

SEEMLAST VÕLPEREKONDADE VANEMAIST PÄRINEVA KULTIVEERIMISMATERJALI
PÕHITUNNISTUS

VÄLJAANDMISE ALUS: DIREKTIIV 1999/105/EÜ

LIKMESRIIK:	EESTI	TUNNISTUS NR	EÜ/EE/ S3-22-13
-------------	-------	--------------	-----------------

Käesolevaga tõendatakse, et allpool kirjeldatud kultiveerimismaterjal on toodetud:
kooskõlas EÜ direktiivi nõuetega ☒
kooskõlas üleminekunõuetega ☐

1. a) botaaniline nimi eesti ja ladina keeles: Arukask *Betula pendula*
b) algmaterjali nimi (kui on kataloogis):

2. Kultiveerimismaterjali kirjeldus:	
Seemned	<input checked="" type="checkbox"/>
Taimeosad	<input type="checkbox"/>
Taimed	<input type="checkbox"/>

4. Algmaterjali tüüp:	
Seemla	<input checked="" type="checkbox"/>
Perekondade vanemad	<input type="checkbox"/>

3. Kultiveerimismaterjali kategooria:	
Kvalifitseeritud	<input checked="" type="checkbox"/>
Katsetatud	<input type="checkbox"/>

5. Kasutamise eesmärk: metsanduslik

6. Registreerimis- või -tähistatud rahvuslikus andmekogus: KS-KULLENGA-EST

7. Autohtoonne ☐ Muu kui autohtoonne ☐ Teadmata ☐
Indigeenne ☒ Muu kui indigeenne ☐

8. Algmaterjali päritolu muu kui autohtoonse/muu kui indigeenne materjali korral, kui see on teada:

9. Algmaterjali päritoluma ja -piirkond või asukoht: Eesti; Lääne-Virumaa; RMK Kullenga katmikseemla
lat:59.19921; lon:26.22587.

10. Seemned on saadud: vabatahtlusega <input type="checkbox"/>	
täiendava tolmendamisega <input type="checkbox"/>	
kontrollitud tolmendamisega <input checked="" type="checkbox"/>	

11. Seemnete valmimise aasta: 2022

12. Kultiveerimismaterjali kogus: 3,21 kg

13. Kas kultiveerimismaterjal on osa mõne varasema põhitunnistusega tunnustatud suuremast kogusest?

Jah ☐ Ei ☒

Varasema tunnistuse nr:

Lähtepartii kogus:

14. Kasvatamise aeg taimlas:

15. Esindatud osiste arv: kloon 29
perekondi

16. Algmaterjali kõrgus või kõrguste vahemik merepinnast: 117 m

17. Kas on kasutatud geneetilist modifitseerimist? Jah ☐ Ei ☒

18. Perekondade vanematelt saadud kultiveerimismaterjali korral:

Ristamiskava: Komponentperekondade osakaal (%-de vahemik):

19. Kas seemnest saadud materjali on hiljem vegetatiivselt paljundatud? Jah ☐ Ei ☒

Paljundamisviis: Paljundamistsükli arv:

20. Muu asjakohane teave: Seemnepartii KS-3-212-22-20 seemnepartii moodustatud: 02.09.2022

Analüüsiprotokoll nr 224304; välja antud 20.10.2022 (kehtivusega 2 aastat); kehtib kuni 19.10.2024

Analüüsiprotokolli väljastas Põllumajandusüritingute Keskus digitaalselt allkirjastatult

21. Tarnija nimi ja aadress: Riigimetsa Majandamise Keskus (RMK); reg.nr. 70004450; Taimetervise reg.nr. 212
Sagadi küla; Haljala vald; 45403; Lääne-Viru maakond

Tunnistuse väljastanud ametiasutus:
Keskonnakaamet
E-post: info@keskkonnaamet.ee
aadress: Roheline 64; 80010 PÄRNU

ametiasutuse tempel

Kuupäev: 26.10.2022

Vastutava ametniku nimi:
Olav Etverk

allkiri: