

Entwurf

Verordnung des Bundesministers für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft, mit der die Saatgutverordnung 2006 geändert wird

Auf Grund der §§ 4, 14 und 56 des Saatgutgesetzes 1997, BGBl. I Nr. 72/1997, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. I Nr. 83/2004, wird verordnet:

Die Saatgutverordnung 2006, BGBl. II Nr. 417/2006, zuletzt geändert durch die Verordnung BGBl. II Nr. 174/2016, wird wie folgt geändert:

1. In § 1 Abs. 2 Z 1 wird die Wortfolge „zuletzt geändert durch die Durchführungsrichtlinie (EU) 2016/317/EU, ABl. Nr. L 60 vom 5.3.2016 S. 72;“ durch die Wortfolge „zuletzt geändert durch die Durchführungsrichtlinie (EU) 2016/2109, ABl. Nr. L 327 vom 2.12.2016 S. 59;“ ersetzt.

2. In § 1 Abs. 2 Z 8 und Z 9 wird die Wortfolge „zuletzt geändert durch die Richtlinie 2015/1168/EU, ABl. Nr. L 188 vom 16.7.2015 S. 39;“ jeweils durch die Wortfolge „zuletzt geändert durch die Durchführungsrichtlinie (EU) 2016/1914, ABl. Nr. L 296 vom 1.11.2016 S. 7;“ ersetzt.

3. Im Anhang werden unter Punkt 1.2.1.19. die Worte „Lolium x boucheanum Kunth, Lolium x boucheanum“ durch die Worte „Lolium x hybridum Hausskn., Lolium hybridum“ ersetzt.

4. Punkt 1.2.2. des Anhangs lautet:

„1.2.2.“	Leguminosen (Groß- und kleinsamige Leguminosen)				
1.2.2.1.	-	Biserrula pelecinus L., Biserrula pelecinus	H	15,0	0,15
1.2.2.2.	Geißbraute	Galega orientalis Lam., Galega orientalis	Vm, Z	15,0	0,15
1.2.2.3.	Spanische Esparsette	Hedysarum coronarium L., Hedysarum coronarium	Vm, Z	15,0	0,15
1.2.2.4.	Kicher- Platterbse, Rotblühende Platterbse, Rote Platterbse	Lathyrus cicera L., Lathyrus cicera	H	250	2,00
1.2.2.5.	Hornklee	Lotus corniculatus L., Lotus corniculatus	Vm, Z	15,0	0,15
1.2.2.6.	Weißer Lupine	Lupinus albus L., Lupinus albus	Vm, Z1, Z2	250	2,00
1.2.2.7.	Blaue Lupine, Schmalblättrige Lupine	Lupinus angustifolius L., Lupinus angustifolius	Vm, Z1, Z2	250	2,00
1.2.2.8.	Gelber Lupine	Lupinus luteus L., Lupinus luteus	Vm, Z1, Z2	250	2,00
1.2.2.9.	-	Medicago doliata Carmign., Medicago doliata	H	15,0	0,15
1.2.2.10.	-	Medicago italica (Mill.) Fiori,	H	15,0	0,15

		<i>Medicago italica</i>			
1.2.2.11	-	<i>Medicago littoralis</i> Rohde ex Loisel., <i>Medicago littoralis</i>	H	15,0	0,15
1.2.2.12.	Hopfenklee, Gelbklee	<i>Medicago lupulina</i> L., <i>Medicago lupulina</i>	Vm, Z	15,0	0,15
1.2.2.13.	Stachel- Schneckenklee, Kurzstacheliger Schneckenklee	<i>Medicago murex</i> Willd., <i>Medicago murex</i>	H	15,0	0,15
1.2.2.14.	Rauer Schneckenklee	<i>Medicago polymorpha</i> L., <i>Medicago polymorpha</i>	H	15,0	0,15
1.2.2.15.	Rippen- Schneckenklee	<i>Medicago rugosa</i> Desr., <i>Medicago rugosa</i>	H	15,0	0,15
1.2.2.16.	Luzerne, Blaue Luzerne	<i>Medicago sativa</i> L., <i>Medicago sativa</i>	Vm, Z1, Z2	15,0	0,15
1.2.2.17.	Schild- Schneckenklee	<i>Medicago scutellata</i> (L.) Mill., <i>Medicago scutellata</i>	H	15,0	0,15
1.2.2.18	Gestutzter Schneckenklee	<i>Medicago truncatula</i> Gaertn., <i>Medicago truncatula</i>	H	15,0	0,15
1.2.2.19.	Bastardluzerne, Sandluzerne	<i>Medicago x varia</i> T. Martyn, <i>Medicago x varia</i>	Vm, Z	15,0	0,15
1.2.2.20.	Esparssette	<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop., <i>Onobrychis viciifolia</i>	Vm, Z, H	15,0	0,15
1.2.2.21.	Gelber Vogelfuß, Gelbe Serradella	<i>Ornithopus compressus</i> L., <i>Ornithopus compressus</i>	H	15,0	0,15
1.2.2.22.	Serradella	<i>Ornithopus sativus</i> Brot., <i>Ornithopus sativus</i>	H	15,0	0,15
1.2.2.23.	Erbse	<i>Pisum sativum</i> L. sensu lato, <i>Pisum sativum</i>	Vm, Z1, Z2	250	2,00
1.2.2.23.1.	Körnererbse	<i>Pisum sativum</i> L., <i>Pisum sativum</i>	Vm, Z1, Z2	250	2,00
1.2.2.23.2.	Futtererbse	<i>Pisum sativum</i> convar. <i>speciosum</i> (Dierb.) Alef., <i>Pisum sativum</i> convar. <i>speciosum</i>	Vm, Z1, Z2	250	2,00
1.2.2.24.	Alexandrinerklee	<i>Trifolium alexandrinum</i> L., <i>Trifolium alexandrinum</i>	Vm, Z	15,0	0,15
1.2.2.25.	Erdbeerklee	<i>Trifolium fragiferum</i> L., <i>Trifolium fragiferum</i>	H	15,0	0,15
1.2.2.26.	-	<i>Trifolium glanduliferum</i> Boiss., <i>Trifolium glanduliferum</i>	H	15,0	0,15
1.2.2.27.	-	<i>Trifolium hirtum</i> All., <i>Trifolium hirtum</i>	H	15,0	0,15
1.2.2.28.	Schwedenklee	<i>Trifolium hybridum</i> L., <i>Trifolium hybridum</i>	Vm, Z	15,0	0,15
1.2.2.29.	Inkarnatklee	<i>Trifolium incarnatum</i> L., <i>Trifolium incarnatum</i>	Vm, Z	15,0	0,15
1.2.2.30.	-	<i>Trifolium isthmocarpum</i> Brot., <i>Trifolium isthmocarpum</i>	H	15,0	0,15
1.2.2.31	Michelis-Klee	<i>Trifolium michelianum</i> Savi, <i>Trifolium michelianum</i>	H	15,0	0,15
1.2.2.32.	Rotklee	<i>Trifolium pratense</i> L., <i>Trifolium pratense</i>	Vm, Z	15,0	0,15
1.2.2.33.	Weißklee	<i>Trifolium repens</i> L., <i>Trifolium repens</i>	Vm, Z	15,0	0,15

1.2.2.34.	Persischer Klee	Trifolium resupinatum L., Trifolium resupinatum	Vm, Z	15,0	0,15
1.2.2.35.	Sparriger Klee	Trifolium squarrosum L., Trifolium squarrosum	H	15,0	0,15
1.2.2.36.	Bodenfrüchtiger Klee	Trifolium subterraneum L., Trifolium subterraneum	H	15,0	0,15
1.2.2.37.	Blasenfrüchtiger Klee	Trifolium vesiculosum Savi, Trifolium vesiculosum	H	15,0	0,15
1.2.2.38.	Bockshornklee	Trigonella foenum-graecum L., Trigonella foenum-graecum	Vm, Z	15,0	0,15
1.2.2.39.	Purpurwicke	Vicia benghalensis L., Vicia benghalensis	H	250	2,00
1.2.2.40.	Ackerbohne	Vicia faba L. (partim), Vicia faba	Vm, Z1, Z2	250	2,00
1.2.2.41.	Pannonische Wicke	Vicia pannonica Crantz, Vicia pannonica	Vm, Z1, Z2, H	250	2,00
1.2.2.42.	Saatwicke	Vicia sativa L., Vicia sativa	Vm, Z1, Z2	100	2,00
1.2.2.43.	Zottelwicke	Vicia villosa Roth, Vicia villosa	Vm, Z1, Z2	100	2,00“

5. Pkt. 1.2.3 des Anhangs lautet:

„1.2.3.	Sonstige Futterpflanzen				
1.2.3.1.	Kohlrübe	Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb., Brassica napus L. var. napobrassica	Vm, Z	5,00	0,15
1.2.3.2.	Futterkohl	Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef. var. medullosa Thell. und var. viridis L., Brassica oleracea convar. acephala	Vm, Z	5,00	0,15
1.2.3.3.	Phazalie	Phacelia tanacetifolia Benth., Phacelia tanacetifolia	Vm, Z	15,0	0,15
1.2.3.4.	Spitzwegerich	Plantago lanceolata L., Plantago lanceolata	H	5,00	0,15
1.2.3.5.	Ölrettich	Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers., Raphanus sativus var. oleiformis	Vm, Z	30,0	0,15“