

**DIREKTYVOS 1999/105/EB IR LIETUVOS RESPUBLIKOS MIŠKŲ ĮSTATYMO PAKEITIMO ĮSTATYMO PROJEKTO ATITIKTIES  
LENTELĖ**

<p align="center"><b>1999 m. gruodžio 22 d. Europos Tarybos direktyva <a href="#">1999/105/EB</a> dėl prekybos miško dauginamąja medžiaga (toliau – Direktyva)</b></p>	<p><b>1. Lietuvos Respublikos miškų įstatymo pakeitimo įstatymo projektas (toliau – Įstatymo projektas)</b> 2. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. spalio 29 d. įsakymas Nr. 521 „Dėl Miško dauginamosios medžiagos nuostatų patvirtinimo“ (toliau - Įsakymas)</p>	<p align="center"><b>Direktyvos perkėlimo (įgyvendinimo) lygis</b></p>
<p><b>2 straipsnio b punktas:</b> b) dauginamoji medžiaga – tai bet kuris iš toliau išvardytų dalykų:</p> <p>i) sėklos: sodmenims gauti skirti kankorėžiai, sudėtiniai vaisiai, vaisiai ir sėklos;</p> <p>ii) augalų dalys: sodmenims gauti skirti stiebo ūgeliai, lapų atkarpos ir šaknų gabaliukai, audinių dalys arba gemalai mikrodauginimui, pumpurai, atlankos, šaknys, įskiepyti skirti ūgeliai, ūglių atkarpos ir bet kokios sodmenims gauti augalų dalys;</p> <p>iii) sodmenys: iš sėklų augalų dalių arba iš savaiame atželiančių augalų išauginti augalai;</p>	<p>Įstatymo projekto 2 straipsnio 16 dalis: <b>„16. Miško dauginamoji medžiaga – sodmeninės augalų dalys, sėklinė medžiaga, iš jų išauginti sodmenys (sėjinukai ir sodinukai) arba savaiminukai, naudojami miškams įveisti ar atkurti.“</b></p> <p>Įsakymo 5.14, 5.23 5.34 papunkčiai:</p> <p>5.14. <b>miško sodmenys</b> – iš sėklinės medžiagos, sodmeninių augalų dalių arba savaiminukų išauginti sumedėję augalai, skirti miškui želdinti;</p> <p>5.23. <b>sėklinė miško medžiaga</b> – kankorėžiai, vaisiai, vaisynai ir sėklos, iš kurių auginami miško sodmenys; „5.34. <b>sodmeninės augalų dalys</b> – stiebo ūglių, lapų ir šaknų atkarpos, pumpurai, atlankos, šaknys, skiepijimui skirti ūgliai, mikrodauginimui skirtos audinių dalys arba gemalai ir bet kokios augalų dalys, iš kurių auginami miško sodmenys;”</p>	<p align="center">Visiškas</p>
<p><b>2 straipsnio c punktas:</b> c) sėklinė bazė – tai bet kuris iš toliau išvardytų dalykų:</p> <p>i) sėklų šaltinis: sėklų rinkimo rajone augantys medžiai;</p>	<p>Įstatymo projekto 2 straipsnio 53 dalis: <b>„53. Sėklinė miško bazė – sėkliniai ir genetiniai medynai, sėklinės miško medžių plantacijos, miško medžių klonų</b></p>	<p align="center">Visiškas</p>

<p>ii) medynas: nustatytose ribose auganti medžių populiacija, pakankamai vienoda pagal sudėtį;</p> <p>iii) sėklinė plantacija: atrinktų klonų arba šeimų plantacija, atskirta arba tvarkoma taip, kad nebūtų apdulkinama iš kitų šaltinių, ir galinti dažnai duoti gausų bei lengvai surenkamą sėklų derlių;</p> <p>iv) šeimų tėvai: palikuonims gauti naudojami medžiai, kai identifikuotas motininis medis dirbtinai apdulkinamas arba kai jis laisvai apsidulkina vieno tėvo žiedadulkėmis (tikrasis sibas) arba keleto identifikuotų ar neidentifikuotų tėvų žiedadulkėmis (pusiau sibas);</p> <p>v) klonas: individų grupė (atskirų klonų), vegetatyvinėmis dauginimo priemonėmis išvesta iš vieno motininio medžio, pavyzdžiui, ūgeliais įsaknydinti, mikrodauginimu, skiepijimu, atlankomis arba augalo padalinimo būdu;</p> <p>vi) klonų mišinys: apibrėžtų proporcijų identifikuotų klonų mišinys;</p>	<p><b>rinkiniai, bandomieji miško medžių želdiniai, miško medžių genetiniai draustiniai, rinktiniai ir elitiniai medžiai, kiti atrinkti ir įvertinti medynai, medžių grupės ir pavieniai medžiai, iš kurių gaunama miško dauginamoji medžiaga.”</b></p> <p>Įsakymo 5.2, 5.4, 5.5, 5.11, 5.13, 5.24, 5.25, 5.38 papunkčiai:</p> <p>„5.2. <b>genetinis medynas</b> – vertingai miško medžių populiacijai ar jos daliai saugoti ilgą laiką skirtas plotas valstybiniame, savivaldybės, valstybinio parko draustinyje arba biosferos stebėsenos (monitoringo) teritorijoje esančiame draustinyje;</p> <p>5.4. <b>klonų rinkinys</b> – nustatytų proporcijų skirtingų žinomos kilmės klonų mišinys;</p> <p>5.5. <b>medžio klonas</b> – vegetatyvinių medžio palikuonių visuma;</p> <p>5.11. <b>miško medžių genetinis draustinis</b> – teritorija, skirta genetiškai vertingoms miško medžių populiacijoms ar jų dalims saugoti ilgą laiką;</p> <p>5.13. <b>miško sėklų šaltinis</b> – įvertinti medžiai ir medžių grupės, iš kurių ruošama sėklinė miško medžiaga;</p> <p>5.24. <b>sėklinė miško medžių plantacija</b> – miško žemės sklypas, kuriame auga atrinkti medžių klonai arba sėkliniai palikuonys ir kuris tvarkomas taip, kad jame augantys medžių klonai arba sėkliniai palikuonys lengvai kryžmintųsi, nebūtų apdulkinami už jo ribų augančių medžių, dažnai ir gausiai derėtų ir būtų galima lengvai surinkti sėklinę medžiagą;</p> <p>5.25. <b>sėklinis medynas</b> – produktyvus ir geros kokybės medynas, skirtas sėklai ruošti;</p> <p>5.38. <b>šimos tėvai</b> – palikuonims gauti naudojami medžiai, kai tas pats motininis medis dirbtinai apdulkinamas arba kai jis laisvai apsidulkina vieno tėvinio medžio žiedadulkėmis (tikrasis sibas) arba keleto nustatytos ar nenustatytos tapatybės tėvinių medžių žiedadulkėmis (pusisibis);”</p>	
<p><b>2 straipsnio i punktas:</b></p>	<p>Įstatymo projekto 2 straipsnio 49 dalis:</p>	<p>Visiškas</p>

<p>i) prekyba: pateikimas prekybai, siūlymas parduoti, pardavimas arba pristatymas kitam asmeniui, įskaitant pristatymą pagal paslaugų sutartį;</p>	<p><b>„49. Prekyba miško dauginamąja medžiaga – miško dauginamosios medžiagos pateikimas prekybai, siūlymas parduoti, pardavimas arba pristatymas kitam asmeniui.“</b></p>	
<p><b>2 straipsnio j punktas:</b> j) tiekėjas: kiekvienas miško dauginamosios medžiagos prekyba arba importu profesionaliai besiverčiantis fizinis ar juridinis asmuo;</p>	<p>Įstatymo projekto 2 straipsnio 17 dalis: <b>„17. Miško dauginamosios medžiagos tiekėjas – miško dauginamosios medžiagos prekyba ir (ar) importu besiverčiantis fizinis arba juridinis asmuo, kita organizacija, neturinti juridinio asmens statuso, ar jų padalinys.“</b></p>	<p>Visiškas</p>
<p><b>2 straipsnio k punktas:</b> k) oficiali įstaiga: i) prižiūrint nacionalinei vyriausybei valstybės narės įkurta arba paskirta institucija, atsakinga už prekybos miško dauginamąja medžiaga kontrolę ir (arba) šios medžiagos kokybę bei kitus su tuo susijusius dalykus; ii) kiekviena valstybinės valdžios institucija, įkurta: - nacionaliniu lygmeniu, arba - regiono lygmeniu, prižiūrint nacionalinėms institucijoms ir laikantis apribojimų, nustatytų atitinkamos valstybės narės konstitucijos. Laikydamosi savo nacionalinių teisės aktų, pirmiau minėtos įstaigos gali pavesti šioje direktyvoje numatytus uždavinius atlikti jų vadovaujamam ir prižiūrimam bet kokiam juridiniam asmeniui, reglamentuojamam viešosios arba privatinės teisės ir kuriam pagal oficialiai patvirtintus jo įstatus suteiktos tam tikros išimtinai viešosios funkcijos, jeigu toks juridinis asmuo ir jo veikloje dalyvaujantys asmenys nėra asmeniškai suinteresuoti priemonių, kurias jie taiko, rezultatais. Be to, laikantis 26 straipsnio 2 dalyje nustatytos tvarkos, taip pat galima patvirtinti i papunktyje nurodytos įstaigos vardu įsteigtus kitus juridinius asmenis, pavaldžius minėtai įstaigai, kuri juos prižiūri, jeigu toks juridinis asmuo nesuinteresuotas priemonių, kurias jis taiko, rezultatais.</p>	<p>Įstatymo projekto 3 straipsnio 5 dalies 7 ir 8 punktai: <b>„5. Vyriausybės įgaliotos institucijos, vykdydamos miškų valstybinį valdymą, atlieka šias funkcijas:</b> <b>7) koordinuoja genetinių miško medžių išteklių išsaugojimą ir selekciją;</b> <b>8) vykdo sėklinės miško bazės, miško dauginamosios medžiagos kilmės, kokybės ir prekybos ją priežiūrą, išduoda miško dauginamosios medžiagos kilmę ir kokybę patvirtinančius dokumentus, registruoja miško dauginamosios medžiagos tiekėjus;“</b></p>	<p>Visiškas</p>

<p>Valstybės narės praneša Komisijai apie savo atsakingas oficialias įstaigas. Komisija šią informaciją perduoda kitoms valstybėms narėms;</p>		
<p><b>6 straipsnio 4 dalis:</b>  Valstybės narės nustato, kad miško dauginamosios medžiagos tiekėjas būtų oficialiai registruotas. Atsakinga oficiali įstaiga gali laikyti tiekėjus, kurie jau įregistruoti pagal Direktyvą <a href="#">77/93/EEB</a>, registruotais taikant šią direktyvą. Tokie tiekėjai vis tiek turi laikytis šios direktyvos reikalavimų.</p>	<p>Įstatymo projekto 16 straipsnio 1, 2 ir 3 dalys:</p> <p><b>„16 straipsnis. Miško dauginamosios medžiagos tiekėjai ir jų veiklos reglamentavimas</b></p> <p><b>„1. Fizinis ar juridinis asmuo, įskaitant užsienio valstybių juridinius asmenis ir kitas organizacijas arba jų padalinius, įgyja teisę verstis miško dauginamosios medžiagos prekyba ir (ar) importu, kai jo prašyme pateiktus duomenis Vyriausybės įgaliota institucija įrašo į Licencijų informacinę sistemą. Šis reikalavimas netaikomas kitos Europos Sąjungos valstybės narės subjektui, oficialiai registruotam miško dauginamosios medžiagos tiekėju kitoje valstybėje narėje. Šiai veiklai taikomas licencijų išdavimo modelis „D“. Miško dauginamosios medžiagos tiekėjo (toliau – tiekėjas) licencijos duomenys Licencijų informacinėje sistemoje skelbiami viešai, siekiant nustatyti tiekėjo tapatybę ir užtikrinti teisingos ir išsamios informacijos apie jo veiklą teikimą, vykdant prekybą miško dauginamąja medžiaga ir įgyvendinant miško dauginamosios medžiagos nuostatų reikalavimus.</b></p> <p><b>2. Tiekėjo pateiktus duomenis į Licencijų informacinę sistemą įrašo, tikslina, keičia arba panaikina Vyriausybės įgaliota institucija Vyriausybės nustatyta tvarka. Tiekėjo asmens duomenys tvarkomi vadovaujantis 2016 m. balandžio 27 d. Europos parlamento ir Tarybos Reglamentu <a href="#">(ES) 2016/679</a> dėl fizinių asmenų apsaugos</b></p>	<p>Visiškas</p>

	<p>tvarkant asmens duomenis ir dėl laisvo tokių duomenų judėjimo ir kuriuo panaikinama Direktyva <a href="#">95/46/EB</a> (Bendrasis duomenų apsaugos reglamentas) ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais asmens duomenų apsaugą.</p> <p>3. Tiekėjo pateikti duomenys į Licencijų informacinę sistemą įrašomi, kai tiekėjas:</p> <p>1) pateikia miško dauginamosios medžiagos nuostatuose nurodytos formos prašymą Vyriausybės įgaliotai institucijai;</p> <p>2) yra registruotas Lietuvos Respublikos fitosanitariniame registre, jeigu jis yra tiekėjas miško dauginamosios medžiagos, kurios fitosanitarinė kontrolė būtina pagal 2019 m. lapkričio 28 d. Komisijos įgyvendinimo reglamento (<a href="#">ES</a>) <a href="#">2019/2072</a>, kuriuo nustatomos vienodos Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (<a href="#">ES</a>) <a href="#">2016/2031</a> dėl apsaugos priemonių nuo augalų kenkėjų įgyvendinimo sąlygos, panaikinamas Komisijos reglamentas (<a href="#">EB</a>) Nr. <a href="#">690/2008</a> ir iš dalies keičiamas Komisijos įgyvendinimo reglamentas (<a href="#">ES</a>) <a href="#">2018/2019</a>, su visais pakeitimais (toliau – Komisijos įgyvendinimo reglamentas <a href="#">2019/2072</a>), reikalavimus.”</p>	
<p><b>16 straipsnio 3 dalis:</b></p> <p>3. Tiekėjai oficialioms įstaigoms pateikia dokumentus, kuriuose nurodomi duomenys apie visas parduotas ir sulaikytas siuntas.</p>	<p>Įstatymo projekto 16 straipsnio 5 dalies 3 punktas:</p> <p><b>5. Tiekėjas privalo:</b></p> <p><b>3) Vyriausybės įgaliotai institucijai teikti duomenis apie visas parduotas ir turimas siuntas pagal miško dauginamosios medžiagos nuostatus;”</b></p>	<p>Visiškas</p>
<p><b>17 straipsnio 2 dalis:</b></p> <p>2. Taikant šią direktyvą, valstybei narei gali būti leista laikantis 26 straipsnio 3 dalyje nustatytos tvarkos visoje savo teritorijoje arba jos dalyje uždrausti parduoti galutiniam</p>	<p>Įstatymo projekto 15 straipsnio 4 dalis:</p> <p><b>„4. Miško dauginamoji medžiaga auginama, laikoma, naudojama ir ja prekiaujama laikantis aplinkos ministro</b></p>	<p>Visiškas</p>

<p>vartotojui tam tikrą dauginamąją medžiagą, skirtą sėti arba sodinti.</p> <p>Tai leidžiama tik tuo atveju, kai yra pagrįstų priežasčių manyti:</p> <p>a) kad naudojant minėtą dauginamąją medžiagą dėl jos fenotipinių ir genetinių savybių būtų daromas neigiamas poveikis miškų ūkiui, aplinkai, genetiniams ištekliams arba biologinei įvairovei visoje valstybėje narėje arba jos dalyje, remiantis šiais dalykais:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- įrodymais, susijusiais su medžiagos provenencijos regionu arba jos kilme, arba</li> <li>- bandymų arba mokslinių tyrimų, atliktų atitinkamose vietose Bendrijoje arba už jos ribų, rezultatais;</li> </ul> <p>b) remiantis žinomais bandymų ir mokslinių tyrimų rezultatais arba sodmenų prigijimo ir augimo, susijusio su jų morfologinėmis ir fiziologinėmis savybėmis, rezultatais, gautais taikant miškų ūkio praktiką, yra priežasčių manyti, kad dėl minėtos dauginamosios medžiagos savybių jos panaudojimas darytų neigiamą poveikį miškų ūkiui, aplinkai, genetiniams ištekliams arba biologinei įvairovei visoje valstybėje narėje arba jos dalyje..</p>	<p><b>tvirtinamų miško dauginamosios medžiagos nuostatų. Draudžiama želdinti mišką miško dauginamąją medžiaga, kurios kilmė ir kokybė neatitinka Miško dauginamosios medžiagos nuostatų reikalavimų. Vyriausybės įgaliota institucija gali uždrausti parduoti tam tikrą miško dauginamąją medžiagą galutiniam vartotojui visoje arba dalyje šalies teritorijos vadovaudamasi 2002 m. rugsėjo 9 d. Europos Komisijos reglamentu <a href="#">(EB) Nr.1602/2002</a>, nustatančiu išsamias Tarybos Direktyvos <a href="#">1999/105/EB</a> taikymo taisykles dėl leidimo valstybėms narėms uždrausti tam tikros miško dauginamosios medžiagos pardavimą galutiniam vartotojui.”</b></p>	
---	--	--