

Väljaandja:	Põllumajandusminister
Akti liik:	määrus
Teksti liik:	algtekst-terviktekst
Redaktsiooni jõustumise kp:	10.04.2006
Redaktsiooni kehtivuse lõpp:	30.06.2007
Avaldamismärge:	RTL 2006, 30, 529

Sordi sordilehte võtmise kord ning sordilehte võetavate taimeliikide loetelu, põllu- ja köögiviljakultuuri liigi tunnuste miinimumnõuded ning järelevalve käigus sordi säilimise kontrollimise nõuded¹

Vastu võetud 24.03.2006 nr 38

Määrus kehtestatakse «[Taimede paljundamise ja sordikaitse seaduse](#)» § 17 lõike 9, § 27 lõike 7, § 28 lõike 4 ja § 29 lõike 4 alusel.

§ 1. Reguleerimisala

Määrusega kehtestatakse sordi sordilehte võtmise ja selle käigus tehtavate registreerimiskatsete ning riiklike majanduskatsete (edaspidi *majanduskatsed*) tegemise kord, sordilehte võetavate taimeliikide loetelu, põllu- ja köögiviljakultuuri liigi tunnuste miinimumnõuded ning järelevalve käigus sordi säilimise kontrollimise nõuded.

§ 2. Sordilehte võetavate taimeliikide loetelu

Sordilehte võetakse lisas nimetatud taimeliiki kuuluva teravilja-, sööda-, õli-, kiu- ja köögiviljakultuuri ning peedi ja kartuli sort, mis «[Taimede paljundamise ja sordikaitse seaduse](#)» § 26 kohaselt vastab eristatavuse, ühtlikkuse ja püsivuse nõuetele, millel on nõuetekohane sordinimi, küllaldane majanduslik viljelusväärtus ning mis on ohutu inimese, looma ja taime tervisele ning ümbritsevale keskkonnale.

§ 3. Sordi sordilehte võtmise kord

(1) Sort võetakse sordilehte sordi omaniku või sordi säilitaja taotluse alusel.

(2) Sordi vastavus § 2 lõikes 1 sätestatud nõuetele tehakse kindlaks sordi sordilehte võtmisel «[Taimede paljundamise ja sordikaitse seaduses](#)» sätestatud korras registreerimiskatsete ja majanduskatsete teel ning sordinime nõuetekohasust kontrollides.

(3) Sordi vastavus eristatavuse, ühtlikkuse ja püsivuse nõuetele tehakse kindlaks registreerimiskatsete teel. Sordi kohta, mis registreerimiskatsete tulemuste põhjal vastab eristatavuse, ühtlikkuse ja püsivuse nõuetele, koostatakse sordikirjeldus.

(4) Sordi majanduslik viljelusväärtus tehakse kindlaks majanduskatsete teel vähemalt kahe katseaasta jooksul. Majanduskatsetes tehakse kindlaks sordi:

- 1) saagikus;
- 2) talvituva kultuuri puhul talvekindlus;
- 3) kindlus taimekahjustajate suhtes;
- 4) reageerimine kasvukeskkonnale, sh kasvuperioodi pikkus ja lamandumiskindlus;
- 5) saagi omadused.

(5) Sordil on küllaldane majanduslik viljelusväärtus, kui sordi viljelusomadused või saadava saagi kasutusomadused on sama taimeliigi varem sordilehte võetud sortidega võrreldes paremad või kui sordil on mõni eriti väärtuslik omadus. Kui sordil on mõni eriti väärtuslik omadus, loetakse see omadus sordi sordilehte võtmiseks piisavaks, kui sorti iseloomustavad ülejäänud näitajad ei ole sama taimeliigi varem sordilehte võetud sortidega võrreldes oluliselt halvemad.

§ 4. Sordilehte kantavad andmed

(1) Kui sort on § 2 lõikes 1 sätestatud nõuete kohane, tehakse «[Taimede paljundamise ja sordikaitse seaduse](#)» § 28 lõike 2 alusel ja samas ettenähtud tähtpäevaks sordi sordilehte võtmise otsus ning võetakse sort sordilehte.

(2) Sordilehte kantakse sordi kohta järgmised andmed:

- 1) taimeliigi nimi ladina ja eesti keeles;
- 2) sordinimi;
- 3) sordilehte võtmise aeg;
- 4) sordilehest väljaarvamise aeg;
- 5) taotleja, vajaduse korral esindaja ja säilitaja nimi ja kontaktandmed.

§ 5. Põllu- ja köögiviljakultuuri liigi tunnuste miinimumnõuded ning järelevalve käigus sordi säilimise kontrollimise nõuded

(1) Sordilehte võetud sort peab «Taimede paljundamise ja sordikaitse seaduse» § 29 lõike 1 kohaselt vastama eristatavuse, ühtlikkuse ja püsivuse nõuetele sordilehes hoidmise aja jooksul.

(2) Põllu- ja köögiviljakultuuri liigi tunnuste miinimumnõuded ning järelevalve käigus sordi säilimise kontrollimise nõuded on toodud komisjoni direktiivi 2003/90/EÜ, millega kehtestatakse rakendusmeetmed nõukogu direktiivi 2002/53/EÜ artikli 7 kohaldamiseks teatavate põllumajandustaimesortide kontrollimisel minimaalselt hõlmataivate tunnuste ja kontrollimise miinimumtingimuste osas (ELT L 245, 8.10.2003, lk 7–10), lisades 1, 2 ja 3 ning komisjoni direktiivi 2003/91/EÜ, millega kehtestatakse rakendusmeetmed Euroopa Ühenduse Nõukogu direktiivi 2002/55/EÜ artikli 7 kohaldamiseks teatavate köögiviljasortide kontrollimisel minimaalselt hõlmataivate tunnuste ja kontrollimise miinimumtingimuste osas (ELT L 254, 8.10.2003, lk 11–13), lisades 1 ja 2.

§ 6. Määruse kehtetuks tunnistamine

(1) Põllumajandusministri 12. märtsi 1999. a määrus nr 8 «Sordilehte võetavate ja sertifitseerimisele kuuluvate taimeliikide loetelu ja sortide Sordilehte võtmise korra kinnitamine¹» (RTL 1999, 51, 640; 2006, 18, 319) tunnistatakse kehtetuks.

(2) Põllumajandusministri 16. novembri 1998. a määruse nr 37 «Sordikaitse seaduses sätestatud õigusaktide kinnitamine» (RTL 1998, 353, 1482; 2000, 50, 748) punktid 1 ja 2 tunnistatakse kehtetuks.

¹nõukogu direktiiv 66/401/EMÜ söödakultuuride seemnete turustamise kohta (EÜT L 125, 11.07.1966, lk 2298–2308), muudetud direktiividega 69/63/EMÜ (EÜT L 48, 26.02.1969, lk 8–12), 71/162/EMÜ (EÜT L 87, 17.04.1971, lk 24–28), 72/274/EMÜ (EÜT L 171, 29.07.1972, lk 37–38), 72/418/EMÜ (EÜT L 287, 26.12.1972, lk 22–30), 73/438/EMÜ (EÜT L 356, 27.12.1973, lk 79–82), 75/444/EMÜ (EÜT L 196, 26.07.1975, lk 6–13), 78/55/EMÜ (EÜT L 16, 20.01.1978, lk 23–29), 78/386/EMÜ (EÜT L 113, 25.04.1978, lk 1–12), 78/692/EMÜ (EÜT L 236, 26.08.1978, lk 13–18), 78/1020/EMÜ (EÜT L 350, 14.12.1978, lk 27–27), 79/641/EMÜ (EÜT L 183, 19.07.1979, lk 13–16), 79/692/EMÜ (EÜT L 205, 13.08.1979, lk 1–4), 80/754/EMÜ (EÜT L 207, 09.08.1980, lk 36–36), 81/126/EMÜ (EÜT L 67, 12.03.1981, lk 36–37), 82/287/EMÜ (EÜT L 131, 13.05.1982, lk 24–26), 85/38/EMÜ (EÜT L 16, 19.01.1985, lk 41–42), 86/155/EMÜ (EÜT L 118, 07.05.1986, lk 23–27), 87/120/EMÜ (EÜT L 49, 18.02.1987, lk 39–43), 87/480/EMÜ (EÜT L 273, 26.09.1987, lk 43–44), 88/332/EMÜ (EÜT L 151, 17.06.1988, lk 82–83), 88/380/EMÜ (EÜT L 187, 16.07.1988, lk 31–48), 89/100/EMÜ (EÜT L 38, 10.02.1989, lk 36–36), 90/654/EMÜ (EÜT L 353, 17.12.1990, lk 48–56), 92/19/EMÜ (EÜT L 104, 22.04.1992, lk 61–62), 96/18/EÜ (EÜT L 76, 26.03.1996, lk 21–22), 96/72/EÜ (EÜT L 304, 27.11.1996, lk 10–11), 98/95/EÜ (EÜT L 25, 01.02.1999, lk 1–26), 98/96/EÜ (EÜT L 25, 01.02.1999, lk 27–33), 2001/64/EÜ (EÜT L 234, 01.09.2001, lk 60–61), 2003/61/EÜ (ELT L 165, 03.07.2003, lk 23–28), 2004/55/EÜ (ELT L 114, 21.04.2004, lk 18–18), 2004/117/EÜ (ELT L 14, 18.01.2005, lk 18–33);

nõukogu direktiiv 66/402/EMÜ teraviljakultuuride seemnete turustamise kohta (EÜT L 125, 11.07.1966, lk 2309–2319), muudetud direktiividega 69/60/EMÜ (EÜT L 48, 26.02.1969, lk 1–3), 71/162/EMÜ (EÜT L 87, 17.04.1971, lk 24–28), 72/274/EMÜ (EÜT L 171, 29.07.1972, lk 37–38), 72/418/EMÜ (EÜT L 287, 26.12.1972, lk 22–30), 73/438/EMÜ (EÜT L 356, 27.12.1973, lk 79–82), 73/101/EMÜ (EÜT L 2, 01.01.1973, lk 1–27), 73/438/EMÜ (EÜT L 356, 27.12.1973, lk 79–82), 75/444/EMÜ (EÜT L 196, 26.07.1975, lk 6–13), 78/55/EMÜ (EÜT L 16, 20.01.1978, lk 23–29), 78/387/EMÜ (EÜT L 113, 25.04.1978, lk 13–19), 78/692/EMÜ (EÜT L 236, 26.08.1978, lk 13–18), 78/1020/EMÜ (EÜT L 350, 14.12.1978, lk 27–27), 79/641/EMÜ (EÜT L 183, 19.07.1979, lk 13–16), 79/692/EMÜ (EÜT L 205, 13.08.1979, lk 1–4), 81/126/EMÜ (EÜT L 67, 12.03.1981, lk 36–37), 85/3768/EMÜ (EÜT L 362, 31.12.1985, lk 8–16), 86/155/EMÜ (EÜT L 118, 07.05.1986, lk 23–27), 86/320/EÜ (L 200, 23.07.1986, lk 38–38), 87/120/EMÜ (EÜT L 49, 18.02.1987, lk 39–43), 88/332/EMÜ (EÜT L 151, 17.06.1988, lk 82–83), 88/380/EMÜ (EÜT L 187, 16.07.1988, lk 31–48), 88/506/EMÜ (EÜT L 274, 06.10.1988, lk 44–44), 89/2/EMÜ (EÜT L 5, 07.01.1989, lk 31–31), 90/623/EMÜ (EÜT L 333, 30.11.1990, lk 65–65), 93/2/EMÜ (EÜT L 54, 05.03.1993, lk 20–20), 95/6/EÜ (EÜT L 67, 25.03.1995, lk 30–32), 96/72/EÜ (EÜT L 304, 27.11.1996, lk 10–11), 98/95/EÜ (EÜT L 25, 01.02.1999, lk 1–26), 98/96/EÜ (EÜT L 25, 01.02.1999, lk 27–33), 99/08/EÜ (EÜT 50, 26.02.1999, lk 26–26), 1999/54/EÜ (EÜT L 142, 05.06.1999, lk 30–31), 2001/64/EÜ (EÜT L 234, 01.09.2001, lk 60–61), 2003/61/EÜ (ELT L 165, 03.07.2003, lk 23–28), 2004/117/EÜ (ELT L 14, 18.01.2005, lk 18–33) ja komisjoni direktiiv 74/268/EMÜ tuulekaera esinemise kohta seemnetes (ELT L 141, 24.05.1974, lk 19–19), muudetud direktiiviga 1978/511/EMÜ (EÜT L 157, 15.06.1978, lk 34–34);

nõukogu direktiiv 2002/53/EÜ põllukultuuride Euroopa Liidu tühtse sortide kataloogi kohta (EÜT L 193, 20.07.2002, lk 1–11), muudetud määrusega (EÜ) nr 1829/2003/EÜ (ELT L 268, 18.10.2003, lk 1–23);

nõukogu direktiiv 2002/54/EÜ peediseemne turustamise kohta (EÜT L 193, 20.07.2002, lk 12–32), muudetud direktiividega 2003/61/EÜ (ELT L 165, 03.07.2003, lk 23–28) ja 2004/117/EÜ (ELT L 14, 18.01.2005, lk 18–33);

nõukogu direktiiv 2002/55/EÜ köögiviljaseemne turustamise kohta (EÜT L 193, 20.07.2002, lk 33–59), muudetud direktiividega 2003/61/EÜ (ELT L 165, 03.07.2003, lk 23–28) ja 2004/117/EÜ (ELT L 14, 18.01.2005, lk 18–33) ning määrusega (EÜ) nr 1829/2003 (ELT L 268, 18.10.2003, lk 1–23);

nõukogu direktiiv 2002/56/EÜ seemnekartuli turustamise kohta (EÜT L 193, 20.07.2002, lk 60–73), muudetud komisjoni otsusega 2003/66/EÜ (EÜT L 25, 30.01.2003, lk 42–42) ja direktiiviga 2003/61/EÜ (ELT L 165, 03.07.2003, lk 23–28);

nõukogu direktiiv 2002/57/EÜ õli- ja kiukultuuride seemne turustamise kohta EÜ (EÜT L 193, 20.07.2002, lk 74–97), muudetud direktiividega 2002/68/EÜ (EÜT L 195, 24.07.2002, lk 32–33), 2003/45/EÜ (ELT L 138, 05.06.2003, lk 40–44), 2003/61/EÜ (ELT L 165, 03.07.2003, lk 23–28) ja 2004/117/EÜ (ELT L 14, 18.01.2005, lk 18–33); EL Komisjoni direktiiv 2003/90/EÜ, millega kehtestatakse rakendusmeetmed Euroopa Ühenduse Nõukogu direktiivi 2002/53/EÜ artikli 7 kohaldamiseks teatavate põllumajandustaimesortide kontrollimisel minimaalselt hõlmatavate tunnuste ja kontrollimise miinimumtingimuste osas (ELT L 254, 8.10.2003, lk 7–10), muudetud komisjoni direktiiviga 2005/91/EÜ (ELT L 331, 17.12.2005, lk 24–27); EL Komisjoni direktiiv 2003/91/EÜ, millega kehtestatakse rakendusmeetmed Euroopa Ühenduse Nõukogu direktiivi 2002/55/EÜ artikli 7 kohaldamiseks teatavate kõõgiviljasortide kontrollimisel minimaalselt hõlmatavate tunnuste ja kontrollimise miinimumtingimuste osas (ELT L 254, 8.10.2003, lk 11–13).

Minister Ester TUIKSOO

Kantsler Ants NOOT

Põllumajandusministri 24. märtsi 2006. a määruse nr 38 «Sordi sordilehte võtmise kord ning sordilehte võetavate taimeliikide loetelu, põllu- ja kõõgiviljakultuuri liigi tunnuste miinimumnõuded ning järelevalve käigus sordi säilimise kontrollimise nõuded¹» lisa

SORDILEHTE VÕETAVATE TAIMELIIKIDE LOETELU

Jrk nr	Liigi nr Euroopa Liidu ühtses sordilehes	Liigi ladinakeelne nimi	Liigi eestikeelne nimi
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
		PÕLLUKULTUURID	
		<u>Peet</u>	
1	1	<i>Beta vulgaris</i> L.	suhkrupeet
2	2	<i>Beta vulgaris</i> L.	söödapeet
		<u>Söödakultuurid</u>	
3	3	<i>Agrostis canina</i> L.	soo-kastehein
4	4	<i>Agrostis gigantea</i> Roth.	suur kastehein
5	5	<i>Agrostis stolonifera</i> L.	valge kastehein
6	6	<i>Agrostis capillaris</i> L.	harilik kastehein
7	7	<i>Alopecurus pratensis</i> L.	aas-rebasesaba
8	8	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv., ex J.S. et K.B. Presl.	kõrge raikaerik
9	9	<i>Bromus catharticus</i> Vahl	lapik luste
10	10	<i>Bromus sitchensis</i> Trin.	alaska luste
11	11	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	harilik sõrmrohi
12	12	<i>Dactylis glomerata</i> L.	harilik kerahein
13	13	<i>Festuca arundinacea</i> Schreber	roog-aruhein
14	14	<i>Festuca ovina</i> L.	lamba-aruhein
15	15	<i>Festuca pratensis</i> Hudson	harilik aruhein
16	16	<i>Festuca rubra</i> L.	punane aruhein
17	16A	x <i>Festulolium</i> (<i>Festuca</i> ssp. x <i>Lolium</i> ssp.)	aruraihein, hübriid, mis on saadud aruheina (<i>Festuca</i>) ja raiheina (<i>Lolium</i>) perekonda kuuluvate liikide vahelisel ristamisel
18	17	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	itaalia raihein, k.a üheaastane raihein
19	18	<i>Lolium perenne</i> L.	karjamaa-raihein

20	19	<i>Lolium</i> ×	põld-raihein
		<i>boucheanum</i> Kunth	
21	20	<i>Phalaris aquatica</i> L.	mugul-paelrohi
22	21	<i>Phleum bertolonii</i> DC.	mugultimut
23	22	<i>Phleum pratense</i> L.	põldtimut
24	23	<i>Poa annua</i> L.	murunurmikas
25	24	<i>Poa nemoralis</i> L.	salunurmikas
26	25	<i>Poa palustris</i> L.	soonurmikas
27	26	<i>Poa pratensis</i> L.	aasnurmikas
28	27	<i>Poa trivialis</i> L.	harilik nurmikas
29	28	<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv.	aas-koldkaer
30	29	<i>Hedysarum coronarium</i> L.	kroon-maguristik
31	30	<i>Lotus corniculatus</i> L.	harilik nõiahammas
32	31	<i>Lupinus albus</i> L.	valge lupiin
33	32	<i>Lupinus angustifolius</i> L.	ahtalehine lupiin
34	33	<i>Lupinus luteus</i> L.	kollane lupiin
35	34	<i>Medicago lupulina</i> L.	humallutsern
36	35	<i>Medicago sativa</i> L.	harilik lutsern
37	36	<i>Medicago</i> × <i>varia</i> T. Martyn	hübriidlutsern
38	37	<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.	harilik esparsett
39	38	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)	põldhernes
40	39	<i>Trifolium alexandrinum</i> L.	aleksandria ristik
41	40	<i>Trifolium hybridum</i> L.	roosa ristik
42	41	<i>Trifolium incarnatum</i> L.	kahkjaspunane ristik
43	42	<i>Trifolium pratense</i> L.	punane ristik
44	43	<i>Trifolium repens</i> L.	valge ristik
45	44	<i>Trifolium resupinatum</i> L.	pärsia ristik
46	45	<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	põld-lambalääts
47	46	<i>Vicia faba</i> L. (partim)	põlduba
48	47	<i>Vicia pannonica</i> Crantz	ungari hiirehernes
49	48	<i>Vicia sativa</i> L.	suvivikk
50	49	<i>Vicia villosa</i> Roth.	põld-hiirehernes
51	50	<i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rehb.	söödakaalikas
52	51	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>medullosa</i> Thell. + var. <i>viridis</i> L.	söödakapsas
53	52	<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	harilik keerispea
54	53	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.	õlirõigas
		Õli- ja kiukultuurid	
55	55	<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs	rüps
56	56	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czernj et Cosson	sarepta kapsasrohi (sarepta sinep)
57	57	<i>Brassica napus</i> L. (partim)	raps
58	58	<i>Brassica nigra</i> (L.) Koch	must kapsasrohi (must sinep)
59	59	<i>Cannabis sativa</i> L.	harilik kanep
60	61	<i>Carum carvi</i> L.	harilik kõõmen
61	63	<i>Helianthus annuus</i> L.	päevalill
62	64	<i>Linum usitatissimum</i> L.	harilik lina
63	65	<i>Papaver somniferum</i> L.	unimagun
64	66	<i>Sinapis alba</i> L.	valge sinep
65	67	<i>Glycine max</i> (L.) Merrill	põld-sojauba
		Teravili	
66	68	<i>Avena sativa</i> L.	harilik kaer

67	69	<i>Hordeum vulgare</i> L.	harilik oder
68	72	<i>Secale cereale</i> L.	harilik rukis
69	76	<i>xTriticosecale</i> Wittm.	tritikale
70	77	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.	harilik nisu
71	78	<i>Triticum durum</i> Desf.	kõva nisu
72	79	<i>Triticum spelta</i> L.	spelta nisu
73	80	<i>Zea mays</i> L.	mais
<u>Kartul</u>			
74	81	<i>Solanum tuberosum</i> L.	kartul
KÖÖGIVILJAD			
75	1	<i>Allium ascalonicum</i> L.	pesasibul (šalottsibul)
76	2	<i>Allium cepa</i> L.	harilik sibul
77	3	<i>Allium fistulosum</i> L.	talisibul
78	4	<i>Allium porrum</i> L.	porrulauk
79	5	<i>Allium sativum</i> L.	küüslauk
80	6	<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.	aed-harakputk
81	7	<i>Apium graveolens</i> L.	seller
82	8	<i>Asparagus officinalis</i> L.	spargel (harilik aspar)
83	9	<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i> var. <i>cicla</i> (L.) W. D. J. Koch	lehtpeet e mangold
84	10	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>conditiva</i> Alef.	punapeet
85	11	<i>Brassica oleracea</i> L. <i>convar.acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>sabellica</i> L.	kähar lehtkapsas
86	12	<i>Brassica oleracea</i> L. <i>convar. botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> L.	lillkapsas
87	13	<i>Brassica oleracea</i> L. <i>convar. botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>cymosa</i> Duch.	roheline spargelkapsas
88	14	<i>Brassica oleracea</i> L. <i>convar. oleracea</i> var. <i>gemmifera</i> DC.	rooskapsas
89	15	<i>Brassica oleracea</i> L. <i>convar. capitata</i> (L.) Alef. var. <i>sabauda</i> L.	kähar peakapsas
90	16	<i>Brassica oleracea</i> L. <i>convar. capitata</i> (L.) Alef. var. <i>alba</i> DC.	valge peakapsas
91	17	<i>Brassica oleracea</i> L. <i>convar. capitata</i> (L.) Alef. var. <i>rubra</i> DC.	punane peakapsas
92	18	<i>Brassica oleracea</i> L. <i>convar. acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>gongylodes</i>	nuikapsas
93	19	<i>Brassica pekinensis</i> (Lour.) Rupr.	pekingi kapsas
94	20	<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>rapa</i>	naeris
95	21	<i>Capsicum annuum</i> L.	harilik paprika
96	22	<i>Cichorium endivia</i> L.	endiiviasigur
97	23	<i>Cichorium intybus</i> L. (partim)	salatsigur
98	24	<i>Cichorium intybus</i> L. (partim)	harilik sigur

99	25	<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai	harilik arbuus
100	26	<i>Cucumis melo</i> L.	melon
101	27	<i>Cucumis sativus</i> L.	harilik kurk
102	28	<i>Cucurbita maxima</i> <i>Duchesne</i>	suureviljaline kõrvits
103	29	<i>Cucurbita pepo</i> L.	harilik kõrvits
104	30	<i>Cynara cardunculus</i> L.	hispaania artišokk e kardi
105	31	<i>Cynara scolymus</i> L.	harilik artišokk
106	32	<i>Daucus carota</i> L	aedporgand
107	33	<i>Foeniculum vulgare</i> Miller	harilik apteegitill
108	34	<i>Lactuca sativa</i> L.	aedsalat
109	35	<i>Lycopersicon</i> <i>esculentum</i> (Mill.) Karsten ex Farw.	harilik tomat
110	36	<i>Petroselinum</i> <i>crispum</i> (Miller) Nyman ex A. W. Hill	aedpetersell
111	37	<i>Phaseolus coccineus</i> L.	õisuba
112	38	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	harilik aeduba
113	39	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)	aedhernes
114	40	<i>Raphanus sativus</i> L.	redis
115	41	<i>Rheum rhaponticum</i> L.	harilik rabarber
116	42	<i>Scorzonera hispanica</i> L.	aed-mustjuur
117	43	<i>Solanum melongena</i> L.	baklažaan
118	44	<i>Spinacia oleracea</i> L.	aedspinat
119	45	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.	põldkännak
120	46	<i>Vicia faba</i> L. (partim)	põlduba

EESTIS SORDILEHTE VÕETAVAD TAIMELIIGID

121		<i>Bromus inermis</i> Leyss.	ohtetu luste
122		<i>Deschampsia</i> <i>caespitosa</i> (L.) P. Beauv.	luht-kastevars
123		<i>Fagopyrum</i> <i>esculentum</i> Moench	tatar
124		<i>Galega orientalis</i> L.	ida-kitsehernes
125		<i>Koeleria</i> <i>macrantha</i> (Ledeb.) Schult.	sale haguhein
126		<i>Melilotus alba</i> L.	valge mesikas
127		<i>Phalaris arundinacea</i> L.	päideroog

Kantsler Ants NOOT