



Liste des espèces devant être commercialisées, en présence d'une indication variétale, dans les catégories semences standards ou semences certifiées.

Liste indicative

Nom commun	Nom latin	Semences standards / certifiées (suivant les variétés)	Semences certifiées
Ail	<i>Allium sativum</i>	X	
Groupe Artichaut et Groupe Cardon	<i>Cynara cardunculus</i> L.	X	
Asperge	<i>Asparagus officinalis</i> L.	X	
Aubergine	<i>Solanum melongena</i> L.	X	
Groupe Betterave potagère (betterave rouge y compris Cheltenham Beet) et Groupe Carde ou Poirée	<i>Beta vulgaris</i>	X	
Groupe Carotte et Groupe Carotte fourragère	<i>Daucus carota</i> L.	X	
Groupe Céleri et Groupe Céleri rave	<i>Apium graveolens</i> L.	X	
Cerfeuil	<i>Anthriscus cerefolium</i> (L) Hoffm.	X	
Groupe Chicorée à feuilles (Chicorée à larges feuilles ou chicorée italienne), Groupe Chicorée Witloof,	<i>Cichorium intybus</i> L.	X	
Groupe Chicorée industrielle (racine)	<i>Cichorium intybus</i> L.		X
Groupe Chicorée frisée et Groupe Chicorée scarole	<i>Cichorium endivia</i> L.	X	
Groupe Chou brocoli (type "calabrais" ou "à jets"), Groupe Chou de Bruxelles, Groupe Chou de Milan, Groupe Chou frisé, Groupe Chou palmier, Groupe Chou pommé (chou rouge et chou blanc), Groupe Chou rave, Groupe Chou tronchuda (chou portugais), Groupe Chou-fleur	<i>Brassica oleracea</i> L.	X	
Groupe Chou chinois et Groupe Navet (legumes)	<i>Brassica rapa</i> L.	X	
Ciboule	<i>Allium fistulosum</i> L.	X	
Ciboulette	<i>Allium schoenoprasum</i> L.	X	
Groupe Concombre et Groupe Cornichon	<i>Cucumis sativus</i> L.	X	

Groupe Courge (y compris la citrouille mature et le Patisson) et Groupe Courgette (y compris le patisson immature)	<i>Cucurbita pepo</i> L.	X	
Echalote	<i>Allium cepa</i> L. groupe aggregatum	X	
Epinard	<i>Spinacia oleracea</i> L.	X	
Fenouil (seulement le groupe Azoricum: cultivars avec des bases de feuilles gonflées qui forment une bulbe)	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	X	
Fève	<i>Vicia faba</i> L. (partim)	X	
Groupe Haricot à rame et Groupe Haricot nain	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	X	
Haricot d'Espagne	<i>Phaseolus coccineus</i> L.	X	
Laitue	<i>Lactuca sativa</i> L.	X	
Lentille	<i>Lens culinaris</i> L.	X	
Mâche	<i>Valerianella locusta</i> (L) Laterr.	X	
Groupe Maïs à éclater et Groupe Maïs doux	<i>Zea mays</i> L.	X	
Melon	<i>Cucumis melo</i> L.	X	
Groupe Oignon et Groupe Echalion	<i>Allium cepa</i> L. Groupe cepa	X	
Pastèque ou Melon d'eau	<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb) Matsum et Nakai	X	
Groupe Persil à feuilles et Groupe Persil tubéreux	<i>Petroselinum crispum</i> (Miller) Nyman ex A. W.Hill.	X	
Piment ou Poivron	<i>Capsicum annuum</i> L.	X	
Poireau	<i>Allium porrum</i> L.	X	
Pois chiche	<i>Cicer arietinum</i> L.	X	
Groupe Pois mange-tout et Groupe Pois ride et Groupe Pois rond	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)	X	
Potiron	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	X	
Groupe Radis et Groupe Radis noir	<i>Raphanus sativus</i> L.	X	
Rhubarbe	<i>Rheum rhabarbarum</i> L.	X	
Scorsonère ou Salsifi noir	<i>Scorzonera hispanica</i> L.	X	
Tomate	<i>Solanum lycopersicon</i> L.	X	
Et tous les croisements des espèces, des groupes énumérés ci-dessus avec d'autres espèces.		X	