

Les programmes de certification applicables sont définis pour la certification des semences et plants au travers de règlements techniques de la production, du contrôle et de la certification. Il s'agit de documents homologués par le Ministère en charge de l'agriculture par publication d'arrêtés. (lignes en noir pour les règlements techniques généraux et en orange pour les règlements techniques annexes).

Ces programmes de certification sont complétés pour l'autorisation à l'apposition du passeport phytosanitaire par la réglementation européenne liée à la santé des végétaux (Règlement (UE) 2016/2031 et réglementation associée) pour les espèces concernées par l'apposition du passeport phytosanitaire (lignes en bleu)

Ces textes sont publiés sur le site internet de SEMAE (www.semae.fr).

Activités	Familles / catégories de produits	Prog.	Identification du référentiel	Date d'homologation
Certification de semences et plants Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)	Semences d'espèces agricoles	BeC	Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants	6 juillet 2022
			Règlement technique annexe de la production, du contrôle et de la certification des semences de betteraves sucrières, fourragères et de chicorée industrielle	15 décembre 2020
			<ul style="list-style-type: none"> • Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr) (uniquement les espèces mentionnées de **)	26 octobre 2016
Certification de semences et plants Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)	Semences d'espèces agricoles	CaP	Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants	6 juillet 2022
			Règlement technique annexe des semences certifiées de céréales autogames (variétés lignées et variétés hybrides)	9 juillet 2022
			<ul style="list-style-type: none"> • Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr) (uniquement les espèces mentionnées de **)	26 octobre 2016
Certification de semences et plants	Semences d'espèces agricoles	Sei	Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants	6 juillet 2022
			Règlement technique annexe des semences certifiées de seigle.	20 mai 2020
Certification de semences et plants	Semences d'espèces agricoles	Sar	Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants	6 juillet 2022
			Règlement technique annexe des semences certifiées de sarrasin.	22 février 2012
			GRAMINÉES	
			Agrostide blanche/agrostide géante : Agrostis gigantea Roth Agrostide des chiens : Agrostis canina L. Agrostide stolonifère : Agrostis stolonifera L. Agrostide tenue/agrostide commune : Agrostis capillaris L. Avoine jaunâtre : Trisetum flavescens (L.) P. Beauv. Brome cathartique : Bromus catharticus Vahl Brome sitchensis : Bromus sitchensis Trin. Brome stamineus : Bromus stamineus E. Desv. * Canche cespiteuse : Deschampsia cespitosa (L.) P. Beauv. * Chiendent Pied de Poule : Cynodon dactylon (L.) Pers. * Dactyle : Dactylis glomerata L. Fétuque des prés : Festuca pratensis Huds Fétuque élevée : Festuca arundinacea Schreber Fétuque ovine : Festuca ovina (L.). Fétuque ovine à feuilles menues : Festuca filiformis Pourr. * Fétuque ovine durette : Festuca trachyphylla (Hack.) Hack * Fétuque rouge : Festuca rubra L. Fléole des prés : Phleum pratense L. Fléole noueuse : Phleum nodosum L. *	6 juillet 2022

Activités	Familles / catégories de produits	Prog.	Identification du référentiel	Date d'homologation
<p>Certification de semences et plants</p> <p>Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)</p>	<p>Semences d'espèces agricoles</p> <p>Fromental : Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv. Ex J. Presl & C. Presl. Herbe de Harding : Phalaris aquatica L. * Hybrides résultat du croisement d'une espèce du genre Festuca avec une espèce du genre Lolium : X Festulolium Asch. & Graebn Koelérie : Koeleria macrantha (L.) Schult. * Pâturin annuel : Poa annua L. * Pâturin commun : Poa trivialis L. Pâturin des bois : Poa nemoralis L. Pâturin des marais : Poa palustris L. Pâturin des prés : Poa pratensis L. Ray-grass anglais : Lolium perenne L. Ray-grass d'Italie : Lolium multiflorum Lam. Ray-grass hybride : Lolium X hybridum Hausskn Vulpin des prés : Alopecurus pratensis L. LEGUMINEUSES Biserrule en forme de hache : Biserrula pelecinus L. * Fenugrec : Trigonella foenum-graecum L. * Féverole : Vicia faba L. Galéga fourrager : Galega orientalis Lam. Jarosse/gesse chiche : Lathyrus cicera L. * Lotier corniculé ; Lotus corniculatus L. Lupin à feuilles étroites/lupin bleu : Lupinus angustifolius L. Lupin blanc : Lupinus albus L. Lupin jaune : Lupinus luteus L. Luzerne à écussons : Medicago scutella (L.) Mill. * Luzerne à fruit rond/luzerne murex : Medicago murex Willd. * Luzerne à fruits épineux : Medicago doliaata Carmign. * Luzerne bigarrée : Medicago x varia T. Martyn Sand ** Luzerne hérissée/luzerne polymorphe/luzerne à fruits nombreux : Medicago polymorpha L. * Luzerne littorale/luzerne des rivages : Medicago littoralis Rohde ex loisel * Luzerne plissée/luzerne rugueuse : Medicago rugosa Desr. * Luzerne sombre : Medicago italica (Mill.) Fiori * Luzerne tronquée : Medicago truncatula Gaertn. * Luzerne : Medicago sativa L. ** Minette : Medicago lupulina L. Ornithope comprimé : Ornithopus compressus L. * Pois fourrager/ pois protéagineux : Pisum sativum L. (partim) Sainfoin : Onobrychis viciifolia Scop. * Sainfoin d'Espagne : Hedysarum coronarium L. * Serradelle : Ornithopus sativus Brot. * Trèfle blanc : Trifolium repens L. Trèfle d'Alexandrie : Trifolium alexandrinum L. Trèfle de Jamin : Trifolium isthmocarpum Brot. * Trèfle de Micheli : Trifolium michelianum Savi * Trèfle écailleux/trèfle raboteux : Trifolium squarrosus L. * Trèfle fraisier : Trifolium fragiferum L. * Trèfle glandulaire : Trifolium glanduliferum Boiss. * Trèfle hérissé : Trifolium hirtum All. * Trèfle hybride : Trifolium hybridum L. Trèfle incarnat : Trifolium incarnatum L. Trèfle de Perse : Trifolium resupinatum L. Trèfle renflé en vessie/trèfle en vessie : Trifolium vesiculosum Savi * Trèfle semeur/trèfle souterrain/trèfle enterreur : Trifolium subterraneum L. * Trèfle violet : Trifolium pratense L. Vesce commune : Vicia sativa L. Vesce de Pannonie : Vicia pannonica Crantz * Vesce du Bengale : Vicia benghalensis L. * Vesce velue/vesce de Cerdagne : Vicia villosa Roth AUTRES ESPECES Chou navet et rutabaga : Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb. Chou fourrager : Brassica oleracea L. convar acephala (DC) Alef. var. medullosa Thell + var. viridis L. Phacélie : Phacelia tanacetifolia Benth Plantain lancéolé : Plantago lanceolata L. * Radis fourrager/radis oléifère : Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers.</p>	<p>Fou</p>	<p>Règlement technique annexe des semences certifiées de plantes fourragères et plantes à protéines</p> <p>Règlement technique annexe des semences commerciales (uniquement pour les espèces marquées d'une *)</p> <p>• Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr) (uniquement les espèces mentionnées de **)</p> <p>Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants</p>	<p>27 septembre 2022</p> <p>27 septembre 2022</p> <p>26 octobre 2016</p> <p>6 juillet 2022</p>

Activités	Familles / catégories de produits		Prog.	Identification du référentiel	Date d'homologation
Certification de semences et plants Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)	Semences d'espèces agricoles	Mélanges de semences pour usage fourrager, non fourrager et gazon	Mel	Règlement technique annexe du contrôle et de l'étiquetage officiel des mélanges de semences pour usages fourrager, non fourrager et gazon	18 janvier 2022
				<ul style="list-style-type: none"> • Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr) <p>(pour les mélanges comportant des semences soumises à l'apposition de passeport phytosanitaire (riz, oignon/échalote, poireau, piment/poivron, haricot d'Espagne, haricot nain/haricot à rames, pois (ride, mange-tout, rond), tomate, fève, plants de pomme de terre.</p>	26 octobre 2016
Contrôle et/ou certification - en vue de la commercialisation	Semences d'espèces agricoles	- Chanvre monoïque (Cannabis sativa L.)	ChM	Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants	6 juillet 2022
				Règlement technique annexe de la production, du contrôle et de la certification des semences de chanvre monoïque	28 mai 2020
Certification de semences et plants	Semences d'espèces agricoles	- Chanvre dioïque (Cannabis sativa L.)	ChD	Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants	6 juillet 2022
				Règlement technique annexe de la production, du contrôle et de la certification des semences de chanvre dioïque	28 mai 2020
Certification de semences et plants Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)	Semences d'espèces agricoles	- Lin oléagineux et textile (Linum usitatissimum L.)	Lin	Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants	6 juillet 2022
				<ul style="list-style-type: none"> • Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr) 	26 octobre 2016
Certification de semences et plants	Semences d'espèces agricoles	- Maïs (Zea mays L.)	Mai	Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants	6 juillet 2022
				Règlement technique annexe de la production, du contrôle et de la certification des semences de maïs.	4 février 2021
Certification de semences et plants	Semences d'espèces agricoles	- Sorgho : Sorghum bicolor (L.) Moench subsp. bicolor - Sorgho du Soudan : Sorghum bicolor (L.) Moench subsp. drummondii (Steud.) de Wet ex Davidse - Hybride résultant du croisement entre le sorgho bicolore et le sorgho du Soudan : Sorghum bicolor (L.) Moench subsp. bicolor × Sorghum bicolor (L.) Moench subsp. drummondii (Steud.) de Wet ex Davidse	Sor	Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants	6 juillet 2022
				Règlement technique annexe de la production, du contrôle et de la certification des semences de sorgho.	9 novembre 2021
Certification de semences et plants Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)	Semences d'espèces agricoles	- Soja (Glycine max)	Soj	Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants	6 juillet 2022
				<ul style="list-style-type: none"> • Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr) 	26 octobre 2016
Certification de semences et plants Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)	Semences d'espèces agricoles	- Tournesol (Helianthus annuus)	Tou	Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants	6 juillet 2022
				<ul style="list-style-type: none"> • Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr) 	26 octobre 2016

Activités	Familles / catégories de produits		Prog.	Identification du référentiel	Date d'homologation
Certification de semences et plants	Semences d'espèces agricoles	- Cameline (Camelina sativa)	Cam	Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants	3 juin 2008
				Règlement technique de la production, du contrôle et de la certification des semences de cameline.	25 mai 2020
				Règlement technique annexe des semences commerciales.	27 septembre 2022
Certification de semences et plants	Semences d'espèces agricoles	- Ricin (Ricinus communis)	Ric	Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants	6 juillet 2022
				Règlement technique provisoire de la production, du contrôle et de la certification des semences de ricin.	15 mars 1991
Certification de semences et plants	Semences d'espèces agricoles	Crucifères (Hybrides et associations variétales) : - Colza (Brassica napus L. (partim)) ** - Moutarde brune (Brassica juncea (L.) Czern.) - Navette (Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs) **	CrH	Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants	6 juillet 2022
				Règlement technique annexe de la production, du contrôle et de la certification des semences "hybrides et associations variétales de colza, moutarde brune et navette"	20 mai 2020
Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)				<ul style="list-style-type: none"> • Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr) (uniquement les espèces mentionnées de **)	26 octobre 2016
Contrôle et/ou certification - en vue de la commercialisation - en vue de la délivrance du Passeport phytosanitaire	Semences d'espèces agricoles	Crucifères (variétés lignées et populations) - Moutarde brune (Brassica juncea (L.) Czern.) - Colza (Brassica napus L. (partim)) ** - Moutarde blanche (Sinapis alba L.) ** - Moutarde noire (Brassica nigra (L.) W.D.J. Koch) * - Navette (Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs) **	CrL	Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants	6 juillet 2022
				Règlement technique annexe de la production, du contrôle & de la certification des semences de crucifères oléagineuses & fourragères (variétés lignées & population)	20 mai 2020
				Règlement technique annexe des semences commerciales	27 septembre 2022
				<ul style="list-style-type: none"> • Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr) (uniquement les espèces mentionnées de **)	26 octobre 2016
		Ail (Allium sativum L.) Artichaut (Cynara cardunculus L.) Asperge (Asparagus officinalis L.) Aubergine (Solanum melongena L.) Bette (Poirée, Carde) (Beta vulgaris L.) ** Betterave potagère (Betterave rouge y compris Cheltenham beet) (Beta vulgaris L.) ** Cardon (Cynara cardunculus L.) Carotte (Daucus carota L.) Carotte fourragère (Daucus carota L.) Céleri (Apium graveolens L.) Céleri rave (Apium graveolens L.) Cerfeuil (Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.) Chicorée à feuilles (Chicorée à larges feuilles ou Chicorée italienne) (Cichorium intybus L.) Chicorée frisée (Cichorium endivia L.) Chicorée scarole (Cichorium endivia L.) Chicorée witloof (Endive) (Cichorium intybus L.) Chou brocoli (types "calabrais" et "à jets") (Brassica oleracea L.) Chou chinois (Brassica rapa L.) Chou de Milan (Brassica oleracea L.) Chou frisé (Brassica oleracea L.) Chou palmier (Brassica oleracea L.) Chou pommé (Chou rouge et Chou blanc) (Brassica oleracea L.) Chou tronchuda (Chou portugais) (Brassica oleracea L.) Chou-fleur (Brassica oleracea L.) Chou-rave (Brassica oleracea L.) Choux de Bruxelles (Brassica oleracea L.) Ciboule (Allium fistulosum L.) Ciboulette (Allium schoenoprasum L.)	Règlement technique du contrôle des semences standard de légumes.	28 mai 2020	

Activités	Familles / catégories de produits	Prog.	Identification du référentiel	Date d'homologation
<p>Certification de semences et plants</p> <p>Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)</p>	<p>Semences standard de légumes</p> <p>Concombre (<i>Cucumis sativus</i> L.) Cornichon (<i>Cucumis sativus</i> L.) Courge y compris la Citrouille mature et le Pâtisson ou Courgette, y compris Pâtisson immature (<i>Cucurbita pepo</i> L.) Echalion (<i>Allium cepa</i> L. groupe Cepa) ** Echalote (<i>Allium cepa</i> L. groupe <i>Aggregatum</i>) ** Epinard (<i>Spinacia oleracea</i> L.) Fenouil (<i>Foeniculum vulgare</i> Miller groupe <i>Azoricum</i>) Fève (<i>Vicia faba</i> L.) ** Haricot à rames (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) ** Haricot d'Espagne (<i>Phaseolus coccineus</i> L.) ** Haricot nain (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) ** Laitue (<i>Lactuca sativa</i> L.) Lentille (<i>Lens culinaris</i> Medik.) Mâche (<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.) Maïs à éclater (<i>Zea mays</i> L.) Maïs doux (<i>Zea mays</i> L.) Melon (<i>Cucumis melo</i> L.) Navet légume (<i>Brassica rapa</i> L.) Oignon (<i>Allium cepa</i> L. groupe Cepa) ** Pastèque (<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb) Matsum. et Nakai) Persil à feuille (<i>Petroselinum crispum</i> (Miller) Nyman ex A. W. Hill) Persil tubéreux (<i>Petroselinum crispum</i> (Miller) Nyman ex A. W. Hill) Piment ou Poivron (<i>Capsicum annum</i> L.) ** Poireau (<i>Allium porrum</i> L.) ** Pois chiche (<i>Cicer arietinum</i> L.) Pois mange-tout (<i>Pisum sativum</i> L.) ** Pois ridé (<i>Pisum sativum</i> L.) ** Pois rond (<i>Pisum sativum</i> L.) ** Potiron (<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne) Radis (<i>Raphanus sativus</i> L.) Radis noir (<i>Raphanus sativus</i> L.) Rhubarbe (<i>Rheum rhabarbarum</i> L.) Salsifis noir (<i>Scorzonera hispanica</i> L.) Scorzonère (<i>Scorzonera hispanica</i> L.) Tomate (<i>Solanum lycopersicum</i> L.) **</p>	Pot	<p>• Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr) (uniquement les espèces mentionnées de **)</p>	26 octobre 2016
<p>Certification de semences et plants</p> <p>Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)</p>	<p>Plants agricoles</p> <p>Plants de pommes de terre (<i>Solanum tuberosum</i> L.)</p>	PdT	<p>Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants</p> <p>Règlement technique annexe de la production, du contrôle et de la certification des plants de pommes de terre</p> <p>• Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr)</p>	<p>6 juillet 2022</p> <p>10 juin 2020</p> <p>26 octobre 2016</p>
<p>Certification de semences et plants</p> <p>Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)</p>	<p>Plants agricoles</p> <p>Ail (<i>Allium sativum</i>) (plants à multiplication végétative)</p>	Ail	<p>Règlement technique général du contrôle de la production et de la commercialisation des plants de légumes et des matériels de multiplication de légumes autres que les semences (*) (*) pour les catégories Qualité CE (GA) et Certifiée (PB/SB/SC)</p> <p>Règlement technique annexe du contrôle de la production des plants de légumes à multiplication végétative (*) (*) pour les catégories Qualité CE (GA) et Certifiée (PB/SB/SC)</p> <p>Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants (*) (*) pour la catégorie Certifiée (PB / SB / SC)</p> <p>Règlement technique annexe de la production et du contrôle des plants certifiés d'ail (*) (*) pour la catégorie Certifiée (PB / SB / SC)</p>	<p>28 mai 2020</p> <p>28 mai 2020</p> <p>6 juillet 2022</p> <p>28 mai 2020</p>

Activités	Familles / catégories de produits		Prog.	Identification du référentiel	Date d'homologation
				<ul style="list-style-type: none"> • Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr) 	26 octobre 2016
Certification de semences et plants Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)	Plants agricoles	Echalote (<i>Allium cepa</i> groupe <i>Aggregatum</i>) (plants à multiplication végétative)	Ech	Règlement technique général du contrôle de la production et de la commercialisation des plants de légumes et des matériels de multiplication de légumes autres que les semences (*) (*) pour les catégories Qualité CE (GA) et Certifiée (PB/SB/SC)	28 mai 2020
				Règlement technique annexe du contrôle de la production des plants de légumes à multiplication végétative (*) (*) pour les catégories Qualité CE (GA) et Certifiée (PB/SB/SC)	28 mai 2020
				Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants (*) (*) pour la catégorie Certifiée (PB / SB / SC)	6 juillet 2022
				Règlement technique annexe de la production et du contrôle des plants certifiés d'échalote (*) (*) pour la catégorie Certifiée (PB / SB / SC)	28 mai 2020
				<ul style="list-style-type: none"> • Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr) 	26 octobre 2016
Certification de semences et plants Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)	Plantes fruitières	Fraisier (<i>Fragaria</i> L.)	Fra	Arrêté du 16 décembre 2016 relatif aux conditions auxquelles doivent satisfaire les matériels de multiplication des plantes fruitières et les plantes fruitières qualifiées comme matériel CAC (*) (*) pour la catégorie CAC (GA)	16 décembre 2016
				Règlement technique de la production et du contrôle des plants certifiés de fraisiers (*) (*) pour la catégorie Certifiée (PB / SB / SC)	28 mai 2020
				<ul style="list-style-type: none"> • Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr) 	26 octobre 2016
		Ail (plants issus de semences) (<i>Allium sativum</i> L.) Artichaut (<i>Cynara cardunculus</i> L.) Aubergine (<i>Solanum melongena</i> L.) Bette (poirée ou cardé) (<i>Beta vulgaris</i> L.) Betterave potagère (betterave rouge, y compris Cheltenham beet) (<i>Beta vulgaris</i> L.) Cardon (<i>Cynara cardunculus</i> L.) Carotte (<i>Daucus carota</i> L.) Carotte fourragère (<i>Daucus carota</i> L.) Céleri (<i>Apium graveolens</i> L.) Céleri-rave (<i>Apium graveolens</i> L.) Cerfeuil (<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.) Chicorée à feuilles (chicorée à larges feuilles ou chicorée italienne) (<i>Cichorium intybus</i> L.) Chicorée frisée (<i>Cichorium endivia</i> L.) Chicorée industrielle (racine) (<i>Cichorium intybus</i> L.) Chicorée scarole (<i>Cichorium endivia</i> L.) Chicorée witloof (endive) (<i>Cichorium intybus</i> L.) Chou brocoli (types "calabrais" et "à jets") (<i>Brassica oleracea</i> L.) Chou chinois (<i>Brassica rapa</i> L.) Chou de Milan (<i>Brassica oleracea</i> L.) Chou frisé (<i>Brassica oleracea</i> L.) Chou palmier (<i>Brassica oleracea</i> L.) Chou pommé (chou rouge et chou blanc) (<i>Brassica oleracea</i> L.) Chou tranchuda (chou portugais) (<i>Brassica oleracea</i> L.) Chou-fleur (<i>Brassica oleracea</i> L.) Chou-rave (<i>Brassica oleracea</i> L.)		Règlement technique général du contrôle de la production et de la commercialisation des plants de légumes et des matériels de multiplication de légumes autres que les semences	28 mai 2020

Activités	Familles / catégories de produits	Prog.	Identification du référentiel	Date d'homologation
Certification de semences et plants Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)	Plants de légumes	PLg	Règlement technique annexe du contrôle de la production des plants de légumes issus de semences	28 mai 2020
			<ul style="list-style-type: none"> • Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr) 	26 octobre 2016
Certification de semences et plants Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)	Plants agricoles	Gas	Règlement technique général du contrôle de la production et de la commercialisation des plants de légumes et des matériels de multiplication de légumes autres que les semences (* pour les catégories Qualité CE (GA) et Certifiée (PB/SB/SC))	28 mai 2020
			Règlement technique annexe du contrôle de la production des plants de légumes issus de semences (* pour les catégories Qualité CE (GA) et Certifiée (PB/SB/SC))	28 mai 2020
			Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants (* pour la catégorie Certifiée (PB/SB/SC))	6 juillet 2022
			Règlement technique annexe de la production et du contrôle des griffes certifiées d'asperge (*) (* pour la catégorie Certifiée (PB/SB/SC))	28 mai 2020
			<ul style="list-style-type: none"> • Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr) 	26 octobre 2016
			Règlement technique général de la production et du contrôle en vue de la certification des semences et des plants	6 juillet 2022

Activités	Familles / catégories de produits	Prog.	Identification du référentiel	Date d'homologation
<p>Certification de semences et plants</p> <p>Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)</p>	<p>Semences certifiées de légumes</p> <p>Chou brocoli (types "calabrais" et "à jets") (Brassica oleracea) Chou chinois (Brassica rapa L.) Chou de Milan (Brassica oleracea L.) Chou frisé (Brassica oleracea L.) Chou palmier (Brassica oleracea L.) Chou pommé (Chou rouge et Chou blanc) (Brassica oleracea) Chou tronchuda (Chou portugais) (Brassica oleracea L.) Chou-fleur (Brassica oleracea L.) Chou-rave (Brassica oleracea L.) Choux de Bruxelles (Brassica oleracea L.) Ciboule (Allium fistulosum L.) Ciboulette (Allium schoenoprasum L.) Concombre (Cucumis sativus L.) Cornichon (Cucumis sativus L.)</p> <p>Courge y compris la Citrouille mature et le Pâtisson ou Courgette, y compris Pâtisson immature (Cucurbita pepo L.)</p> <p>Echalion (Allium cepa L. groupe Cepa) ** Echalote (Allium cepa L. groupe Aggregatum) ** Epinard (Spinacia oleracea L.) Fenouil (Foeniculum vulgare Miller groupe Azoricum) Fève (Vicia faba L.) ** Haricot à rames (Phaseolus vulgaris L.) ** Haricot d'Espagne (Phaseolus coccineus L.) **</p> <p>Haricot nain (Phaseolus vulgaris L.) ** Laitue (Lactuca sativa L.) Lentille (Lens culinaris Medik.) Mâche (Valerianella locusta (L.) Laterr.) Maïs à éclater (Zea mays L.) Maïs doux (Zea mays L.) Melon (Cucumis melo L.) Navet légume (Brassica rapa L.)</p> <p>Oignon (Allium cepa L. groupe Cepa) ** Pastèque (Citrullus lanatus (Thunb) Matsum. et Nakai) Persil à feuille (Petroselinum crispum (Miller) Nyman ex A. W.) Persil tubéreux (Petroselinum crispum (Miller) Nyman ex A.) Piment ou Poivron (Capsicum annum L.) ** Poireau (Allium porrum L.) ** Pois chiche (Cicer arietinum L.) Pois mange-tout (Pisum sativum L.) ** Pois ridé (Pisum sativum L.) ** Pois rond (Pisum sativum L.) ** Potiron (Cucurbita maxima Duchesne) Radis (Raphanus sativus L.) Radis noir (Raphanus sativus L.) Rhubarbe (Rheum rhabarbarum L.) Salsifis noir (Scorzonera hispanica L.) Scorsonère (Scorzonera hispanica L.) Tomate (Solanum lycopersicum L.) **</p>	Poc	<p>Règlement technique annexe de la production, du contrôle et de la certification des semences certifiées de légumes</p> <p>29 juillet 2020</p> <p>• Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr)</p> <p>(uniquement les espèces mentionnées de **)</p> <p>26 octobre 2016</p>	
<p>Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)</p>	<p>Semences agricoles</p> <p>Mélanges de semences destinés à la préservation de l'environnement naturel dénommés « mélanges pour la préservation » contenant des semences des espèces suivantes :</p> <p>(riz, oignon/échalote, poireau, piment/poivron, haricot d'Espagne, haricot nain/haricot à rames, pois (ride, mange-tout, rond), tomate, fève, plants de pomme de terre, luzerne, colza, navette, soja, tournesol, lin (textile/oléagineux), moutarde blanche, betterave) (<i>Oryza sativa L., Allium cepa L., Allium porrum L., Capsicum annum L., Phaseolus coccineus L., Phaseolus vulgaris L., Pisum sativum L., Solanum lycopersicum L., Vicia faba L., Solanum tuberosum L., Medicago sativa L., Brassica napus L., Brassica rapa L., Glycine max (L.) Merrill, Helianthus annuus L., Linum usitatissimum L., Sinapis alba, Beta vulgaris L.</i>)</p>		<p>• Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr)</p> <p>26 octobre 2016</p>	
<p>Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)</p>	<p>Semences et plants agricoles</p> <p>Semences et plants de variétés de conservation appartenant aux espèces suivantes :</p> <p>- Tous les végétaux destinés à la plantation, à l'exclusion des semences pour les plants de pomme de terre, les plants d'espèces potagères et les plants de fraisiers - Semences de riz, oignon/échalote, poireau, piment/poivron, haricot d'Espagne, haricot nain/haricot à rames, pois (ride, mange-tout, rond), tomate, fève, pomme de terre, luzerne, colza, navette, soja, tournesol, lin (textile/oléagineux), moutarde blanche et betterave (<i>Oryza sativa L., Allium cepa L., Allium porrum L., Capsicum annum L., Phaseolus coccineus L., Phaseolus vulgaris L., Pisum sativum L., Solanum lycopersicum L., Vicia faba L., Solanum tuberosum L., Medicago sativa L., Brassica napus L., Brassica rapa L., Glycine max (L.) Merrill, Helianthus annuus L., Linum usitatissimum L., Sinapis alba, Beta vulgaris L.</i>)</p>		<p>• Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr)</p> <p>26 octobre 2016</p>	
<p>Certification en vue de délivrer des Passeports Phytosanitaires (PP)</p>	<p>Semences standard de légumes</p> <p>Semences standard de variétés de conservation et de variétés dont la récolte est principalement destinée à l'autoconsommation appartenant aux espèces suivantes :</p> <p>(oignon/échalote, poireau, piment/poivron, haricot d'Espagne, haricot nain/haricot à rames, pois (ride, mange-tout, rond), tomate, fève, betterave potagère (betterave rouge y compris Cheltenham beet), bette (poirée, carde)) (<i>Allium cepa L., Allium porrum L., Capsicum annum L., Phaseolus coccineus L., Phaseolus vulgaris L., Pisum sativum L., Solanum lycopersicum L., Vicia faba L., Beta vulgaris L.</i>)</p>		<p>• Règlement (UE) 2016/2031 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux • Règlement européens et législation française associées en application du code rural et de la pêche maritime • Instructions correspondantes, disponibles auprès de SEMAE (www.semae.fr)</p> <p>26 octobre 2016</p>	

Activités	Familles / catégories de produits	Prog.	Identification du référentiel	Date d'homologation
-----------	-----------------------------------	-------	-------------------------------	---------------------

Les programmes de certification applicables pour la certification de la maîtrise de l'application de produits phytopharmaceutiques sur semences et des risques d'émission de poussières sont définis au travers de référentiels techniques élaborés avec l'appui des organisations professionnelles concernées. Ils sont publiés sur le site internet de SEMAE (www.gnis.fr).

Activités	Familles / catégories de produits	Prog.	Identification du référentiel	Date d'homologation
-----------	-----------------------------------	-------	-------------------------------	---------------------

Programme de certification "privée" portant sur la certification du "Processus de maîtrise des risques d'émission des poussières issues de semences traitées avec des produits phytopharmaceutiques : Opérations industrielles"

Processus de maîtrise de l'empoussièrément lors de traitements de semences (PQP)	Maitrise de l'application de produits phytopharmaceutiques sur semences et des risques d'émission de poussières issues de semences traitées avec des produits phytopharmaceutiques pendant les opérations industrielles	Semences de maïs (Zea mays) Semences de colza (Brassica napus) Semences de Tournesol (Helianthus annuus) Semences de céréales à paille : - Blé tendre (Triticum aestivum) - Blé dur (Triticum durum) - Orges (Hordeum vulgare) - Seigles (Secale Cereale) - Avoines (Avena sativa, Avena nuda, Avena strigosa) - Epeautre (Triticum spelta) - Riz (Oryza sativa) - Triticale (Triticosecale) - Sarrasin (Fagopyrum esculentum) Semences de protéagineux : - Féverole (Vicia faba) - Lupin blanc (Lupinus albus) - Lupin à feuilles étroites (Lupinus angustifolius) - Lupin jaune (Lupinus luteus) - Pois fourrager (Pisum sativum) - Pois protéagineux (Pisum sativum)	PQP	Référentiel de certification applicable aux semences : "processus de maîtrise des risques d'émission de poussières issues de semences traitées avec des produits phytopharmaceutiques : opérations industrielles"	1 décembre 2012
--	---	--	-----	---	-----------------

Toute autre activité non listée dans le présent document et pour laquelle une activité de contrôle et certification est souhaitée doit faire l'objet d'une demande auprès de la Direction de la qualité et du contrôle officiel