



Liste alphabétique des plantes médicinales et aromatiques soumises à l'obligation de présentation d'un certificat CITES, désignées par leur nom scientifique

Valable depuis le 12 juin 2013 (état : décembre 2019)

Les versions publiées de la Convention CITES (RS 0.453), de la LCITES (entrée en vigueur le 1^{er} octobre 2013, RS 453), de l'OCITES (RS 453.0) et de l'ordonnance sur les contrôles CITES (RS 453.1) font foi.

La liste suivante est fournie exclusivement à titre indicatif et ne prétend pas à aucune exhaustivité. Elle répertorie les espèces connues en Suisse pour leurs vertus en tant que plantes médicinales et aromatiques ou essentiellement commercialisées en tant que telles.

Genre / Espèce	Nom français	Famille
<i>Adonis vernalis</i>	Adonis de printemps	RANUNCULACEAE
<i>Aloe</i> spp. (sauf <i>Aloe vera</i> = <i>A. Barbadensis</i> et produits finis d' <i>Aloe ferox</i> =Aloès du Cap, emballés et prêts pour le commerce de détail)		LILIACEAE (ALOEACEAE)
<i>Aloe arborescens</i>		
<i>Aloe ferox</i> = <i>A. horrida</i> , <i>A. socotrina</i> (sauf produits finis emballés et prêts pour le commerce de détail)	Aloès du Cap, élixir du Suédois	
<i>Aloe perryi</i>		
<i>Aloe spicata</i>		
<i>Aquilaria</i> spp.	Bois d'aigle, bois d'agar	THYMELACEAE (AQUILARIACEAE)
<i>Aniba rosaeodora</i>	Bois de rose	LAURACEAE
<i>Bletilla striata</i>		ORCHIDACEAE
<i>Bulnesia sarmientoi</i>	Palo santo, Paraguay lignum vitae, huile de bois de guaïac, guayacol	ZYGOPHYLLACEAE
Cactaceae		CACTACEAE
<i>Cibotium barometz</i>	Agneau végétal	DICKSONIACEAE
<i>Cyclamen</i> spp.	Cyclamen des Alpes, cyclamen	PRIMULACEAE
<i>Cystanthe deserticola</i>	Cystanthe du désert	OROBANCHACEAE
<i>Dendrobium</i> spp.		ORCHIDACEAE
<i>Dionaea muscipula</i>	Dionée-attrape-mouche	DROSERACEAE
<i>Dioscorea deltoidea</i> (= <i>D. nepalensis</i>)	Racine d'igname delta	DIOSCOREACEAE
<i>Euphorbia</i> spp.	Espèces d' <i>Euphorbia</i> succulentes uniquement	EUPHORBIACEAE
<i>Galanthus</i> spp.	Perce-neige	AMARYLLIDACEAE
<i>Gastrodia elata</i>		ORCHIDACEAE

<i>Gnetum montanum</i>	Gnétum	GNETACEAE
<i>Guaiacum</i> spp.	Bois de gaïac, lignum vitae, pockholz	ZYGOPHYLLACEAE
<i>Gyrinops</i> spp.	Bois d'aigle, bois d'agar	THYMELACEAE (AQUILARIACEAE)
<i>Hoodia</i> spp.	Cactus coupe-faim	APOCYNACEAE
<i>Hedychium philippinense</i>		ZINGIBERACEAE
<i>Hydrastis canadensis</i>	Sceau d'or	RANUNCULACEAE
<i>Nardostachys grandiflora</i> (=<i>N. jatamansi</i>, <i>N. chinensis</i>)	Nardostachide d'Inde	VALERIANACEAE
<i>Opuntia</i> spp.		CACTACEAE
Orchidaceae		ORCHIDACEAE
<i>Orchis</i> spp.		
<i>Osyris lanceolata</i>		SANTALACEAE
<i>Panax ginseng</i>	Ginseng asiatique	ARALIACEAE
<i>Panax quinquefolius</i> (=<i>Aralia quinquefolia</i>)	Ginseng d'Amérique	
<i>Picrorhiza kurrooa</i> (=<i>P. lindleyana</i>; hors <i>P. scrophulariifolia</i>)		SCROPHULARIACEAE
<i>Podophyllum hexandrum</i> (=<i>P. emodi</i>, <i>Sinopodophyllum hexandrum</i>)	Podophylle	BERBERIDACEAE
<i>Prunus africana</i> (=<i>Pygeum africanum</i>)	Prunier d'Afrique, prunier africain	ROSACEAE
<i>Pterocarpus santalinus</i>	Santal rouge, padouk	LEGUMINOSAE (FABACEAE)
<i>Rauvolfia serpentina</i> (=<i>Ophioxylon serpentinum</i>)	Pachypodes	APOCYNACEAE
<i>Saussurea costus</i> (= <i>S. lappa</i>)	Saussurée	COMPOSITAE (ASTERACEAE)
<i>Selenicereus grandiflorus</i>		CACTACEAE
<i>Taxus chinensis</i>	If chinois	TAXACEAE
<i>Taxus cuspidata</i>	If japonais	
<i>Taxus fuana</i>	If Fu	
<i>Taxus sumatrana</i>	If de Sumatra	