

32002R1597

L 240/34

EUROOPA ÜHENDUSTE TEATAJA

7.9.2002

KOMISJONI MÄÄRUS (EÜ) nr 1597/2002,**6. september 2002,****millega kehtestatakse nõukogu direktiivi 1999/105/EÜ üksikasjalikud rakenduseeskirjad metsapaljundusmaterjali algmaterjali riiklike loetelude vormi osas**

EUROOPA ÜHENDUSTE KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut,

võttes arvesse nõukogu 22. detsembri 1999. aasta direktiivi 1999/105/EÜ metsapaljundusmaterjali turustamise kohta, ⁽¹⁾ eriti selle artikli 10 lõiget 3,

ning arvestades järgmist:

- (1) Liikmesriik koostab direktiivi 1999/105/EÜ artikli 10 lõike 1 kohaselt oma territooriumil heakskiidetud eri liikide algmaterjali riikliku registri.
- (2) Liikmesriik koostab sama direktiivi artikli 10 lõike 2 kohaselt riikliku registri kokkuvõtte riikliku loetelu vormis, mis tuleb taotluse korral teha kättesaadavaks komisjonile ja teistele liikmesriikidele. Riiklik loetelu esitatakse direktiivi 1999/105/EÜ artikli 4 lõike 2 punktis b nimetatud "heakskiidetud üksuse" ja sama direktiivi artikli 2 lõikes 1 täpsustatud iga metsapaljundusmaterjali kategooria jaoks ühise vormi kohaselt. Kategooriate "identifitseeritava lähtekohaga paljundusmaterjal" ja "valitud paljundusmaterjal" puhul on lubatud teha "heakskiidetud üksuse" kokkuvõtte ühe lähtepiirkonna põhjal. Loetelus esitatava teabe üksikasjad on kindlaks määratud eespool nimetatud artikli 10 lõikes 2.

- (3) Riiklike loetelude nõuetekohase toimimise ja nende võrreldavuse tagamiseks tuleks nende loetelude vorm ühenduse tasandil standardiseerida. See aitab komisjonil avaldada selle direktiivi artikli 11 lõikes 1 nimetatud loetelu pealkirjaga "Ühenduse loetelu metsapaljundusmaterjali tootmiseks heakskiidetud algmaterjali kohta".
- (4) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas alalise põllumajanduse, aianduse ja metsanduse seemnete ja paljundusmaterjali komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

Iga liikmesriik koostab direktiivi 1999/105/EÜ artikli 10 lõikes 2 nimetatud riikliku loetelu lisas üksikasjalikult esitatud standardiseeritud vormi kohaselt. Iga liikmesriik esitab taotluse korral komisjonile ja teistele liikmesriikidele loetelu elektroonilise tabeli või andmekoguna.

Artikkel 2

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Ühenduste Teatajas*.

Seda kohaldatakse alates 1. jaanuarist 2003.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 6. september 2002

Komisjoni nimel

komisjoni liige

David BYRNE

⁽¹⁾ EÜT L 11, 15.1.2000, lk 17.

Liikmesriikide heakskiidetud algmaterjali riiklike loetelude standardiseeritud vorm

A OSA

Algmaterjali riikliku loetelu struktuur

A	B	C	D	Algmaterjali lähtekoha asukoht				I	J	K	L	M	N
				E	F	G	H						
Liikmesriik	Puuliigid ja nende kunstlikud hübriidid	Kategooria	Lähtepiirkond ja/või algmaterjali riikliku registri viide	Asukoha nimi või heakskiidetud nimi	Laiuskraad	Pikkuskraad	Kõrgus merepinnast	Algmaterjali liik	Piirkond	Päritolu	Muu kui autohtoonne algmaterjal; muu kui indigeenne algmaterjal	Eesmärk	Märkused

B OSA

Juhendid käesoleva lisa A osas esitatud algmaterjali riikliku loetelu eri veergude täitmiseks

- Liigid loetletakse tähestikulises järjekorras (B veerg) ja iga liik kategooriate järjekorras (direktiivi 1999/105/EÜ artikli 2 lõige 1) nii, et esimene on "identifitseeritava lähtekohaga paljundusmaterjal", sellele järgnevad "valitud paljundusmaterjal", "tingimustele vastav paljundusmaterjal" ja "katsetatud paljundusmaterjal" (C veerg). "Tingimustele vastavas paljundusmaterjalis" on järjestus *seemneistandik, pere(de) vanemad, kloon ja kloonisegu*, "katsetatud paljundusmaterjalis" puistu enne *seemneistandikku*.
- Eri veerud täidetakse käesoleva lisa B osa punktis 4 esitatud standardiseeritud järjekorra ja infokoodide kohaselt.
- B veerg täidetakse käesoleva lisa B osa punktis 5 esitatud lühendite kohaselt.
- Käesoleva lisa A osas esitatud standardiseeritud järjekord ja kodeerimisandmed algmaterjali riiklike loetelude eri veergude kohta.

A osas ettenähtud riikliku loetelu veerg	Andmeliik	Täitmisandmed
A	Lühend	EL liikmesriigi lühend
B	Lühend	Vt käesoleva B lisa punkti 5. <i>Pinus nigra</i> sordid ja <i>Populuse</i> liigid tuleb esitada veerus N
C	Kood	Identifitseeritava lähtekohaga: 1 Valitud: 2 Tingimustele vastav 3 Katsetatud (geneetiliselt hinnatud/võrdlevalt katsetatud/ajutiselt katsetatud märgitakse veergu N): 4
D	Tunnuskood	Seemneallikad ja puistud: Lähtepiirkonna kood ja/või riikliku registri viide Kannetes "Tingimustele vastav paljundusmaterjal" ja "Katsetatud paljundusmaterjal": Ainult riikliku registri viide
E	Tekst	Seemneallika, puistu, seemneistandiku, pere vanemate asukoha nimi, või kui see ei ole asjakohane, näiteks klooni või kloonisegu heakskiidetud nimi
F	Kraadid ja minutid	Esitatakse kümnendarvudena – nt 56°31'N kirjutatakse 56.31N; täpne või vahemik.
G	Kraadid ja minutid	Esitatakse kümnendarvuna; täpne või vahemik; Greenwichist itta või läände
H	Meetrid	Täpne või vahemik
I	Tähis	Seemneallikas: 1 Puistu: 2 Seemneistandik: 3 Pere(de) vanemad: 4 Kloon: 5 Kloonisegu: 6

A osas ettenähtud riikliku loetelu veerg	Andmeliik	Täitmisandmed
J	Hektarid	Segapuistute osas kõnealuste liikide tegelik piirkond.
K	Kood	Autohtoonne/indigeenne: 1 Muu kui autohtoonne/muu kui indigeenne: 2 Teadmata: 3
L	Tekst	Märkida algmaterjali päritolu, kui veerus K on selle määratlus muu kui autohtoonne/muu kui indigeenne
M	Tähis	Mitmeotstarbeline metsandus: 1 Muu eriotstarve (märkida veergu N): 2
N	Tekst	Muu teave (vt ka veerge B, C ja M)

Kui mõnda veergu ei ole vaja täita, märgitakse sellesse tähis NA (*not applicable*), et eristada seda olukorrast, kus veerg on täitmata teabe puudumise tõttu.

Veerge F, G, H ja J ei ole vaja täita, kui algmaterjali tüüp on pere(de) vanemad, kloon või kloonisegu.

5. Puuliikide ja nende kunstlike hübriidide botaaniliste nimede lühendid, mida tuleb kasutada käesoleva lisa A osas ettenähtud riikliku loetelu veerus B.

Botaaniline nimi	Var./sp.	Lühend
<i>Abies alba</i> Mill.		aal
<i>Abies cephalonica</i> Loud.		ace
<i>Abies grandis</i> Lindl.		agr
<i>Abies pinsapo</i> Boiss.		api
<i>Acer platanoides</i> L.		apl
<i>Acer pseudoplatanus</i> L.		aps
<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.		agl
<i>Alnus incana</i> Moench.		ain
<i>Betula pendula</i> Roth.		bpe
<i>Betula pubescens</i> Ehrh.		bpu
<i>Carpinus betulus</i> L.		cbe
<i>Castanea sativa</i> Mill.		csa
<i>Cedrus atlantica</i> Carr.		cat
<i>Cedrus libani</i> A. Richard		cli
<i>Fagus sylvatica</i> L.		fsy
<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl.		fan
<i>Fraxinus excelsior</i> L.		fex

Botaaniline nimi	Var./sp.	Lühend
<i>Larix decidua</i> Mill.		lde
<i>Larix x eurolepis</i> Henry		leu
<i>Larix kaempferi</i> Carr.		lka
<i>Larix sibirica</i> Ledeb.		lsi
<i>Picea abies</i> Karst.		pab
<i>Picea sitchensis</i> Carr.		psi
<i>Pinus brutia</i> Ten.		pbr
<i>Pinus canariensis</i> C. Smith		pca
<i>Pinus cembra</i> L.		pce
<i>Pinus contorta</i> Loud.		pco
<i>Pinus halepensis</i> Mill.		pha
<i>Pinus leucodermis</i> Antoine		ple
<i>Pinus nigra</i> Arnold	var. <i>austriaca</i> var. <i>calabrica</i> var. <i>corsicana</i> var. <i>maritima</i> var. <i>clusiana</i>	pni
<i>Pinus pinaster</i> Ait.		ppa
<i>Pinus pinea</i> L.		ppe
<i>Pinus radiata</i> D. Don		pra
<i>Pinus sylvestris</i> L.		psy
<i>Populus</i> spp. ja nende liikide vahelised kunstlikud hübriidid	alba canadensis nigra tremula jne	pop
<i>Prunus avium</i> L.		pav
<i>Pseudotsuga menziesii</i> Franco		pme
<i>Quercus cerris</i> L.		qce
<i>Quercus ilex</i> L.		qil
<i>Quercus petraea</i> Liebl.		qpe
<i>Quercus pubescens</i> Willd.		qpu
<i>Quercus robur</i> L.		qro
<i>Quercus rubra</i> L.		qru
<i>Quercus suber</i> L.		qsu
<i>Robinia pseudoacacia</i> L.		rps
<i>Tilia cordata</i> Mill.		tco
<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.		tpl