

**30 avril 2019**

**Arrêté ministériel remplaçant les annexes 1ère et 2 de l'arrêté du Gouvernement wallon du 24 avril 2014 relatif aux catalogues des variétés des espèces de plantes agricoles et de légumes et abrogeant certaines dispositions en la matière**

Le Ministre de l'Agriculture,

Vu le Code wallon de l'Agriculture, les articles D.4 et D.134, 9°;

Vu l'arrêté du Gouvernement wallon du 24 avril 2014 relatif aux catalogues des variétés des espèces de plantes agricoles et de légumes et abrogeant certaines dispositions en la matière, l'article 10, § 4;

Vu la concertation entre les Gouvernements régionaux et l'Autorité fédérale en date du 21 février 2019;

Vu le rapport du 5 mars 2019 établi conformément à l'article 3, 2°, du décret du 11 avril 2014 visant à la mise en oeuvre des résolutions de la Conférence des Nations unies sur les femmes à Pékin de septembre 1995 et intégrant la dimension du genre dans l'ensemble des politiques régionales;

Vu l'avis 65.732/4 du Conseil d'Etat, donné le 23 avril 2019, en application de l'article 84, § 1<sup>er</sup>, alinéa 1<sup>er</sup>, 2°, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973,

Arrête :

**Art. 1<sup>er</sup>.**

Le présent arrêté transpose la directive d'exécution (UE) 2019/114 de la Commission du 24 janvier 2019 modifiant les directives 2003/90/CE et 2003/91/CE établissant des modalités d'application respectivement de l'article 7 de la directive 2002/53/CE du Conseil et de l'article 7 de la directive 2002/55/CE du Conseil, en ce qui concerne les caractères minimaux à prendre en compte et les conditions minimales à remplir lors de l'examen de certaines variétés d'espèces de plantes agricoles et de légumes.

**Art. 2.**

Dans [l'arrêté du Gouvernement wallon du 24 avril 2014](#) relatif aux catalogues des variétés des espèces de plantes agricoles et de légumes et abrogeant certaines dispositions en la matière, l'annexe 1ère, remplacée par l'arrêté ministériel du 20 avril 2018, est remplacée par l'annexe 1ère jointe au présent arrêté.

**Art. 3.**

Dans le même arrêté, l'annexe 2, remplacée par l'arrêté ministériel du 20 avril 2018, est remplacée par l'annexe 2 jointe au présent arrêté.

**Art. 4.**

Le présent arrêté s'applique aux examens en cours au moment de son entrée en vigueur.

**Art. 5.**

Le présent arrêté entre en vigueur le 1<sup>er</sup> septembre 2019.

Namur, le 30 avril 2019.

R. COLLIN

**Annexe 1<sup>ère</sup>** à l'arrêté du Gouvernement wallon du 24 avril 2014 relatif aux catalogues des variétés des espèces de plantes agricoles et de légumes et abrogeant certaines dispositions en la matière: Liste des espèces et des exigences visées à l'article 10, § 1<sup>er</sup>, 1<sup>o</sup>, du présent arrêté.

Plantes agricoles

Nom scientifique	Nom commun	Protocole de l'OCVV
Festuca arundinacea Schreb.	Fétuque élevée	TP 39/1 du 1.10.2015.
Festuca filiformis Pourr.	Fétuque ovine à feuilles menues	TP 67/1 du 23.6.2011.
Festuca ovina L.	Fétuque ovine	TP 67/1 du 23.6.2011.
Festuca pratensis Huds.	Fétuque des prés	TP 39/1 du 1.10.2015.
Festuca rubra L.	Fétuque rouge	TP 67/1 du 23.6.2011.
Festuca trachyphylla (Hack.) Krajina	Fétuque ovine durette	TP 67/1 du 23.6.2011.
Lolium multiflorum Lam.	Ray-grass italien	TP 4/1 du 23.6.2011.
Lolium perenne L.	Ray-grass anglais	TP 4/1 du 23.6.2011.
Lolium x hybridum Hausskn.	Ray-grass intermédiaire	TP 4/1 du 23.6.2011.
Pisum sativum L. (partim)	Pois fourrager	TP 7/2 Rév. 2 du 15.3.2017.
Poa pratensis L.	Pâturin des prés	TP 33/1 du 15.3.2017.
Vicia sativa L.	Vesce commune	TP 32/1 du 19.4.2016.
Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb.	Chou-navet ou rutabaga	TP 89/1 du 11.3.2015.
Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers.	Radis oléifère	TP 178/1 du 15.3.2017.
Brassica napus L. (partim)	Colza	TP 36/2 du 16.11.2011.
Cannabis sativa L.	Chanvre	TP 276/1 Rév. partielle du 21.3.2018.
Glycine max (L.) Merr.	Fèves de soja	TP 80/1 du 15.3.2017.
Gossypium spp.	Coton	TP 88/1 du 19.4.2016.
		TP 81/1 du

Helianthus annuus L.	Tournesol	31.10.2002.
Linum usitatissimum L.	Lin textile/lin oléagineux	TP 57/2 du 19.3.2014.
Sinapis alba L.	Moutarde blanche	TP 179/1 du 15.3.2017.
Avena nuda L.	Avoine nue	TP 20/2 du 1.10.2015.
Avena sativa L. (y compris A. byzantina K. Koch)	Avoine cultivée et avoine byzantine	TP 20/2 du 1.10.2015.
Hordeum vulgare L.	Orge	TP 19/4 du 1.10.2015.
Oryza sativa L.	Riz	TP 16/3 du 1.10.2015.
Secale cereale L.	Seigle	TP 58/1 du 31.10.2002.
xTriticosecale Wittm. ex A. Camus	Hybrides résultant du croisement d'une espèce du genre Triticum avec une espèce du genre Secale	TP 121/2 rév. 1 du 16.2.2011.
Triticum aestivum L.	Froment (blé)	TP 3/4 rév. 2 du 16.2.2011.
Triticum durum Desf.	Blé dur	TP 120/3 du 19.3.2014.
Zea mays L. (partim)	Maïs	TP 2/3 du 11.3.2010.
Solanum tuberosum L.	Pomme de terre	TP 23/3 du 15.3.2017.

## Légumes

Nom scientifique	Nom commun	Protocole d e l'OCVV
Allium cepa L. (groupe Cepa)	Oignon et échalion	TP 46/2 d u 1.4.2009.
Allium cepa L. (groupe Aggregatum)	Echalote	TP 46/2 d u 1.4.2009.
Allium fistulosum L.	Ciboule	TP 161/1 d u 11.3.2010.
Allium porrum L.	Poireau	TP 85/2 d u 1.4.2009.
Allium sativum L.	Ail	TP 162/1 d u 25.3.2004.

Allium schoenoprasum L.	Ciboulette	TP 198/2 d u 11.3.2015.
Apium graveolens L.	Céleri	TP 82/1 d u 13.3.2008.
Apium graveolens L.	Céleri-rave	TP 74/1 d u 13.3.2008.
Asparagus officinalis L.	Asperge	TP 130/2 d u 16.2.2011.
Beta vulgaris L.	Betterave rouge, y compris Cheltenham beet	TP 60/1 d u 1.4.2009.
Beta vulgaris L.	Poirée, bette à cardes	TP 106/1 d u 11.3.2015.
Brassica oleracea L.	Chou frisé	TP 90/1 d u 16.2.2011.
Brassica oleracea L.	Chou-fleur	TP 45/2 Rév. 2 du 21.3.2018.
Brassica oleracea L.	Brocoli (à jets ou calabrais)	TP 151/2 rév. du 15.3.2017.
Brassica oleracea L.	Chou de Bruxelles	TP 54/2 rév. du 15.3.2017.
Brassica oleracea L.	Chou-rave	TP 65/1 rév. du 15.3.2017.
Brassica oleracea L.	Chou de Milan, chou blanc et chou rouge	TP 48/3 rév. du 15.3.2017.
Brassica rapa L.	Choux chinois	TP 105/1 d u 13.3.2008.
Capsicum annuum L.	Piment ou poivron	TP 76/2 rév. du 15.3.2017.
Cichorium endivia L.	Chicorée frisée et scarole	TP 118/3 d u 19.3.2014.
Cichorium intybus L.	Chicorée industrielle	TP 172/2 d u

		1.12.2005.
Cichorium intybus L.	Chicorée sauvage	TP 154/1 d u 21.3.2018.
Cichorium intybus L.	Chicorée, endive (witloof)	TP 173/2 d u 21.3.2018.
Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai	Pastèque	TP 142/2 d u 19.3.2014.
Cucumis melo L.	Melon	TP 104/2 d u 21.3.2007.
Cucumis sativus L.	Concombre et cornichon	TP 61/2 Rév. du 21.3.2018.
Cucurbita maxima Duchesne	Potiron	TP 155/1 d u 11.3.2015.
Cucurbita pepo L.	Courgette	TP 119 /1rév. du 19.3.2014.
Cynara cardunculus L.	Artichaut et cardon	TP 184/2 d u 27.2.2013.
Daucus carota L.	Carotte et carotte fourragère	TP 49/3 d u 13.3.2008.
Foeniculum vulgare Mill.	Fenouil	TP 183/1 d u 25.3.2004.
Lactuca sativa L.	Laitue	TP 13/6 d u 21.3.2018.
Solanum lycopersicum L.	Tomate	TP 44/4 Rév. 3 du 21.3.2018.
Petroselinum crispum (Mill.) Nyman ex A. W. Hill	Persil	TP 136/1 d u 21.3.2007.
Phaseolus coccineus L.	Haricot d'Espagne	TP 9/1 du 21.3.2007.
Phaseolus vulgaris L.	Haricot nain et haricot à rames	TP 12/4 d u 27.2.2013.
	Pois ridé, pois rond et	TP 7/2

Pisum sativum L. (partim)	mange-tout	Rév. 2 du 15.3.2017.
Raphanus sativus L.	Radis, radis noir	TP 64/2 rév. du 11.3.2015.
Rheum rhabarbarum L.	Rhubarbe	TP 62/1 d u 19.4.2016.
Scorzonera hispanica L.	Scorsonère	TP 116/1 d u 11.3.2015.
Solanum melongena L.	Aubergine	TP 117/1 d u 13.3.2008.
Spinacia oleracea L.	Epinard	TP 55/5 Rév. 2 du 15.3.2017.
Valerianella locusta (L.) Laterr.	Mâche	TP 75/2 d u 21.3.2007.
Vicia faba L. (partim)	Fève	T P Broadbean /1 du 25.3.2004.
Zea mays L. (partim)	Maïs doux et maïs à éclater	TP 2/3 du 11.3.2010.
Solanum habrochaites S. Knapp & D.M. Spooner; Solanum lycopersicum L. x Solanum habrochaites S. Knapp & D.M. Spooner; Solanum lycopersicum L. x Solanum peruvianum (L.) Mill.; Solanum lycopersicum L. x Solanum cheesmaniae (L. Ridley) Fosberg; Solanum pimpinellifolium L. x Solanum habrochaites S. Knapp & D.M. Spooner	Porte-greffes de tomates	TP 294/1 Rév. 3 du 21.3.2018.
Cucurbita maxima Duchesne x Cucurbita moschata Duchesne	Hybrides interspécifiques de Cucurbita maxima Duchesne x Cucurbita moschata Duchesne destinés à servir de porte-greffes	TP 311/1 d u 15.3.2017.

Le texte de ces protocoles est disponible sur le site web de l'OCVV (<http://www.cpvo.europa.eu/main/fr/>).

»

Vu pour être annexé à l'arrêté ministériel du 30 avril 2019 remplaçant les annexes 1<sup>re</sup> et 2 de l'arrêté du Gouvernement wallon du 24 avril 2014 relatif aux catalogues des variétés des espèces de plantes agricoles et de légumes et abrogeant certaines dispositions en la matière.

Namur, le 30 avril 2019.

R. COLLIN

## ANNEXE 2

« Annexe 2 à l'arrêté du Gouvernement wallon du 24 avril 2014 relatif aux catalogues des variétés des espèces de plantes agricoles et de légumes et abrogeant certaines dispositions en la matière: Liste des espèces et des principes directeurs visés à l'article 10, § 1<sup>er</sup>, 2<sup>o</sup>, du présent arrêté.

### Plantes agricoles

Nom scientifique	Nom commun	Principes directeurs de l'UPOV
Beta vulgaris L.	Betterave fourragère	TG/150/3 du 4.11.1994.
Agrostis canina L.	Agrostide des chiens	TG/30/6 du 12.10.1990.
Agrostis gigantea Roth	Agrostide géante	TG/30/6 du 12.10.1990.
Agrostis stolonifera L.	Agrostide stolonifère	TG/30/6 du 12.10.1990.
Agrostis capillaris L.	Agrostide commune	TG/30/6 du 12.10.1990.
Bromus catharticus Vahl	Brome cathartique	TG/180/3 du 4.4.2001.
Bromus sitchensis Trin.	Brome	TG/180/3 du 4.4.2001.
Dactylis glomerata L.	Dactyle	TG/31/8 du 17.4.2002.
xFestulolium Asch. et Graebn.	Hybrides résultant du croisement d'une espèce du genre Festuca avec une espèce du genre Lolium	TG/243/1 du 9.4.2008.
Phleum nodosum L.	Fléole noueuse	TG/34/6 du 7.11.1984.
Phleum pratense L.	Fléole	TG/34/6 du 7.11.1984.
Lotus corniculatus L.	Lotier corniculé	TG/193/1 du 9.4.2008.
Lupinus albus L.	Lupin blanc	TG/66/4 du 31.3.2004.
Lupinus angustifolius L.	Lupin à feuilles étroites	TG/66/4 du 31.3.2004.
Lupinus luteus L.	Lupin jaune	TG/66/4 du 31.3.2004.
Medicago doliata Carmign.	Luzerne à fruits épineux	TG/228/1 du 5.4.2006.
Medicago italica (Mill.) Fiori	Luzerne sombre	TG/228/1 du 5.4.2006.
Medicago littoralis Rohde ex		TG/228/1 du

Loisel.	Luzerne littorale/Luzerne des rivages	5.4.2006.
Medicago lupulina L.	Minette	TG/228/1 du 5.4.2006.
Medicago murex Willd.	Luzerne à fruit rond/Luzerne murex	TG/228/1 du 5.4.2006.
Medicago polymorpha L.	Luzerne hérissée/Luzerne polymorphe/Luzerne à fruits nombreux	TG/228/1 du 5.4.2006.
Medicago rugosa Desr.	Luzerne plissée/Luzerne rugueuse	TG/228/1 du 5.4.2006.
Medicago sativa L.	Luzerne	TG/6/5 du 6.4.2005.
Medicago scutellata (L.) Mill.	Luzerne à écussons	TG/228/1 du 5.4.2006.
Medicago truncatula Gaertn.	Luzerne tronquée	TG/228/1 du 5.4.2006.
Medicago x varia T. Martyn	Luzerne bigarrée	TG/6/5 du 6.4.2005.
Trifolium pratense L.	Trèfle violet	TG/5/7 du 4.4.2001.
Trifolium repens L.	Trèfle blanc	TG/38/7 du 9.4.2003.
Vicia faba L.	Féverole	TG/8/6 du 17.4.2002.
Phacelia tanacetifolia Benth.	Phacélie à feuilles de tanaïsie	TG/319/1 du 5.4.2017.
Arachis hypogaea L.	Arachide	TG/93/4 du 9.4.2014.
Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs	Navette	TG/185/3 du 17.4.2002.
Carthamus tinctorius L.	Carthame	TG/134/3 du 12.10.1990.
Papaver somniferum L.	Pavot	TG/166/4 du 9.4.2014.
Sorghum bicolor (L.) Moench	Sorgho	TG/122/4 du 25.3.2015.
Sorghum sudanense (Piper) Stapf.	Sorgho du Soudan	TG/122/4 du 25.3.2015.
Sorghum bicolor (L.) Moench x Sorghum sudanense (Piper) Stapf	Hybrides résultant du croisement de Sorghum bicolor et de Sorghum sudanense	TG/122/4 du 25.3.2015

## Légumes

Nom scientifique	Nom commun	Principes directeurs de l'UPOV
Brassica rapa L.	Navet	TG/37/10 du 4.4.2001.



Le texte de ces principes directeurs peut être consulté sur le site internet de l'UPOV ([www.upov.int](http://www.upov.int)). »

Vu pour être annexé à l'arrêté ministériel du 30 avril 2019 remplaçant les annexes 1<sup>re</sup> et 2 de l'arrêté du Gouvernement wallon du 24 avril 2014 relatif aux catalogues des variétés des espèces de plantes agricoles et de légumes et abrogeant certaines dispositions en la matière.

Namur, le 30 avril 2019.

R. COLLIN