

SUOMEN SÄÄDÖSKOKOELMA

Julkaistu Helsingissä 22 päivänä joulukuuta 2021

1198/2021

Maa- ja metsätalousministeriön asetus nurmi- ja rehukasvien siemenkaupasta annetun maa- ja metsätalousministeriön asetuksen 1 §:n ja liitteen 3 muuttamisesta

Maa- ja metsätalousministeriön päätöksen mukaisesti *muutetaan* nurmi- ja rehukasvien siemenkaupasta annetun maa- ja metsätalousministeriön asetuksen (395/2020) 1 § ja **liitteen 3 taulukot 2 ja 4** seuraavasti:

1 §

Soveltamisala

Tätä asetusta sovelletaan seuraavien nurmi- ja rehukasveihin kuuluvien lajien siemenen tuotantoon, sertifiointiin, markkinointiin ja maahantuontiin:

Heinäkasvit (*Poaceae* (*Gramineae*)):

Luhtarölli	<i>Agrostis canina</i> L.
Isorölli	<i>Agrostis gigantea</i> Roth
Rönsyrölli	<i>Agrostis stolonifera</i> L.
Nurmirölli	<i>Agrostis capillaris</i> L.
Nurmipuntarpää	<i>Alopecurus pratensis</i> L.
Heinäkaura	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. Presl & C. Presl
Litteäkattara	<i>Bromus catharticus</i> Vahl
Kattara	<i>Bromus sitchensis</i> Trin.
Bermudaruoho*	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.
Koiranheinä	<i>Dactylis glomerata</i> L.
Ruokonata	<i>Festuca arundinacea</i> Schreber
Hapsilampaannata	<i>Festuca filiformis</i> Pourr
Lampaannata	<i>Festuca ovina</i> L.
Nurminata	<i>Festuca pratensis</i> Hudson
Punanata	<i>Festuca rubra</i> L.
Jäykkänata	<i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Hack.
Italianraiheinä	<i>Lolium multiflorum</i> Lam. (sis. Westerwoldinraiheinä)
Englannin raiheinä	<i>Lolium perenne</i> L.
Raiheinähybridi	<i>Lolium x hybridum</i> Hausskn
Helpi, phalaris*	<i>Phalaris aquatica</i> L.
Ketotähkiö	<i>Phleum nodosum</i> L.

Komission täytäntöönpanodirektiivi 2021/415/EU (32021L0415); EUVL N:o L 81, 9.3.2021, s. 65

Timotei	<i>Phleum pratense</i> L.
Kylänurmikka*	<i>Poa annua</i> L.
Lehtonurmikka	<i>Poa nemoralis</i> L.
Rantanurmikka	<i>Poa palustris</i> L.
Karheanurmikka	<i>Poa trivialis</i> L.
Niittyurmikka	<i>Poa pratensis</i> L.
Tunturinurmikka*	<i>Poa alpina</i> L.
Puistonurmikka*	<i>Poa chaixii</i> Vill.
Pohjannurmikka*	<i>Poa alpigena</i> Fries.
Keltakaura	<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv.

Hybridejä, jotka ovat
syntyneet *Festuca*-suvun
lajin ja *Lolium*-suvun
lajin risteytymisen tuloksena .

Palkokasvit (Fabaceae (Leguminosae)):

*	<i>Biserrula pelecinus</i> L.
Rehuvuohenherne	<i>Galega orientalis</i> Lam.
Nätkin*	<i>Hedysarum coronarium</i> L.
Purppuranätkelmä*	<i>Lathyrus cicera</i> L.
Keltamaite	<i>Lotus corniculatus</i> L.
Valkolupiini	<i>Lupinus albus</i> L.
Sinilupiini	<i>Lupinus angustifolius</i> L.
Ketalupiini	<i>Lupinus luteus</i> L.
*	<i>Medicago doliata</i> Carmign.
Vieterimailanen*	<i>Medicago italica</i> (Mill.) Fiori
Rantamailanen*	<i>Medicago littoralis</i> Rohde ex Loisel.
Nurmimailanen	<i>Medicago lupulina</i> L.
Pallomailanen*	<i>Medicago murex</i> Willd.
Piikkimailanen*	<i>Medicago polymorpha</i> L.
*	<i>Medicago rugosa</i> Desr.
Sinimailanen	<i>Medicago sativa</i> L.
*	<i>Medicago scutellata</i> (L.) Mill
Palikkamailanen*	<i>Medicago trunculata</i> Gaertn.
Rehumailanen	<i>Medicago x varia</i> T. Martyn Sand
Esparsetti*	<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.
Ketalinnunjalka*	<i>Ornithopus compressus</i> L.
Peltolinnunjalka*	<i>Ornithopus sativus</i> Brot.
Peltoherne	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)
Alexandrian apila	<i>Trifolium alexandrium</i> L.
Rakkoapila*	<i>Trifolium fragiferum</i> L.

*	<i>Trifolium glanduliferum</i> Boiss.
Ruusupapila*	<i>Trifolium hirtum</i> All.
Alsikepapila	<i>Trifolium hybridum</i> L.
Veriapapila	<i>Trifolium incarnatum</i> L.
Marokonapapila*	<i>Trifolium istmocarpum</i> Brot.
*	<i>Trifolium michelianum</i> Savi
Puna-papila	<i>Trifolium pratense</i> L.
Valkopapila	<i>Trifolium repens</i> L.
Tuoksu- eli persianapapila	<i>Trifolium resupinatum</i> L.
Pörröpapila*	<i>Trifolium squarrosum</i> L.
Maa-papila*	<i>Trifolium subterraneum</i> L.
Pussi-papila*	<i>Trifolium vesiculosum</i> Savi
Sarvi-papila*	<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.
Hurmevirna*	<i>Vicia benghalensis</i> L.
Härkäpapu	<i>Vicia faba</i> L.
Unkarinvirna*	<i>Vicia pannonica</i> Crantz.
Rehuvirna	<i>Vicia sativa</i> L.
Ruisvirna	<i>Vicia villosa</i> Roth

Muut lajit:

Lanttu	<i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.
Rehukaalit	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC) <i>Alef. var. medullosa</i> Thell. var. <i>varidis</i> L.
Aitohunajakukka	<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.
Heinäratamo*	<i>Plantago lanceolata</i> L.
Öljyretikka	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.
Ruokohelpi*	<i>Phalaris arundinacea</i> L.
Rehukattara*	<i>Bromus inermis</i> L.
Valkomesikkä*	<i>Melilotus alba</i> Medicus
Viljatatar*	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench.

Tämä määritelmä koskee myös edellä mainittujen heinäkasvilajien risteytymisen tuloksena syntyneitä hybridejä.

Tätä asetusta ei sovelleta 1 momentissa mainittujen nurmi- ja rehukasvilajien siementen maastavientiin lukuun ottamatta tämän asetuksen 3, 5 ja 6:ää.

Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 2022.

Helsingissä 16.12.2021

Maa- ja metsätalousministeri Jari Leppä

Erityisasiantuntija Kati Lassi

SIEMENTAVARAN LAATUVAATIMUKSET

SERTIFIOITU SIEMEN

2 Itävyys, puhtaus ja muiden kasvilajien siementen määrä

Siementen on oltava seuraavien taulukossa 2 esitettyjen vaatimusten ja muiden ehtojen mukaisia itävyyden, puhtauden ja muiden kasvilajien siementen määrän osalta:

Taulukko 2.

Laji	Itävyys		Kovia siemeniä emittään (% puhtaasta siemenistä)		Pultaus (% puhtaasta siemenistä)		Muiden kasvilajien siementen määrä emittään (% puhtaasta)							Muiden kasvilajien siemeniä emittään liitteessä 4 määritellyn nimenomaisessa näytössä (sarakkeessa 4)			
	Itävyys vähintään (% puhtaasta siemenistä)	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
1																	
Henäkasvit:																	
Nunnirolli	75 (a)			90	2.0	1.0	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	2 (n)			
Luterölli	75 (a)			90	2.0	1.0	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	2 (n)			
Isorölli	80 (a)			90	2.0	1.0	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	2 (n)			
Rönsyrolli	75 (a)			90	2.0	1.0	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	2 (n)			
Nunnirolli	75 (a)			90	2.5	1.0 (f)	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	5 (m)			
Nunnirolli	75 (a)			90	3.0	1.0 (f)	0.5	0.3				0	0 (f) (k)	5 (m)			
Heinäkaura	75 (a)			97	1.5	1.0	0.5	0.3				0	0 (f) (k)	10 (n)			
Liteäkattara	75 (a)			97	1.5	1.0	0.5	0.3				0	0 (f) (k)	10 (n)			
Kattara	75 (a)			90	2.0	1.0	0.5	0.3				0	0 (f) (k)	2 (n)			
Bernidunroho	80 (a)			90	1.5	1.0	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Koiranheinä	80 (a)			95	1.5	1.0	0.5	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Ruokonata	85 (a)			85	2.0	1.0	0.5	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Hapsinata	75 (a)			85	2.0	1.0	0.5	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Lampaannata	85 (a)			95	1.5	1.0	0.5	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Nunnirolli	80 (a)			96	1.5	1.0	0.5	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
x Festulolum	75 (a)			90	1.5	1.0	0.5	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Puonata	75 (a)			85	2.0	1.0	0.5	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Jäykkänata	75 (a)			96	1.5	1.0	0.5	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Italiansiirne	80 (a)			96	1.5	1.0	0.5	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Englanninsiirne	75 (a)			96	1.5	1.0	0.5	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Ratienahybridit	80 (a)			96	1.5	1.0	0.5	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Phalaris aquatica	80 (a)			96	1.5	1.0	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Keotähkiö	80 (a)			96	1.5	1.0	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Timotei	80 (a)			85	2.0 (c)	1.0 (c)	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Kylänurmikka	75 (a)			85	2.0 (c)	1.0 (c)	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Lehtonurmikka	75 (a)			85	2.0 (c)	1.0 (c)	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	2 (n)			
Rantanurmikka	75 (a)			85	2.0 (c)	1.0 (c)	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	2 (n)			
Niitynurmikka	75 (a)			85	2.0 (c)	1.0 (c)	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	2 (n)			
Karheanurmikka	75 (a)			85	2.0 (c)	1.0 (c)	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	2 (n)			
Puistonurmikka	75 (a)			85	2.0 (c)	1.0 (c)	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	2 (n)			
Pohjanurmikka	75 (a)			85	2.0 (c)	1.0 (c)	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Tunturinurmikka	75 (a)			85	2.0 (c)	1.0 (c)	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	5 (n)			
Keltakaura	70 (a)			75	3.0	1.0 (f)	0.3	0.3				0	0 (f) (k)	2 (n)			

Laji	Itävyys		Puhtaus		Muiden kasvilajien siemenen määrä emittään (% painosia)							Muiden kasvilajien siemenä emittään liitteessä 4 määritellyn pannaosessa näytteessä (sarakkeessa 4)			
	Itävyys (% puhtaita siemenistä)	Vähimmäis- itävyys (% puhtaita siemenistä)	Kovia siemeniä emittään (% puhtaita siemenistä)	Puhtaus (% puhtaita siemenistä)	Yhteensä	Yksittäinen laji	<i>Elymus repens</i>	<i>Alopecurus myosuroides</i>	<i>Melilotus spp.</i>	<i>Raphanus raphanistrum</i>	<i>Sinapis arvensis</i>	<i>Avena fatua</i> <i>Avena sterilis</i>	<i>Cirsium spp.</i>	<i>Rumex spp.</i> muut kuin <i>Rumex acetosella</i> ja <i>Rumex maritimus</i>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
Palkkasivut:															
<i>Biserrula peccinans</i>	70	(a)(b)	20	98	0.5							0	0 (j) (k)	10	
Rehuvuohenherne	60	(a)(b)	40	97	2.0	1.5		0.3				0	0 (l) (m)	10 (n)	
Näkin	75	(a)(b)	30	95	2.5	1.0		0.3				0	0 (k)	5	
Purppuranätkelmä	80	(a)(b)	20	95	1	0.5		0.3				0	0 (l) (k)	20	
Keltamaite	75	(a)(b)	40	95	1.8 (d)	1.0 (d)		0.3				0	0 (l) (m)	10	
Valkolupini (*)	80	(a)(b)	20	98	0.5 (e)	0.3 (e)		0.3				0	0 (j)	5 (n)	
Sinilupini (*)	75	(a)(b)	20	98	0.5 (e)	0.3 (e)		0.3				0	0 (j)	5 (n)	
Keltalupini (*)	80	(a)(b)	20	98	0.5 (e)	0.3 (e)		0.3				0	0 (j)	5 (n)	
<i>Medicago dalata</i>	70	(a)(b)	20	98	2							0	0 (l) (k)	10	
Viettimailanen	70	(a)(b)	20	98	2							0	0 (l) (k)	10	
Rantamailanen	70	(a)(b)	20	98	2							0	0 (l) (k)	10	
Nurmmamailanen	80	(a)(b)	20	97	1.5	1.0		0.3				0	0 (l) (m)	10	
Pallomailanen	70	(b)	30	98	2							0	0 (l) (k)	10	
Piikkimailanen	70	(b)	30	98	2							0	0 (l) (k)	10	
Sinimailanen	80	(a)(b)	40	97	1.5	1.0		0.3				0	0 (l) (m)	10	
<i>Medicago rugosa</i>	70	(b)	20	98	2							0	0 (l) (k)	10	
<i>Medicago sativata</i>	70	(b)	20	98	2							0	0 (l) (k)	10	
Paitikkamailanen	80	(a)(b)	40	97	1.5	1.0		0.3				0	0 (l) (m)	10	
Rehumaillanen	75	(a)(b)	20	95	2.5	1.0		0.3				0	0 (j)	5	
Esparetti	75	(a)(b)	20	90	1							0	0 (l) (k)	10	
Keltalinnunjalka	75	(a)(b)	20	90	1							0	0 (l) (k)	10	
Peltolinnumjalka	75	(a)(b)	20	90	1							0	0 (l) (k)	10	
Herne	80	(a)	20	98	0.5	0.3		0.3				0	0 (j)	5 (n)	
Aleksandrian apila	80	(a)(b)	20	97	1.5	1.0		0.3				0	0 (l) (m)	10	
Rakkoapila	70	(b)	30	98	1							0	0 (l) (k)	10	
<i>Trifolium glanduliferum</i>	70	(b)	30	98	1							0	0 (l) (k)	10	
Ruusapila	70	(b)	30	98	1							0	0 (l) (k)	10	
Alsikeapila	80	(a)(b)	20	97	1.5	1.0		0.3				0	0 (l) (m)	10	
Veriapila	75	(a)(b)	20	97	1.5	1.0		0.3				0	0 (l) (m)	10	
Marokkonapila	70	(b)	30	98	1							0	0 (l) (k)	10	
<i>Trifolium michelitanum</i>	75	(b)	20	98	1							0	0 (l) (k)	10	
Puna-apila	80	(a)(b)	40	97	1.5	1.0		0.3				0	0 (l) (m)	10	
Valkoapila	80	(a)(b)	40	97	1.5	1.0		0.3				0	0 (l) (m)	10	
Tuoksuapila	80	(a)(b)	20	97	1.5	1.0		0.3				0	0 (l) (m)	10	

Laji	Itävyys		Kovia siemeniä enintään (% puhtaista siemenistä)	Puhtaus (% puhtaista siemenistä)	Muiden kasvilajien siementen määrä enintään (% painosta)										Muiden kasvilajien siementä enintään liitteessä 4 määritellyn painoisessa näytteessä (sarakkeessa 4)			
	Itävyys Vähintään (% puhtaista siemenistä)	Puhtaus (% puhtaista siemenistä)			Yhteensä	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Avena fatua, Avena sterilis	Crocota spp.	Rumex spp. muut kuin Rumex acetosella ja Rumex maritimus	
																		Yksittäinen laji
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14					
Pörröpapila	75 (b)	20	97	1,5				0,3						0 (j) (m)		10		
Maa-oppila	80 (b)	40	97	0,5										0 (j) (k)		10		
Pussioppila	70		98	1	0,5									0 (j) (k)		10		
Sarvipapila	80 (a)	20	95	1,0				0,3						0 (j) (k)		5		
Hummervirna	80 (b)		97 (e)	1										0 (j) (k)		10		
Härkäpapu	80 (a) (b)	5	98	0,5	0,3			0,3						0 (j) (k)		5 (n)		
Unkarinvirna	85 (a) (b)	20	98	1,0 (e)	0,5 (e)			0,3						0 (j) (k)		5 (n)		
Rehuvirna	85 (a) (b)	20	98	1,0 (e)	0,5 (e)			0,3						0 (j) (k)		5 (n)		
Ruusvirna	85 (a) (b)	20	98	1,0 (e)	0,5 (e)			0,3						0 (j) (k)		5 (n)		
Muut lajit:																		
Lanttu	80 (a)		98	1,0	0,5				0,3					0 (j) (k)		5		
Rehukaali	75 (a)		98	1,0	0,5				0,3					0 (j) (k)		10		
Atohumajakukka	80 (a)		96	1,0	0,5				0,3					0 (j) (k)		10		
Heinäraatamo	75		85	1,5										0 (j) (k)		10		
Öljyretikka	80 (a)		97	1,0	0,5				0,3					0 (j) (k)		5		
Rehukattara	75 (a)		97	1,5	1,0	0,3								0 (j) (k)		10 (n)		
Ruokohelppi	75 (a)		96	1,5	1,0	0,3								0 (j) (k)		5		
Valkomesikkä	60 (a)		97	1,5	1,0	0,5								0 (j) (k)				
Viljatar	80 (a)		97	1,5	1,0	0,5								0 (j) (k)				

*) Lupiinin siemenissä muun väristen lupiinien siementen lukumäärä ei saa ylittää:

- karvaassa lupiinissa 2 %
- muissa lupiineissa 1 %

Karvaan lupiinin siementen määrä, muissa lajikkeissa kuin karvaassa lupiinissa, saa olla enintään 2,5 %.

- a) Kaikki tuoreet ja terveet siemenet, jotka eivät idä esikäsittelyn jälkeen, katsotaan itäviksi siemeniksi.
 - b) Lajeilla, joilla on määritelty kovat siemenet, ne luetaan kuuluviksi itäviin ilmoitettuun enimmäismäärään asti.
 - c) Muiden *Poa*-lajiensiemeniä ei katsota epäpuhtaudeksi, kun niitä on enintään 0,8 % siementen painosta.
 - d) *Trifolium pratensen* siemeniä ei katsota epäpuhtaudeksi, kun niitä on enintään 1,0 % siementen painosta.
 - e) *Lupinus albusin*, *Lupinus angustifoliuksen*, *Lupinus luteuksen*, *Pisum sativumin*, *Vicia fabaja* *Vicia* spp:n siemeniä ei katsota epäpuhtaudeksi, kun niitä on enintään 0.5 % siementen painosta muissa vastaavissa lajeissa.
 - f) Yksittäisen lajin siementen enimmäisprosenttia ei sovelleta *Poa* spp:n siemeniin
 - g) *Avena fatuanja* *Avena steriliksen* siementen lukumääriä ei tarvitse määrittää ellei epäillä sarakkeessa 12 vahvistettujen ehtojen täyttymistä.
 - h) *Cuscuta* spp:n siementen lukumääriä ei tarvitse määrittää, ellei epäillä sarakkeessa 13 vahvistettujen ehtojen täyttymistä.
 - i) Yhtä *Cuscuta* spp:n siementä vahvistetun painoisessa näytteessä ei katsota epäpuhtaudeksi, kun toisessa samanpainoisessa näytteessä ei ole *Cuscuta* spp:n siemeniä.
 - j) *Cuscuta* spp:n siementen lukumäärien määrittämistä varten otettavan näytteen on oltava painoltaan kaksinkertainen liitteen 4 kohdassa 4 ilmoitettuun näytteen painoon verrattuna.
 - k) Yhtä *Cuscuta* spp:n siementä vahvistetun painoisessa näytteessä ei katsota epäpuhtaudeksi, kun toisessa, painoltaan kaksinkertaisessa, näytteessä ei ole *Cuscuta* spp:n siemeniä.
 - l) Muita *Rumex* spp:n, muiden kuin *Rumex acetosellan* ja *Rumex maritimuksen*, siementen lukumäärää ei tarvitse määrittää, ellei ole epäilystä siitä, että sarakkeessa 14 vahvistetut ehdot eivät täyty.
-

PERUSSIEMEN

Tässä liitteessä sertifioidulle siemenelle vahvistettuja ehtoja sovelletaan perussiemeneen ottaen huomioon seuraavat määräykset:

1 Aitous

Siementen on täytettävä seuraavat taulukossa 4 esitetyt vaatimukset ja muut ehdot:

Taulukko 4.

Laji	Muiden kasvilajien siementen määrä enintään						
	Yhteensä (% painosta)	Kpl-määrä määritellyn painoisessa näytteessä (liite 4 sarake 4)					
		Yksit- täinen laji	<i>Rumex</i> spp. muut kuin <i>R.</i> <i>acetosella</i> ja <i>R.</i> <i>maritimus</i>	<i>Ely-</i> <i>mus re-</i> <i>pens</i>	<i>Alope-</i> <i>curus</i> <i>myosu-</i> <i>roides</i>	<i>Melilotus</i> <i>spp.</i>	Muut ehdot tai vaati- mukset
1	2	3	4	5	6	7	8
Heinäkasvit:							
Luhtarölli	0.3	20	1	1	1		(j)
Isorölli	0.3	20	1	1	1		(j)
Nurmirölli	0.3	20	1	1	1		(j)
Rönsyrölli	0.3	20	1	1	1		(j)
Nurmipuntarpää	0.3	20 (a)	2	5	5		(j)
Heinäkaura	0.3	20 (a)	2	5	5		(i) (j)
Litteäkattara	0.4	20	5	5	5		(j)
Kattara	0.4	20	5	5	5		(j)
Bermudaruoho	0.3	20 (a)	1	1	1		(j)
Koiranheinä	0.3	20 (a)	2	5	5		(j)
Ruokonata	0.3	20 (a)	2	5	5		(j)
Hapsinata	0.3	20 (a)	2	5	5		(j)
Lampaannata	0.3	20 (a)	2	5	5		(j)
Nurminata	0.3	20 (a)	2	5	5		(j)
Punanata	0.3	20 (a)	2	5	5		(j)
Jäykkänata	0.3	20 (a)	2	5	5		(j)
x Festulolium	0.3	20 (a)	2	5	5		(j)
Italianraiheinä	0.3	20 (a)	2	5	5		(j)
Englanninraiheinä	0.3	20 (a)	2	5	5		(j)
Raiheinähybridi	0.3	20 (a)	2	5	5		(j)
Phalaris aquatica	0.3	20	2	5	5		(j)
Ketotähkiö	0.3	20	2	1	1		(j)
Timotei	0.3	20	2	1	1		(j)
Kylänurmikka	0.3	20 (b)	1	1	1		(f) (j)
Lehtonurmikka	0.3	20 (b)	1	1	1		(f) (j)
Rantanurmikka	0.3	20 (b)	1	1	1		(f) (j)
Niittyurmikka	0.3	20 (b)	1	1	1		(f) (j)
Karheanurmikka	0.3	20 (b)	1	1	1		(f) (j)
Tunturinurmikka	0.3	20 (b)	1	1	1		(j)
Puistonurmikka	0.3	20 (b)	1	1	1		(j)
Pohjannurmikka	0.3	20 (b)	1	1	1		(j)
Keltakaura	0.3	20 (c)	1	1	1		(i) (j)
Palkokasvit:							
<i>Biserrula pelecinus</i>	0.3	20	5				
Rehuvuohenherne	0.3	20	2			0 (e)	(j)
Nätkin	0.3	20	2			0 (e)	(j)
Purppuranätkelmä	0.3	20	5			0 (d)	
Keltamaite	0.3	20	3			0 (e)	(g) (j)
Valkolupiini	0.3	20	2			0 (d)	(h) (k)
Sinilupiini	0.3	20	2			0 (d)	(h) (k)
Keltalupiini	0.3	20	2			0 (d)	(h) (k)

Laji	Muiden kasvilajien siementen määrä enintään						
	Yhteensä (% painosta)	Kpl-määrä määritellyn painoisessa näytteessä (liite 4 sarakke 4)					
		Yksit- täinen laji	<i>Rumex</i> spp. muut kuin <i>R.</i> <i>acetosella</i> ja <i>R.</i> <i>maritimus</i>	<i>Elymus</i> <i>repens</i>	<i>Alopecurus</i> <i>myosu-</i> <i>roides</i>	<i>Melilotus</i> <i>spp.</i>	Muut ehdot tai vaati- mukset
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Medicago doliota</i>	0.3	20	5	-	-	0 (e)	
Vieterialanen	0.3	20	5	-	-	0 (e)	
Rantamailanen	0.3	20	5	-	-	0 (e)	
Nurmimailanen	0.3	20	5	-	-	0 (e)	(j)
Pallomailanen	0.3	20	5	-	-	0 (e)	
Piikkimailanen	0.3	20	5	-	-	-	
<i>Medicago rugosa</i>	0.3	20	5	-	-	-	
Sinimailanen	0.3	20	3			0 (e)	(j)
<i>Medicago scutellata</i>	0.3	20	5				
Palikkamailanen	0.3	20	5				
Rehumailanen	0.3	20	3			0 (e)	(j)
Esparetti	0.3	20	2			0 (d)	
Keltalinnunjalka	0.3	20	5				
Peltolinnunjalka	0.3	20	5				
Peltoherne	0.3	20	2			0 (d)	
Aleksandrian apila	0.3	20	3			0 (e)	(j)
Rakkoapila	0.3	20	5				
<i>Trifolium glanduliferum</i>	0.3	20	5				
Ruusupapila	0.3	20	5				
Alsikeapila	0.3	20	3			0 (e)	(j)
Veriapila	0.3	20	3			0 (e)	(j)
Marokonapila	0.3	20	5	-	-	-	(j)
<i>Trifolium michelianum</i>	0.3	20	5	-	-	-	-
Puna-apila	0.3	20	5			0 (e)	(j)
Valkoapila	0.3	20	5			0 (e)	(j)
Tuoksuapila	0.3	20	3			0 (e)	(j)
Pörröapila	0.3	20	5	-	-	-	-
Maa-apila	0.3	20	5	-	-	-	(j)
Pussiapila	0.3	20	5	-	-	-	(j)
Sarviapila	0.3	20	2			0 (d)	
Hurmevirna	0.3	20	5	-	-	0 (d)	-
Härkäpapu	0.3	20	2			0 (d)	
Unkarinvirna	0.3	20	2			0 (d)	(h)
Rehuvirna	0.3	20	2			0 (d)	(h)
Ruisvirna	0.3	20	2			0 (d)	(h)
<u>Muut lajit:</u>							
Lanttu	0.3	20	2				(j)
Rehukaalit	0.3	20	3				(j)
Aitohunajakukka	0.3	20					
Heinäratamo	0.3	20	3				
Öljyretikka	0.3	20	2				
Rehukattara	0.4	20	5				(j)
Ruokohelpi	0.3	20	2	5	5		(j)
Valkomesikkä	0.3	20	5			0 (e)	(j)

- a) *Poa* spp:n siementen enimmäismäärä saa olla 80 kpl.
 - b) Sarakkeessa 3 vahvistettua ehtoa ei sovelleta *Poa*spp:n siemeniin. Muiden kuin tarkastettavana olevan lajin *Poa* spp:n siementen enimmäismäärä saa olla enintään 1 kpl/500 siemenen näyte.
 - c) *Poa* spp:n siementen enimmäismäärä saa olla 20 kpl.
 - d) *Melilotus* spp:n siementen lukumäärää ei tarvitse määrittää, ellei epäillä sarakkeessa 7 vahvistettujen ehtojen täyttymistä.
 - e) Yhtä *Melilotus* spp:n siementä vahvistetun painoisessa näytteessä ei katsota epäpuhtaudeksi, kun toisessa, vahvistetulta painoltaan kaksinkertaisessa näytteessä ei ole *Melilotus* spp:n siemeniä.
 - f) Taulukossa 2 vahvistettua ehtoa c ei sovelleta.
 - g) Taulukossa 2 vahvistettua ehtoa d ei sovelleta.
 - h) Taulukossa 2 vahvistettua ehtoa e ei sovelleta.
 - i) Taulukossa 2 vahvistettua ehtoa f ei sovelleta.
 - j) Taulukossa 2 vahvistettuja ehtoja k ja m ei sovelleta.
 - k) Karvaan lupiinin siementen enimmäismäärä, muissa lajikkeissa kuin karvaassa lupiinissa, saa olla enintään 1 %.
-