

C16 The Regulation of the Minister of Agriculture No. 20 of June 3, 1999

Kõõgiviljakultuuride seemne kategooriate, kõõgiviljakultuuride seemne pakendamise, turustamise ja impordi korra kinnitamine

Põllumajandusministri 3. juuni 1999. a määrus nr 20

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 70/458/EMÜ (EÜT L 225 12. 10. 70) nõudeid:

Kinnitan "Kõõgiviljakultuuride seemne kategooriad, kõõgiviljakultuuride seemne pakendamise, turustamise ja impordi korra" (lisatud).

Minister Ivari PADAR
Välissuhete asekanstler
kantsleri ülesannetes Ruve ŠANK

Kinnitatud põllumajandusministri 3. juuni 1999. a määrusega nr 20

KÕÕGIVILJAKULTUURIDE SEEMNE KATEGOORIAD, KÕÕGIVILJAKULTUURIDE SEEMNE PAKENDAMISE, TURUSTAMISE JA IMPORDI KORD

I. LIIKIDE LOETELU, MILLELE KEHTIB KÄESOLEV KORD

1. Käesolev kord kehtib järgmistele kõõgiviljakultuuride liikidele:

Allium cepa L.	sibul
Allium fistulosum L.	talisibul
Allium porrum L.	porrulauk
Anethum graveolens L.	aedtil
Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.	aed-harakputk
Apium graveolens L.	seller
Asparagus officinalis L.	spargel
Beta vulgaris L. ssp. vulgaris convar. cicla (L.) Alef.	lehtpeet
Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris	punapeet
Brassica oleracea L. var. acephala (DC.) subvar. laciniata L.	sõõdakapsas
Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. botrytis	lillkapsas
Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. botrytis	spargelkapsas
Brassica oleracea L. convar. oleracea var. gemmifera DC.	rooskapsas
Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. sabauda L.	kähar peakapsas
Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. alba	valge peakapsas
Brassica oleracea L. convar. Capitata (L.) Alef. var. rubra	punane peakapsas
Brassica rapa L. em. Metzg. ssp. chinensis (L.) Hanelt	hiina kapsas
Brassica rapa L. em. Metzg. ssp. pekinensis (Lour.) Hanelt	pekingi kapsas
Brassica oleracea L. convar. caulorapa (DC.) Alef. var. gongyloi	nuikapsas
Brassica napus L. em. Metzg. ssp. rapifera Metzg.	kaalikas
Brassica rapa L. em. Metzg. ssp. Rapa	naeris
Capsicum annuum L.	paprika
Cichorium endivia L.	endiiviasigur
Cichorium intybus L.	harilik sigur
Citrullus vulgaris L.	arbuus
Cucumis melo L.	melon
Cucumis sativus L.	kurk
Cucurbita pepo L.	kõrvits
Cynara scolymus L.	artišokk

Daucus carota L.	porgand
Foeniculum vulgare P. Mill.	apteegitill
Lactuca sativa L.	aedsalat
Lepidium sativum L.	salatkress
Lycopersicon lycopersicum (L.) Karsten	tomat
Petroselinum crispum (Miller) Nyman ex. A. W. Hill	petersell
Phaseolus vulgaris L.	aeduba
Pisum sativum (L. partim)	aedhernes
Raphanus sativus L.	redis, rõigas
Scorzonera hispanica L.	mustjuur
Solanum melongena L.	baklažaan
Spinacia oleracea L.	spinat
Zea mais convar. saccharata (Koern.)	suhkrumais

II. KÕÕGIVILJAKULTUURIDE SEEMNE KATEGOORIAD

2. Sertifitseerimata supereliitseeme - supereliidile eelneva põlvkonna seeme, mis:
 - 1) on toodetud Eestis sordi omaniku või säilitaja poolt;
 - 2) on ette nähtud sertifitseerimata supereliitseemne, supereliitseemne või eliitseemne tootmiseks.
3. Supereliitseeme (SE) - külvisseeme, mis:
 - 1) on toodetud omaniku poolt või vastutusel sordi säilitamiseks ettenähtud meetodite kohaselt;
 - 2) on ette nähtud supereliitseemne või eliitseemne või, sordi omaniku kirjaliku taotluse korral, sertifitseeritud seemne tootmiseks;
 - 3) vastab lisas 1 eliitseemnele kehtestatud nõuetele;
 - 4) on Taimetoodangu Inspektsiooni poolt sertifitseeritud.
4. Eliitseeme (E) - külvisseeme, mis:
 - 1) on toodetud sordi omaniku vastutusel sordi säilitamiseks ettenähtud meetodite kohaselt sertifitseerimata supereliitseemnest või supereliitseemnest;
 - 2) on ette nähtud sertifitseeritud seemne tootmiseks;
 - 3) vastab lisas 1 eliitseemnele kehtestatud nõuetele;
 - 4) on Taimetoodangu Inspektsiooni poolt sertifitseeritud.
5. Sertifitseeritud seeme (C) - külvisseeme, mis:
 - 1) on toodetud eliitseemnest või, omaniku kirjaliku taotluse korral, eliitseemnele eelneva ja lisas 1 eliitseemne kategooriale kehtestatud nõuetele vastava põlvkonna seemnest;
 - 2) on ette nähtud kõõgivilja tootmiseks;
 - 3) vastab lisas 1 sertifitseeritud seemnele kehtestatud nõuetele;
 - 4) on Taimetoodangu Inspektsiooni poolt sertifitseeritud;
 - 5) on ametlikult kontrollitud järelkontrolli katsetes.
6. Standardseeme - külvisseeme, mis:
 - 1) on sordiehtne ja -puhas;
 - 2) on ette nähtud kõõgivilja tootmiseks;
 - 3) vastab lisas 1 kehtestatud nõuetele;
 - 4) on ametlikult kontrollitud järelkontrolli katsetes.
7. Taimetoodangu Inspektsioon korraldab kõõgiviljakultuuride sertifitseerimist vastavalt rahvusvaheliselt kehtestatud nõuetele. Sertifitseerimist käsitlevad õigusaktid avaldatakse Taimetoodangu Inspektsiooni Teatajas.

III. KÕÕGIVILJAKULTUURIDE SEEMNE PAKENDAMISE, MÜÜGIPAKENDI SULGEMISE JA MARKEERIMISE NÕUDED

8. Turustamisotstarbelise kõõgiviljakultuuride seemne tootmise või pakendamisega võivad tegeleda isikud, kellel on vastav tegevusluba. Tegevusloa saamiseks peab isik esitama Taimetoodangu Inspektsioonile nõuetekohase kirjaliku taotluse (lisa 2).
9. Kõõgiviljakultuuride sertifitseeritud seemne tootmiseks peavad sordid olema võetud Sordilehte.
10. Kõõgiviljakultuuride standardseemne tootmiseks peavad sordid olema võetud kõõgiviljakultuuride soovitatud sortide nimekirja, mis kuulub avaldamisele Taimetoodangu Inspektsiooni Teatajas.

11. Kõõgiviljakultuuride soovitatud sortide nimekirja võetud sordi või väikepakendis seemnena turustamiseks imporditava sordi Eesti mullastiku- ja kliimatingimustes kasvatamiseks sobivuse eest vastutab seemne turustaja. Sobivuse kontrollimiseks läbiviidud põldkatsete tulemused peavad olema kättesaadavad Taimetoodangu Inspeksiooni inspektoritele.

12. Kui sort on eri riikides registreeritud erinevate nimede all, peavad Sordilehes ja kõõgiviljakultuuride soovitatud sortide nimekirjas olema ära toodud kõik kasutusel olevad sordinimed.

13. Sordilehte võetud sortimendi puhul peab tegevusloa omanik pidama välja arvestust lisaks muude kategooriate seemnele ka supereliitseemnele eelnevate seemnepõlvkondade kohta.

14. Tegevusloa omanik on kohustatud informeerima Taimetoodangu Inspeksiooni seemnepartii väikepakenditesse pakendamise alustamise ja lõpetamise kuupäevadest.

15. Standardseemne tootmisel peab tegevusloa omanik määrama pakendamise eest vastutava isiku ning teavitama sellest Taimetoodangu Inspeksiooni.

16. Pakendamise eest vastutav isik peab:

1) informeerima Taimetoodangu Inspeksiooni pakendamise alustamise ja lõpetamise kuupäevadest;

2) pidama arvestust ja märkmeid kõikide standardseemne partiide kohta ning säilitama neid kontrollimiseks kolme aasta jooksul;

3) võtma proovi igast toodetud või turustatava seemne partiist ning säilitama neid kontrollimiseks vähemalt kaks aastat. Nimetatud proovid tuleb nõudmisel esitada kontrollimiseks Taimetoodangu Inspeksiooni inspektorile.

17. Mistahes kategooria sertifitseeritud seemne müügi pakendi, välja arvatud väikepakend, või konteineri sulgemiskoht, peab olema pitseeritud Taimetoodangu Inspeksiooni pitseeringuga (plommi või turvakleebisega) selliselt, et selle avamine pitseeringut rikkumata ei ole võimalik.

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

19. Ametlik proovivõtja on Taimetoodangu Inspeksiooni peadirektori või peadirektori asetäitja ja Taimse Materjali Kontrolli Keskuse Seemnekontrolli laboratooriumi juhataja poolt volitatud isik, kes ei saa läbiviidud toimingute tulemusel omakasu.

20. Standardseemne müügi pakend või konteiner ja sertifitseeritud seemne väikepakendeid sisaldav konteiner peab olema suletud selliselt, et selle avamine ei ole võimalik ilma sulgemiskohta rikkumata. Kui konteineri või pakendi markeerimisel kasutatakse kleepetikette, võib neid kasutada konteineri või pakendi sulgemiskoha pitseerimiseks. Lisaks peab standardseemne konteiner või pakend olema varustatud etiketeerimise eest vastutavat isikut identifitseeriva plommi või märgisega.

21. Mistahes kategooria sertifitseeritud seemne müügi pakendi välisküljele kinnitatakse ametliku proovivõtja järelevalve all või tema poolt ametlik etikett, millel on ära toodud käesoleva korra lisas 3 kehtestatud teave.

22. Standardseemne müügi pakend või konteiner peab olema varustatud välisküljele kinnitatud tootja etiketiga, mis vastab lisas 3 kehtestatud nõuetele.

23. Mistahes kategooria sertifitseeritud seemne ning standardseemne pakendil peab olema ära toodud informatsioon seemne keemilise töötlemise kohta.

IV. KÕÕGIVILJAKULTUURIDE SEEMNE VÄIKEPAKENDI SULGEMISE JA MARKEERIMISE NÕUDED

24. Väikepakendiks loetakse pakendit, mis sisaldab kuni:

1) 5 kilogrammi liblikõieliste, magusa maisi või pop-corn maisi seemet;

2) 500 grammi sibula, aed-harakputke, spargli, spinati, punapeedi, naeri, arbuusi, kõrvitsa, porgandi, redise, mustjuure või spinati seemet;

3) 100 grammi muude kõõgiviljaliikide seemet.

25. Väikepakendid peavad olema suletud selliselt, et neid ei ole võimalik avada ilma pitseeringut vigastamata.

26. Sertifitseeritud seemne ja standardseemne väikepakendid peavad olema varustatud tootja etiketiga või trükitud või tembeldatud lisas 3 sätestatud teabega.

27. Informatsioon seemne keemilise töötlemise kohta peab olema trükitud väikepakendeid sisaldavale konteinerile või selle siseküljele.

V. KÕÕGIVILJAKULTUURIDE SEEMNE TURUSTAMISEL KEHTIVAD KVALITEEDINÕUDED

28. Turustada on lubatud ainult Sordilehte, kõõgiviljakultuuride soovitatud sortide nimekirja või välisriigi vastavasse loetellu võetud ametlikult registreeritud sortide sertifitseeritud seemet või standardseemet.

29. Kõõgiviljakultuuride sertifitseeritud seemne tootmiseks rajatud seemnepõld peab olema ametlikult tunnustatud. Kõõgiviljakultuuride seemne kategooriatele esitatavad nõuded on toodud lisas 1. Ametliku põldtunnustamise läbiviimise eest vastutab Taimetoodangu Inspeksioon.

30. Avalduse seemne sertifitseerimise eesmärgil ametliku põldtunnustamise läbiviimiseks esitab sordi omanik või säilitaja Taimetoodangu Inspeksioonile.

31. Seemnepõld peab olema vähemalt üks kord tunnustatud. Taimik peab olema piisavalt sordiehtne ja -puhas. Sordiehtsuse kontrollimisel võrdleb ametlik tunnustaja kasvava taimiku morfoloogilisi tunnuseid Taimetoodangu Inspeksiooni kinnitatud ametliku sordikirjeldusega.

32. Kõõgiviljakultuuride standardseemne tootmiseks rajatud seemnepõld peab olema tegevusluba omava tootja selleks volitatud tunnustaja poolt tunnustatud. Vähemalt 20% seemnepõldudest peab olema kontrollitud ametliku tunnustaja poolt.

33. Põllu agrotehniline tase ja taimede kasvustaadium peavad võimaldama liigiehtsuse ja -puhtuse, sordiehtsuse ja -puhtuse ning haiguste leviku adekvaatset hindamist.

34. Võõrliikide või umbrohtude rohke esinemise korral võib ametlik või volitatud tunnustaja seemnepõllu prakeerida.

35. Tunnustamise käigus kontrollib Taimetoodangu Inspeksiooni ametlik tunnustaja rahvusvahelise meetodika kohaselt seemnepõllul kasvava taimiku vastavust lisas 1 sätestatud nõuetele.

36. Ametlik tunnustaja on:

1) Taimetoodangu Inspeksiooni inspektor;

2) Taimetoodangu Inspeksiooni peadirektori või peadirektori asetäitja poolt volitatud isik tingimusel, et nimetatud isikud ei saa läbiviidud toimingute tulemusel omakasu.

37. Ametlik tunnustaja ja ametlik proovivõtja kannavad oma tegevuse eest vastutust seemne ja taimse paljundusmaterjali seaduse paragrahvi 26 lõikes 1 ette nähtud korras.

38. Avalduse sertifitseerimise eesmärgil seemnepartiist ametliku seemneproovi võtmiseks esitab Taimetoodangu Inspeksioonile partii omanik, standardseemnena kontrollimiseks sordi omanik või säilitaja.

39. Ametlik proovivõtja võtab sertifitseeritavast müügikonditsiooni viidud seemnepartiist ametlikud seemneproovid seemnepartii kvaliteedi määramiseks ja järelkontrolliks.

40. Seemneproovi laboratoorse analüüsi tulemused edastatakse vastavalt kooskõlastatud tähtaegadele Taimetoodangu Inspeksioonile, kes võttes sertifitseeritud seemne puhul lisaks arvesse ametliku põldtunnustamise ja järelkontrolli tulemused väljastab partii kohta sertifitseerimist kinnitava seemnetunnistuse ja ametlikud etiketid müügipakendite markeerimiseks.

41. Sertifitseeritava seemne järelkontrolli katsete läbiviimise korraldab Taimetoodangu Inspeksioon. Standardseemnena kontrollitava seemne järelkontrolli katsete läbiviimise korraldab tegevusluba omav tootja Taimetoodangu Inspeksiooni inspektori järelevalve all.

42. Kui järelkontrolli katsetes tuvastatakse, et sort ei ole enam piisavalt sordiehtne ja -puhas, on sellise sordi seemne müük vastavalt seemne ja taimse paljundusmaterjali seadusele keelatud. Müügikeeld tühistatakse, kui seemnetootja poolt tarvitusele võetud meetmete tulemusena on tuvastatud, et selle sordi seeme on edaspidi piisavalt sordiehtne ja -puhas.

43. Turustatav seeme peab olema käesoleva korra nõuete kohaselt pakendatud ja pakendid nõuetekohaselt markeeritud.

44. Turustamisel sertifitseerimise või standardseemnena kontrollimise nõue ei ole kohustuslik:

1) katseteks ja teadustööks turustatavale seemnele;

2) aretustööks turustatavale seemnele;

3) tootja poolt lepingu alusel toodetud ja sorteerimiseks ning pakkimiseks edasi toimetatavatele seemnepartiidele tingimusel, et seemne identsus on tagatud.

45. Taimetoodangu Inspeksioon võib sertifitseerida ja anda loa turustada eliitseemet, mis ei vasta lisas 1 kehtestatud idanevuse nõuetele, kui seemne müüja näitab pakendil tegeliku idanevuse lisaks turustaja nimele ja aadressile.

VI. KÕÕGIVILJAKULTUURIDE SEEMNE IMPORDI NÕUDED

46. Seemne importijal peab olema Taimetoodangu Inspeksiooni poolt väljastatud impordiluba.

47. Sort, mille seemet soovitakse importida, peab olema tootjariigis ametlikult registreeritud.

48. Imporditav seemnepartii peab olema ametlikult sertifitseeritud või standardseemnena kontrollitud ja varustatud nõuetekohaste dokumentidega.

Lisa 1

"Kõõgiviljakultuuride seemne kategooriate, kõõgiviljakultuuride seemne pakendamise, turustamise ja impordi korra" juurde

**KÕÕGIVILJAKULTUURIDE SEEMNELE OHTLIKUKS LOETAVAD TAIMEHAIGUSED JA -
KAHJURID NING KÕÕGIVILJASEEMNE KATEGORIALE ESITATAVAD JA
TURUSTAMISEL KEHTIVAD KVALITEEDINÕUDED**

1. Kõõgiviljakultuuride seemnepõllu minimaalne kaugus soovimatut tolmlemist põhjustada võivatest põldudest peab olema järgmine:

	Supereliit- ja eliitseeme	Sertifitseeritud ja standardseeme
1) <i>Beta</i> liigid:		
mistahes <i>Beta</i> alamliikide külvidest	1000 m	
sama alamliigi erinevasse sortide gruppi kuuluvate sortide põldudest	1000 m	600 m
sama alamliigi samasse sortide gruppi kuuluvate sortide põldudest	1000 m	600 m
2) <i>Brassica</i> liigid		
mistahes soovimatu võõrtolmemise allikatest	1000 m	600 m
3) teiste risttolmlejate kõõgiviljakultuuride põldudest, mis võõrtollemise tõttu võivad põhjustada kasvatatava sordi kvaliteedi alanemist	500 m	300 m
4) suureseemnelisel põldoal teistest oaktilvidest seemnepõld kuni 2 ha	200 m	100 m

2. Seemne kasutusväärtust vähendavaid haigusi ja kahjureid võib esineda minimaalselt.

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

4. Seemnepartii, millest proov võetakse, peab olema tühtlase kvaliteediga. Sertifitseeritavad seemnepartiid peavad olema üksikeisest eraldatud ja partii omaniku poolt nõuetekohaselt markeeritud. Seemnepartii maksimaalne ja seemneproovi minimaalne kaal on järgmine:

	Partii maksimaalne kaal (kg)	Proovi minimaalne kaal (g)
aed-harakputk	10 000	20
aedhernes	25 000	1000
aedsalat	10 000	10
aedtill	10 000	25
aeduba	25 000	1000
apteegitill	10 000	25
arbuus	10 000	250
artiõokk	20 000	50
baklajaan	10 000	20
endiiviasigur	10 000	15
hapuoblikas	10 000	15
harilik sigur	10 000	50
hiina kapsas	10 000	20
kaalikas	10 000	25
kurk	20 000	25
kõrvits	20 000	150
kähar peakapsas	10 000	25
lehtpeet	20 000	100
lillkapsas	10 000	25
melon	10 000	100
mustjuur	10 000	30

naeris	10 000	20
nuikapsas	10 000	25
paprika	10 000	40
pastinaak	10 000	25
pekingi kapsas	10 000	20
petersell	10 000	10
porgand	10 000	10
porrulauk	10 000	20
punane peakapsas	10 000	25
punapeet	20 000	100
rabarber	10 000	80
redis, rõigas	10 000	50
rooskapsas	10 000	25
salatkress	10 000	10
seller	10 000	20
sibul	10 000	25
spargel	10 000	100
spargelkapsas	10 000	25
spinat	10 000	75
suhkrumais	40 000	1000
söödakapsas	10 000	25
talisibul	10 000	15
tomat	10 000	20
valge peakapsas	10 000	25

5. Seeme kuulub sertifitseerimisele või standardseemmena kontrollimisele 18 kuu jooksul pärast saagi koristust.

6. Kõõgiviljakultuuride seemnele esitatavad kvaliteedinõuded on toodud käesoleva lisa juurde kuulavas tabelis.

Lisa

"Kõõgiviljakultuuride seemnele ohtlikuks loetavate taimehaiguste ja -kahjurite ning kõõgiviljaseemne kategooriatele esitatavate ja turustamisel kehtivate kvaliteedinõuete" juurde

KÕÕGIVILJAKULTUURIDE SEEMNELE KEHTIVAD KVALITEEDINÕUDED

1. Seeme peab olema piisavalt sordiehtne ja sordipuhas.
2. Seemne kasutusväärtust vähendavaid kahjureid ja haigusi võib esineda võimalikult minimaalselt.
3. Partiid, milles esineb tuulekaera (*Avena fatua*) ja võrmi (*Cuscuta sp.*), ei sertifitseerita.
4. Seeme peab vastama järgmistele kvaliteedinõuetele:

Liik	Analtütiline puhtus, Teiste liikide seemneid, Idanevus, min (%)		
	min (% kaalust)	max (% kaalust)	norm. idandeid)
aed-harakputk	96	1	70
aedhernes	98	0,1	80
aed-mustjuur	95	1	70
aedporgand	95	1	65
aedsalat	95	0,5	75
aedseller	97	1	70
aedspinat	97	1	75
aedtill	98	0,2	60
aeduba	98	0,1	75
apteegitill	96	1	70
baklabaan	96	0,5	65
endiiviasigur	95	1	65
harilik arbuus	98	0,1	75
harilik aspar	96	0,5	70
harilik kurk	98	0,1	80

harilik kõrvits	98	0,1	75
harilik paprika	97	0,5	65
harilik sibul	97	0,5	70
harilik sigur	95	1,5	65
hiina kapsas	97	1	75
hispaania artišokk	98	0,5	65
kaalikas	97	1	80
kapsa teisendid (v.a pekingi kapsas ja lillkapsas)	97	1	75
lehtpeet	97	0,5	70
lillkapsas	97	1	70
melon	98	0,1	75
naeris	97	1	80
pastinaak	96	0,2	60
pekingi kapsas	97	1	75
petersell	97	1	65
porrulauk	97	0,5	65
punapeet	97	0,5	70
redis, rõigas	97	1	70
salatkress	98	0,1	80
suhkrumais	98	0,1	85
suureseemneine põlduba	98	0,1	80
talisibul	97	0,5	65
tomat	97	0,5	75

5. Liblikõieliste taimede seeme ei tohi sisaldada järgmisi kahjureid:

- 1) *Acanthoscelides obtectus* sag.
 - 2) *Bruchus affinis* Froel.
 - 3) *Bruchus atomarius* L.
 - 4) *Bruchus pisorum* L. - herne-teramardikas
 - 5) *Bruchus rufimanus* Boh. - punajalgne teramardikas
6. Seeme ei tohi sisaldada lesta (Acarina).

Lisa 2

«Kõõgiviljakultuuride seemne kategooriate, kõõgiviljakultuuride seemne pakendamise, turustamise ja impordi korra» juurde

**TAOTLUS
TEGEVUSLOA SAAMISEKS**

Ettevõtte/
isiku nimi äriregistri/isikukood

Address

Telefon faks e-post

Kontaktisik

esmane avaldus

varem artud tegevusloa muutmine

Tootmistingimuste kirjeldus

Tegevusvaldkondade loetelu:

	Seemne tootmine	Seemne pakendamine	Seemne turustamine	Seemne import
Kõõgiviljakultuuride sertifitseeritud seeme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kõõgiviljakultuuride standardseeme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Lisaks turustamiseks ette nähtud seemnele töödeldakse või hoiustatakse tootmisüksuses:

Seemet oma tootmisüksuse tarbeks
Muud kontrollimisele mittekuuluvat seemet
Imporditud seemet

Lisainfo:

Kuupäev

Allkiri

Lisa 3

"Kõõgiviljakultuuride seemne kategooriate, kõõgiviljakultuuride seemne pakendamise, turustamise ja impordi korra" juurde

AMETLIKU ETIKETI JA SEEMNETUNNISTUSE VORMI JA SISU NÕUDED

1. Etiketi minimaalne suurus (v.a väikepakendid) 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 või nende lühendid);

3) pitseerimise kuu ja aasta märgituna "pitseeritud (kuu ja aasta)";

4) partii number;

5) liik;

6) sort;

7) "supereliitseeme";

8) tootjariik;

9) deklareeritud neto- või brutokaal;

10) granuleeritud pestitsiidide, dra?eerimisainete või muude tahkete lisandite kasutamisel puhta seemne ja kogukaalu ligikaudne suhe;

11) Eestis pakendatud seemne puhul puhtus, idanevus ja pakendaja number.

3. Eliitseemne ametlik etikett peab olema valge ja sertifitseeritud seemne etikett sinine ning neil on nõutavad järgmised andmed, v.a väikepakendid:

1) "sertifitseeritud seeme";

2) Taimetoodangu Inspeksioon, Eesti (vastutav ametkond ja riik või nende lühendid);

3) pitseerimise kuu ja aasta märgituna "pitseeritud (kuu ja aasta)";

4) partii number;

5) liik;

6) sort;

7) kategooria;

8) tootjariik;

9) deklareeritud neto- või brutokaal või seemnete arv;

10) granuleeritud pestitsiidide, dra?eerimisainete või muude tahkete lisandite kasutamisel puhta seemne ja kogukaalu ligikaudne suhe;

11) Eestis pakendatud seemne puhul puhtus, idanevus ja pakendaja number.

4. Standardseemne tootja etikett peab olema tumekollane ja sellel on nõutavad järgmised andmed, v.a väikepakendid:

1) tegevusloa omaniku (seemne tootja või pakendaja) või tema poolt etiketeerimise eest vastutava isiku nimi ja aadress või teda identifitseeriv plomm või märgis;

2) pitseerimise kuu ja aasta märgituna "pitseeritud (kuu ja aasta)";

3) liik;

4) sort;

5) "standardseeme";

6) etiketeerimise eest vastutava isiku poolt antud partii number;

7) deklareeritud neto- või brutokaal;

8) granuleeritud pestitsiidide, dra?eerimisainete või muude tahkete lisandite kasutamisel puhta seemne ja kogukaalu ligikaudne suhe;

9) Eestis pakendatud seemne puhul idanevus.

5. Sertifitseeritud seemne väikepakendi tootja etikett peab olema sinine ja sellel on nõutavad järgmised andmed:

1) pakendaja nimi ja aadress või teda identifitseeriv pakendaja number;

2) pakkimise aasta;

3) liik;

4) sort;

5) "sertifitseeritud seeme";

6) seemnepartii identifitseerimist võimaldav partii number;

7) deklareeritud neto- või brutokaal või seemnete arv;

8) granuleeritud pestitsiidide, dra?eerimisainete või muude tahkete lisandite kasutamisel puhta seemne ja kogukaalu ligikaudne suhe;

9) Eestis pakendatud seemne puhul idanevus ja pakendaja number.

6. Standardseemne väikepakendi kaaluga üle 50 grammi tootja etikett peab olema tumekollane ja sellel on nõutavad järgmised andmed:

1) liik;

2) sort;

3) pakendi markeerimise eest vastutava isiku nimi ja aadress või teda identifitseeriv plomm või märgis;

4) deklareeritud neto- või brutokaal või seemnete arv;

5) "standardseeme";

6) pakendamise aasta;

7) seemnepartii identifitseerimist võimaldav partii number;

8) granuleeritud pestitsiidide, dra?eerimisainete või muude tahkete lisandite kasutamisel puhta seemne ja kogukaalu ligikaudne suhe;

9) Eestis pakendatud seemne puhul idanevus.

7. Standardseemne väikepakendil kaaluga kuni 50 grammi on nõutavad järgmised andmed:

- 1) pakendaja nimi või teda identifitseeriv pakendaja number või maaletooja nimi;
 - 2) liik;
 - 3) sort;
 - 4) deklareeritud neto- või brutokaal või seemnete arv;
 - 5) pakendamise aasta;
 - 6) seemnepartii identifitseerimist võimaldav partii number;
 - 7) granuleeritud pestitsiidide, dra?eerimisainete või muude tahkete lisandite kasutamisel puhta seemne ja kogukaalu ligikaudne suhe;
 - 8) idanevus;
 - 9) eestikeelne sordi lühikirjeldus ja kasvatamise juhend.
8. Seemnetunnistuse vormi ja sisu nõuded on toodud käesolevate nõuete juurde kuuluvas lisas.

Lisa

«Ametliku etiketi ja seemnetunnistuse vormi ja sisu nõuete» 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 laboratooriumi poolt analüüsitud seemneproov:

Puhtus			Idanevus			Niiskuse- sisaldus %	1000 seemne mass (g)
% kaalust			Päevade arv	% arvust			
Tõelised seemned	Inertsed lisandid	Teliste taimede seemned		Norm. idanenud seemned	Kõvad seemned (fiblik- õielistel)		

Teiste taimede seemned:

Märkused:

Välja antud

(kuupäev)

(allkiri)

(ees- ja perekonnanimi)

Pitser

C17 Summary of the Regulation of the Minister of Agriculture No. 20 of June 3, 1999

The Regulation of the Minister of Agriculture No. 20 of June 3, 1999, establishes the requirements to the imports of vegetable seed. According to this regulation no imports of the vegetable seed is allowed into Estonia without an import permit from the Plant Production Inspectorate.

Only the seed of the varieties officially registered in the producing country is approved for importation. Imported seed shall be certified or controlled as standard seed and accompanied by the required documents. The application form is in Appendix 2.