

Änderung der Methoden für Saatgut und Sorten des Bundesministers für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft (gemäß § 5 Saatgutgesetz 1997 BGBl. I Nr. 72/1997, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. I Nr. 83/2004)

Normen und Verfahren zur Saatgutenerkennung betreffend die Anforderungen an den Vermehrungsbetrieb, die Vermehrungsfläche und den Feldbestand der Vermehrungsfläche bei Getreide

Veröffentlicht in den Amtlichen Nachrichten des Bundesamtes für Ernährungssicherheit 08/2007 (19.03.2007) und Sorten und Saatgutblatt 15. Jahrgang, Sondernummer 22, vom 19. März 2007

Auf Grund des § 5 des Saatgutgesetzes 1997 BGBl. I Nr. 72/1997, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. I Nr. 83/2004, wird verordnet:

1. Teil, Punkt 2, Ersetzen der Tabelle:

Artencode lt. Saatgutverordnung	Kulturart	Botanische Bezeichnung
1.1.1.	Nackthafer	<i>Avena nuda</i>
1.1.2.	Hafer	<i>Avena sativa</i>
1.1.3.	Rauhafer	<i>Avena strigosa</i>
1.1.4.	Gerste	<i>Hordeum vulgare</i>
1.1.6.	Rispenhirse	<i>Panicum miliaceum</i>
1.1.8.	Roggen	<i>Secale cereale</i>
1.1.12.	Weizen	<i>Triticum aestivum</i>
1.1.13.	Durumweizen	<i>Triticum durum</i>
1.1.14.	Dinkel	<i>Triticum spelta</i>
1.1.15.	Triticale	<i>x Triticosecale</i>

Normen und Verfahren zur Saatgutenerkennung betreffend die Anforderungen an den Vermehrungsbetrieb, die Vermehrungsfläche und den Feldbestand der Vermehrungsfläche bei Großsamigen Leguminosen

Veröffentlicht in den Amtlichen Nachrichten des Bundesamtes für Ernährungssicherheit 09/2007 (19.03.2007) und Sorten und Saatgutblatt 15. Jahrgang, Sondernummer 23, vom 19. März 2007

Auf Grund des § 5 des Saatgutgesetzes 1997 BGBl. I Nr. 72/1997, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. I Nr. 83/2004, wird verordnet:

1. Teil, Punkt 2, Ersetzen der Tabelle:

Artencode lt. Saatgutverordnung	Kulturart	Botanische Bezeichnung
1.2.2.4.	Weißer Lupine	<i>Lupinus albus</i>
1.2.2.5.	Blaue Lupine, Schmalblättrige Lupine	<i>Lupinus angustifolius</i>
1.2.2.6.	Gelber Lupine	<i>Lupinus luteus</i>
1.2.2.10.	Espartette	<i>Onobrychis viciifolia</i>
1.2.2.11.	Erbse	<i>Pisum sativum</i>
1.2.2.11.1.	Körnererbse	<i>Pisum sativum</i>
1.2.2.11.2.	Futtererbse	<i>Pisum sativum convar. speciosum</i>
1.2.2.19.	Ackerbohne	<i>Vicia faba</i>
1.2.2.20.	Pannonische Wicke	<i>Vicia pannonica</i>
1.2.2.21.	Saatwicke	<i>Vicia sativa</i>
1.2.2.22.	Zottelwicke	<i>Vicia villosa</i>
1.3.10.	Sojabohne	<i>Glycine max</i>

Normen und Verfahren zur Saatgutenerkennung betreffend die Anforderungen an den Vermehrungsbetrieb, die Vermehrungsfläche und den Feldbestand der Vermehrungsfläche bei Kleinsamigen Leguminosen

Veröffentlicht in den Amtlichen Nachrichten des Bundesamtes für Ernährungssicherheit 11/2007 (19.03.2007) und Sorten und Saatgutblatt 15. Jahrgang, Sondernummer 24, vom 19. März 2007

Auf Grund des § 5 des Saatgutgesetzes 1997 BGBl. I Nr. 72/1997, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. I Nr. 83/2004, wird verordnet:

1. Teil, Punkt 2, Ersetzen der Tabelle:

Artencode lt. Saatgutverordnung	Kulturart	Botanische Bezeichnung
1.2.2.1.	Geißbraute	<i>Galega orientalis</i>
1.2.2.2.	Spanische Esparsette	<i>Hedysarum coronarium</i>
1.2.2.3.	Hornklee	<i>Lotus corniculatus</i>
1.2.2.7.	Hopfenklee, Gelbklee	<i>Medicago lupulina</i>
1.2.2.8.	Luzerne, Blaue Luzerne	<i>Medicago sativa</i>
1.2.2.9.	Bastardluzerne, Sandluzerne	<i>Medicago x varia</i>
1.2.2.12.	Alexandrinerklee	<i>Trifolium alexandrinum</i>
1.2.2.13.	Schwedenklee	<i>Trifolium hybridum</i>
1.2.2.14.	Inkarnatklee	<i>Trifolium incarnatum</i>
1.2.2.15.	Rotklee	<i>Trifolium pratense</i>
1.2.2.16.	Weißklee	<i>Trifolium repens</i>
1.2.2.17.	Persischer Klee	<i>Trifolium resupinatum</i>
1.2.2.18.	Bockshornklee	<i>Trigonella foenum-graecum</i>

Normen und Verfahren zur Saatgutenerkennung betreffend die Anforderungen an den Vermehrungsbetrieb, die Vermehrungsfläche und den Feldbestand der Vermehrungsfläche bei Futter- und Rasengräser

Veröffentlicht in den Amtlichen Nachrichten des Bundesamtes für Ernährungssicherheit 12/2007 (19.03.2007) und Sorten und Saatgutblatt 15. Jahrgang, Sondernummer 25, vom 19. März 2007

Auf Grund des § 5 des Saatgutgesetzes 1997 BGBl. I Nr. 72/1997, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. I Nr. 83/2004, wird verordnet:

1. Teil, Punkt 2, Ersetzen der Tabelle:

Artencode lt. Saatgutverordnung	Kulturart	Botanische Bezeichnung
1.2.1.1.	Hundsstraußgras	<i>Agrostis canina</i>
1.2.1.2.	Rotes Straußgras	<i>Agrostis capillaris</i>
1.2.1.3.	Weißes Straußgras, Fioringras	<i>Agrostis gigantea</i>
1.2.1.4.	Flechtstraußgras	<i>Agrostis stolonifera</i>
1.2.1.5.	Wiesenfuchsschwanz	<i>Alopecurus pratensis</i>
1.2.1.6.	Glatthafer	<i>Arrhenatherum elatius</i>
1.2.1.7.	Horntrespe	<i>Bromus catharticus</i>
1.2.1.8.	Alaskatrespe	<i>Bromus sitchensis</i>
1.2.1.9.	Hundszahngras, Bermudagrass	<i>Cynodon dactylon</i>
1.2.1.10.	Knautgras	<i>Dactylis glomerata</i>
1.2.1.11.	Rohrschwingerl	<i>Festuca arundinacea</i>
1.2.1.12.	Haar- Schafschwingerl	<i>Festuca filiformis</i>
1.2.1.13.	Schafschwingerl	<i>Festuca ovina</i>

Artencode lt. Saatgutverordnung	Kulturart	Botanische Bezeichnung
1.2.1.13.1.	Härtlicher Schwingel	<i>Festuca ovina</i> ssp. <i>duriuscula</i>
1.2.1.14.	Wiesenschwingel	<i>Festuca pratensis</i>
1.2.1.15.	Rotschwingel	<i>Festuca rubra</i>
1.2.1.15.1.	Horstrotschwingel	<i>Festuca rubra</i> ssp. <i>Commutata</i>
1.2.1.15.2.	Ausläuferrotschwingel	<i>Festuca rubra</i> ssp. <i>Genuina</i>
1.2.1.15.3.	Rotschwingel mit kurzen Ausläufern	<i>Festuca rubra</i> ssp. <i>Trichophylla</i>
1.2.1.16	Raublättriger Schafschwingel	<i>Festuca trachyphylla</i>
1.2.1.17.	Italienisches Raygras, Welsches Weidelgras	<i>Lolium multiflorum</i> ssp. <i>Non alternativum</i>
1.2.1.17.1.	Westerwoldisches Raygras, Einjähriges Weidelgras	<i>Lolium multiflorum</i> ssp. <i>alternativum</i>
1.2.1.18.	Englisches Raygras, Deutsches Weidelgras	<i>Lolium perenne</i>
1.2.1.19.	Bastardraygras, Bastardweidelgras	<i>Lolium x boucheanum</i>
1.2.1.20.	Glanzgras, Knolliges Glanzgras	<i>Phalaris aquatica</i>
1.2.1.21.	Knollentimothe, Zwiebellieschgras	<i>Phleum nodosum</i>
1.2.1.22.	Timothe, Wiesenlieschgras	<i>Phleum pratense</i>
1.2.1.23.	Einjährige Rispe	<i>Poa annua</i>
1.2.1.24.	Hainrispe	<i>Poa nemoralis</i>
1.2.1.25.	Sumpfrispe	<i>Poa palustris</i>
1.2.1.26.	Wiesenrispe	<i>Poa pratensis</i>
1.2.1.27.	Gemeine Rispe	<i>Poa trivialis</i>
1.2.1.28.	Goldhafer	<i>Trisetum flavescens</i>
1.2.1.29.	x Festulolium	<i>x Festulolium</i>

Normen und Verfahren zur Saatgutenerkennung betreffend die Anforderungen an den Vermehrungsbetrieb, die Vermehrungsfläche und den Feldbestand der Vermehrungsfläche bei Mais und Sorghum

Veröffentlicht in den Amtlichen Nachrichten des Bundesamtes für Ernährungssicherheit 10/2007 (19.03.2007) und
Sorten und Saatgutblatt 15. Jahrgang, Sondernummer 26, vom 19. März 2007

Auf Grund des § 5 des Saatgutgesetzes 1997 BGBl. I Nr. 72/1997, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz
BGBl. I Nr. 83/2004, wird verordnet:

1. Teil, Punkt 2, Ersetzen der Tabelle:

Artencode lt. Saatgutverordnung	Kulturart	Botanische Bezeichnung
1.1.9.	Sorghum, Mohrenhirse	<i>Sorghum bicolor</i>
1.1.10.	Sorghum x Sudangras	<i>Sorghum bicolor</i> x <i>Sorghum sudanense</i>
1.1.11.	Sudangras	<i>Sorghum sudanense</i>
1.1.16.	Mais	<i>Zea mays</i>

Berlakovich