



SBÍRKA ZÁKONŮ

ČESKÁ REPUBLIKA

Částka 46

Rozeslána dne 1. dubna 2004

Cena Kč 17,-

O B S A H:

138. Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 252/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení celního zákona, ve znění pozdějších předpisů
 139. Vyhláška, kterou se stanoví podrobnosti o přenosu semen a sazenic lesních dřevin, o evidenci o původu reprodukčního materiálu a podrobnosti o obnově lesních porostů a o zalesňování pozemků prohlášených za pozemky určené k plnění funkcí lesa
-

138**VYHLÁŠKA**

ze dne 17. března 2004,

**kterou se mění vyhláška č. 252/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení celního zákona,
ve znění pozdějších předpisů**

Ministerstvo financí stanoví podle § 165 odst. 4 a § 167 odst. 1 písm. b) zákona č. 13/1993 Sb., celní zákon, ve znění zákona č. 1/2002 Sb.:

Čl. I

Vyhláška č. 252/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení celního zákona, ve znění vyhlášky č. 43/2003 Sb. a vyhlášky č. 243/2003 Sb., se mění takto:

1. Za § 87 se vkládá nový § 87a, který včetně nadpisu a poznámky pod čarou č. 1) zní:

„§ 87a**Případy, kdy je aktivní zušlechťovací styk omezen
(K § 165 odst. 4 zákona)**

(1) V kalendářním roce 2004 může být uděleno povolení k použití režimu aktivního zušlechťovacího styku v podmíněném systému na zboží čísla a položek celního sazebníku,¹⁾ v celkovém množství nepřevyšujícím 1690 tun, jde-li o

- a) 1701 – třtinový nebo řepný cukr a chemicky čís-tou sacharózu v pevném stavu,
- b) 1702 30 10, 1702 40 10, 1702 60 10 a 1702 90 30 – isoglukózu,
- c) 1702 90 99 – ostatní cukry, včetně invertního, ostatní,
- d) 2106 90 30 – sirupy s přísadou aromatických látek či barviv, z isoglukózy,

- e) 2106 90 59 – sirupy s přísadou aromatických látek či barviv, ostatní a
- f) 1806 10 90 – kakaový prášek obsahující 80 % hmotnosti nebo více sacharózy.

(2) Čerpání povoleného množství zboží se řídí časovým pořadím celních prohlášení podaných na pro-puštění zboží uvedeného v odstavci 4 do režimu aktiv-ního zušlechťovacího styku v podmíněném systému a přijatých v jednom kalendářním dni.

(3) Ministerstvo financí – Generální ředitelství cel provádí příděl množství zboží každý pracovní den.

(4) Je-li množství požadované k čerpání v jednom kalendářním dni větší než zůstatek, který je k dispozici z povoleného množství, určí Ministerstvo financí – Generální ředitelství cel příděl množství zboží na tento kalendářní den poměrně.

¹⁾ Nařízení vlády č. 462/2003 Sb., o vydání celního sazebníku a o stanovení sazeb dovozního cla pro zboží pocházející z rozvojových a nejméně rozvinutých zemí a podmínek pro jejich uplatnění (celní sazbeník) a o změně některých souvisejících předpisů.“.

2. V § 88 odst. 2 se na konci textu písmene e) doplňují slova „, nejde-li o zemědělské výrobky uve-dené v § 87a odst. 1“.

Čl. II

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem jejího vyhlášení a pozbývá platnosti dnem 30. dubna 2004.

Ministr:

Mgr. Sobotka v. r.

139

VYHLÁŠKA

ze dne 23. března 2004,

**kterou se stanoví podrobnosti o přenosu semen a sazenic lesních dřevin,
o evidenci o původu reprodukčního materiálu a podrobnosti o obnově lesních porostů
a o zalesňování pozemků prohlášených za pozemky určené k plnění funkcí lesa**

Ministerstvo zemědělství stanoví podle § 29 odst. 4 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění zákona č. 149/2003 Sb., (dále jen „zákon“):

§ 1

Podrobnosti o přenosu semen a sazenic lesních dřevin

(1) Přenos semen a sazenic lesních dřevin (dále jen „reprodukční materiál“) z místa zdroje na místo použití při obnově lesních porostů a zalesňování pozemků prohlášených za pozemky určené k plnění funkcí lesa (dále jen „obnova lesa a zalesňování“) lze provádět v rámci jednotlivých přírodních lesních oblastí,¹⁾ a to v rámci výškových pásem určených lesními vegetačními stupni²⁾ (dále jen „stupeň“). Reprodukční materiál lze přenášet mezi prvním až čtvrtým stupněm bez omezení s výjimkou přírodních lesních oblastí 17 (Polabí), 34 (Hornomoravský úval) a 35 (Jihomoravské údoly), ve kterých nelze do prvního stupně přenášet reprodukční materiál ze třetího a čtvrtého stupně. Od pátého stupně lze přenášet reprodukční materiál s vertikálním posunem o plus nebo mínus jeden stupeň s tím, že lze přenášet reprodukční materiál ze čtvrtého do pátého stupně a naopak. Smrk a klec nelze přenášet z nižších stupňů do osmého a devátého stupně; lze však provést jejich vzájemný přenos mezi osmým a devátým stupněm.

(2) Nelze-li krýt potřebu reprodukčního materiálu v rámci dané přírodní lesní oblasti, lze provádět jeho přenos způsobem stanoveným pro jednotlivé dřeviny v přílohách č. 1 až 5 s přípustným vertikálním posunem podle odstavce 1.

(3) Použití reprodukčního materiálu pocházejícího ze semenných sadů, rodičovských stromů, klonů

nebo směsí klonů musí splňovat podmínky stanovené v rozhodnutí o uznání zdroje reprodukčního materiálu podle zvláštního právního předpisu.³⁾

§ 2

Podrobnosti o obnově lesa a zalesňování

(1) K obnově lesa a zalesňování lze použít pouze reprodukční materiál jednotlivých druhů lesních dřevin, který splňuje podmínky přenosu pro konkrétní místo výsadby podle § 2 odst. 1 a u něhož je doložen původ.

(2) Při zalesňování zajišťuje vlastník pozemku v součinnosti s odborným lesním hospodářem zpracování projektu zalesnění, který obsahuje skladbu dřevin podle druhů a jejich množství a který je přílohou žádosti o vydání rozhodnutí podle § 3 odst. 4 zákona.

(3) Počet a kvalita sazenic, popřípadě stromků z přirozené obnovy jednotlivých druhů lesních dřevin se volí tak, aby bylo dosaženo zajištěného lesního porostu a vytvořeny předpoklady k dosažení druhové skladby porostu dané pro cílový hospodářský soubor.⁴⁾ Minimální počty jedinců jednotlivých druhů dřevin na jeden hektar pozemku při obnově lesa a zalesňování jsou uvedeny v příloze č. 6.

(4) Za obnovený nebo zalesněný je pozemek považován tehdy, roste-li na něm nejméně 90 % minimálního počtu životaschopných jedinců rovnomořně rozmištěných po ploše. V tomto množství může být maximálně 15 % pomocných dřevin, kterými se rozumí ty druhy lesních dřevin, které nejsou pro daný cílový hospodářský soubor uvedeny mezi dřevinami základními nebo melioračními a zpevňujícími.⁴⁾

(5) Rovnoměrné rozmištění jedinců po ploše nemusí být dodrženo při obnovách horských lesů

¹⁾ § 2 písm. p) zákona.

Vyhláška č. 83/1996 Sb., o zpracování oblastních plánů rozvoje lesů a o vymezení hospodářských souborů.

²⁾ § 2 odst. 1 vyhlášky č. 29/2004 Sb., kterou se provádí zákon č. 149/2003 Sb., o obchodu s reprodukčním materiálem lesních dřevin.

³⁾ § 15 a násl. 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).

⁴⁾ Příloha č. 4 k vyhlášce č. 83/1996 Sb.

v osmém a devátém stupni a dále v případech požadavků vyplývajících z funkčního zaměření lesa u kategorie lesů ochranných a u kategorie lesů zvláštního určení.

(6) Při posuzování zajištěnosti lesního porostu se hodnotí tato kritéria:

- a) stromky vykazují trvalý výškový přírůst,
- b) stromky jsou po ploše rovnoměrně jednotlivě nebo skupinovitě rozmístěny a jejich počet nepoklesl pod 80 % minimálního počtu pro obnovu nebo zalesnění a
- c) stromky jsou odrostlé negativnímu vlivu buřeně a nejsou výrazně poškozeny.

(7) Pro obnovu lesa a zalesňování se použije vegetativně množený reprodukční materiál pouze tehdy, vyhovuje-li příslušným požadavkům na kategorii kvalifikovaného reprodukčního materiálu, popřípadě testovaného reprodukčního materiálu.⁵⁾

§ 3

Podrobnosti o evidenci o původu reprodukčního materiálu

Evidence o původu reprodukčního materiálu použitého k obnově lesa a zalesňování je vedena podle druhu dřeviny, evidenčního čísla uznané jednotky,

způsobu pěstování, množství a místa (porostu) a času, kdy byl reprodukční materiál použit. Vzor evidence o původu reprodukčního materiálu použitého k obnově lesa a zalesňování je uveden v příloze č. 7.

§ 4

Přechodné ustanovení

Reprodukční materiál získaný nebo vyrobený přede dnem účinnosti této vyhlášky a vybavený průvodní dokumentací podle dosavadních právních předpisů lze přenášet podle dosavadních právních předpisů do 31. prosince 2005.

§ 5

Zrušovací ustanovení

Zrušuje se vyhláška č. 82/1996 Sb., o genetické klasifikaci, obnově lesa, zalesňování a o evidenci při nakládání se semeny a sazenicemi lesních dřevin.

§ 6

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. dubna 2004.

Ministr:

Ing. Palas v. r.

⁵⁾ § 2 písm. d) a e) zákona č. 149/2003 Sb.

Příloha č. 1 k vyhlášce č. 139/2004 Sb.

| Možnosti přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin mezi přírodními lesními oblastmi - PLO (oblastní provenience) v rámci České republiky | | smrk ztepily |
|---|--|--|
| | | |
| číslo | Přírodní lesní oblast - PLO (oblast provenience) | Možnost použití reprodukčního materiálu z jiných PLO |
| 1 | Krušné hory | 2, 3, 11, 13, 19, 21, 22 |
| 2 | Podkrušnohorské pánve | 1, 3, 4, 5, 9, 17, 18, |
| 3 | Karlovarská vrchovina | 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 15 |
| 4 | Doupovské hory | 2, 3, 6, 7, 8, 9, 10, 15, |
| 5 | České středohoří | 2, 17, 18, 19, 20 |
| 6 | Západočeská pahorkatina | 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, |
| 7 | Brdská vrchovina | 3, 4, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, |
| 8 | Křivoklátsko a Český kras | 3, 4, 6, 7, 9, 10, 15 |
| 9 | Rakovnicko-kladenská pahorkatina | 3, 4, 6, 7, 8, 10, 15 |
| 10 | Středočeská pahorkatina | 3, 4, 6, 7, 8, 9, 15, 16 |
| 11 | Český les | 6, 12, 13, 14 |
| 12 | Předhoří Šumavy a Novohradských hor | 6, 11, 13, 14, 15, |
| 13 | Šumava | 0 |
| 14 | Novohradské hory | 11, 12, 13 |
| 15 | Jihočeské pánve | 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, |
| 16 | Českomoravská vrchovina | 0 |
| 17 | Polabí | 2, 5, 9, 10, 18, 23, 26, 31 |
| 18 | Severočeská pískovcová plošina a Český ráj | 5, 19, 20, 21, 23 |
| 19 | Lužická pískovcová vrchovina | 5, 18, 20, 21 |
| 20 | Lužická pahorkatina | 5, 18, 19, 21 |
| 21 | Jizerské hory a Ještěd | 18, 20, 22, 23, 24 |
| 22 | Krkonoše | 21, 23, 24, |
| 23 | Podkrkonoší | 21, 22, 24, 26, |
| 24 | Sudetské mezihoří | 21, 22, 23, 26 |
| 25 | Orlické hory | 26, 27, 28, 29, 32 |
| 26 | Předhoří Orlických hor | 23, 25, 27, 28, 29, 31, 32 |
| 27 | Hrubý Jeseník | 0 |
| 28 | Předhoří Hrubého Jeseníku | 25, 26, 27, 29, 32 |
| 29 | Nízký Jeseník | 25, 26, 27, 28, 32, |
| 30 | Drahanská vrchovina | 16, 31, 33 |
| 31 | Českomoravské mezihoří | 16, 26, 30, 33, |
| 32 | Slezská nížina | 25, 26, 27, 28, 29 |
| 33 | Předhoří Českomoravské vrchoviny | 16, 30, 31 |
| 34 | Hornomoravský úval | 29, 30, 36, 37 |
| 35 | Jihomoravské úvally | 30, 33, 36, 38 |
| 36 | Středomoravské Karpaty | 37, 38, 39, 40, 41 |
| 37 | Kelečská pahorkatina | 36, 38, 39, 40, 41 |
| 38 | Bílé Karpaty a Vizovické vrchy | 36, 37, 39, 40, 41 |
| 39 | Podbeskydská pahorkatina | 29, 36, 37, 38, 40, 41 |
| 40 | Moravskoslezské Beskydy | 0 |
| 41 | Hostýnsko-vsetínská vrchovina a Javorníky | 36, 37, 38, 39, 40 |

Příloha č. 2 k vyhlášce č. 139/2004 Sb.

Možnosti přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin mezi přirozenou lesní oblastí - PLO (oblastní provenience) v rámci České republiky

borovice lesní

| Přirozená lesní oblast - PLO (oblast provence) | | Možnost použití reprodukčního materiálu z jiných PLO |
|---|--|---|
| číslo | název | |
| 1 | Krušné hory | 2,3,4,6,7,8,9,11,13 |
| 2 | Podkrkonošské pánve | 1,3,4,5,6,7,8,9,11,18, |
| 3 | Karlovarská vrchovina | 1,2,4,6,7,8,9,11 |
| 4 | Doupovské hory | 1,2,3,6,7,8,9,11 |
| 5 | České středohoří | 2,17,18,19,20,21,22,23,24, |
| 6 | Západočeská pahorkatina | 1,2,3,4,7,8,9,11,12 |
| 7 | Brdská vrchovina | 1,2,3,4,6,8,9,11,13 |
| 8 | Křivoklátsko a Český kras | 1,2,3,4,6,7,9,11 |
| 9 | Rakovnicko-kladenská pahorkatina | 1,2,3,4,6,7,8,11 |
| 10 | Středočeská pahorkatina | 15 |
| 11 | Český les | 1,2,3,4,6,7,8,9,12,13 |
| 12 | Předhoří Šumavy a Novohradských hor | 11, 13, 14 |
| 13 | Šumava | 11,12,14 |
| 14 | Novohradské hory | 11,12, 13 |
| 15 | Jihočeské pánve | 0 |
| 16 | Českomoravská vrchovina | 11 ¹⁾ ,13 ¹⁾ ,30,31,33 |
| 17 | Polabí | 0 |
| 18 | Severočeská pískovcová plošina a Český ráj | 5,17,19,20,21,22,23,24 |
| 19 | Lužická pískovcová vrchovina | 5,18,20,21,22,23,24 |
| 20 | Lužická pahorkatina | 5,18,19,21,22,23,24 |
| 21 | Jizerské hory a Ještěd | 5,18,19,20,22,23,24 |
| 22 | Krkonoše | 5,18,19,20,21,23,24, |
| 23 | Podkrkonoší | 5,17 ²⁾ ,18,19,20,21,22,24 |
| 24 | Sudetské mezihorí | 5,18,19,20,21,22,23 |
| 25 | Orlické hory | 26,27,28,29,32 |
| 26 | Předhoří Orlických hor | 17 ²⁾ ,25,27,28,29,32 |
| 27 | Hrubý Jeseník | 25,26,28,29,32 |
| 28 | Předhoří Hrubého Jeseníku | 25,26,27,29,32 |
| 29 | Nízký Jeseník | 25,26,27,28,32, |
| 30 | Drahanská vrchovina | 16,31,33,34 |
| 31 | Českomoravské mezihorí | 16, 17 ²⁾ , 26,30, 33 |
| 32 | Slezská nížina | 25,26,27,28,29,39 |
| 33 | Předhoří Českomoravské vrchoviny | 16,30,31 |
| 34 | Hornomoravský úval | 35,36,37,38,41 |
| 35 | Jihomoravské úvally | 34,36,37,38,41 |
| 36 | Středomoravské Karpaty | 34,35,37,38,41 |
| 37 | Kelečská pahorkatina | 34,35,36,38,39,41, |
| 38 | Bílé Karpaty a Vizovické vrchy | 34,35,36,37,41 |
| 39 | Podbeskydská pahorkatina | 29,32,40 |
| 40 | Moravskoslezské Beskydy | 37,39,41 |
| 41 | Hostýnsko-vsetínská vrchovina a Javorníky | 34,35,36,37,38, |

¹⁾ Přenos pouze pro náhorní ekotyp od LVS 5 výše

²⁾ Přenos z PLO 17 pouze do LVS 1-3

Příloha č. 3 k vyhlášce č. 139/2004 Sb.

Možnosti přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin mezi přírodními lesními oblastmi - PLO (oblastmi provenience) v rámci České republiky

modřín evropský

| Přírodní lesní oblast - PLO (oblast provenience) | | Možnost použití reprodukčního materiálu z jiných PLO |
|---|--|---|
| číslo | název | |
| 1 | Krušné hory | 2-41 |
| 2 | Podkrušnohorské pánve | 1, 3-41 |
| 3 | Karlovarská vrchovina | 1-2, 4-41 |
| 4 | Doupovské hory | 1-3, 5-41 |
| 5 | České středohoří | 1-4, 6-41 |
| 6 | Západočeská pahorkatina | 1-5, 7-41 |
| 7 | Brdská vrchovina | 1-6, 8-41 |
| 8 | Křivoklátsko a Český kras | 1-7, 9-41 |
| 9 | Rakovnicko-kladenská pahorkatina | 1-8, 10-41 |
| 10 | Středočeská pahorkatina | 1-9, 11-41 |
| 11 | Český les | 1-10, 12-41 |
| 12 | Předhoří Šumavy a Novohradských hor | 1-11, 13-41 |
| 13 | Šumava | 1-12, 14-41 |
| 14 | Novohradské hory | 1-13, 15-41 |
| 15 | Jihočeské pánve | 1-14, 16-41 |
| 16 | Českomoravská vrchovina | 1-15, 17-41 |
| 17 | Polabí | 1-16, 18-41 |
| 18 | Severočeská pískovcová plošina a Český ráj | 1-17, 19-41 |
| 19 | Lužická pískovcová vrchovina | 1-18, 20-41 |
| 20 | Lužická pahorkatina | 1-19, 21-41 |
| 21 | Jizerské hory a Ještěd | 1-20, 22-41 |
| 22 | Krkonoše | 1-21, 23-41 |
| 23 | Podkrkonoší | 1-22, 24-41 |
| 24 | Sudetské mezihoří | 1-23, 25-41 |
| 25 | Orlické hory | 1-24, 26-41 |
| 26 | Předhoří Orlických hor | 1-25, 27-41 |
| 27 | Hrubý Jeseník | 28, 29, 32 |
| 28 | Předhoří Hrubého Jeseníku | 27, 29, 32 |
| 29 | Nízký Jeseník | 27, 28, 32 |
| 30 | Drahanská vrchovina | 1-29, 31-41 |
| 31 | Českomoravské mezihoří | 1-30, 32-41 |
| 32 | Slezská nížina | 27, 28, 29 |
| 33 | Předhoří Českomoravské vrchoviny | 1-32, 34-41 |
| 34 | Hornomoravský úval | 1-33, 35-41 |
| 35 | Jihomoravské údoly | 1-34, 36-41 |
| 36 | Středomoravské Karpaty | 1-35, 37-41 |
| 37 | Kelečská pahorkatina | 1-36, 38-41 |
| 38 | Bílé Karpaty a Vizovické vrchy | 1-37, 39-41 |
| 39 | Podbeskydská pahorkatina | 1-38, 40, 41 |
| 40 | Moravskoslezské Beskydy | 1-39, 40 |
| 41 | Hostýnsko-vsetínská vrchovina a Javorníky | 1-40 |

Příloha č. 4 k vyhlášce č. 139/2004 Sb.

| Možnosti přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin mezi přírodními lesními oblastmi - PLO (oblastní provenience) v rámci České republiky | |
|--|--|
| Jedle bělokora, javor mléč, javor klen, olše lepkavá, olše šedá, brázna bělokora, brázna pyřitá, habr obecný, buk lesní, jasan ztepilý, modřín japonský, horovice černá, topol černý, topol bílý, topol osika, třešňa plácl, dub zimní, dub pyřitý, dub letní, dub červený, trojovník akát, lípa malolistá, lípa velkolistá, jilm horský, jilm vaz | |

| Přírodní lesní oblast - PLO (oblast provence) | | Možnost použití reprodukčního materiálu z jiných PLO |
|---|--|--|
| císelo | záznam | |
| 1 | Krušné hory | 2-34 ^① |
| 2 | Podkrušnohorské pánev | 1,3-34 ^④ |
| 3 | Karlovarská vrchovina | 1,2, 4-34 ^④ |
| 4 | Doupovské hory | 1-3,5-34 ^④ |
| 5 | České středohoří | 1-4, 6-34 ^④ |
| 6 | Západoceská pahorkatina | 1-5,7-34 ^{④,7} |
| 7 | Brdská vrchovina | 1-6,8-34 ^④ |
| 8 | Křivoklátsko a Český kras | 1-7, 9-34 ^{④,7} |
| 9 | Rakovnicko-kladenská pahorkatina | 1-8, 10-34 ^④ |
| 10 | Středočeská pahorkatina | 1-9, 11-34 ^④ |
| 11 | Český les | 1-10, 12-34 ^② |
| 12 | Předhoří Šumavy a Novohradských hor | 1-11, 13-34 ^② |
| 13 | Šumava | 1-12, 14-34 ^② |
| 14 | Novohradské hory | 1-13, 15-34 ^② |
| 15 | Jihočeské pánev | 1-14, 16-34 ^{④,6} |
| 16 | Českomoravská vrchovina | 1-15, 17-34 ^④ |
| 17 | Polabí | 1-16, 18-34 ^{④,4} |
| 18 | Severočeská pískovcová plošina a Český ráj | 1-17, 19-34 ^④ |
| 19 | Lužická pískovcová vrchovina | 1-18, 20-34 ^④ |
| 20 | Lužická pahorkatina | 1-19, 21-34 ^④ |
| 21 | Jizerské hory a Ještěd | 1-20, 22-34 ^④ |
| 22 | Krkonoše | 1-21, 23-34 ^④ |
| 23 | Podkrkonoší | 1-22, 24-34 ^④ |
| 24 | Sudetské mezihoří | 1-23, 25-34 ^④ |
| 25 | Orlické hory | 1-24, 26-34 ^④ |
| 26 | Předhoří Orlických hor | 1-25, 27-34 ^④ |
| 27 | Hrubý Jeseník | 1-26, 28-34 ^④ |
| 28 | Předhoří Hrubého Jeseníku | 1-27, 29-34 ^④ |
| 29 | Nízký Jeseník | 1-28, 30-34,39 ^④ |
| 30 | Drahanská vrchovina | 1-29, 31-35 ^④ |
| 31 | Českomoravské mezihoří | 1-30, 32-34 ^④ |
| 32 | Slezská nížina | 1-31, 33,34,39 ^④ |
| 33 | Předhoří Českomoravské vrchoviny | 1-32, 34, 35 ^④ |
| 34 | Hornomoravský úval | 1-33, 35,36,37 ^{③,4,5} |
| 35 | Jihomoravské údolí | 30,33,34, 36-41 ^{③,4} |
| 36 | Středomoravské Karpaty | 34-35, 37-41 ^③ |
| 37 | Kelečská pahorkatina | 34-36, 38-41 ^③ |
| 38 | Bílé Karpaty a Vizovické vrchy | 35-37, 39-41 ^③ |
| 39 | Podbeskydská pahorkatina | 29,32, 34-38, 40,41 ^③ |
| 40 | Moravskoslezské Beskydy | 35-39, 41 ^③ |
| 41 | Hostýnsko-vsetínská vrchovina a Javorníky | 34-40 ^③ |

^① Do LVS 1 možný přenos pouze z LVS 1-2^② Do PLO 11-14 není možné přenášet jedli bělokorou z PLO 1-10 a 15-41^③ Do PLO 36-41 není možné přenášet jedli bělokorou z PLO 1-35^④ Je možné přenášet jedli bělokorou i z PLO 40,41^⑤ Do PLO 34 a 35 není možné přenášet dub letní z PLO 1-33 a 36-41^⑥ Není možné přenášet dub letní z jiných PLO^⑦ Do PLO 6 a 8 není možné přenášet dub zimní z PLO 1-5,7 a 9-41

Příloha č. 5 k vyhlášce č. 139/2004 Sb.

**Možnosti přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin mezi přírodními lesními oblastmi - PLO
(oblastní provenience) v rámci České republiky a z oblasti přirozeného rozšíření**

Douglaska tisolistá¹⁾, jedle obrovská²⁾

| Přírodní lesní oblast - PLO (oblast provenience) | | Možnost použití reprodukčního materiálu z jiných PLO |
|---|--|---|
| číslo | název | |
| 1 | Krušné hory | 2-34 |
| 2 | Podkrkonošské pánve | 1,3-34 |
| 3 | Karlovarská vrchovina | 1,2, 4-34 |
| 4 | Doupovské hory | 1-3,5-34 |
| 5 | České středohoří | 1-4, 6-34 |
| 6 | Západoceská pahorkatina | 1-5,7-34 |
| 7 | Brdská vrchovina | 1-6,8-34 |
| 8 | Křivoklátsko a Český kras | 1-7, 9-34 |
| 9 | Rakovnicko-kladenská pahorkatina | 1-8, 10-34 |
| 10 | Středočeská pahorkatina | 1-9, 11-34 |
| 11 | Český les | 1-10, 12-34 |
| 12 | Předhoří Šumavy a Novohradských hor | 1-11, 13-34 |
| 13 | Šumava | 1-12, 14-34 |
| 14 | Novohradské hory | 1-13, 15-34 |
| 15 | Jihočeské pánve | 1-14, 16-34 |
| 16 | Českomoravská vrchovina | 1-15, 17-34 |
| 17 | Polabí | 1-16, 18-34 |
| 18 | Severočeská pískovcová plošina a Český ráj | 1-17, 19-34 |
| 19 | Lužická pískovcová vrchovina | 1-18, 20-34 |
| 20 | Lužická pahorkatina | 1-19, 21-34 |
| 21 | Jizerské hory a Ještěd | 1-20, 22-34 |
| 22 | Krkonoše | 1-21, 23-34 |
| 23 | Podkrkonoší | 1-22, 24-34 |
| 24 | Sudetské mezihoří | 1-23, 25-34 |
| 25 | Orlické hory | 1-24, 26-34 |
| 26 | Předhoří Orlických hor | 1-25, 27-34 |
| 27 | Hrubý Jeseník | 1-26, 28-34 |
| 28 | Předhoří Hrubého Jeseníku | 1-27, 29-34 |
| 29 | Nízký Jeseník | 1-28, 30-34,39 |
| 30 | Drahanská vrchovina | 1-29, 31-35 |
| 31 | Českomoravské mezihoří | 1-30, 32-34 |
| 32 | Slezská nížina | 1-31, 33,34,39 |
| 33 | Předhoří Českomoravské vrchoviny | 1-32, 34, 35 |
| 34 | Hornomoravský úval | 1-33, 35,36,37 |
| 35 | Jihomoravské údoly | 30,33,34, 36-41 |
| 36 | Středomoravské Karpaty | 34-35, 37-41 |
| 37 | Kelečská pahorkatina | 34-36, 38-41 |
| 38 | Bilé Karpaty a Vizovické vrchy | 35-37, 39-41 |
| 39 | Podbeskydská pahorkatina | 29,32, 34-38, 40,41 |
| 40 | Moravskoslezské Beskydy | 35-39, 41 |
| 41 | Hostýnsko-vsetínská vrchovina a Javorníky | 34-40 |

Na území celé ČR pro 2-5 LVS se za odpovídající přírodní lesní oblast a odpovídající nadmořskou výšku považují:

¹⁾ pro douglasku tisolistou:

Nižší polohy Kaskád Washingtonu (USA) - severní část (semenářská oblast 402, 411, 412, 422) - 300-600 m n.m.

Britská Kolumbie (Kanada) - vnitrozemí, údolí řek Thompson a Columbia (sem. oblast 2040, 3030, 3040) do 700 m n.m.

- pobřežní část, údolí řeky Fraser (semenářská oblast 1050) do 600 m n.m.

²⁾ pro jedli obrovskou:

Pobřeží státu Washington (USA) - (semenářská oblast 201, 202, 212, 221) do 800 m n.m.

Severní Kaskády Washingtonu (semenářská oblast 403) do 800 m n.m.

Jihozápadní část státu Washington (USA) - Pobřežní hory (Coast rangers) (semenářská oblast 231, 232, 240) do 800 m n.m.

Stát Washington (USA) - hranice s Kanadou (semenářská oblast 401, 402) do 800 m n.m.

Příloha č. 6 k vyhlášce č. 139/2004 Sb.

Minimální počty jedinců jednotlivých druhů dřevin na jeden hektar pozemku při obnově lesa a zalesňování (prostokořenný sadební materiál v tis. ks)

| Dřevina | Stanoviště (hospodářské soubory) | Základní dřevina sazenice | Meliorační, zpevňující, přimíšené, vtroušené a pomocné dřeviny | |
|---------------------------------------|--|---------------------------------|---|-----------------------------|
| | | | Sazenice | Polooodrostky a odrostky |
| Smrk ztepilý | Horské polohy, všechna stanoviště HS 71,73,75,77,79 (02,03) | 3 | - | - |
| | Stanoviště neovlivněná vodou vyšší, střední a nižší polohy: HS 51,53,55,41,43, 45 a (13,21,23,25,31,35) | 4 | 3,5 | - |
| | Stanoviště ovlivněná vodou vyšší, střední a nižší polohy: HS 39,57,59,27,29 | 3,5 | 3 | - |
| Jedle bělokorá | | 5 | 3 | 1 |
| Jedle obrovská | | 2 | 2 | 1 |
| Douglaska tisolistá Modřín opadavý | | 3 | 3 | 1 |
| Borovice lesní | Nižší polohy, exponovaná kyselá živná stanoviště: HS 13,21,23,25, 31,35 | 9 | 8 | - |
| | Střední a vyšší polohy převážně kyselá (částečně i exponovaná) a živná stanoviště HS 43, 53 (41, 45, 51,55) a všechna stanoviště ovlivněná vodou: HS 19,27,29,39,57,(01) | 8 | 7 | - |
| Borovice černá a exoty borovice | | 7 | 5 | - |
| Borovice vejmutovka | | 5 | 5 | - |
| Borovice kleč | | 2,5 | - | - |
| Dub zimní a letní | Lužní a živná stanoviště: HS 19,25,35,45 | 10 | 5 | 2 |
| | Ostatní stanoviště (kyselá, expono- vaná, ogljená, podmáčená): HS 13,21,23,27,31,39,43,(01) | 8 | 4 | 2 |
| Buk lesní | Živná stanoviště v nižších, středních a vyšších polohách: HS 25,27,35,45,55 | 9 | 5 | 1,5 |
| | Ostatní stanoviště (kyselá, expono- vaná, ogljená, horská): HS 13, 21, 23, 31, 41, 43, 51, 53, 71, 73, 75, (57), 01 | 8 | 4 | 1 |
| Lípy, javory, jasany, dub červený | | 6 | 4 | 1 |
| Osika, olše | | 4 | 3 | 1 |
| Břízy a jeřábý | | 6 | 3 | 1 |

Minimální počty prostokořenných odrostků a polooodrostků topolů a stromových vrba

| Dřevina | způsob výsadby | |
|--------------------------|----------------------|-----------------|
| | plošná 1000 ks/ha | Radová ks/km |
| Vrba stromová | 1,1 | 500 |
| Topoly šlechtěná a osika | 0,4 | 250 |

Počet sazenic na 1 ha se odvodí pronásobením minimálních hektarových počtů procentem projektovaného zastoupení dřeviny. Při použití odrostků se používá hektarový spon 500 ks/ha, který se pronásobi procentem projektovaného zastoupení.

Pozn.: při použití krytokořenného sadebního materiálu lze uvedené minimální hektarové počty dále snížit o 20 %.

Příloha č. 7 k vyhlášce č. 139/2004 Sb.

V Z O R**Evidence o původu reprodukčního materiálu použitého k obnově lesa a zalesňování**

| Porost (místo výsadby) | Rok použití | Dřevina | Ev. č. uznané jednotky | Způsob pěstování ^(a) | Množství ^(b) |
|---------------------------|----------------|---------|---------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

- ^(a) u semenného materiálu – surovina nebo čisté osivo
 u sadebního materiálu – prostokořenný nebo krytokořenný s uvedením, zda jde o materiál množený vegetativně (V) nebo generativně (G)
- ^(b) u semenného materiálu – kg
 u sadebního materiálu – 1000 ks



Vydává a tiskne: Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartuňkova 4, pošt. schr. 10, 149 01 Praha 415, telefon: 272 927 011, fax: 974 887 395 – **Redakce:** Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 3, pošt. schr. 21/SB, 170 34 Praha 7-Holešovice, telefon: 974 832 341 a 974 833 502, fax: 974 833 502 – **Adminis-trace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíránych výtisků – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, telefon: 519 305 161, fax: 519 321 417. Objednávky ve Slovenské republice přijímá a titul distribuuje Magnet-Press Slovakia, s. r. o., Teslova 12, 821 02 Bratislava, tel.: 00421 2 44 45 46 28, fax: 00421 2 44 45 46 27. **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznamené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částelek (první záloha na rok 2004 číni 3000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, celoroční předplatné – 516 205 176, 519 305 176, objednávky jednotlivých čásek (dobírky) – 516 205 179, 519 305 179, objednávky-knihkupci – 516 205 161, 519 305 161, faxové objednávky – 519 321 417, e-mail – sbirky@moraviapress.cz, zelená linka – 800 100 314. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz – **Drobný prodej** – Benešov: Oldřich HAAGER, Masarykovo nám. 231; Brno: Ing. Jiří Hrazdil, Vranovská 16, SEVT, a. s., Česká 14, Knihkupectví JUDr. Oktavián Kocián, Příkop 6, tel.: 545 175 080; Břeclav: Prodejna tiskovin, 17. listopadu 410, tel.: 519 322 132, fax: 519 370 036; České Budějovice: SEVT, a. s., Česká 3, tel.: 387 432 244; Hradec Králové: TECHNOR, Wonkova 432; Hrdějovice: Ing. Jan Fau, Dlouhá 329; Cheb: EFREX, s. r. o., Karlova 31; Chomutov: DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; Kadaň: Knihářství – Přibíková, J. Švermy 14; Kladno: cL VaN, Ke Stadionu 1953; Klatovy: Krameriovo knihkupectví, nám. Míru 169; Liberec: Podjestedské knihkupectví, Moskevská 28; Litoměřice: Jaroslav Tvrďák, Lidická 69, tel.: 416 732 135, fax: 416 734 875; Most: Knihkupectví „U Knihomila“, Ing. Romana Kopková, Moskevská 1999; Olomouc: ANAG, spol. s r. o., Denisa č. 2, Zdeněk Chumchal – Knihkupectví Týcho, Ostružnická 3; Ostrava: LIBREX, Nádražní 14, Profesio, Hollarova 14, SEVT, a. s., Nádražní 29, Petr Grček, Markova 34; Otrokovice: Ing. Kučeřík, Jungmannova 1165; Pardubice: LEJHANEK, s. r. o., třída Míru 65; Plzeň: ADMINA, Úslavská 2, EDICUM, Vojanova 45, Technické normy, Lábkova pav. č. 5; Praha 1: Dům učební a knih Černá Labuť, Na Poříčí 25, FIŠER-KLEMENTINUM, Karlova 1, LINDE Praha, a. s., Opletalova 35, NEOLUXOR s. r. o., Václavské nám. 41; Praha 2: ANAG, spol. s r. o., nám. Míru 9 (Národní dům); Praha 4: SEVT, a. s., Jihlavská 405, Donáška tisku, Nuselská 53, tel.: 272 735 797-8; Praha 5: SEVT, a. s., E. Peškové 14; Praha 6: PPP – Staňková Isabela, Puškinovo nám. 17; Praha 8: JASIPA, Zenklova 60, Specializovaná prodejna Sbírky zákonů, Sokolovská 35, tel.: 224 813 548; Praha 9: Abonentní tiskový servis-Ing. Urban, Jablonecká 362, po-pá 7–12 hod., tel.: 286 888 382, e-mail: tiskovy.servis@abonent.cz; Praha 10: BMSS START, s. r. o., Vinohradská 190; Přerov: Knihkupectví EM-ZET, Bartošova 9; Sokolov: KAMA, Kalousek Milan, K. H. Borovského 22, tel.: 352 303 402; Šumperk: Knihkupectví D & G, Hlavní tř. 23; Tábor: Milada Šimonová – EMU, Budějovická 928; Teplice: Knihkupectví L & N, Masarykova 15; Trutnov: Galerie ALFA, Bulharská 58; Ústí nad Labem: Severočeská distribuční, s. r. o., Havířská 327, tel.: 475 259 032, fax: 475 259 029, Kartoon, s. r. o., Solvayova 1597/3, Vazby a doplňování Sbírek zákonů včetně dopravy zdarma, tel.+fax: 475 501 773, www.kartoon.cz, e-mail: kartoon@kartoon.cz; Zábřeh: Mgr. Ivana Patková, Žižkova 45; Žatec: Prodejna U Pivovaru, Žižkovo nám. 76, Jindřich Procházka, Bezděkov 89 – Vazby Sbírek, tel.: 415 712 904. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšlé v době od začátku předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíránych výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamace:** informace na tel. číslech 516 205 174, 519 305 174. V písemném styku vždy uvádějte IČO (právnická osoba), rodné číslo (fyzická osoba). **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odštěpný závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.