

C4 The Regulation of the Minister of Agriculture No. 12 of April 20, 1999

Teraviljaseemne kategooriate, teraviljaseemnete pakendamise, turustamise ja impordi korra kinnitamine

Põllumajandusministri 20. aprilli 1999. a määrus nr 12

Seemne ja taimse paljundusmaterjali seaduse (RT I 1998, 52/53, 771) paragrahvi 2 lõike 3, paragrahvi 12 lõike 5, paragrahvi 15 lõike 6, paragrahvi 18 lõigete 3 ja 6, paragrahvi 20 lõike 5 ja paragrahvi 22 lõike 9 alusel ning arvestades Euroopa Liidu direktiivi 66/402/EMÜ (EÜT L 125, 11. 07. 66) ja Euroopa Komisjoni otsuse 89/549/EÜ nõudeid:

Kinnitan «Teraviljaseemne kategooriad, teraviljaseemnete pakendamise, turustamise ja impordi korra» (lisatud).

Minister Ivari PADAR
Kantsler Ilmar TUPITS

Kinnitatud põllumajandusministri 20. aprilli 1999. a määrusega nr 12

TERAVILJASEEMNE KATEGOORIAD, TERAVILJASEEMNETE PAKENDAMISE, TURUSTAMISE
JA IMPORDI KORD

I. LIIKIDE LOETELU, MILLELE KEHTIB KÄESOLEV KORD

1. Käesolev kord kehtib järgmiste sertifitseerimisele kuuluvate teravilja-liikide kohta:

- | | |
|---------------------------|---------------|
| 1) Avena sativa L. | kaer; |
| 2) Hordeum vulgare L. | oder; |
| 3) Secale cereale L. | rukis; |
| 4) Triticum aestivum L. | harilik nisu; |
| 5) x Triticosecale Wittm. | tritikale; |
| 6) Zea mays L. (partim) | mais. |

II. TERAVILJASEEMNE KATEGOORIAD

2. Supereliitseeme (SE) - külviseme, mis:

- 1) on toodetud sordi omaniku poolt ja vastutusel sordi säilitamiseks ettenähtud meetodite kohaselt;
- 2) vastab lisades 1 ja 2 supereliitseemnele kehtestatud nõuetele;
- 3) on ette nähtud järgnevate kategooriate seemne tootmiseks;
- 4) on Taimetoodangu Inspeksiooni poolt sertifitseeritud.

3. Eliitseeme (E) - rukki ja tritikale külviseme, mis:

- 1) on toodetud sordi omaniku vastutusel sordi säilitamiseks ettenähtud meetodite kohaselt;
- 2) on ette nähtud sertifitseeritud seemne tootmiseks;
- 3) vastab lisades 1 ja 2 eliitseemnele kehtestatud nõuetele;
- 4) on Taimetoodangu Inspektsiooni poolt sertifitseeritud.
4. Esimese põlvkonna eliitseeme (E 1) - kaera, odra, nisu külviseeme, mis:
 - 1) on toodetud sordi omaniku vastutusel sordi säilitamiseks ettenähtud meetodite kohaselt;
 - 2) on ette nähtud teise põlvkonna eliitseemne või esimese või, omaniku või esindaja kirjaliku taotluse korral, teise põlvkonna sertifitseeritud seemne tootmiseks;
 - 3) vastab lisades 1 ja 2 eliitseemnele kehtestatud nõuetele;
 - 4) on Taimetoodangu Inspektsiooni poolt sertifitseeritud.
5. Teise põlvkonna eliitseeme (E 2) - kaera, odra, nisu külviseeme, mis:
 - 1) on toodetud sordi omaniku vastutusel sordi säilitamiseks ettenähtud meetodite kohaselt;
 - 2) on ette nähtud esimese või, sordi omaniku või esindaja kirjaliku taotluse korral, teise põlvkonna sertifitseeritud seemne tootmiseks;
 - 3) vastab lisades 1 ja 2 eliitseemnele kehtestatud nõuetele;
 - 4) on Taimetoodangu Inspektsiooni poolt sertifitseeritud.
6. Sertifitseeritud seeme (C) - rukki ja tritikale külviseeme, mis:
 - 1) põlvneb otse eliitseemnest;
 - 2) on ette nähtud kasutamiseks külviseemmena lõpptoodangu saamiseks;
 - 3) vastab lisades 1 ja 2 sertifitseeritud seemnele kehtestatud nõuetele;
 - 4) on Taimetoodangu Inspektsiooni poolt sertifitseeritud.
7. Esimese põlvkonna sertifitseeritud seeme (C 1) - kaera, odra ja nisu külviseeme, mis:
 - 1) põlvneb otse antud sordi esimese või teise põlvkonna eliitseemnest;
 - 2) on ette nähtud teise põlvkonna sertifitseeritud seemne tootmiseks või kasutamiseks külviseemmena lõpptoodangu saamiseks;
 - 3) vastab lisades 1 ja 2 esimese põlvkonna sertifitseeritud seemnele kehtestatud nõuetele;
 - 4) on Taimetoodangu Inspektsiooni poolt sertifitseeritud.
8. Teise põlvkonna sertifitseeritud seeme (C 2) - kaera, odra ja nisu külviseeme, mis:
 - 1) põlvneb otse antud sordi esimese põlvkonna sertifitseeritud seemnest, või sordi omaniku või esindaja kirjaliku taotluse korral, esimese või teise põlvkonna eliitseemnest;
 - 2) on ette nähtud kasutamiseks külviseemmena lõpptoodangu saamiseks;
 - 3) vastab lisades 1 ja 2 teise põlvkonna sertifitseeritud seemnele kehtestatud nõuetele;
 - 4) on Taimetoodangu Inspektsiooni poolt sertifitseeritud.
9. Taimetoodangu Inspektsioon korraldab teraviljaseemnete sertifitseerimist vastavalt rahvusvahelisel kehtestatud nõuetele. Sertifitseerimist käsitlevad õigusaktid avaldatakse Taimetoodangu Inspektsiooni Teatajas.

III. TERAVILJASEEMNE PAKENDAMISE, MÜÜGIPAKENDI SULGEMISE JA MARKEERIMISE NÕUDED

10. Turustamisotstarbelise teraviljaseemne tootmise või pakendamisega tegeleda soovivad isikud peavad tegevusloa saamiseks esitama Taimetoodangu Inspektsioonile vormikohase taotluse (lisa 3).
11. Sertifitseeritud seemne müügipakendi sulgemiskoht peab olema pitseeritud Taimetoodangu Inspektsiooni plommi või turvakleebisega või pakendi sulgemiskohal läbiõmmeldud ametliku etiketiga. Pakend peab olema suletud selliselt, et seda ei oleks võimalik avada ilma pitseeringut (plommi, turvakleebist või ametlikku etiketti) rikkumata.
12. Ametlik etikett, mis vastab lisa 4 kehtestatud nõuetele, kinnitatakse seemne müügipakendi välisküljele ametliku proovivõtja järelevalve all või tema poolt.
13. Ametlikuks tunnustajaks on:
 - 1) Taimetoodangu Inspektsiooni inspektor; või
 - 2) Taimetoodangu Inspektsiooni peadirektori või peadirektori asetäitja volitatud isik, kes ei saa läbiviidud toimingute tulemusel omakasu.
14. Ametlikuks proovivõtjaks on Taimetoodangu Inspektsiooni peadirektori või peadirektori asetäitja ja Taimse Materjali Kontrolli Keskuse Seemnekontrolli Laboratooriumi juhataja volitatud isik, kes ei saa läbiviidud toimingute tulemusel omakasu.
15. Ametlik tunnustaja või ametlik proovivõtja kannab oma tegevuse eest vastutust seemne ja taimse paljundusmaterjali seaduse paragrahvi 26 lõikes 1 ette nähtud korras.

16. Pakendit avada ja uuesti sulgeda võib ainult ametliku proovivõtja järelevalve all. Pakendi uuesti sulgemise kuupäev ja sõnad «Taimetoodangu Inspeksioon» peavad sellisel juhul olema märgitud ametlikul etiketil.

17. Pakendil peab olema ära toodud informatsioon seemne keemilise töötlemise kohta.

IV. TERAVILJASEEMNE TURUSTAMISEL KEHTIVAD KVALITEEDINÕUDED

18. Turustada on lubatud ainult sertifitseeritud teraviljaseemet. Teraviljaseemnele esitatavad kvaliteedinõuded on toodud käesoleva korra lisas 2. Turustatav seeme peab olema seemne ja taimse paljundusmaterjali seaduse ja käesoleva korra kohaselt pakendatud ning pakendid peavad olema nõuete kohaselt markeeritud.

19. Teraviljade sertifitseeritud seemne tootmiseks rajatud seemnepõld peab olema ametlikult põldtunnustatud.

20. Avalduse müügiseemne sertifitseerimise eesmärgil ametliku põldtunnustamise läbiviimiseks esitab sordi omanik, esindaja või säilitaja Taimetoodangu Inspeksioonile.

21. Taimetoodangu Inspeksiooni ametlik tunnustaja kontrollib põldtunnustamise käigus seemnepõllul kasvava taimiku vastavust käesolevas lisas sätestatud nõuetele.

22. Avalduse sertifitseeritavast teraviljaseemne partiist ametliku seemne-proovi võtmiseks esitab Taimetoodangu Inspeksioonile partii omanik.

23. Ametlik proovivõtja võtab vastavalt rahvusvaheliselt kehtestatud meetodikale müügikonditsiooni viidud seemnepartiist ametlikud seemneproovid seemne kvaliteedi määramiseks ja sulgeb sertifitseeritava seemnepartii müügi-pakendid või konteinerid Taimetoodangu Inspeksiooni ametliku turvakleebisega.

24. Ametliku seemneproovi analüüsimise eest vastutab Taimse Materjali Kontrolli Keskus.

25. Laboratoorse analüüsi ja järelkontrolli põldkatsete tulemused edastatakse vastavalt kooskõlastatud tähtaegadele Taimetoodangu Inspeksioonile, kes väljastab ametliku põldtunnustamise tulemusi arvestades sertifitseeritud teraviljaseemne partii kohta seemnetunnistuse ning ametlikud etiketid müügipakendite markeerimiseks.

26. Turustamisel sertifitseerimise nõudest kinnipidamine ei ole kohustuslik:

- 1) katseteks ja teadustööks turustatava seemne puhul;
- 2) aretustööks turustatava seemne puhul;
- 3) seemnekasvataja poolt lepingu alusel toodetud ja sorteerimiseks ning pakkimiseks edasitoimetatavate seemnepartiide puhul;
- 4) seemne puhul, mis on toodetud ja mida turustatakse tööstusliku toor-ainena.

27. Taimetoodangu Inspeksioon võib sertifitseerida ja anda loa turustada idanevuse nõuetele mittevastavat supereliit- ja eliitseemet, kui selle müüja tagab seemne tegeliku idanevuse, mis peab olema märgitud pakendil, näidates lisaks ära turustaja nime, aadressi ja seemnepartii numbri.

28. Teraviljaseemet on lubatud turustada sortide ja liikide segudena tingimusel, et kõik segu komponendid on eelnevalt sertifitseeritud. Seemnesegud peavad olema käesoleva korra kohaselt pakendatud ja markeeritud.

V. TERAVILJASEEMNE IMPORDILE ESITATAVAD NÕUDED

29. Seemne importijal peab olema Taimetoodangu Inspeksiooni väljastatud impordiluba.

30. Erandkorras, kui Sordilehte võetud teraviljasortide seemet ei ole piisavalt saada, võib Taimetoodangu Inspeksioon anda kehtestatud tähtajaks ühekordse loa importida Majandusliku Koostöö ja Arengu Organisatsiooni (OECD) Sortide Kataloogi võetud sordi seemet.

31. Seemne ja taimse paljundusmaterjali seaduse paragrahvi 19 lõikes 4 nõutav dokument peab kinnitama tuulekaera mitteesinemist imporditavas seemnepartiis.

Lisa 1 «Teraviljaseemne kategooriad, teraviljaseemnete pakendamise, turustamise ja impordi kord» juurde KASVUAEGSELT KONTROLLITAVAD TERAVILJASEEMNETELE OHTLIKUKS LOETAVAD TAIMEHAIGUSED JA -KAHJURID

1. Taimik peab olema piisavalt sordiehtne ja -puhas. Sordiehtsuse kontrollimisel võrdleb ametlik tunnustaja kasvava taimiku morfoloogilisi tunnuseid Taimetoodangu Inspeksiooni koostatud sordikirjeldusega.

2. Odra, kaera, nisu, rukki ja tritikale kasvatamisel peab sertifitseeritud seemne tootmiseks rajatud seemnepõld olema vähemalt üks kord ametlikult põld-tunnustatud.

3. Põllu agrotehniline tase ja taimiku arengustaadium peavad võimaldama liigiehtsuse ja -puhtuse, sordiehtsuse ja -puhtuse ning haiguste leviku adekvaatset hindamist.

4. Minimaalne kaugus naabruses asuvate teiste sortide või sama kategooria seemnele sordipuhtuse osas kehtestatud nõuetele mittevastavatest põldudest peab olema:

	supereliit- ja eliitseemnel	sertifitseeritud seemnel
1) rukki kasvatamisel vähemalt	300 m	250 m;
2) tritikale kasvatamisel vähemalt	50 m	20 m.

5. Isetolmlejate liikide puhul peab olema välistatud kasvatatava seemne mistahes võimalik segunemine naabruses asuvate põldudest pärit seemnega.

6. Ametlik tunnustaja võib anda loa vähendada kaugusisolatsiooni nõudeid, kui on tagatud kaitse soovimatu võõrtolmlemise vastu.

7. Seemne tootmine põllul, kus esineb tuulekaera, on keelatud.

8. Seemne kvaliteeti alandada võivaid haigusi võib esineda maksimaalselt alljärgnevalt:

	supereliit- ja eliitseemnel	sertifitseeritud seemnel
1) nisu lendnõgi (<i>Ustilago nuda</i> (Jensen) Rostrup)	0,0 %	0,2 %
2) odra lendnõgi (<i>Ustilago nuda</i> (Jensen) Rostrup)	0,0 %	0,2 %
3) kaera lendnõgi (<i>Ustilago nuda</i> (Pers.) Rostrup)	0,0 %	0,2 %
4) odra triiptõbi (<i>Pyrenofora graminea</i> Ito et Kurib)	0,5 %	0,5 %
5) kõvanõgi (<i>Tilletia caries</i> (DC) Tul.)	0,0 %	0,0 %

9. Eliitseemne tootmisel peab sama liigi teise sordi või sama sordi mitte-sordiehtsa seemnepartii kasvatamisest samal kasvukohal olema möödunud vähemalt kaks aastat, sertifitseeritud seemne tootmisel vähemalt üks aasta.

Lisa 2 «Teraviljaseemne kategooriad, teraviljaseemnete pakendamise, turustamise ja impordi kord» juurde TERAVILJASEEMNE KATEGORIAATELE ESITATAVAD JA TURUSTAMISEL KEHTIVAD KVALITEEDINÕUDED

1. Sertifitseeritav seemnepartii peab olema ühtlase kvaliteediga, teistest partiidest eraldatud ja omaniku poolt nõuetekohaselt markeeritud.

2. Seemnepartii maksimaalne kaal on 25 tonni ja seemneproovi minimaalne kaal 1000 grammi. Seemnepartii maksimaalne kaal võib olla kuni 5% lubatust suurem.

3. Seeme kuulub sertifitseerimisele 18 kuu jooksul pärast saagi koristust.

4. Teraviljaseemne kategooriatele kehtivad kvaliteedinõuded on toodud käesolevate nõuete juurde kuuluvas lisas.

5. Seemnepartii puhul, mis on puhitud lendnõe ja odra triiptõve vastu, ei ole haiguste kontrollimine haigustele vastuvõtlikel sortidel kohustuslik.

6. Kooskõlas rahvusvaheliste lepingutega sertifitseerib Taimetoodangu Inspeksioon taotluse korral seemnepartii, mis:

1) põlvneb otse mõnes OECD seemneskeemiga ühinenud riigis sertifitseeritud eliitseemnest või esimese põlvkonna sertifitseeritud seemnest;

2) on selles riigis koristatud;

3) on tootjariigis läbi viidud põldtunnustamise käigus tunnustatud vastavaks käesolevas lisas vastava kategooria seemnele kehtestatud nõuetele ning mille pakendid on markeeritud ja partii on varustatud käesoleva korra lisas 4 sätestatud etiketi ja dokumendiga.

Lisa 3 «Teraviljaseemne kategooriad, teraviljaseemnete pakendamise, turustamise ja impordi kord» juurde

**TAOTLUS
TEGEVUSLOA SAAMISEKS**

Taotleja äiregisti/isikukood

Address
Maakond Vald Küla Postikood

Telefon faks e-post

Kontaktisik

Esmane avaldus Varem antud tegevusloa muutmine

Tootmistingimuste kirjeldus

Tegevusvaldkondade loetelu:

	Seemne tootmine	Seemne pakendamine	Seemne turustamine	Seemne import
Teraviljaseeme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Heinaseeme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Söödakultuuride seeme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Õlikultuuride seeme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kiukultuuride seeme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Tootmisüksuses töödeldakse ja hoiustatakse lisaks sertifitseerimiseks ette-
nähtud seemnele:

Seemet oma tootmisüksuse tarbeks	<input type="checkbox"/>
Muud seemet	<input type="checkbox"/>
Importseemet	<input type="checkbox"/>

Lisainfo:

Kuupäev Allkiri

Lisa 4

«Teraviljaseemne kategooriad, teraviljaseemnete pakendamise, turustamise ja impordi kord» juurde

AMETLIKU ETIKETI JA SEEMNETUNNISTUSE VORMI JA SISU NÕUDED

1. Ametliku etiketi minimaalne suurus on 110 x 67 mm.

2. Supereliitseemne ametlik etikett peab olema valge violetse diagonaalse triibuga ja sellel on nõutavad järgmised andmed:

- 1) «sertifitseeritud seeme»;
- 2) Taimetoodangu Inspeksioon, Eesti (vastutav ametkond ja riik);
- 3) partii number;
- 4) liik;
- 5) sort või maisil sisearetusliin;
- 6) «supereliitseeme»;
- 7) tootjariik;
- 8) ametliku pitseerimise kuu ja aasta, märgituna «Pitseeritud (kuu ja aasta)»;
- 9) deklareeritud neto- või brutokaal;

10) granuleeritud pestitsiidide, dražeerimisainete või muude tahkete lisandite kasutamisel ligikaudne puhta seemne ja kogukaalu vaheline suhe;

- 11) hübriidsortide puhul sõna «hübriid»;
- 12) Eestis pakendatud seemne puhul puhtus, idanevus, 1000 tera mass ja pakendaja number.

3. Esimese ja teise põlvkonna eliitseemne ametlik etikett peab olema valge, sertifitseeritud seemne ja esimese põlvkonna sertifitseeritud seemne ametlik etikett sinine ja teise põlvkonna sertifitseeritud seemne ametlik etikett punane, ja neil on nõutavad järgmised andmed:

- 1) «sertifitseeritud seeme»;
- 2) Taimetoodangu Inspeksioon, Eesti (vastutav ametkond ja riik);
- 3) partii number;
- 4) liik;
- 5) sort või maisil sisearetusliin;
- 6) kategooria;
- 7) tootjariik;
- 8) ametliku pitseerimise kuu ja aasta, märgituna «Pitseeritud (kuu ja aasta)»;
- 9) deklareeritud neto- või brutokaal;

10) granuleeritud pestitsiidide, dražeerimisainete või muude tahkete lisandite kasutamisel ligikaudne puhta seemne ja kogukaalu vaheline suhe;

11) sisearetusliinide või hübriide puhul, kui sisearetusliin või hübriid, mille eliitseemnega on tegemist, on võetud Sordilehte, peab ametlikul etiketil olema märgitud komponendi nimi, mille all ta on registreeritud, koos viitega või ilma viiteta lõppsordile. Sisearetusliinide ja hübriidide puhul, mis on ette nähtud kasutamiseks lõppsordi komponendina, peab ametlikul etiketil olema märgitud sõna «Komponent»;

12) sisearetusliinide või hübriide puhul muudel juhtudel peab ametlikul etiketil olema märgitud komponendi nimi, mille eliitseemnega on tegemist. Nimi võib olla antud kodeerituna koos viitega lõppsordile ja koos või ilma viiteta selle kohta, kas tegemist on isas- või emaskomponendiga. Samuti peab ametlikul etiketil olema märgitud sõna «Komponent»;

13) sisearetusliinide või hübriide sertifitseeritud seemne puhul peab ametlikul etiketil olema märgitud sordi nimi, mille seemnega on tegemist ning sõna «Hübriid»;

- 14) Eestis pakendatud seemne puhul puhtus, idanevus, 1000 tera mass ja pakendaja number.

4. Seemnesegude ametlik etikett peab olema roheline ja sellel on nõutavad järgmised andmed:

- 1) «..... segu»;
(liigid ja sordid)
- 2) Taimetoodangu Inspeksioon, Eesti (pitseerimise eest vastutav ametkond ja riik);
- 3) partii number;
- 4) ametliku pitseerimise kuu ja aasta, märgituna «Pitseeritud (kuu ja aasta)»;
- 5) segu komponentide kaaluvahekord;
- 6) deklareeritud neto- või brutokaal;
- 7) sõnad «Lubatud turustamiseks ainult Eestis».

5. Teises riigis toodetud lõpuni sertifitseerimata seemne etikett peab olema hall ja sellel on nõutavad järgmised andmed:

- 1) põldtunnustamise eest vastutav ametkond ja riik või neid eristavad lühendid;
- 2) liik;
- 3) sort;

- 4) kategooria;
- 5) põllu number;
- 6) deklareeritud neto- või brutokaal;
- 7) sõnad: «Lõpuni sertifitseerimata seeme».

6. Teises riigis toodetud ja Eestis sertifitseerimiseks ettenähtud lõpuni sertifitseerimata seemnepartii puhul nõutud dokumendis peavad olema märgitud järgmised andmed:

- 1) põldtunnustamise eest vastutav ametkond ja riik või neid eristavad lühendid;
- 2) liik;
- 3) sort;
- 4) kategooria;

5) seemnepõllu rajamiseks kasutatud seemnepartii number ja seemne sertifitseerinud riigi või riikide nimed;

- 6) põllu number;
- 7) põllu pindala hektarites, millel seemnepartii on toodetud;
- 8) koristatud seemne kogus ja pakendite arv;
- 9) sertifitseeritud seemne puhul eliitseemnele järgnevate põlvkondade arv;

10) tõend sertifitseerimist teostavalt asutuselt, et taimikule kasvuaegselt tunnustamisel esitatavad nõuded olid täidetud;

- 11) vajadusel seemne laboratoorse eelanalüüsi tulemused.

7. Seemnetunnistuse vormi ja sisu nõuded on toodud käesolevate nõuete juurde kuuluvas lisas.

Lisa «Ametliku etiketi ja seemnetunnistuse vormi ja sisu nõuded» juurde

TAIMETOODANGU INSPEKTSIOON

SEEMNETUNNISTUS nr

Seemnepartii omanik:
Nimi, aadress, pakendaja nr

Kultuur Sort Kategooria

Seemnepartii number

Partii kaal, kg Pakendite arv, tk Pakendi netokaal, kg

Tunnustamisakti number

Proovivõtmise kuupäev

Taimse Materjali Kontrolli Keskuse Seemnekontrolli laboratooriumis analüüsitud seemnegroov:

Puhtus			Idanevus		Niiskuse- sisaldus %	1000 seemne mass (g)
% kaalust			Päevade arv	% arvust		
Tõelised seemned	Inertsed lisandid	Teiste taimede seemned		Norm idanevad seemned	Kõvad seemned (ühik- tabelist)	

Teiste taimede seemned:

Märkused:

Välja antud _____
(kuupäev)

(allkiri)

Pitser _____
(ees- ja perekannamine)

C5 Summary of the Regulation of the Minister of Agriculture No. 12 of April 20, 1999

The Regulation of the Minister of Agriculture No. 12 of April 20, 1999, establishes the requirements to imports of grain seeds. According to this regulation no imports of grain seeds are allowed into Estonia without an import permit from the Plant Production Inspectorate.

If the seed of the varieties entered in the Variety List is not available in sufficient amounts, the Plant Production Inspectorate can issue a non-recurrent licence for certain period to import the seed entered in the OECD Varieties Catalogue.

The document required by the Seed and Plant Propagating Material Act § 19 (4) shall confirm that the seed does not contain the seed of *Avena fatua*. The application form is in Appendix 3.