

## REGLUGERÐ

### um (16.) breytingu á reglugerð nr. 301/1995 um eftirlit með sáðvöru.

#### 1. gr.

Við 2. gr. reglugerðar nr. 301/1995 á eftir skilgreiningunni um „*Vottað fræ*“ bætist eftirfarandi:

*Sölufrae*: fræ sem hefur eiginleika ákveðinnar tegundar, uppfyllir skilyrði 2. viðauka um sölufrae, og telst við opinbera athugun uppfylla áðurnefnd skilyrði. Sölufrae er ekki notað til frekari fjölgunar.

#### 2. gr.

Í stað 1. viðauka reglugerðar nr. 301/1995, kafla I, **Fóðurjurtir, landgræðslujurtir og grös í grasvelli** komi 1. viðauki þessarar reglugerðar.

#### 3. gr.

Eftirfarandi bætist við töflu 1.a. í 2. viðauka:

1	2	3	4	5	6
<b>Grös</b>					
<i>Bromus catharticus</i>	75	97	1,5	1,0	0,5
<i>Bromus sitchensis</i>	75	97	1,5	1,0	0,5
<i>Cynodon dactylon</i>	70	90	2,0	1,0	0,3
<i>Phalaris aquatica</i>	75	96	1,5	1,0	0,3

#### 4. gr.

Eftirfarandi bætist við töflu 1.b. í 2. viðauka:

1	2	3	4	5	6
<b>Belgjurtir</b>					
<i>Onobrychis viciifolia</i>	75	20	95	2,5	1,0
<i>Trigonella foenum-graecum</i>	80		95	1,0	0,5
<b>Aórar</b>					
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	80		96	1,0	0,5

#### 5. gr.

Við 2. viðauka, kafla I, bætist við nýr staflíður C:

#### C. Sölufrae.

Fræið skal uppfylla sömu kröfur um hreinleika, íblöndun fræja af öðrum tegundum og spírunarhæfni og vottað fræ með eftirfarandi undantekningum:

- Hámarksinnihald fræja af öðrum tegundum, bæði samtals og af hverri einstakri tegund, má auka um 1 hundraðshluta.
- Allt að 10% íblöndun af fræi af öðrum sveifgrastegundum (*Poa* spp.) í fræi af varpasveifgrasi (*Poa annua*) miðað við þyngd telst ekki vera óhreinindi.

3. Í fræi annarra sveifgrastegunda (*Poa* spp.) en varpasveifgrass (*Poa annua*) ber ekki að líta á íblöndun með fræi annarra sveifgrastegunda sem nemur allt að 3% miðað við þyngd sem óhreinindi.
4. Allt að 1% íblöndun af fræi af *Melilotus* spp. í fræi af *Hedysarum coronarium* miðað við þyngd ber ekki að líta á sem óhreinindi.
5. Fyrir lúpínutegundir: a) lágmarkshreinleiki skal vera 97% miðað við þyngd. b) hundraðshluti lúpínufræja af öðrum lit miðað við fjölda skal ekki vera yfir 4% í beiskri lúpínu, að Alaskalúpínu undanskilinni, og ekki yfir 2% í annarri lúpínu.
6. Í *Vicia* tegundum telst allt að 6% íblöndun miðað við þyngd af fræi af *Vicia pannonica*, *Vicia villosa* eða skildum tegundum í fræi af ákveðinni *Vicia* tegund ekki vera óhreinindi.
7. Lágmarkshreinleiki fyrir *Vicia pannonica*, *Vicia sativa* og *Vicia villosa* skal vera 97% miðað við þyngd.

## 6. gr.

Í 2. viðauka, kafla II, **Korn til grænfóðurs og þroska**, kemur nýr liður 1a:

Korntegund	Flokkur	Krafa / Lágmarksstofnhreinleiki (%)
Afbrigði af rúghveiti ( <i>Triticosecale</i> ) með sjálffrævun, önnur en blendingar	Stofnfræ B	99,7
	Vottað fræ C1	99,0
	Vottað fræ C2	98,0

Könnun á lágmarksstofnhreinleika fer einkum fram með akurskoðunum.

## 7. gr.

Í stað 2. viðauka, kafla II, **Korn til grænfóðurs og þroska**, liða 2-3, kemur 2. viðauki þessarar reglugerðar.

## 8. gr.

3. viðauki þessarar reglugerðar kemur sem nýr VI. hluti 2. viðauka reglugerðar nr. 301/1995.

## 9. gr.

Við 3. viðauka, I. hluta reglugerðar nr. 301/1995 bætist sem stafliður A1:

**A1. Sölufræ.**

1. „EES-reglur og –kröfur“.
2. „Sölufræ (ekki vottfest eftir stofni)“.
3. Skoðunaraðilar og aðildarríki.
4. Tilvísunarnúmer framleiðslueiningar.
- 4.a Mánuður og ár þegar innsiglað var, gefið upp á eftirfarandi hátt: „innsiglað“ (mánuður og ár)  
eða  
mánuður og ár síðustu opinberu sýnatöku í því markmiði að votta fræið sem sölufræ, gefið upp á eftirfarandi hátt: „sýni tekið“ (mánuður og ár).
5. Tegund (fyrir lúpínur ber að tilgreina hvort lúpínan er beisk eða sæt). Í það minnsta er gefið latneskt heiti, sem má gefa upp á stytta formi og án höfundaheitis, með latneskum stöfum.

6. Ræktunarhérað.
7. Uppgefin nettó- eða brúttóþyngd fyrir hrein fræ.
8. Þegar þyngd er gefin upp og varnarefnakyrni, húðunarefni eða önnur viðbætt efni á föstu formi er bætt við skal gefa upp tegund efnis ásamt nokkurn veginn hlutfalli milli heildarþyngdar og þyngdar á hreinu fræi.
9. Ef í það minnsta spírunarhæfnin hefur verið prófuð á ný má gefa upp „endurprófað“ (mánuður og ár) ásamt heiti prófunaraðila sem ábyrgð bar á endurprófuninni. Þessar upplýsingar má gefa upp á opinberum límmiða sem settur er á hinn opinbera merkimiða.

## 10. gr.

Í stað 3. viðauka, IV. hluta, reglugerðar nr. 301/1995, komi 4. viðauki þessarar reglugerðar.

## 11. gr.

Reglugerð þessi er sett í samræmi við tilskipanir ráðsins nr. 78/387/EBE, 79/641/ESB, 86/155/ESB og 88/380/ESB, sem breyta tilskipunum ráðsins nr. 66/401/ESB og nr. 66/402/ESB.

Reglugerð þessi er sett með heimild í lögum nr. 22/1994 um eftirlit með fódri, áburði og sáðvöru. Reglugerðin tekur þegar gildi.

*Sjávarútvegs- og landbúnaðarráðuneytinu, 22. ágúst 2008.*

F. h. r.

**Sigurgeir Þorgeirsson.**

*Baldur P. Erlingsson.*

## 1. VIÐAUKI

**I. Fóðurjurtir, landgræðslujurtir og grös í grasvelli.**

Tegundir	
<b>1. Grös:</b>	
<i>Agrostis canina</i> L.	Týtulíngresi
<i>Agrostis gigantea</i> Roth.	Stórlíngresi
<i>Agrostis stolonifera</i> L.	Skriðlíngresi
<i>Agrostis capillaris</i> L.	Hálíngresi
<i>Alopecurus pratensis</i> L.	Háliðagras
<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J.S. et K.B. Presl.	Ginhafrar
<i>Bromus catharticus</i> Vahl	Sólfax
<i>Bromus inermis</i> Leyss.	Fóðurfax
<i>Bromus sitchensis</i> Trin.	Sitkafax
<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	Klógresi

<i>Dactylis glomerata</i> L.	Axhnoðapuntur
<i>Deschampsia beringensis</i> Hultén	Beringspuntur
<i>Deschampsia caespitosa</i> (L.) P.Beauv.	Snarrótapuntur
<i>Festuca arundinacea</i> Schreber	Tágavingull
<i>Festuca ovina</i> L.	Sauðvingull
<i>Festuca pratensis</i> Hudson	Hávingull
<i>Festuca rubra</i> L.	Túnvingull
<i>Festuca</i> spp. x <i>Lolium</i> spp. (x <i>Festulolium</i> )	Vingulrýgresi
<i>Leymus arenarius</i> (L.) Hochst.	Melgresi
<i>Leymus mollis</i> (Trin.) Hara	Dúnmelur
<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	Ítalskt rýgresi (þ.m.t. Westerwold rýgresi)
<i>Lolium perenne</i> L.	Vallarrýgresi
<i>Lolium x boucheanum</i> Kunth	Rýgresisblendingur
<i>Phalaris aquatica</i> L.	Hnúðstrandreyr
<i>Phalaris arundinacea</i> L.	Strandreyr
<i>Phleum bertolonii</i> DC	Vallarfoxgras
<i>Phleum pratense</i> L.	Vallarfoxgras
<i>Poa annua</i> L.	Varpasveifgras
<i>Poa nemoralis</i> L.	Kjarrsveifgras
<i>Poa palustris</i> L.	Fitjasveifgras
<i>Poa pratensis</i> L.	Vallarsveifgras
<i>Poa trivialis</i> L.	Hásveifgras
<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv.	Akurlógresi
<b>2. Belgjurtir:</b>	
<i>Galega orientalis</i> Lam.	
<i>Hedysarum coronarium</i> L.	
<i>Lathyrus japonicus</i> Willd. ssp. maritimus	Baunagras
<i>Lotus corniculatus</i> L.	Akurmariuskór
<i>Lupinus albus</i> L.	Hvít lúpína
<i>Lupinus angustifolius</i> L.	Lensulúpína
<i>Lupinus luteus</i> L.	Gul lúpína
<i>Lupinus nootkatensis</i> Donn ex Sims	Alaskalúpína
<i>Medicago lupulina</i> L.	Úlfasmári
<i>Medicago sativa</i> L.	Refasmári
<i>Medicago x varia</i> T. Martyn	Refasmári
<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.	Ösnugras
<i>Pisum sativum</i> L. (partim)	Gráertur
<i>Trifolium alexandrinum</i> L.	Alexandriusmári
<i>Trifolium hybridum</i> L.	Túnsmári
<i>Trifolium incarnatum</i> L.	Logasmári

<i>Trifolium pratense</i> L.	Rauðsmári
<i>Trifolium repens</i> L.	Hvítsmári
<i>Trifolium resupinatum</i> L.	Persasmári
<i>Trifolium subterraneum</i> L.	Jarðsmári
<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	Grikkjasmári
<i>Vicia faba</i> L. (partim)	Hestabaunir
<i>Vicia pannonica</i> Crantz	Ungversk flækja
<i>Vicia sativa</i> L.	Fóðurflækja
<i>Vicia villosa</i> Roth	Dúnflækja
<b>3. Korn til þroska og grænfóðurs:</b>	
<i>Avena sativa</i> L.	Hafrar
<i>Hordeum vulgare</i> L.	Bygg
<i>Oryza sativa</i> L.	Hrísgrjón
<i>Phalaris canariensis</i> L.	Kanarígras
<i>Secale cereale</i> L.	Rúgur
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	Dúrra
<i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf.	Afríkudúrra
<i>Sorghum bicolor</i> x <i>S. sudanense</i>	Dúrrublingur
<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.	Hveiti
<i>Triticum durum</i> Desf.	Harðhveiti
<i>Triticum spelta</i> L.	Spelthveiti
x <i>Triticosecale</i> Wittm.	Rúghveiti
<i>Zea mays</i> L. (partim)	Maís
<b>4. Aðrar tegundir:</b>	
<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>crassa</i> Mansf.	Fóðursykkurrófa
<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>altissima</i> Döll	Sykkurrófa
<i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.	Kálrófa
<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC) Alef. var. <i>medullosa</i> Thell. + <i>varidis</i> L.	Fóðurmergkál
<i>Brassica napus</i> L. var. <i>oleifera</i> subvar. <i>annua</i>	Sumarrepja
<i>Brassica napus</i> L. var. <i>oleifera</i> subvar. <i>biennis</i>	Vetrarrepja
<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam) Briggs	Næpa
<i>Brassica napus</i> L. (partim)	Gulrófa
<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.	Fóðurhreðka
<i>Sinapis alba</i> L.	Hvítur mustarður
<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	Hunangsjurt

2. VIÐAUKI

Hámarksinnihald fræja af öðrum tegundum miðað við fjölda, þ.m.t. rauð fræ af <i>Oryza sativa</i> , í sýni að þyngd sem tilgreind er í 2. viðauka VI.									
Tegundir og flokkur	Lágmarks- spírunar- hæfni (% hreins fræs)	Lágmarks- hreinleiki fræja (% af þyngd)	Aðrar tegundir jurta (a)	Rauð fræ af <i>Oryza sativa</i>	Aðrar korn- tegundir	Tegundir jurta aðrar en korn- tegundir	<i>Avena fatua</i> , <i>Avena sterilis</i> , <i>Avena ludoviciana</i> , <i>Lolium temulentum</i>	<i>Raphanus raphanistrum</i> , <i>Agrostemma githago</i>	<i>Panicu m spp.</i>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>Avena sativa</i> , <i>Hordeum vulgare</i> , <i>Triticum aestivum</i> , <i>Triticum durum</i> , <i>Triticum spelta</i> :									
- stofnfræ	85	99	4		1 (b)	3	0 (c)	1	
- vottað fræ, 1. og 2. ætliður	85	98	10		7	7	0 (c)	3	
<i>Phalaris canariensis</i> :									
- stofnfræ	75	98	4		1 (b)		0 (c)		
- vottað fræ	75	98	10		5		0 (c)		
<i>Oryza sativa</i> :									
- stofnfræ	80	98	4	1					1
- vottað fræ, 1. ætliður	80	98	10	3					3
- vottað fræ, 2. ætliður	80	98	15	5					3
<i>Secale cereale</i> :									
- stofnfræ	85	98	4		1 (b)	3	0 (c)	1	
- vottað fræ	85	98	10		7	7	0 (c)	3	
<i>Sorghum spp.</i> :	80	98	0						
<i>Triticosecale</i> :									
- stofnfræ	80	98	4		1 (b)	3	0 (c)	1	
- vottað fræ, 1. og 2. ætliður	80	98	10		7	7	0 (c)	3	
<i>Zea mays</i> :	90	98	0						

Staðlar eða önnur skilyrði sem eiga við þegar vísað er til þeirra í töflunni:

- a) Hámarksfjöldi fræja sem mælt er fyrir um í 4. dálki nær einnig yfir tegundirnar í 5. – 10. dálki.
- b) Ef annað fræ finnst skal það ekki teljast til óhreininda ef annað sýni af sömu þyngd hefur ekki að geyma fræ annarra korntegunda.
- c) Ef eitt fræ af *Avena fatua*, *Avena sterilis*, *Avena ludoviciana* eða *Lolium temulentum* finnst í þeirri stærð sýnis sem mælt er fyrir um skal það ekki teljast til óhreininda ef annað sýni af sömu stærð reynist ekki innihalda fræ af þessum tegundum.

## 3. VIÐAUKI

## VI. Stærð framleiðslueininga og fræsýna.

Tegund	Hámarksstærð framleiðslueiningar (tonn)	Lágmarksþyngd sýnis er taka skal úr framleiðslueiningu (grömm)	Þyngd sýnis er taka skal til ákvörðunar á íblöndun annarra tegunda sbr. 2. viðauka (grömm)
1	2	3	4
<b>1. Grös:</b>			
<i>Agrostis canina</i>	10	50	5
<i>Agrostis gigantea</i>	10	50	5
<i>Agrostis stolonifera</i>	10	50	5
<i>Agrostis capillaris</i>	10	50	5
<i>Alopecurus pratensis</i>	10	100	30
<i>Arrhenatherum elatius</i>	10	200	80
<i>Bromus catharticus</i>	10	200	200
<i>Bromus sitchensis</i>	10	200	200
<i>Cynodon dactylon</i>	10	50	5
<i>Dactylis glomerata</i>	10	100	30
<i>Festuca arundinacea</i>	10	100	50
<i>Festuca ovina</i>	10	100	30
<i>Festuca pratensis</i>	10	100	50
<i>Festuca rubra</i>	10	100	30
<i>x Festulolium</i>	10	200	60
<i>Lolium multiflorum</i>	10	200	60
<i>Lolium perenne</i>	10	200	60
<i>Lolium x boucheanum</i>	10	200	60
<i>Phalaris aquatica</i>	10	100	50
<i>Phleum bertolonii</i>	10	50	10
<i>Phleum pratense</i>	10	50	10
<i>Poa annua</i>	10	50	10
<i>Poa nemoralis</i>	10	50	5
<i>Poa palustris</i>	10	50	5
<i>Poa pratensis</i>	10	50	5
<i>Poa trivialis</i>	10	50	5
<i>Trisetum flavescens</i>	10	50	5
<b>2. Belgjurtir:</b>			
<i>Galega orientalis</i>	10	250	200
<i>Hedysarum coronarium</i>			
-----aldin	10	1000	300
-----fræ	10	400	120
<i>Lotus corniculatus</i>	10	200	30



<i>Lupinus albus</i>	25	1000	1000
<i>Lupinus angustifolius</i>	25	1000	1000
<i>Lupinus luteus</i>	25	1000	1000
<i>Medicago lupulina</i>	10	300	50
<i>Medicago sativa</i>	10	300	50
<i>Medicago x varia</i>	10	300	50
<i>Onobrychis viciifolia</i>			
-----aldin	10	600	600
-----fræ	10	400	400
<i>Pisum sativum</i>	25	1000	1000
<i>Trifolium alexandrinum</i>	10	400	60
<i>Trifolium hybridum</i>	10	200	20
<i>Trifolium incarnatum</i>	10	500	80
<i>Trifolium pratense</i>	10	300	50
<i>Trifolium repens</i>	10	200	20
<i>Trifolium resupinatum</i>	10	200	20
<i>Trigonella foenum-graecum</i>	10	500	450
<i>Vicia faba</i>	25	1000	1000
<i>Vicia pannonica</i>	20	1000	1000
<i>Vicia sativa</i>	25	1000	1000
<i>Vicia villosa</i>	20	1000	1000
<b>3. Korn:</b>			
<i>Avena sativa, Hordeum vulgare, Triticum aestivum, Triticum durum, Triticum spelta, Secale cereale, x Triticosecale</i>	30	1000	500
<i>Phalaris canariensis</i>	10	400	200
<i>Oryza sativa</i>	30	500	500
<i>Sorghum</i> spp.	10	1000	900
<i>Zea mays</i> , stofnfræ af skyldleikaræktuðum línum	40	250	250
<i>Zea mays</i> , stofnfræ af öðrum en skyldleikaræktuðum línum, vottað fræ	40	1000	1000
<b>4. Aðrar tegundir:</b>			
<i>Brassica napus</i> var. <i>napobrassica</i>	10	200	100
<i>Brassica oleracea</i> convar. <i>acephala</i>	10	200	100
<i>Raphanus sativus</i> var. <i>oleiformis</i>	10	300	300
<i>Phacelis tanacetifolia</i>	10	300	40

Ekki má fara yfir hámarksþyngd framleiðslueiningar meira en sem nemur 5%.

## 4. VIÐAUKI

## IV. HLUTI

**E. Litur og stærð merkimiða fyrir sáðvöru.**

Lágmarksstærð skal vera 110 x 67 mm.

Litur miða skal vera sem hér segir:

Grundvallarfræ (prebasic) flokkur P	hvítur með fjólubláu skástriki
Stofnfræ (basic) flokkur B	hvítur
Vottað fræ (certified) af fyrsta ætlið eftir stofnfræ (C1)	blár
Vottað fræ af síðari ætliðum	rauður
D	brúnn
Sölufræ	brúnn
Stofnablöndur	grænn
St	dökkgulur
Fræ sem ekki hefur verið vottað endanlega	grár
A-pakkning	grænn
B-pakkning – hrein tegund úr flokki C1	blár
B-pakkning – hrein tegund úr flokki C2	rauður
B-pakkning – blöndur	grænn
C- og D-pakkningar, flokkur B	hvítur
C- og D-pakkningar, flokkur C1	blár
C- og D-pakkningar, blöndur	grænn