

Sbírka zákonů ČR

Předpis č. 393/2013 Sb.

Vyhláška o seznamech druhů lesních dřevin

Ze dne 28.11.2013

Částka 153/2013

Účinnost od 01.01.2014

<http://www.zakonyprolidi.cz/cs/2013-393>

Aktuální verze

SbCR-2013c153z0393

393

VYHLÁŠKA

ze dne 28. listopadu 2013

o seznamech druhů lesních dřevin

Ministerstvo zemědělství stanoví podle § 39 odst. 1 zákona č. 149/2003 Sb., o uvádění do oběhu reprodukčního materiálu lesních dřevin lesnický významných druhů a umělých kříženců, určeného k obnově lesa a k zalesňování, a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o obchodu s reprodukčním materiálem lesních dřevin), ve znění zákona č. 232/2013 Sb., k provedení § 2a odst. 5 a § 3 odst. 1:

§ 1

Předmět úpravy

(1) Tato vyhláška zapracovává příslušný předpis Evropské unie¹⁾ a upravuje

a) seznam druhů lesních dřevin, jejichž reprodukční materiál lze uvádět do oběhu pouze jako identifikovaný, selektovaný, kvalifikovaný nebo testovaný, a

b) seznam druhů lesních dřevin, které mohou být zařazeny do Národního programu²⁾.

(2) Tato vyhláška byla oznámena v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 98/34/ES ze dne 22. června 1998 o postupu při poskytování informací v oblasti norem a technických předpisů a předpisů pro služby informační společnosti, v platném znění.

§ 2

Seznamy druhů lesních dřevin

(1) Seznam druhů lesních dřevin, jejichž reprodukční materiál lze uvádět do oběhu pouze jako identifikovaný, selektovaný, kvalifikovaný nebo testovaný, je uveden v příloze č. 1 k této vyhlášce.

(2) Seznam druhů lesních dřevin, které mohou být zařazeny do Národního programu, je uveden v příloze č. 2 k této vyhlášce.

§ 3

Učinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2014.

Ministr:

Ing. Toman, CSc., v. r.

Příloha č. 1 k vyhlášce č. 393/2013 Sb.

Seznam druhů lesních dřevin, jejichž reprodukční materiál lze uvádět do oběhu pouze jako identifikovaný, selektovaný, kvalifikovaný nebo testovaný

vědecký název	český název
<i>Abies alba</i> Mill.	jedle bělokorá
<i>Abies cephalonica</i> Loudon	jedle řecká
<i>Abies grandis</i> (Douglas ex D. Don) Lindl.	jedle obrovská
<i>Abies pinsapo</i> Boiss.	jedle španělská
<i>Acer platanoides</i> L.	javor mléč
<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	javor klen
<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	olše lepkavá
<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	olše šedá
<i>Betula pendula</i> Roth	bříza bělokorá
<i>Betula pubescens</i> Ehrh.	bříza pýřitá
<i>Carpinus betulus</i> L.	habr obecný
<i>Castanea sativa</i> Mill.	kaštanovník jedlý
<i>Cedrus atlantica</i> (Endl.) Carrière	cedr atlaský
<i>Cedrus libani</i> A. Richard	cedr libanonský
<i>Fagus sylvatica</i> L.	buk lesní
<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl	jasan úzkolistý
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jasan ztepilý
<i>Larix decidua</i> Mill.	modřín opadavý
<i>Larix kaempferi</i> (Lamb.) Carrière	modřín japonský
<i>Larix sibirica</i> Ledeb.	modřín sibiřský
<i>Larix xeurolepis</i>	modřín opadavý x m. japonský
<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrk ztepilý
<i>Picea sitchensis</i> (Bong.) Carrière	smrk sítka
<i>Pinus brutia</i> Tenore	borovice kalabrijská
<i>Pinus canariensis</i> C. Smith	borovice kanárská
<i>Pinus cembra</i> L.	borovice limba
<i>Pinus contorta</i> Loudon	borovice pokroucená
<i>Pinus halepensis</i> P. Miller	borovice halepská

Pinus leucodermis Antoine	borovice bělokorá
Pinus nigra J. F. Arnold	borovice černá
Pinus pinaster Aiton	borovice přímořská
Pinus pinea L.	borovice pinie
Pinus radiata D. Don	borovice montereyská
Pinus sylvestris L.	borovice lesní
Populus spp. a jejich umělí kříženci	všechny druhy topolů a jejich umělí kříženci
Prunus avium (L.) L.	třešeň ptačí
Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco	douglaska tisolistá
Quercus cerris L.	dub cer
Quercus ilex L.	dub cesmínový
Quercus petraea (Mart.) Liebl.	dub zimní
Quercus pubescens Willd.	dub pýřitý
Quercus robur L.	dub letní
Quercus rubra L.	dub červený
Quercus suber L.	dub korkový
Robinia pseudoacacia L.	trnovník akát
Tilia cordata Mill.	lípa srdčitá
Tilia platyphyllos Scop.	lípa velkolistá
Ulmus glabra Huds.	jilm drsný
Ulmus laevis Pall.	jilm vaz

Příloha č. 2 k vyhlášce č. 393/2013 Sb.

Seznam druhů lesních dřevin, které mohou být zařazeny do Národního programu

vědecký název	český název
Abies alba Mill.	jedle bělokorá
Acer campestre L.	javor babyka
Acer platanoides L.	javor mléč
Acer pseudoplatanus L.	javor klen
Alnus alnobetula (Ehrh.) K. Koch	olše zelená
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	olše lepkavá
Alnus incana (L.) Moench	olše šedá
Betula carpatica Waldst. et Kit. ex Willd.	bříza karpatská
Betula nana L.	bříza trpasličí
Betula oycoviensis Besser	bříza ojcovská
Betula pendula Roth	bříza bělokorá
Betula pendula var. obscura (Kotula ex Feik) Olšavská	bříza tmavá
Betula pubescens Ehrh.	bříza pýřitá
Carpinus betulus L.	habr obecný
Fagus sylvatica L.	buk lesní
Fraxinus angustifolia Vahl	jasan úzkolistý

<i>Fraxinus excelsior</i> L.	jasan ztepilý
<i>Larix decidua</i> Mill.	modřín opadavý
<i>Malus sylvestris</i> Mill.	jabloň lesní
<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	smrk ztepilý
<i>Pinus x digenea</i> G. Beck = <i>Pinus rotundata</i> x <i>P. sylvestris</i>	borovice podvojná
<i>Pinus mugo</i> Turra	borovice kleč
<i>Pinus x pseudopumilio</i> (Willk.) G. Beck = <i>Pinus mugo</i> x <i>P. rotundata</i>	borovice rašelinná
<i>Pinus sylvestris</i> L.	borovice lesní
<i>Pinus rotundata</i> Link	borovice blatka
<i>Populus alba</i> L.	topol bílý
<i>Populus x canescens</i> (Aiton) Sm. = <i>Populus alba</i> x <i>P. tremula</i>	topol šedý
<i>Populus nigra</i> L.	topol černý
<i>Populus tremula</i> L.	topol osika
<i>Prunus avium</i> (L.) L.	třešeň ptačí
<i>Pyrus pyraeaster</i> (L.) Burgsd.	hrušeň polnička
<i>Quercus cerris</i> L.	dub cer
<i>Quercus dalechampii</i> Ten.	dub žlutavý
<i>Quercus petraea</i> (Matt.) Liebl.	dub zimní
<i>Quercus polycarpa</i> Schur	dub mnohoplodý
<i>Quercus pubescens</i> Willd.	dub pýřitý
<i>Quercus robur</i> L.	dub letní
<i>Quercus virgiliana</i> (Ten.) Ten.	dub jadranský
<i>Salix x rubens</i> Schrank = <i>Salix alba</i> x <i>S. fragilis</i>	vrba načervenalá
<i>Salix x rubra</i> Huds. = <i>Salix purpurea</i> x <i>S. viminalis</i>	vrba červená
<i>Salix x smithiana</i> Willd. = <i>Salix caprea</i> x <i>S. viminalis</i>	vrba Smithova
<i>Salix alba</i> L.	vrba bílá
<i>Salix appendiculata</i> Vili.	vrba velkolistá
<i>Salix aurita</i> L.	vrba ušatá
<i>Salix caprea</i> L.	vrba jíva
<i>Salix cinerea</i> L.	vrba popelavá
<i>Salix daphnoides</i> Vili.	vrba lýkovcová
<i>Salix elaeagnos</i> Scop.	vrba šedá
<i>Salix euxina</i> L. V. Belyaeva	vrba křehká
<i>Salix hastata</i> L.	vrba hrotolistá
<i>Salix myrsinifolia</i> Salisb.	vrba černající
<i>Salix pentandra</i> L.	vrba pětimužná
<i>Salix purpurea</i> L.	vrba nachová
<i>Salix repens</i> L.	vrba plazivá

Salix rosmarinifolia L.	vrba rozmarýnolistá
Salix silesiaca Willd.	vrba slezská
Salix triandra L.	vrba trojmužná
Salix viminalis L.	vrba košíkářská
Sorbus albensis M. Lepší at al.	jeřáb labský
Sorbus alnifrons Kovanda	jeřáb olšolistý
Sorbus aria (L.) Crantz	jeřáb muk
Sorbus aucuparia L.	jeřáb ptačí
Sorbus austriaca (Beck) Prain at al.	jeřáb rakouský
Sorbus bohémica Kovanda	jeřáb český
Sorbus danubialis (Jáv.) Kárpáti	jeřáb dunajský
Sorbus domestica L.	jeřáb oskeruše
Sorbus eximia Kovanda	jeřáb krasový
Sorbus gemella Kovanda	jeřáb džbánský
Sorbus graeca (Spach) S. Schauer	jeřáb řecký
Sorbus hardeggensis Kovanda	jeřáb hardecký
Sorbus milensis M. Lepší et al.	jeřáb milský
Sorbus portae-bohémicae M. Lepší et al.	jeřáb soutěskový
Sorbus quercea Kovanda	jeřáb dubolistý
Sorbus rhodanthera Kovanda	jeřáb manětínský
Sorbus sudetica (Tausch) Bluff et al.	jeřáb sudetský
Sorbus torminalis (L.) Crantz	jeřáb břek
Sorbus spp. další druhy s přirozeným výskytem v České republice	další druhy jeřábů s přirozeným výskytem v České republice
Taxus baccata L.	tis červený
Tilia cordata Mill.	lípa srdčitá
Tilia platyphyllos Scop.	lípa velkolistá
Ulmus glabra Huds.	jilm drsný
Ulmus laevis Pall.	jilm vaz
Ulmus minor Mill.	jilm habrolistý

Poznámky pod čarou

1) Směrnice Rady 1999/105/ES ze dne 22. prosince 1999 o uvádění reprodukčního materiálu lesních dřevin na trh.

2) § 2 písm. t) zákona č. 149/2003 Sb., o uvádění do oběhu reprodukčního materiálu lesních dřevin lesnický významných druhů a umělých kříženců, určeného k obnově lesa a k zalesňování, a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o obchodu s reprodukčním materiálem lesních dřevin), ve znění zákona č. 232/2013 Sb.

Souvislosti

Provádí předpis

[149/2003 Sb.](#) Zákon o obchodu s reprodukčním materiálem lesních dřevin

Verze

č.	Znění od	Novely	Poznámka
1.	01.01.2014		Počátek účinnosti. Aktuální verze.
0.	06.12.2013		Vyhlášené znění.

© **AION CS** 2010-2015 | Pracuje na systému **AToM²** | Děkujeme, že používáte **Zákony pro lidi**.CZ