

METODICKÁ INFORMACE

K PRAVIDLŮM PŘENOSU REPRODUKČNÍHO MATERIÁLU DOUGLASKY TISOLISTÉ A JEDLE OBROVSKÉ Z USA A KANADY

Platná právní úprava – vyhláška č. 139/2004 Sb., 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 (dále jen „vyhláška č. 139/2004 Sb.“) – stanovuje semenářské oblasti USA a Kanady, ze kterých lze přenášet reprodukční materiál douglasky tisolisté a jedle obrovské na území České republiky, přičemž je možné tento reprodukční materiál použít v rámci 2. až 5. lesního vegetačního stupně (dále jen „LVS“) k umělé obnově lesa a zalesňování pozemků prohlášených za pozemky určené k plnění funkcí lesa. Jedná se o semenářské oblasti uvedené v tabulce č. 1:

Tab. č. 1 – Semenářské oblasti podle přílohy č. 5 vyhlášky č. 139/2004 Sb.

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

1) pro douglasku tisolistou:

Nižší polohy Kaskád Washingtonu (USA) – severní část (semenářské oblasti **402, 411, 412 a 422**) – 300 až 600 m n. m.

Britská Kolumbie (Kanada) – vnitrozemí, údolí řek Thompson a Columbia (semenářské oblasti **2040, 3030 a 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) – (semenářské oblasti **201, 202, 212 a 221**) do 800 m n. m.

Severní Kaskády Washingtonu (USA) – (semenářská oblast **403**) do 800 m n. m.
Jihozápadní část státu Washington (USA), Pobřežní hory (Coast Rangers) – (semenářské oblasti **231, 232 a 240**) do 800 m n. m.

Stát Washington (USA) – hranice s Kanadou – (semenářské oblasti **401 a 402**) do 800 m n. m.

V posledních letech došlo v některých státech USA a v provincii Britská Kolumbie v Kanadě k transformaci semenářských oblastí (Seed Zones) jedle obrovské a douglasky tisolisté. Původní semenářské oblasti tak byly nahrazeny semenářskými oblastmi novými, přičemž však nebyly respektovány hranice původních semenářských oblastí.

Na základě výše uvedené transformace semenářských oblastí, dále s ohledem na nové výsledky hodnocení výzkumných provenienčních ploch mezinárodních pokusů IUFRO a dalších ploch, které byly pro douglasku tisolistou a jedli obrovskou v České republice založeny, a v neposlední řadě též s přihlédnutím na provozní poznatky v oblasti pěstování obou introdukovaných dřevin jak v České republice, tak i v okolních zemích, **Ministerstvo zemědělství stanovuje nové semenářské oblasti USA a Kanady, ze kterých lze přenášet reprodukční materiál douglasky tisolisté a jedle obrovské na území České republiky**, přičemž je možné tento reprodukční materiál použít v rámci 2. až 5. LVS k umělé obnově lesa a zalesňování pozemků prohlášených za pozemky určené k plnění funkcí lesa. Jedná se o semenářské oblasti uvedené v tabulce č. 2:

Tab. č. 2 – Nové semenářské oblasti USA a Kanady, ze kterých lze přenášet reprodukční materiál douglasky tisolisté a jedle obrovské na území České republiky

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

1) pro douglasku tisolistou:

- USA, Washington – okraje pohoří Olympic Mountains (semenářské oblasti 1 – HOH, 2 – ELWHA a 4 – ISLANDS¹⁾) do 600 m n. m.,
 – Kaskádové pohoří (Cascade Range)
 - západní svahy až k hranici s Kanadou (semenářské oblasti 5 – KITSAP a 7 – SKAGIT) do 750 m n. m.,
 - nižší polohy (semenářská oblast 8 – SNOQUALMIE) do 600 m n. m.

USA, Oregon – západní část Oregonu (semenářské oblasti 9 a 12)²⁾ do 750 m n. m.

- Kanada, Britská Kolumbie – semenářská oblast Maritime (M)³⁾ do 750 m n. m.,
 – semenářské oblasti Thompson Okanagan Arid (TOA)⁴⁾,
 Thompson Okanagan Dry (TOD)⁴⁾, Shuswap Adams (SA)⁴⁾, West Kootenay (WK)⁴⁾ a Mica (MIC)⁴⁾.

2) pro jedli obrovskou:

- USA, Washington – pobřežní oblast státu Washington – okolí Pugetova zálivu, (semenářská oblast 3 – PUGET SOUND),
 – Kaskádové pohoří (Cascade Range)
 - západní svahy až k hranici s Kanadou (semenářská oblast 5 – SKAGIT) do 900 m n. m.,
 - nižší polohy (semenářská oblast 7 – CHELAN) do 900 m n. m.,
 - oblast na jih od Puget Sound mezi pobřežními zónami až k západním svahům Kaskádového pohoří (semenářská oblast 4 – UPPER CHEHALIS) do 900 m n. m.

Kanada, Britská Kolumbie – semenářská oblast Maritime (M)⁵⁾ pouze do 51° severní zeměpisné šířky,
 – semenářská oblast Georgia Lowlands (GL)⁶⁾.

[Zdroj: BERAN F., CAFOUREK J., NOVOTNÝ P. 2016. Návrh změny pravidel přenosu reprodukčního materiálu jedle obrovské (*Abies grandis* /Douglas ex D. Don/ Lindl.) z USA a Kanady. Strnady, Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti: 15 s.; BERAN F., CAFOUREK J., NOVOTNÝ P., DOSTÁL J. 2016. Návrh změny pravidel přenosu reprodukčního materiálu douglasky tisolisté (*Pseudotsuga menziesii* /Mirb./ Franco) z USA a Kanady. Strnady, Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti: 21 s.]

Vysvětlivky:

¹⁾ U semenářské oblasti 4 – ISLANDS se doporučuje vysazovat douglasku pod clonu uvolněných porostů za účelem snížení poškození mrazem.

²⁾ Pro využití na sušších stanovištích a jižních či západních expozicích 2. až 4. LVS, a to výhradně v porostních směsích. Nedoporučuje se využití na stanovištích ovlivněných vodou či v mrazových polohách.

³⁾ Využití reprodukčního materiálu z ostrova Vancouver je možné pouze ve 2. až 3. LVS a v chráněných polohách 4. LVS neovlivňovaných mrazem.

⁴⁾ Využití je vhodné ve 2. až 5. LVS do porostních směsí; nevhodná jsou stanoviště oglejená a jinak ovlivněná vodou.

⁵⁾ Využití je možné pouze ve 2. až 4. LVS v chráněných polohách neovlivňovaných pozdními mrazami. Použití se doporučuje především ve smíšených porostech.

⁶⁾ V ČR lze použít pouze v nejnižších polohách (2. až 4. LVS) neovlivňovaných mrazem.

V souladu s rozhodnutím Rady č. 2008/971/ES, o rovnocennosti reprodukčního materiálu lesních dřevin vyprodukovaného ve třetích zemích, předloží dovozce reprodukčního materiálu douglasky tisolisté a jedle obrovské z USA a Kanady Ministerstvu zemědělství žádost o vystavení potvrzení o původu, jejíž součástí je i úřední osvědčení Organizace pro ekonomickou spolupráci a rozvoj (OECD) o provenienci (dále jen „osvědčení OECD“). Ministerstvo zemědělství vystaví potvrzení o původu, ve kterém uvede, že reprodukční materiál byl dovezen v režimu rovnocennosti.

Na osvědčení OECD mohou být uvedeny jak semenářské oblasti podle přílohy č. 5 vyhlášky č. 139/2004 Sb. - tabulka č. 1 (zejména s ohledem na možnost dlouhodobého skladování osiva douglasky tisolisté), tak i nové semenářské oblasti USA a Kanady, ze kterých lze přenášet reprodukční materiál douglasky tisolisté a jedle obrovské na území České republiky – tabulka č. 2.

Podle této metodické informace lze postupovat od 1. 8. 2016.



Mgr. Patrik Mlynář, v. r.
náměstek pro řízení Sekce lesního hospodářství