Praze. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6716364

5952c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Praha, Prokopské údolí
souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°22'20.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1975-07
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (1977): The vegetation of Prokop Valley Nature Reserve in Prague. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 167-199.
projekt: ČNFD
ID: 2130263

5957b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: LČR LS Nymburk, Býchory, 603 A6c, Ohaře
souřadnice: 50°5'35.00"N, 15°18'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1963-06-27
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 381886

5961b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Tab.2.lok.2. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Lesní porosty - ochranné pásmo, lesní komplex ochranného pásma, charakter dubohabřina, lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'33.00"N, 15°56'49.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
nálezc: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8399820

5963c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: PR Peliny
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'9.66"N, 16°13'46.55"E, ± 477m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-04-24
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal. terénní šetření. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6622036

6045a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: k0181_114209_520_X12
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'51.71"N, 13°14'35.45"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603133

6046b

lokalita: Mariánská Týnice, v lesích
nejbližší obec: Kralovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'39.91"N, 13°27'12.20"E, ± 1000m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1915-09-07
nálezc: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045878

6046d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Polesí Doubrava, lesní oddělení 25 (polesí v pravo toku Střela mezi obcemi Nebřeziny a Koryta)
souřadnice: 49°54'22.00"N, 13°26'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1944-07-28
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1952): Rostlino sociologická studie o lesích při dolní Střele. - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 61/5: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1259073

6047c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: střední Berounka, Háj
souřadnice: 49°54'57.00"N, 13°31'43.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-07-07
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2285841

6047d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Údolí střední Berounky: Chlumská stráž
souřadnice: 49°56'5.00"N, 13°39'10.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-19
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Lesní a křovinná společenstva údolí střední Berounky. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 1: 20-37.
projekt: ČNFD
ID: 2012255

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: střední Berounka, Pod Hamouzem
souřadnice: 49°56'26.00"N, 13°39'18.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-19
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2285647

6048a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Hřebečnický_1830888
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'15.85"N, 13°43'34.18"E, ± 59m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-09-13
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5218115

6048b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: /1/ Křivoklátsko: Velká Pleš /navr. SPR/, leží na k. ú. Bránov okr. Rakovník, strmé většinou suťové či skeletové svahy, vrcholové partie i JZ, Z a SZ svahy včetně přirozených otevřených ploch a pleší
nejbližší obec: Bránov
nadmořská výška: 250-495 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
pramen: Rivola M. (1975): Některé nové návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 52-63.
projekt: FLDOK
ID: 8922000

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: střední Berounka, Vosník
souřadnice: 49°58'9.00"N, 13°47'13.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-19
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286002

6048c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
souřadnice: 49°55'58.00"N, 13°44'42.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1986-07-25
náleze: M. Husová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1061913

6048d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: PR Jezírka v CHKO Křivoklátsko. JZ od obce Skryje.
souřadnice: 49°56'50.00"N, 13°45'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
náleze: O. Bílek
pramen: Bílek O. (2003): Příspěvek k poznání flóry a vegetace přírodní rezervace Jezírka v CHKO Křivoklátsko. - Bohem. Centr., Praha, 26: 149-184.
projekt: ČNFD
ID: 1126571

6049a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /2/ Křivoklátsko: Vysoký Tok, skalnatý hřeben a JV svahy asi 1 km SZ osady Karlova Ves /navržené k ochraně/
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
nadmořská výška: 490-546 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
pramen: Rivola M. (1975): Některé nové návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 52-63.
projekt: FLDOK
ID: 8922118

6049b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Červený kříž
nejbližší obec: Rostoky u Křivoklátska, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'29.31"N, 13°55'51.34"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-06-21
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P., Boublík K. et Černý T. Monitoring na lesních trvalých plochách v CHKO Křivoklátsko ve vztahu k působení zvěře. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6986416

6049c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: PR Jouglovka
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
souřadnice: 49°55'55.84"N, 13°50'22.71"E, ± 169m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Botanický inventarizační průzkum navrhované SPR Jouglovka. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6722724

6049d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: PP Vraní skála
nejbližší obec: Svatá, okres Beroun
souřadnice: 49°55'40.21"N, 13°56'33.28"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-12
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan. Geobotanický inventarizační průzkum PP Vraní skála. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7185081

6050a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0458kv_124111_377_L7.1
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'52.20"N, 14°2'3.55"E, ± 308m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3749658

6050b

lokalita: Beroun-Hostim, záp. svahy vrchu Boubová, nad silnicí Srbsko - Hostim, okraj skalního hřbítu, ca 8 m vysoký strom,
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'11.41"N, 14°7'58.66"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2009-07-16
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/73569; Český kras; 6050bdc
ID: 10042254

6050c

lokalita: Suchomasty, ca 1 km sev. od hráze rybníka v obci, doubrava, roztroušeně,
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'19.51"N, 14°3'37.08"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2009-07-15
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/73565; Český kras; 6050cdc
ID: 10042245

lokality: Suchomasty, ca 750 m sev. od hráze rybníka v obci, v podrostu kulturního boru, jeden 7 m vysoký exemplář,
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'10.55"N, 14°3'34.81"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2009-07-15
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/73563; Český kras; 6050cdc
ID: 10042241

6050d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Koda, polesí 219b
souřadnice: 49°55'52.00"N, 14°7'1.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1964): Lesní společenstva Českého krasu. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 74/7: 1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1912226

6051a

lokality: Bubovice, ca 1,6 km jv. od kaple v obci, křovinatý remíz, 1 velký strom,
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'35.17"N, 14°11'2.18"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2009-05-19
náleze: M. Lepší; P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/73530; Český kras; 6051acc
ID: 10042199

6051b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 120. CHKO Český kras: Horní Černošice: plošina Z od vrchu Sulava, rovina, kosovské břidlice, prachovce, droby a pískovce a sulavské písky. Les, s kult.sekund. garniturou dřevin.
nejbližší obec: Horní Černošice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'15.00"N, 14°19'40.00"E
nadmořská výška: 350-360 m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8255396

6051c

lokality: Řevnice, the SE slopes of Skalice hill N of the village, an oak forest,
nejbližší obec: Řevnice, okres Beroun
souřadnice: 49°55'49.26"N, 14°14'50.32"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2010-06-24
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79035; Český kras; 6051cbd
ID: 10042476

lokality: Hlásná Třebaň, the SE slopes of Políčko hill NE of the village, a thermophilous oak forest, rarely, a jung tree ca 4 m high,
nejbližší obec: Hlásná Třebaň, okres Beroun
souřadnice: 49°55'45.98"N, 14°12'54.68"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2010-06-24
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79037; Český kras; 6051cbc
ID: 10042477

lokality: Karlštejn, the S slopes of Kněží hora hill, an open shrubby oak forest, a jung tree,
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'21.00"N, 14°11'28.90"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2010-07-18
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79097; Český kras; 6051cab
ID: 10042484

lokality: Zadní Třebaň, steep slopes above the Berounka river, W of the village (the nature protected area Voškov),
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°55'17.62"N, 14°10'51.06"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2010-06-24
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79043; Český kras; 6051cca
ID: 10042480

6051d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Vonoklasy, Doubek, 700 m jvv. od středu obce
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°17'15.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. Bohemia centralis 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6648521

6052a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Praha, Radotín, vrcholová plošina vrchu Klapice
souřadnice: 49°59'20.00"N, 14°20'30.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1979-05-27
náleze: D. Blažková
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přirozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p.,
ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1652739

6052b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Lhota u Dolních Břežan; Stará dubová pařezina na JZ orientovaném skalnatém svahu nad Károvským potokem. Segment ovlivňován okolními akátinami. Jinak vizuálně velmi pěkný. Zakrslé duby, hodně hmyzu. Místy plošky bezlesí. V jarních měsících zřejmě efeméry, jinak silně vyprah*
souřadnice: 49°57'24.63"N, 14°25'19.41"E, ± 112m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-10-12
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0810 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12950539

6052c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /10/ Bohemia: Homole Hill, near Vrané nad Vltavou
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'25.00"N, 14°23'44.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976
náleze: M. Kovanda
pramen: Challice J. & Kovanda M. (1978): Flavonoids as markers of taxonomic relationships in the genus *Sorbus* in Europe. - *Preslia* 50: 305-320.
herbář: PR
projekt: FLDOK
ID: 7921536

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0054_124222_1_L6.5B
nejbližší obec: Oleško u Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'30.60"N, 14°23'49.42"E, ± 149m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0054: a0054. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3763631

6052d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0054_124222_80_L6.5B
nejbližší obec: Okrouhlo, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'59.14"N, 14°25'21.68"E, ± 86m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0054: a0054. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3763711

6057b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0003_133210_40_L7.1
nejbližší obec: Kaňk, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'49.26"N, 15°16'9.84"E, ± 70m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3842388

6061a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Dvakačovice, SPR Dvakačovická stráž u obce
souřadnice: 49°58'42.00"N, 15°53'37.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1973): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Chrudimska. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 5: 83-107.
projekt: ČNFD
ID: 2277273

6062c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Vzácnější taxony vyžadující pozornost: vzácně v dubohabřinách J od Domanic (stav v roce 1989 a 2000) /J obce Domanice,
pozn. Tomšovicová, 5.4.2005/
nejbližší obec: Domanice, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'11.00"N, 16°3'37.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
pramen: Duchoslav M. (2001): Nelesní vegetace přírodní památky Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 9778486

6142c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: LHC Tachov, Tachov
souřadnice: 49°49'5.00"N, 12°43'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1965-06-10
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=124 /Orig. number=139
ID: 533354

6144c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: LHC Stříbro II, Čerňovice
souřadnice: 49°48'27.00"N, 13°3'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1974-06-07
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=136 /Orig. number=151
ID: 533448

6146b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: p0091_123122_946_L3.1
nejbližší obec: Obora u Kaznějova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'57.66"N, 13°25'43.57"E, ± 110m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0091: p0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3708471

6147a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: p0178_123304_1002_S1.2
nejbližší obec: Olešná u Radnic, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'49.36"N, 13°32'50.60"E, ± 101m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezcce: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3725695

6147b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /4/ Pajzov: okraj lesa J obce
nejbližší obec: Pajzov, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'25.00"N, 13°39'24.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998
nálezcce: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - *Calluna* 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952908

6147c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: střední Berounka, pravý břeh proti Nadrybám
souřadnice: 49°49'16.00"N, 13°31'46.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
nálezcce: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2287386

6148a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0226kv_123222_639_L7.1
nejbližší obec: Přisednice, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'10.75"N, 13°44'35.02"E, ± 80m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
nálezcce: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723618

6148b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Líšná (Křivoklátsko), pod zříceninou Řebřík 1,7 km SZ obce
souřadnice: 49°53'30.00"N, 13°47'10.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-08-14
nálezcce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1997): Teplomilné doubravy s *Buglossoides purpureocaerulea* ve středních Čechách. - *Preslia*, Praha, 68: 289-303.
projekt: ČNFD
ID: 1707680

6149a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
souřadnice: 49°53'50.00"N, 13°53'2.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-07-18
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1069113

6149b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 17) Lochovice, doubrava u zámku
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1985-06-05
nálezce: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8896617

6149c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 454. Hořovice: západní a jižní část lesoparku Dražovka, přibližně j. a jz. od kóty Dražovka (444,8 m) až k osadě Dražovka
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
nálezce: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.-11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844316

6149d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Sním.108. Rejkovice: Ostrý, Ostbergfuss.
nejbližší obec: Rejkovice, okres Beroun
souřadnice: 49°49'14.00"N, 13°57'26.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1994-06-22
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8274208

6150a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Suchomasty_5220893
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'44.20"N, 14°4'8.26"E, ± 89m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-07-30
nálezce: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5658492

6150b

lokalita: Vinařice, the summit area of Vysoká skála hill, an oak forest, scattered,
nejbližší obec: Vinařice, okres Beroun
souřadnice: 49°53'12.70"N, 14°5'46.40"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2010-07-17
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79107; Český kras; 6150bac
ID: 10042487

lokalita: Liteň, jižní podvrcholové partie vrchu Mramor, okraj paseky, roztroušeně, ca 7 m vysoký exemplář
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°53'50.14"N, 14°7'39.11"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2009-06-11
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/73548; Český kras; 6150bba
ID: 10042217

6151a

původní jméno: Sorbus torminalis
lokalita: a0411_124123_565_L3.1
nejbližší obec: Svinaře, okres Beroun
souřadnice: 49°53'56.36"N, 14°10'53.87"E, ± 144m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2004
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0411: a0411. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3758040

6151c

původní jméno: Sorbus torminalis
lokalita: 439) Voznice, lesní louka 0,8-1,1 km JJZ Zelenského vrchu
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8905759

6151d

původní jméno: Sorbus torminalis
lokalita: Dobříš, Mníšek, 23 F9
souřadnice: 49°50'38.00"N, 14°15'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-10-09
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 410118

6152a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Klíнец, pol. Klíнец (podél údolí Bojovského potoka mezi Měchenicemi a Bratřínovem), lesní odd. 10a3
souřadnice: 49°52'27.00"N, 14°21'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1957): Lesy středního Povltaví. Část I. Polesí Klíнец. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 12: 6-63.
projekt: ČNFD
ID: 1216750

6152b

lokalita: W exposed slopes of Zlaté údolí valley ca 2.6 km SW of centre of village
nejbližší obec: Okrouhlo, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'59.64"N, 14°25'29.53"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2016-06-30
náleze: M. Lepší; P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: oak forest; scattered; tree ca 12 m high;
ID: 13173034

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Píkovice - PP Medník 2 km VJV od zastávky Petrov u Prahy. Praha
souřadnice: 49°52'20.80"N, 14°27'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-01
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1453841

6152c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0118_124402_413_L3.1
nejbližší obec: Slapy nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'35.66"N, 14°23'33.72"E, ± 207m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0118: a0118. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3778166

6152d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Třebenice u Štěchovic, nad levým břehem Vltavy ca 1 km SV od obce
souřadnice: 49°50'14.00"N, 14°26'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-06-30
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1619797

6153b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Zbořený Kostelec; Zbořený Kostelec: zříceniny hradu na ostrožně nad soutokem Kamenického potoka se Sázavou při SZ okraji obce, nad pravým břehem řeky,
souřadnice: 49°51'15.67"N, 14°35'29.35"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12012975

6153c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0347_124408_20_L7.1
nejbližší obec: Břežany u Lešan, okres Benešov
souřadnice: 49°49'40.58"N, 14°31'11.78"E, ± 49m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781396

6155b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 557. Radvanice: skály nad silnicí v údolí Sázavy JZ obce
nejbližší obec: Radvanice, okres Ostrava-město
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152702

6161b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: M.5. Vrbatův Kostelec: údolí potoka Žejbro "U Vany" mezi obcí a Chacholicemi (Neuhäusl 1948, Hendrych 1948, Neuhäuslovi 1974)
nejbližší obec: Vrbatův Kostelec, okres Chrudim
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9082083

6162a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Střemošice (Chrudim), PR Střemošická strán, 400 m SZ od kaple v obci
souřadnice: 49°53'40.00"N, 16°4'6.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-09-30
náleze: J. Roleček
pramen: Roleček J., Roleček J. et Novák P. (2013): Mezní výskyt teplomilných doubrav v PR Střemošická strán u Luže na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 165-174.
projekt: ČNFD
ID: 1300210

6162b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: PR Střemošická stráž
nejbližší obec: Řepníky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'15.54"N, 16°4'53.78"E, ± 2316m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1985
náleze: Josef Fiedler
pramen: Fiedler J. Rostlinná společ. SPR Střemošická stráž na Chrudimsku. In Acta Mus. Reginaehrad. Sc. Nat.XIX 1985. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6674709

6167b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Trlina I.
nejbližší obec: Leština u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'21.16"N, 16°56'29.33"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Trlina (524 m n.m.) východně od Zábřeha. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.04.1971 - 26.09.1990
ID: 7200574

6168b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: HC Janovice II, polesí Oskava, 51 b
souřadnice: 49°52'6.00"N, 17°7'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1958-07-22
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 933160

6243a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /CZ 0326228/ Kaňon Mže: strmé svahy nad L břehem Mže, asi 2,5km SZ od obce Ošelín na Tachovsku, (střídají se teplomilné doubravy a suťové lesy, občas vystupují skalní výchozy), rozloha 3,65ha,
nejbližší obec: Ošelín u Svojšína, okres Tachov
souřadnice: 49°47'2.00"N, 12°50'54.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
pramen: Hlinková D. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Plzeňský kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 118-128.
projekt: FLDOK
ID: 8103660

6243c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Holostřevy_2170154
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°42'21.74"N, 12°51'59.26"E, ± 191m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-07-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5267630

6244a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: PP Petrské údolí
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°46'25.69"N, 13°0'54.69"E, ± 262m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1976
náleze: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. SPR Petrské údolí - inventarizace z r. 1976-78. 1978.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1976 - 31.12.1978
ID: 6679553

6244c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: LHC Stříbro I, Pozorka
souřadnice: 49°42'1.00"N, 13°1'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974-05-12
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=3 /Orig. number=697
ID: 542773

6246a

lokalita: Plzeň: Palouk nad sadem Horno-Lochotínským (pův.) nesáz. strom
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'58.43"N, 13°21'18.18"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1904-05-16
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 021360
ID: 10045870

6246b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 3. PP Malochova skalka: nachází se S obce Plzeň-Bukovec, na strmých stráních k břehu řeky Berounky,
nejbližší obec: Plzeň-Bukovec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'60.00"N, 13°26'5.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-05-08
pramen: Kučera T. Č. (2002): Exkurze západočeské pobočky ČBS na Věžku a Malochovu skalku. - Calluna 7: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7956553

6246c

lokalita: Plzeň: Levý vysoký skalnatý břeh Úhlavy u Hradiště
nejbližší obec: Radobyčice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'35.28"N, 13°23'23.29"E, ± 350m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898-05-31
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 051329
ID: 10045868

6246d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: p0031_123322_111_L7.1
nejbližší obec: Božkov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'16.14"N, 13°25'24.28"E, ± 293m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0031: p0031. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3729522

6249b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /4/ OK Jinecko: Jince: lesnatá stráž Vinice se skalními výchozy pod Běřínem 700 m V od kostela v obci, JZ exp., na vlhčích humóznějších místech
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
pramen: Skalický V. (1990): Oblast klidu Jinecko. - Bohem. Centr. 19: 279-286.
projekt: FLDOK
ID: 8949901

6250a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: PR Kuchyňka
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'4.71"N, 14°4'21.41"E, ± 625m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1978
náleze: František Okáč
pramen: Okáč F. Lesnická inventarizace SPR Kuchyňka. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6748796

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: PR Kuchyňka
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'4.71"N, 14°4'21.41"E, ± 625m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1967
náleze: Ludmila Knížetová
pramen: Knížetová L. SPR Kuchyňka, botanika. 1967.
projekt: NDOP
ID: 6709039

6251a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 510) Pouště, pravý břeh údolí Kocáby J chatového sídliště
nejbližší obec: Pouště, okres Příbram
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907781

6251d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Borotice, Cholín (o. Příbram), SV svah Jedlového vrchu ca 0,6 km JZ od osady
souřadnice: 49°43'2.00"N, 14°19'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-07-12
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638988

6252a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 579) Křeničná, les 0.75 km
nejbližší obec: Křeničná, okres Příbram
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8909231

6252c

lokalita: Prostřední Lhota, the left-bank slopes of the Vltava river, ca 1.6 km SE of the centre of the village,
nejbližší obec: Libčice, okres Příbram
souřadnice: 49°44'43.60"N, 14°21'34.60"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-05-28
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79276; Střední Povltaví; 6252cab
ID: 10042496

lokalita: Nalžovické Podhájí, the right-bank of the river Vltava, ca 1.2 km NNW of the centre of the village, an oak forest, rarely,
nejbližší obec: Nalžovice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'18.90"N, 14°22'1.20"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-05-28
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79286; Střední Povltaví; 6252ccb
ID: 10042502

lokalita: Živohošť, the right-bank of the Vltava river, ca 1.3 km SSW of the centre of the village, by the Ostromeč ruin, an open oak-hornbeam forest, rarely,
nejbližší obec: Živohošť, okres Příbram
souřadnice: 49°44'28.10"N, 14°24'14.10"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-07-09
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79313; Střední Povltaví; 6252cbb
ID: 10042521

6252d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Asi 1 km V od obce Živohošť, /dle pomoc. mapy p/34d/
nejbližší obec: Živohošť, okres Benešov
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938412

6260d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: NPL 104. Pod Kostelíkem: lesní okraje s výskytem teplomilných prvků a populace jalovce, starý sad s kvěnatými suššími loukami, JV obce Sloupno u Chotěboře.
nejbližší obec: Sloupno u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'1.00"N, 15°45'28.00"E
nadmořská výška: 455-520 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1993-08-26
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357205

6261a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Babákov_9580311
nejbližší obec: Babákov, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'30.52"N, 15°52'40.22"E, ± 20m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-29
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5993632

6267d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Ludmírovská vrchovina, vrch Třesín, 1 km JV Bílé Lhoty
souřadnice: 49°42'31.00"N, 16°59'49.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-07-15
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2173472

6268c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: PP Třesín 1654
nejbližší obec: Měník, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'27.40"N, 17°0'7.00"E, ± 880m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Martin Duchoslav. Inventarizační průzkum NPP a PP Třesín pro obor botanika (cévnaté rostliny, rostlinná společenstva). 2006.
projekt: NDOP
ID: 7163312

6346c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: PP Pod Smutným koutem
nejbližší obec: Robčice u Štěnovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'13.91"N, 13°23'15.93"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jiří Koptík; Jan Košnar
pramen: Koptík Jan (editor). Zpráva z inventarizačního průzkumu PP Pod Smutným koutem (okres Plzeň-jih). 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.07.2004 - 30.07.2005
ID: 7790081

6351a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /CZ 0216367/ Údolí Vltavy u Hříměždic: skalnaté srázy Vltavy u obce Velká, 3km S od obce Kamýk nad Vltavou na Příbramsku, (největší část území je pokrytá vysokými křovinami, v horní části území teplomil.doubravy, nahor.hraně pozůstatky bývalých pastvín, v dolní části se nachází rokle), rozloha 10,07ha. Lokalita nevybraná kolokviem.
nejbližší obec: Kamík nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°39'55.00"N, 14°14'55.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.
projekt: FLDOK
ID: 8104906

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0485_222103_315_K3
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
souřadnice: 49°41'22.34"N, 14°11'20.08"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4199248

6351c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: a0243_222113_335_K3
nejbližší obec: Větrov u Solenic, okres Příbram
souřadnice: 49°37'34.18"N, 14°11'8.45"E, ± 78m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0243: a0243. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4205965

6367a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: NPR Špraněk
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'58.63"N, 16°54'37.80"E, ± 914m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. Invent průzkum NPR Špraněk, botanika, cév. rostliny. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6699334

6367b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Les na vápenci S od Hradečné
nejbližší obec: Hradečná u Bílé Lhoty, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'53.24"N, 16°58'50.60"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1986-10-05
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Les na výchozu vápence severně od Hradečné. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7227821

6468a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /CZ 0716291/ Terežské údolí: údolí potoka Šumice mezi Náměští na Hané a Laškovem na Olomoucku, rozloha 86,53ha,
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'25.00"N, 17°1'20.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
pramen: Ondráková L. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Olomoucký kraj. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 90-105.
projekt: FLDOK
ID: 8103294

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny. Laškov-Náměšť n. H. - Ludeřov. Terežské údolí, lesy a lesní cesty, louky, dubina "Rniz" proti
Laškovu.
datum: 1968
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8639422

6468c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /1/ PP Velký Kosíř (441,9m): šipákové, lesostepní doubravy a skalní lesostepy
nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'53.00"N, 17°3'36.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
pramen: Horčíčko I. & Čelechovský A. (2003): Přírodní park Velký Kosíř. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 6: 111-114.
projekt: FLDOK
ID: 8091078

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny: Stařechovice, většinou kulmová část Velkého Kosíře 442 m n. m. proti obci, výslunné svahy k J a
JZ.
datum: 1970
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8640047

6472b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: V oboře
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'21.44"N, 17°46'11.39"E, ± 224m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1970
náleze: L. Knížetová
pramen: Knížetová, L. Botanická inventarizace SPR V oboře.. 1970.
projekt: NDOP
ID: 6580151

6472c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /2/ Příloha 1. Seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin v NPR Hůrka u Hranic (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.2.vesměs strmé svahy v kulmové SZ části včetně skalních výchozů U sv.Jana a Svrčov. expoz.JJZ).
nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'18.00"N, 17°44'45.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-06-20
pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 8324704

6472d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /5/ NPR Hůrka u Hranic (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.5. propast, 600m SSV od budovy želez.stanice Teplice n.Beč., horní část svahu), expoz.ZJZ).
nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'28.00"N, 17°44'56.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-06-27
pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 8324513

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Teplice nad Bečvou, NPR Hůrka, 200 m SV od budovy železniční stanice Teplice/B.
souřadnice: 49°31'55.00"N, 17°45'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-05-27
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. et Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 57: 237-258.
projekt: ČNFD
ID: 1228775

6474b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /266/ Taxony vyžadující pozornost: Ženkla: pahorek Na Petřvalském,
nejbližší obec: Ženkla, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'33.00"N, 18°6'46.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2008): Černý a červený seznam cévnatých rostlin Novojičínska. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 58: 85-109.
projekt: FLDOK
ID: 8080033

6545a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Slatina: Bělýšovský les, přírodní rezervace Bělýšov na stejnojmenném vrchu (652 m) 0,7–1,7 km SV od obce (květnaté bučiny malé plochy doubrav, lesní cesty)
nejbližší obec: Slatina
nadmořská výška: 550-652 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
poznámka: 1 ex.
ID: 9906841

6545c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Branžovský hvozd, Řičej (647 m) u Slatiny, pod dolní cestou
souřadnice: 49°26'49.00"N, 13°11'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1957-06-15
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2679389

6549a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Rožmitál, Závíšíň, 271 A1
souřadnice: 49°27'56.00"N, 13°51'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-06
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 404393; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6551c

lokalita: Zvíkovské Podhradí, svahy nad pravým břehem Vltavy ca 350 m sz. od středu silničního mostu přes Orlickou nádrž, lesnatá skalnatá rokle, 5 stromů a semenáčky,
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°25'48.50"N, 14°13'17.80"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-04-26
náleze: M. Lepší; P. Lepší; V. Hans
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/73898; Střední Povltaví; 6551cbc
ID: 10042410

lokalita: Červená, (Povltaví, zátop. obl. Orlické přehrady), sev. od obce, levý břeh, nad kótou 329, suchá luční světlina, ns východním svahu, kamenitá půda, údolí Vltavy
nejbližší obec: Oslov, okres Písek
souřadnice: 49°24'18.71"N, 14°14'17.70"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-07-03
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045850

6564c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: j0196_241416_222_L6.5B
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'12.79"N, 16°21'55.48"E, ± 288m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0196: j0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4533520

6565a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Lysická obora
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'30.34"N, 16°31'40.55"E, ± 645m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-09
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Lysická obora - plán péče o ZCHÚ na období 2001 - 2011.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6498289

6565b

lokality: Flora moravica: distr. Boskovice: Skalice nad Svitavou, skalní ostrožna na V kopce Fáberka, lesní lem smíšeného lesa, 1,5 km JV od obce
nejbližší obec: Skalice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°28'16.96"N, 16°37'7.21"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-07-14
náleze: H. Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 557385
ID: 10045871

lokality: Moravia septentr.-centr., Boskovice: in Querceto lucido in declivi merid. collis Rovná. Solo permico-arenoso. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'26.82"N, 16°38'2.05"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1947-09-22
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 375820
ID: 10045874

6567b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: b0216_242315_507_L7.1
nejbližší obec: Žbáňov, okres Vyškov
souřadnice: 49°27'39.38"N, 16°56'30.62"E, ± 80m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-10
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0216: b0216. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4562498

6567d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: VVP Dědice, Myslejšovice, lesy na plošině nad Buchtelkou
souřadnice: 49°24'37.00"N, 16°57'26.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003-05-09
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1515590

6568a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 42. Domamyslice: křovinami zarůstající terénní nerovnosti, 1,7 km JJZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6568a)
nejbližší obec: Domamyslice, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'8.00"N, 17°3'18.00"E
nadmořská výška: 280-310 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8067815

6571b

lokalita: Holešov, Dřevohostice, Dřevohostický les
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přeřov
souřadnice: 49°26'59.71"N, 17°35'58.34"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-09-04
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045853

6572b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Wald "Lísek" NO von der Gem. Všeřovice
souřadnice: 49°28'15.00"N, 17°46'1.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-08-02
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149623

6574a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: t0212be_252306_1030_L2.2B
nejbližší obec: Hrařovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'19.06"N, 18°0'37.66"E, ± 388m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-10
náleze: Petr Wolf
pramen: Petr Wolf. t0212be: t0212be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4713135

6648c

lokalita: Horažďovice, severní svahy vrchu Prácheň
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'1.66"N, 13°40'55.67"E, ± 250m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1969
náleze: J. Vaněček
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. – KSSPPOP, Plzeň, 272 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045847

6649b

lokalita: Obora u Sedlice, v lesích velmi vzácně. Byl sbírán semenáč v řídkých lipových porostech s podrostem *Festuca heterophylla*
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'59.60"N, 13°59'32.61"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1989
náleze: M. Deyl; B. Skočdoplová-Deylová
pramen: Deyl M. et Skočdoplová-Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, p. 235.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045875

6650b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: lesnatá stráň nad levým břehem řeky Otavy JV od Staré Vráže (PR Žlíbky)
nejbližší obec: Vráž, okres Písek
nadmořská výška: 375-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-10-24
náleze: Radim Paulič; Martin Lepší; Petr Lepší; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017155

6650d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Malé Nepodřice: skál. stráně nad levým břehem Otavy VJV od Malých Nepodřic
nejbližší obec: Malé Nepodřice, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-09-16
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9987695

6651a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: PR Dědovické stráně
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'30.76"N, 14°10'43.46"E, ± 464m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. Návrh na ochranu některých částí údolí dolní Otavy. Geobot. laboratoř Průhonice.. 1960.
projekt: NDOP
ID: 6685205

6651c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: c0150_224108_241_L5.1
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'57.31"N, 14°10'49.08"E, ± 374m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003-10
nálezcce: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0150: c0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309354

6664a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: b0005_243202_262_L4
nejbližší obec: Předklášteří, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'56.34"N, 16°24'32.72"E, ± 79m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-06-10
nálezcce: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0005: b0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4577040

6664b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Tišnov, SE slopes of Květnice Hill 0.5 km NNW of NW margin of the town
souřadnice: 49°21'30.00"N, 16°25'0.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-05-28
nálezcce: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1673744

6664c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: b0219_243207_181_L4
nejbližší obec: Březina u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'17.87"N, 16°24'28.91"E, ± 62m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
nálezcce: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0219: b0219. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4580664

6664d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: izolovaný kopec Čebínka SZ od obce Čebín, poblíž města Kuřim
souřadnice: 49°19'3.00"N, 16°29'2.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1960-07-08
nálezcce: L. Chlumská
pramen: Chlumská L. (1961): Rostlinná společenstva Čebínky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2263597

6665c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Lelekovice; 650 m JZ od rozhledny Babí lom
souřadnice: 49°18'4.80"N, 16°34'9.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 401 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-03
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1384380

6665d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Vranov u Brna, forest 0.8 km NE of the village
souřadnice: 49°18'50.00"N, 16°37'40.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-09-04
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1677686

6666a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Těchov, Skalní mlýn, ca 10 m V od zříceniny hradu Blansek, 1,3 km V od obce.
souřadnice: 49°22'19.00"N, 16°43'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1988-07-27
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1991): Geobiocenózy SPR Moravský kras - střed, jižní část Pustého žlebu. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1113200

6666b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 210. Ostrov u Macochy: J obce - okraj pole u lesa v okolí jeskyně Balcarka
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Karel Kubát
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9118563

6666c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Adamov, S slopes above ironworks in Josefovské údolí Valley 1.8-2 km NE of the town
souřadnice: 49°18'35.00"N, 16°40'40.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1958-06-30
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1673954

6666d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /CZ 0626399/ Rakovecké údolí: část rozsáhlého lesního komplexu v údolí Rakoveckého potoka, 1km SV od obce Bukovinka na Vyškovsku, rozloha 147,92ha, (bučiny květnaté i acidofilní, na J orient. L svahu převládají hercynské dubohabřiny, které přecházejí na exponov. místech v acidofilní doubravy, část nivy je porostlá mezofil. ovsíkov. loukami),
nejbližší obec: Bukovinka u Vyškova, okres Blansko
souřadnice: 49°18'12.00"N, 16°49'23.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
pramen: Slavík P. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Jihomoravský kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 32-47.
projekt: FLDOK
ID: 8102257

6667a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6362340

6670b

lokalita: Přestavlky, Přestavlký les
nejbližší obec: Přestavlky, okres Přerov
souřadnice: 49°23'45.03"N, 17°29'18.77"E, ± 250m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1956-08-14
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045851

6671a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: z0002_251324_62_X9B
nejbližší obec: Roštění, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'55.49"N, 17°32'42.72"E, ± 101m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: David Janík
pramen: David Janík. z0002: z0002. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 27.04.2001 - 21.05.2003
ID: 4674650

6671d

lokalita: Holešov, Žopy
nejbližší obec: Holešov, okres Zlín
souřadnice: 49°19'32.79"N, 17°37'21.14"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-10-10
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045852

6672a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Slavkov pod Hostýnem, Hůrka, 500m JJZ od středu obce
souřadnice: 49°22'20.00"N, 17°40'30.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1997-08-14
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2601524

6672c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Fryšták-Vítová, 1km SSV od středu Vítové
souřadnice: 49°18'15.00"N, 17°42'55.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1997-07-31
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2600738

6747b

lokality: Horažďovice, jižní svahy vrchu Kozník
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'20.02"N, 13°39'30.40"E, ± 250m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1969
náleze: J. Vaněček
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. – KSSPPOP, Plzeň, 272 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045848

6748a

lokality: Hejná, západní svahy vrchu Pučanka
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'4.94"N, 13°40'4.68"E, ± 250m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1944
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045849

6749a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Strakonice I: les na vrchu Kuřidle (kóta 545,6) SZ od města, vrchol
nejbližší obec: Strakonice I
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2003-03-31
náleze: Radim Paulič; Václav Chán
herbář: CB
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: vzácně
ID: 8518926

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Strakonice: les na Kuřidle (J svah) SZ od Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1949-08-01
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9987694

6763c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: j0076_243124_810_L3.1
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'7.27"N, 16°12'35.93"E, ± 277m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
nálezce: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4575259

6764a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: b0224_243212_337_L4
nejbližší obec: Holasice u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'8.34"N, 16°24'14.22"E, ± 31m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
nálezce: Jaroslava Bučková
pramen: Jaroslava Bučková. b0224: b0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 10.07.2003 - 19.08.2004
ID: 4583550

6764b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Wald "Kuňky" bei Chudčice, W-Abhang
souřadnice: 49°17'12.00"N, 16°28'35.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-05-23
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2148828

6764c

lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: asi 800 m východně od obce Říčky při L-straně při st. silnici E-15. S. m. ca 445 m
nejbližší obec: Říčky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'55.73"N, 16°22'23.04"E, ± 250m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-06-10
nálezce: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 481884
ID: 10045865

lokality: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: okraj Querceto-Carpineta na bazi Chroustovského údolí, ca 800 m od soutoku obou potoků; S.m. ca 330 m
nejbližší obec: Zastávka, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'17.02"N, 16°21'31.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-11
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 481321
ID: 10045869

6764d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: b0248_243222_131_L6.5B
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'46.51"N, 16°26'29.58"E, ± 373m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Ivana Paukertová. b0248: b0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4589285

6765a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Ivanovice (u Brna), Přírodní park Baba.
souřadnice: 49°15'10.00"N, 16°32'55.60"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-08-03
náleze: O. Vild
projekt: ČNFD
ID: 2883221

6765b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Bílovice n. Svitavou, 2,2 km ZSZ od kostela.
souřadnice: 49°15'8.60"N, 16°38'33.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-08
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2878220

6765c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Mniší hora
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'8.85"N, 16°32'2.37"E, ± 714m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PP Mniší hora.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6537513

6765d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Brno-Obřany, asi 850 m ZZS od vysílače na Hádech, pravý břeh Svitavy
souřadnice: 49°13'36.80"N, 16°39'53.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-04
náleze: O. Vild
pramen: Vild O. (2007): Vegetace kyselých doubrav a borů v údolích Svitavy a Svratky nad Brnem. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2879916

6766a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 60a. Boskovice: J svahy mezi obcemi Babice a Kanice
nejbližší obec: Babice, okres Praha-východ
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9279723

6766b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Pozořice, Hostěnice, 64a
souřadnice: 49°15'19.00"N, 16°46'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1957-07-01
náleze: M. Mazal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 769773

6766c

lokality: Horákov, summit area of Hornek hill, forest-steppe, shrub ca 6 m high,
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'39.50"N, 16°42'49.68"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2012-05-13
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/82982; Moravský kras; 6766cbc
ID: 10042916

lokality: Moravia centr., Brno ad margines Querceti "Hády" ad Velká Klajdovka
nejbližší obec: Brno, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'8.29"N, 16°40'47.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1925-06-21
náleze: F. Švestka
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Exsikát!
ID: 10043468

6766d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Hostěnice, Mokerský les, plošina na J okraji porostu 70a3.
souřadnice: 49°14'9.00"N, 16°45'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1996
nálezce: J. Horák
pramen: Horák J. (1997): Studie změn lesních ekosystémů v dobývacím prostoru CVM a.s. Mokrý a v přilehlé části CHKO Moravský kras. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1115380

6767a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Pozoříce, Olšany, 76a
souřadnice: 49°15'6.00"N, 16°50'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1957-09-04
nálezce: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 770259

6767c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Hynčicovy skály
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'1.98"N, 16°50'14.59"E, ± 37m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1994
pramen: Martiško Josef. PP Hynčicovy skály - plán péče 1995 - 2004.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6578029

6767d

lokality: Flora moravica, distr. Vyškov: Kučerov, hájek 1 km JZ od Kučerova. S. m. 300 m
nejbližší obec: Kučerov, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'31.83"N, 16°59'48.06"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1983-07-28
nálezce: M. Hübllová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 508881
ID: 10045866

6768b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Dětkovice; silná invaze netýkavky
souřadnice: 49°15'40.76"N, 17°8'53.91"E, ± 175m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-04-22
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1373 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12713450

6768c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: b0056_244216_7_L3.4
nejbližší obec: Hlubočany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'47.47"N, 17°0'3.06"E, ± 62m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001-09
náleze: Petr Kokeš
pramen: Petr Kokeš. b0056: b0056. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4628057

6768d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Bučovice, Vanovsko, 25a
souřadnice: 49°12'50.00"N, 17°7'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1975-08-25
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1002093

6769b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 207. Zborovice: 1,8 km severovýchodně od kostela, jižní okraj lesa Troják-Loupežná, 330 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°15'40.00"N, 17°17'43.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618630

6769c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 199. Slížany: podél žlutě značené turistické cesty od jejího vstupu do lesa v místě asi 2,15 km jihovýchodně od kostela v Morkovicích až k rozcestí se studánkou zvanou U poustevníka; karpatská dubohabřina, 350-370 m n. m., danuhelka, 350-370 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°13'52.00"N, 17°13'15.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618391

6769d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 32. Zdounky: podél polní cesty vedoucí k západu asi 0,25 km jižně až 0,5 km jihozápadně od kostela; suchý trávník na svazích úvozu, meze a sušší svahové loučky na severoseverozápadně orientovaném svahu, 275 m n. m., ovaném svahu, 275 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°13'25.00"N, 17°18'50.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9613197

6770a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 49. Kroměříž-Kotojedy: les podél cesty mezi severním okrajem rezervace a severním okrajem lesa, asi 0,75-0,95 km jižně od kaple ve středu vsi, 220-240 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°16'7.00"N, 17°24'13.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9613843

6770c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Skalka u Trňáku, Zlámanka
nejbližší obec: Zlámanka, okres Kroměříž
souřadnice: 49°14'55.07"N, 17°22'58.65"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Petr Batoušek. Inventarizační průzkum rostlin lokality Skalka u Trňáku. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6940865

6770d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Nová Dědina; středně starý sekundární Carpinion, jehličnany jen málo
souřadnice: 49°12'51.20"N, 17°25'59.04"E, ± 440m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-04-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11886944

6771a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Machová_110016
nejbližší obec: Machová, okres Zlín
souřadnice: 49°15'0.43"N, 17°33'18.22"E, ± 91m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2006-09-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0011. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5056522

6772a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: z0036_253216_13_L3.3B
nejbližší obec: Dolní Ves, okres Zlín
souřadnice: 49°15'48.71"N, 17°40'40.44"E, ± 143m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0036: z0036. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 10.09.2002
ID: 4739916

6772b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Kašava, 800m VJV od středu obce
souřadnice: 49°17'40.00"N, 17°47'50.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-07-13
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2602113

6772c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: z0036_253216_341_L3.3B
nejbližší obec: Příluky u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°14'40.60"N, 17°42'38.16"E, ± 218m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0036: z0036. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 10.09.2002
ID: 4740628

6772d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: z0077_253222_19_L3.3B
nejbližší obec: Lípa nad Dřevnicí, okres Zlín
souřadnice: 49°12'0.18"N, 17°46'41.88"E, ± 135m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002-06-29
náleze: Miroslav Bařinka
pramen: Miroslav Bařinka. z0077: z0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4742442

6773a

lokality: Hostýnské vrchy, Liptál, sedlo Hranica mezi Liptálem a Všeminou, Z obce, ca 520 m n. m.
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'13.47"N, 17°53'55.47"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-09-01
náleze: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045855

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: z0046_253219_281_L3.3B
nejbližší obec: Jasenná na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°15'35.32"N, 17°54'26.96"E, ± 245m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Petr Batoušek
pramen: Petr Batoušek. z0046: z0046. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4742110

6773c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: SO-Abhang der Kote 367 m 1 km SO von Vizovice
souřadnice: 49°12'53.00"N, 17°51'56.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1968-09-09
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2150997

6773d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: z0046_253219_214_L3.3B
nejbližší obec: Jasenná na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°14'51.65"N, 17°55'8.11"E, ± 149m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Petr Batoušek
pramen: Petr Batoušek. z0046: z0046. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4741984

6862a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: /CZ 0616123/ Staré duby: skalnaté svahy nad P břehem vodní nádrže Dalešice ve výrazném zákrutu proti ostrožné se zříčeninou hradu Kozlova, asi 1km SSV od osady Plešice na Třebíčsku, (suťové lesy v nižších polohách v kombinaci s hercynskými dubohabřinami a suchými acidofil.doubřavami, rozloha 60,17ha,
nejbližší obec: Plešice u Dalešic, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'15.00"N, 16°3'1.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Čech L. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Kraj Vysočina. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 186-195.
projekt: FLDOK
ID: 8105866

6862b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Březinka (lokality č. 19)
nejbližší obec: Popůvky nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'21.24"N, 16°6'13.89"E, ± 135m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6521911

6862d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 25. Hrádek: Kramolín: 0,9-1,15 km JJZ středu obce, svahy kóty 396 Hrádek, se svahy do údolí 2 potoků
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
nadmořská výška: 310-390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9299035

6863a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Kozí hřbety - ostrožna zaklesnutého meandru Chvojnice, zalesněná, se skalními výchozy
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'38.16"N, 16°13'53.04"E, ± 231m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: J. Roleček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8830756

6863b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Degradovaný heterogenní porost na plošině s příměsí jehličnanů, ruderalizované.
souřadnice: 49°10'4.97"N, 16°14'58.33"E, ± 145m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-04-12
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12417358

6863c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: skalnaté svahy, křoviny a les na jihovýchodním svahu ostrohu nad Ketkovickým mlýnem, V od zříceniny hradu Levnov, 1,7 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'20.00"N, 16°14'33.00"E
nadmořská výška: 310-350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
náleze: J. Chrtek; L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8831316

6863d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Senorady, SZ svah meandru Čertův jazyk nad pravým břehem Oslavy 2 km SSV obce
souřadnice: 49°8'29.00"N, 16°15'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-30
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1670078

6864a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Rosice, les JZ města
datum: 1986-06-27
náleze: Jana Hašková; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8663746

6864b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Omice; 1,2 km SZ od kostela
souřadnice: 49°10'38.90"N, 16°26'23.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-08-07
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3014889

6864c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Neslovice, 1 km JZJ obce.
souřadnice: 49°7'55.00"N, 16°24'20.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-06-23
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3019596

6864d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Hlína, 1,5 km SSV obce
souřadnice: 49°7'30.00"N, 16°26'35.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1963-07-27
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3019194

6865a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Bosonožský hájek
nejbližší obec: Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'26.34"N, 16°29'57.95"E, ± 608m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. PR Bosonožský hájek - botanický IP.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6531045

6865b

lokalita: Czernowitz b. Brunn
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'35.83"N, 16°38'22.91"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1870-07-05
náleze: I. Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 073852
ID: 10045872

6865c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Tal des Flusses Bobrava 2 km SSO von der Gem. Střelice
souřadnice: 49°8'5.00"N, 16°30'36.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-05-23
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2148779

6865d

lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Želešice jižně od Brna, v lese po pravém břehu říčky Bobravy. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Želešice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'37.73"N, 16°35'22.47"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1979-09-09
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 496824
ID: 10045873

6866a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Andělka a Čertovka
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'18.69"N, 16°43'18.49"E, ± 323m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. IP květeny CHPV Andělka a Čertovka.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6413307

6866b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: rezervace Santon, stepní pahorek na S svazích s křovinami s podrostem teplomilných doubrav až dubohabřin
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 250-280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: K. Fajmon
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801018

6867b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Letonice_5000061
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'55.99"N, 16°56'52.80"E, ± 221m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0500. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5648579

6867d

lokality: Flora moravica. Ždánický les (okr. Vyškov), na jižním břehu rybníka Jalový dvůr. S. m. 250 m
nejbližší obec: Heršpice, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'25.98"N, 16°55'48.05"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003-06-15
náleze: R. Rapčanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 584893
ID: 10045867

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: SZ a střední část rezervace Mušenice JZ od obce
nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov
nadmořská výška: 240-280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801014

6868a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: b0152_244401_74_L3.3A
nejbližší obec: Černčín, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'46.98"N, 17°2'22.38"E, ± 222m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-11-11
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0152: b0152. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4632563

6868b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Bučovice, Vanovsko, Pavlovice, U vlka, 47a
souřadnice: 49°11'24.00"N, 17°8'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1975-09-06
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1000313

6868c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Malhotky
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'54.30"N, 17°3'18.05"E, ± 294m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová J. Botanický IP NPP Malhotky.. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6510973

6868d

původní jméno: Sorbus torminalis
lokalita: b0205_244412_220_L3.4
nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'22.75"N, 17°5'43.48"E, ± 82m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2003
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0205: b0205. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4635934

6869a

původní jméno: Sorbus torminalis
lokalita: Strabišov-Oulehla
nejbližší obec: Kunkovice u Litenčic, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'20.59"N, 17°12'24.85"E, ± 769m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1976
náleze: Zdeněk Šeda
pramen: Šeda Z. IP vegetačního krytu SPR Strabišov.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6500400

6869b

původní jméno: Sorbus torminalis
lokalita: z0087_244405_78_L7.1
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'55.20"N, 17°19'7.61"E, ± 147m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2002
náleze: Darek Lacina
pramen: Darek Lacina. z0087: z0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4632864

6869c

původní jméno: Sorbus torminalis
lokalita: PR Stará hráz
nejbližší obec: Lískovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'36.71"N, 17°13'48.36"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2006
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin přírodní rezervace Stará hráz. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6945015

6869d

původní jméno: Sorbus torminalis
lokalita: Holý kopec
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'12.92"N, 17°17'5.71"E, ± 807m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1992
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Zajíček Roman, Koutný Petr. Aktualizace IP PR Holý kopec.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6392882

6870a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Kostelany-2 km JV; 200 m JZ od kóty 320,0; kopec nad rekreač. stř. u Budačiny
souřadnice: 49°11'40.00"N, 17°24'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1999-08-16
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chříbů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2811486

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Halenkovice_1120461
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'32.78"N, 17°24'25.02"E, ± 126m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5161873

6870b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Halenkovice_1120717
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'22.30"N, 17°26'53.66"E, ± 45m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5163545

6870c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Břestek-2,3 km SZ; 0,3 km JZ od kóty 455,8 (Komínek)
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°20'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1998-07-24
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chříbů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2808928

6870d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 7. Uherské Hradiště: SZ obce Kudlovice
nejbližší obec: Kudlovice, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9288338

6871a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Napajedla_1180036
nejbližší obec: Napajedla, okres Zlín
souřadnice: 49°10'5.20"N, 17°29'59.50"E, ± 113m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2007-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0118. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5164017

6871b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Šarovy; asi 400 m SV od S konce obce, asi 80 m vlevo nad silnicí do Bohuslavic
souřadnice: 49°9'23.40"N, 17°37'4.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-17
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382407

6871d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 22b. Uherské Hradiště: les SV obce Nedachlebice
nejbližší obec: Nedachlebice, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9288774

6872a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Uhliska
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín
souřadnice: 49°9'15.41"N, 17°40'32.75"E, ± 760m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1990
náleze: Pavel Šnajdara
pramen: Šnajdara P. Uhliska. Základní údaje o území navrženém k ochraně.. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6446551

6872b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: z0126bk_253408_363_L5.1
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín
souřadnice: 49°9'37.94"N, 17°49'10.42"E, ± 129m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-06
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0126bk: z0126bk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4752494

6872c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: z0097_253406_222_L3.3B
nejbližší obec: Březůvky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'40.24"N, 17°41'44.52"E, ± 192m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Lukáš Batoušek
pramen: Lukáš Batoušek. z0097: z0097. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2002 - 21.06.2003
ID: 4750592

6872d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Horní Lhota - 6872-42
nejbližší obec: Dolní Lhota u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-06
náleze: A. Havlíčková
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7446639

6873a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Slopné - 6873-13
nejbližší obec: Slopné, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-07
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7592752

6873c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Lipová - 6873-33
nejbližší obec: Nevšová, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973-07-10
náleze: J. Tomášek; E. Balátová-Tuláčková
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7579492

6873d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Vlachovice, Hradisko - 6873-41
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973-07-10
náleze: B. Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7409704

6874a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 14. Lačnov: borový lesík 600 m JV křižovatky silnice do Horní Lidče
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Vladimír Skalický
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: 9128250

6874b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Luhačovice-Brumov, Študlov, Seninky, 253 e 7
souřadnice: 49°9'10.00"N, 18°6'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003-07-15
náleze: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 981378

6874c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Z2- B 23a. Zlín: Brumov: Sucháň (6874c 1926a)
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'47.00"N, 18°1'47.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9758039

6874d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Nedašov, 3.0km SVV od kostela v obci. 200m JV od kóty 660m - Vysocka
souřadnice: 49°6'55.00"N, 18°6'35.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-27
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2807143

6961d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: LHC JAROMĚŘICE Polesí Hostim 210 j
souřadnice: 49°0'18.00"N, 15°56'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-09-25
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 788767

6962d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 123. Tavíkovická stráž: Tavíkovice: svahy na L břehu řeky Rokytné 1 km S obce, J svahy s xerotherm.bylinnou vegetací
nejbližší obec: Tavíkovice, okres Znojmo
nadmořská výška: 330-390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308858

6963a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Okrouhlík I (lokality č. 43a)
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'54.02"N, 16°12'55.74"E, ± 223m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6480268

6963b

lokality: Moravský Krumlov, rocks above Rokytná brook, ca 0.5 km N of chapel of Sv. Florián, , rarely, ca 1.5 m high ex.,
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'6.99"N, 16°19'8.75"E
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-07-05
náleze: M. Lepší; P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Znojensko-brněnská pahorkatina; 6963bdd
ID: 10043234

6963d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Pod Floriánkem (lokality č. 98)
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'49.82"N, 16°19'12.34"E, ± 595m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: J. Koblížek
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6418259

6964a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Budkovice: les na horní hraně svahu potočního údolí 1,3 km J od kostela v obci
souřadnice: 49°3'43.50"N, 16°20'49.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-05-24
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2933140

6964b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: b0121_243418_14_T3.3A
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'11.64"N, 16°28'26.08"E, ± 126m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4613549

6964c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: b0112_243421_137_L3.1
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'25.15"N, 16°22'51.71"E, ± 117m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0112: b0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4616486

6965d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Židlochovice, Výhon Hill 1.3 km E of the railway station
souřadnice: 49°2'5.00"N, 16°38'5.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1994-06-18
náleze: J. Danihelka
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1674655

6966d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Šitbořice, 1 km J obce
souřadnice: 49°0'5.00"N, 16°47'20.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-19
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3022748

6967a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: dubohabřina mezi obcí a Milešovicemi (49°04'45" N, 16°52'02" E)
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'45.00"N, 16°52'2.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801017

6967b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: paseka a stepní stráž S od obce (49°04'25" N, 16°56'46" E)
nejbližší obec: Zdravá Voda, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'25.00"N, 16°56'46.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-10
nálezc: T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801023

6967c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: okraj Ždánického lesa u Velkých Hostěrádek
souřadnice: 49°2'32.00"N, 16°52'34.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1957-09-06
nálezc: Z. Hartman
pramen: Hartman Z. (1958): Xerothermní květena území jižně Ždánického lesa. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2341694

6967d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Žarošice; linie křovin mezi rozsáhlými lány, silně eutrofizováno a ruderalizováno
souřadnice: 49°1'48.37"N, 16°58'2.94"E, ± 169m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-27
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1158 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12814337

6968a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Dubový vrch, doubrava a lemy na Z a J okraji lesa ca 2,3 km ± S od kostela sv. Rocha a Šebestiána
nejbližší obec: Archlebov, okres Hodonín
nadmořská výška: 310-350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-12
nálezc: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801019

6968b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Bohuslavice-1,5 km SV; 0,8 km J od kóty 462,7 (Lenivá hora)
souřadnice: 49°3'30.00"N, 17°8'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1998-07-29
nálezc: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chřibů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2809223

6968c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: střední a V část lesa Chrátovec, 1,3–2 km VSV od kostela sv. Jakuba v obci
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
nadmořská výška: 280-300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801020

6968d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Sobůlky; druhově chudé různě staré habřiny s druhově velmi chudým bylinným podrostem, invaze *Impatiens parviflora*
souřadnice: 49°1'10.84"N, 17°5'48.41"E, ± 78m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-27
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 12895429

6969a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Koryčany, 1 km JV obce
souřadnice: 49°5'50.00"N, 17°10'50.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-22
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3022266

6969b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Buchlovice-3,2 km SZ; 0,6 km JV od kóty 548,3 (Holý kopec); u rozcestí pod Holým kpcem
souřadnice: 49°5'55.00"N, 17°17'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1999-07-09
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chřibů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2809508

6971a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: z0006_253319_173_L3.3B
nejbližší obec: Hradčovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'33.88"N, 17°34'29.39"E, ± 229m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2001-06
náleze: Dagmar Zábranská
pramen: Dagmar Zábranská. z0006: z0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4748074

6971b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 26a. Uherské Hradiště: J straně SZ Prakšického mlýna (Prakšice)
nejbližší obec: Prakšice, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9288987

6971c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Bílé Karpaty, Vlčnov, PP Kovářův žleb
souřadnice: 49°1'15.00"N, 17°34'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2007-08-06
náleze: M. Hájek
projekt: ČNFD
ID: 2850122

6971d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: U1- X 11a. Uherské Hradiště: Vlčnov: Obora (6971d 1924a)
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'2.00"N, 17°35'16.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
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: 9747044

6972a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: U1- V 4b. Uherské Hradiště: Újezdec: Goliáška (369) (6972a 1927a)
nejbližší obec: Újezdec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'24.00"N, 17°42'24.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9746117

6972b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: U2- I 5. Uherské Hradiště: Přečkovice: Kamenná (381) (6972b 1927)
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'4.00"N, 17°48'18.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9750498

6972c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: U1- T 2a. Uherské Hradiště: Šumice: Babí horka (364) (6972c 1926a)
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'18.00"N, 17°44'56.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9745360

6972d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Luhačovice, Bojkovice, U Světlova, MNV Záborovice 2 d 9
souřadnice: 49°1'19.00"N, 17°47'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1975-07-01
nálezce: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 940540

6973a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 135. Slavičín: les v blízkosti vrchu Na ploštinách /kóta 477,4/ u serpentiny silnice do Rudinova
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezce: Vladimír Skalický
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: 9133717

6973b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Z2- P 4. Zlín: Štítná nad Vláří: směrem ke kótě 505 (6973b 1933)
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°3'35.00"N, 17°58'13.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933
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: 9764930

6973c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: U2- H 8a. Uherské Hradiště: Pitín: Pitínský vrch (536) (6973c 1925a)
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'30.00"N, 17°51'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
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: 9750108

6973d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Rokytnice, osada Kochavec - 6973-41
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7722836

6974a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Bylnice - Svatý Štěpán - 6974-13
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926-08-20
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7448406

6974b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: z0065bk_254312_134_L5.4
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'56.40"N, 18°5'51.25"E, ± 180m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0065bk: z0065bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4780326

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Nedašov - 6974-21
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: A. Hrabica
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7357541

6974c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Sidonie, 1.6km JZ od centra obce Sidonie - škola
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-17
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2806407

7060a

původní jméno: *Sorbus torminalis*

lokality: /CZ 0616143/ Nad Svobodovým mlýnem: zalesněné skalné svahy nad L břehem Želetavky, v okolí Mácova a Svobodova mlýna, asi 2 km JZ od Malého Dešova na Třebíčsku, (komplex hercynských dubohabřin, acidofil.teplomil doubrav a suchých doubtav), rozloha 23,50 ha,

nejbližší obec: Malý Dešov u Bítova, okres Třebíč

souřadnice: 48°57'58.00"N, 15°40'5.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Čech L. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Kraj Vysočina. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 186-195.

projekt: FLDOK

ID: 8105793

7060c

lokality: Bítov, near Corneštejn, edge of forest, tree ca 10 m high,

nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo

souřadnice: 48°55'56.32"N, 15°43'3.50"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2012-05-31

nálezce: M. Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: CB/82814; Moravské podhůří Vysočiny; 7060cbc

ID: 10042863

7060d

lokality: Štítary, ca 2.3 km SW of church in village, edge of scree, tree ca 20 m high,

nejbližší obec: Štítary, okres Znojmo

souřadnice: 48°55'4.33"N, 15°49'33.74"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-05-21

nálezce: M. Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: CB/79784; Moravské podhůří Vysočiny; 7060ddb

ID: 10042655

7061c

lokality: Štítary, ca 1.7 km SSW of church in village, acidophilous oak forest, tree ca 6 m high,

nejbližší obec: Štítary, okres Znojmo

souřadnice: 48°55'18.44"N, 15°49'59.52"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-05-21

nálezce: M. Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: CB/79783; Moravské podhůří Vysočiny; 7060ddb

ID: 10042654

7062a

původní jméno: *Sorbus torminalis*

lokality: Vevčice, horní část svahu nad L břehem Hlubokého potoka 0,9 km JJZ od mostu v obci

souřadnice: 48°57'15.00"N, 16°2'23.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1997-09-09

nálezce: M. Rafajová

projekt: ČNFD

ID: 2592430

7062c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /CZ 0626332/ Lapikus: část lesního komplexu na svazích údolí Plenkovického potoka mezi obcemi Hluboké Mašůvky, Rudlice a Plaveč, asi 7km od Znojma, rozloha 77,84ha,
nejbližší obec: Hluboké Mašůvky, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'19.00"N, 16°3'5.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Slavík P. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Jihomoravský kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 32-47.
projekt: FLDOK
ID: 8101862

7062d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Tvořihráz, slopes above Únanovka Creek 2.3 km SSW of the village
souřadnice: 48°53'60.00"N, 16°7'10.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1958-05-15
náleze: J. Vorel
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1675013

7065b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Vranovice, Vranovický hájek Forest 1.5 km SW of the village
souřadnice: 48°57'30.00"N, 16°35'40.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1954-08-17
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1675860

7065d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Pouzdřany, Kolby Forest 1.5 km NE of the railway station
souřadnice: 48°56'35.00"N, 16°38'40.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1954-06-23
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1676109

7066b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Boleradice, forest 0.8 km SSW of the village
souřadnice: 48°57'40.00"N, 16°48'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1954-06-23
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1675641

7066c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /CZ 0626333/ Hochberk: les a navazující travnaté svahy na S až Z svazích Žlutého kopce, asi 1 km S od obce Popice na Břeclavsku, rozloha 34,81 ha, (komplex zachovalých panonských dubohabřin a druhově velmi bohatých stepních lad),
nejbližší obec: Popice u Břeclavy, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°40'17.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
pramen: Slavík P. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Jihomoravský kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 32-47.
projekt: FLDOK
ID: 8101746

7066d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: b0075_342113_261_L3.4
nejbližší obec: Němčičky u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'4.85"N, 16°49'38.28"E, ± 423m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06-17
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0075: b0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4997945

7067a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Morkůvky u Hustopeče, "Ochozy" 1 km J obce.
souřadnice: 48°57'25.00"N, 16°52'5.00"E
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-17
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021775

7067c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 36. Němčičky: rezervace Nosperk, cca 2,3 km SZ kostela v obci
nejbližší obec: Němčičky, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 220-260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9048542

7068d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Hodonín_4421018
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'23.98"N, 17°7'13.40"E, ± 73m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-05
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623503

7069b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Bzenec_5430154
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'53.68"N, 17°16'9.91"E, ± 66m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5041589

7069d

lokalita: Jižní Morava, Strážnice, lužní les po pravém břehu řeky Veličky, porůznu, snad ojediněle, (les. odd. č. 7. hajný Konečný)
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.49"N, 17°16'57.33"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1954-05-29
náleze: Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045856

7070d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /5/ V Háji u Louky (mimo CHKO Bílé Karpaty): vlhké humózní háje na svazích a v úžlabinách u Louky směrem k Lipovu včetně step.louky za Hájem a mezi Volavcem a Hájem.
nejbližší obec: Louka, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'6.00"N, 17°29'53.00"E
nadmořská výška: 250-300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2009): Návrhy chráněných území Stanislava Staňka II. Vyhlášené lokality, zachovalé lokality nebo zaniklé lokality se zachovaným okolím. - Příroda 28: 203-224.
projekt: FLDOK
ID: 8286784

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: H-I 5. Hodonín: Louka: háje (7070d 1924)
nejbližší obec: Louka, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'38.00"N, 17°29'16.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
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: 9706599

7071b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: z0061bk_351115_123_X9A
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'10.87"N, 17°39'8.53"E, ± 96m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-06
náleze: Vlasta Ondrová
pramen: Vlasta Ondrová. z0061bk: z0061bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5016661

7071c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: sním. 117. CHKO Bílé Karpaty: Suchov: les Lipinka, JZ cíp lesa
nejbližší obec: Suchov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'59.00"N, 17°34'25.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-08
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9421123

7071d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: U1- I 19. Uherské Hradiště: Horní Němčí: Kadlečková (588) - Malá Kadlečková (7071d 1925)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'9.00"N, 17°39'36.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
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: 9725413

7072a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Suchá Loz_5390553
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'58.99"N, 17°44'10.46"E, ± 319m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-07-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5673986

7072b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Bystřice pod Lopeníkem, 1.5km JV od kaple v obci
souřadnice: 48°58'0.00"N, 17°46'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-07-14
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2804727

7072c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Strání - Březová - 7072-34
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-18
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7588923

7072d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Lopeník - 7072-41
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-08-23
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7732840

7073a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Žitková_1091528
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'19.90"N, 17°54'23.76"E, ± 23m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-06-26
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5151761

7073c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: U2- M 3. Uherské Hradiště: Vyškovec: Harvany a úbočí Kykuly (7073c 1926)
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'55.00"N, 17°50'45.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9751630

7159b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: /13/ V od Uherčic
nejbližší obec: Uherčice
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Málek J. (1972): Výskyt některých vzácnějších druhů rostlin a původní rozšíření dřevin v okolí Vranovské přehrady. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 159-162.
projekt: FLDOK
ID: 9269525

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Stálky, rechtsufriger Felshang des Thayatales nahe der Staatsgrenze, 3,5 km NW des Ortes
souřadnice: 48°53'15.00"N, 15°38'25.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-08-15
nálezc: L. Tichý
pramen: Tichý L., Chytrý M., Pokorný-Strudl M., Strudl M. et Vicherek J. (1997): Wenig bekannte Trockenrasen-Gesellschaften in den Flusstälern am Südostrand der Böhmisches Masse. - Tuexenia, Göttingen, 17: 223-237.
projekt: ČNFD
ID: 1685038

7160b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'47.63"N, 15°49'5.59"E, ± 248m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6441722

7161a

lokalita: Lukov, on the Vraní skála rock, ca 1.9 km SW of the centre of the village, edge of forest and rock steep, scattered,
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'59.57"N, 15°53'45.85"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-04
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79587; Moravské podhůří Vysočiny; 7161cbb
ID: 10042543

lokalita: Čížov, Hardeggská stráň hillside, below road, ca 560 m ENE of bridge over Dyje river, on rock, tree ca 6 m high,
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'16.24"N, 15°52'11.39"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-05-06
náleze: M. Lepší; P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79657; Moravské podhůří Vysočiny; 7161acd
ID: 10042575

lokalita: Čížov, Hardeggská vyhlídka outlook, ca 550 m NNW of bridge over Dyje river, edge of forest and steppe, several individuals,
2n ~ 2x, DNA ploidy level was detected using the flow cytometer Partec PA II (DAPI fluorochrome), ratio to the internal standard
(*Bellis perennis* L.) is 0,396, Analysed 13. 5. 2011, Department of Botany, University of South Bohemia, Č. Budějovice.
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'27.43"N, 15°51'36.79"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-05-07
náleze: M. Lepší; P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79680; Moravské podhůří Vysočiny; 7161acd
ID: 10042598

lokalita: Čížov, Dyje valley, ca 2.8 km WNW of church in village, acidophilous oak forest, tree ca 5 m high,
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'17.63"N, 15°50'11.54"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-05-21
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79786; Moravské podhůří Vysočiny; 7161aaa
ID: 10042657

lokality: Čížov, Dyje valley, Kozí stezky slopes, ca 2 km SSW of chapel in village,
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'40.50"N, 15°52'12.65"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-05-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79789; Moravské podhůří Vysočiny; 7161acd
ID: 10042660

lokality: Vranov nad Dyjí, vrcholová partie Býčí hory, okraj paseky a listnaného lesa, malý strom,
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'33.13"N, 15°50'9.74"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-07-21
náleze: M. Lepší; P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/73981; Moravské podhůří Vysočiny; 7161aac
ID: 10042416

lokality: Čížov, meandr Dyje s místem zvaném Ledové sluje,
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'1.68"N, 15°50'36.46"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-08-05
náleze: M. Lepší; P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/73718; Moravské podhůří Vysočiny; 7161aac
ID: 10042356

7161b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: /403/ Herb. položka MZ 1643: Citonice: les u rybníka,
nejbližší obec: Citonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'38.00"N, 15°57'49.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-06-01
náleze: V. Drlík
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
ID: 7939413

7161c

lokality: Podmolí, ca 0.95 km WNW of the Nový Hrádek ruine, an open patch in a slope forest, rarely,
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'23.89"N, 15°53'39.12"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-04
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79583; Moravské podhůří Vysočiny; 7161cba
ID: 10042539

7161d

lokality: Mašovice, Dyje valley between Býčí skála cliff and Zlámaná skála cliff, ca 2.2 km SSE of centre of village, in gap in oak forest, tree ca 10 m high,
nejbližší obec: Mašovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'23.10"N, 15°59'16.91"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-19
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79621; Znojemsko-brněnská pahorkatina; 7161dbb
ID: 10042562

7162a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'11.33"N, 16°1'23.60"E, ± 144m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6429640

7162b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 0_aktual_341117_1087_L6.5B
nejbližší obec: Kyjovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'57.12"N, 16°7'11.86"E, ± 110m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petr Filippov
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 4982433

7162c

lokality: Mašovice, by the Králův stolec outlook, ca 2.6 km SE of the village, in undergrowth of oak forest,
nejbližší obec: Mašovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'32.96"N, 16°0'6.55"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-06-05
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79582; Znojemsko-brněnská pahorkatina; 7162caa
ID: 10042538

7165b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 123. Pavlov: podél cesty z Děviček do Soutěsky na J svahu Děvína
nejbližší obec: Pavlov, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Pavol Mártonfi
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9051203

7165d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: PR Turoid
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'7.06"N, 16°38'22.88"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1996
náleze: V. Šuk
pramen: Šuk V., -In:Hosák L.,Valoušek B et Šuk V.,Mikulovsko. Vlastivědný sborník o historii,geologii a květeně Mikulovska: Květena Mikulovska- Vlastivědný sborník o historii,geologii a květeně Mikulovska. , 1956. ISBN .
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1996 - 31.12.1997
ID: 6609163

7166a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: 7166-a21
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.06"N, 16°40'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001-08-19
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6322181

7166c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Milovice, 2 km J obce.
souřadnice: 48°50'0.00"N, 16°41'30.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1963-07-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3020331

7166d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Obora Obelisk
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'36.87"N, 16°48'33.47"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003
náleze: František Zabloudil
pramen: Doc.Ing. František Zabloudil. Úživnost, krytové a klidové podmínky pro zvěř v oboře Obelisk. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2003 - 31.12.2005
ID: 6970044

7167b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Starý Poddvorov, Horní Kapansko Forest N of the village
souřadnice: 48°53'20.00"N, 16°59'30.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-08-08
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1676190

7168a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Dolní Bojanovice u Hodonína, les "Zlodějský háj" Z obce.
souřadnice: 48°51'25.00"N, 17°0'35.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-17
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021607

7168b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 12 východ (segment 63b)
souřadnice: 48°53'0.33"N, 17°5'4.51"E, ± 132m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11977749

7169b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: H-M 23f. Hodonín: Radějov: Žerotín (7169b 1944f)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'44.00"N, 17°19'31.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1944
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: 9713294

7169d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: z0063bk_342405_19_L6.4
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'48.52"N, 17°18'57.78"E, ± 166m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-11-19
náleze: Karel Buš
pramen: Karel Buš. z0063bk: z0063bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012813

7170a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'6.00"N, 17°24'33.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-08
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416560

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Strážnice-Velká, Radějov, Jiřkovec, 408 H1a, 212c5
souřadnice: 48°51'34.00"N, 17°24'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1974-09-15
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 978155

7170b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Malá Vrbka, Výzkum - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1958
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová-Novotná
pramen: Neuhäusl R., Neuhäuslová-Novotná Z. Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 86-105: Floristický materiál ke květeně Moravy III. , 1969.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1958 - 31.12.1968
ID: 7636957

7170c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: H-M 5a. Hodonín: Radějov: Kútky (7170c 1922a)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'48.00"N, 17°23'9.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
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: 9710441

7170d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje, za hranicí NPR
souřadnice: 48°50'30.00"N, 17°25'29.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-08-22
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1415761

7171a

lokalita: Velká nad Veličkou, Javorník village, Jazevčí National Nature Reserve (W part of Reserve), ca 270 m NE of centre of Petruchův dvůr settlement, edge of Carpinon forest, 1 ex., ca 20 m high
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'14.41"N, 17°33'1.25"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-05-22
náleze: P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Bílé Karpaty stepní; 7171ada
ID: 10043239

7171b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: sním. 110. CHKO Bílé Karpaty: Suchovské Mlýny: les v údolí potoka nad Fojickým mlýnem, Z orient. svahu
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'53.00"N, 17°36'53.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-08
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9420820

7171c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Strážnice-Velká, Javorník, Filipov, 548 C5, Družstvo Javorník, odd.129b3
souřadnice: 48°50'44.00"N, 17°33'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-09-04
nálezce: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 977044

7172a

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Strání, PP Záhumenice - 7172-11
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'33.24"N, 17°41'19.91"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-03
nálezce: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7455084

7266b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: 7266-b24
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'18.08"N, 16°48'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-14
nálezce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6333959

7266c

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokality: Valtice, Rajsna Forest 2 km SW of the town
souřadnice: 48°44'10.00"N, 16°44'0.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1992-07-02
nálezce: J. Danihelka
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1675293

7266d

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: NPP Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Výsledky botanického inventarizačního průzkumu NPP Rendezvous. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6615862

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. NPP Rendezvous - výsledky botanického IP.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6444141

7268b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Moravská Nová Ves, 5,5 km V od kostela v obci
souřadnice: 48°47'22.40"N, 17°5'10.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-08-12
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496489

7367b

původní jméno: *Sorbus torminalis*
lokalita: Ranšpurk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'40.29"N, 16°56'49.11"E, ± 467m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985
náleze: Vladimír Zabloudil
pramen: Zabloudil Vladimír. SPR Ranšpurk - IP.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6513418