

## LISTE B DES PLANTES MÉDICINALES UTILISEES TRADITIONNELLEMENT EN L'ETAT OU SOUS FORME DE PREPARATION DONT LES EFFETS INDÉSIRABLES POTENTIELS SONT SUPÉRIEURS AU BÉNÉFICE THÉRAPEUTIQUE ATTENDU

(Cette liste B correspond à « la liste publiée au chapitre IV.7.B de la Pharmacopée française » mentionnée dans le Décret n°2008-839 modifiant l'article D. 4211-12 du Code de la Santé Publique.)

- a usage en médecine traditionnelle européenne et outre-mer
- b usage en médecine traditionnelle chinoise
- c usage en médecine traditionnelle ayurvédique

Les prescriptions générales et les monographies générales de la Pharmacopée européenne ainsi que le préambule de la Pharmacopée française s'appliquent.

Noms Français	Noms scientifiques ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISEES DE LA PLANTE
Aconits, , notamment Aconit napel Aconit à grandes fleurs Aconit anthore Aconit salutifère Aconit féroce	Aconitum sp., notamment Aconitum napellus L. Aconitum variegatum L. (= A. cammarum L.) Aconitum anthora L. Aconitum ferox Wall	Ranunculaceae	partie souterraine <sup>a</sup>
Acorus	Acorus sp., notamment Acorus calamus L. sauf A. c. var. americanus Acorus tatarinowii Schott, Acorus gramineus Sol. ex Aiton	Acoraceae	rhizome <sup>a, b</sup>
Actée en épi Herbe de Saint- Christophe	Actaea spicata L.	Ranunculaceae	partie souterraine <sup>a</sup>
Akebia	Akebia quinata (Houtt.) Decne, Akebia trifoliata (Thunb.) Koidz	Lardizabalaceae	tige <sup>b</sup>
Amandier amer	Prunus dulcis (Mill.) D.A. Webb var. amara (DC.) Buckheim	Rosaceae	graine <sup>a</sup>
Ancolie vulgaire	Aquilegia vulgaris L.	Ranunculaceae	partie aérienne <sup>a</sup>
Andrographis paniculata	Andrographis paniculata (Burm. f) Nees (= Justicia latebrosa Russ.), (= Justicia paniculata Burm. f.), (= Justicia stricta Lam. ex Steud)	Acanthaceae	partie aérienne <sup>b</sup>
Anémone des bois Anémone Sylvie Sylvie	Anemone nemorosa L.	Ranunculaceae	fleur <sup>a</sup> , fruit <sup>a</sup>
Araroba	Andira araroba Aguiar.	Fabaceae	sécrétion naturelle : araroba <sup>a</sup>
Argemone mexicana	Argemone mexicana L. (= A.spinosa Moench)	Papaveraceae	racine <sup>a</sup>
Aristoloche	Aristolochia clematitis L.	Aristolochiaceae	feuille <sup>a</sup>
Arthanite Voir Cyclamen d'Europe			
Arums, notamment Gouet serpentaire Serpentaire commune Gouet Pied de veau	Arum sp., notamment Dracunculus vulgaris Schott (= Arum dracunculus L.) Arum maculatum L. (= A. vulgare Lam.)	Araceae	partie souterraine <sup>a</sup>
Asaret d'Europe	Asarum europaeum L.	Aristolochiaceae	feuille <sup>a</sup> , partie souterraine <sup>a</sup>
Asclépiade Dompte-venin	Vincetoxicum hirundinaria Medik. (= V. officinale Moench), (= Asclepias vincetoxicum L.)	Asclepiadaceae	partie souterraine <sup>a</sup>

-

Les prescriptions générales et les monographies générales de la Pharmacopée européenne ainsi que le préambule de la Pharmacopée française s'appliquent.

Noms Français	Noms scientifiques ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISEES DE LA PLANTE
Atractylodes lancea	Atractylodes lancea (Thunb.) D.C. (= Atractylodes chinensis (Bunge)) Koidz.	Asteraraceae	rhizome <sup>b</sup>
Atractylodes macrocephala	Atractylodes macrocephala Koidz.	Asteraraceae	rhizome <sup>b</sup>
Aucklandia	Saussurea costus (Falc.) Lipsch. (= Saussurea lappa C.B. Clarke) (= Aucklandia lappa Decne.) (= Aucklandia costus Falc.)	Asteraceae	racine <sup>b</sup>
Badianier sauf Badianier de Chine	Illicium sp. sauf Illicium verum Hook. f.	Illiciaceae	fruit = badiane a
Belamcanda chinensis Iris tigré	Iris domestica (L.) Goldblatt et Mabb. (= Belamcanda chinensis (L.) D.C.	Iridaceae	rhizome <sup>b</sup>
Berce Berce (grande)	Heracleum sphondylium L.	Apiaceae	partie souterraine <sup>a</sup>
Bois de couleuvre	Strychnos colubrina L.	Loganiaceae	bois <sup>a</sup>
Brucée antidysentérique	Brucea antidysenterica Lam.	Simaroubaceae	écorce <sup>a</sup>
Bryone Couleuvrée	Bryonia cretica L. ssp. dioica (Jacq.) Tutin	Cucurbitaceae	partie souterraine a
Buglosse	Anchusa officinalis L., A. italica Retz	Boraginaceae	feuille <sup>a</sup> , fleur <sup>a</sup>
Buis	Buxus sempervirens L.	Buxaceae	feuille <sup>a</sup>
Bupleurum	Bupleurum chinense D.C. Bupleurum scorzonerifolium Willd.	Apiaceae	racine <sup>b</sup>
Cascarille officinale	Croton eluteria (L.) W. Wright.	Euphorbiaceae	écorce <sup>a</sup>
Cèdre rouge Thuya	Thuja plicata Donn ex D. Don	Cupressaceae	bois <sup>a</sup>
Cerisier mahaleb	Prunus mahaleb L. (= Cerasus mahaleb (L.) Mill.)	Rosaceae	graine <sup>a</sup>
Cerisier putiet	Prunus padus L. (= Cerasus padus (L.) DC.)	Rosaceae	écorce <sup>a</sup>
Cévadille Sévadille	Schoenocaulon officinale A. Gray	Liliaceae	fruit <sup>a</sup> , graine <sup>a</sup>
Chèvrefeuilles	Lonicera sp.	Caprifoliaceae	fleur <sup>a</sup>
Ciguë (grande) Ciguë officinale	Conium maculatum L.	Apiaceae	fruit <sup>a</sup>

Noms français	Noms scientifiques et synonymes	FAMILLE	PARTIES UTILISEES DE LA PLANTE
Ciguë (petite) Ciguë fétide	Aethusa cynapium L.	Apiaceae	feuille <sup>a</sup>
Ciguë aquatique voir Ciguë vireuse			
Ciguë d'eau voir Ciguë vireuse			
Ciguë fétide voir Ciguë (petite)			
Ciguë officinale voir Ciguë (grande)			
Ciguë vireuse Ciguë aquatique Ciguë d'eau	Cicuta virosa L.	Apiaceae	partie aérienne <sup>a</sup>
Cissampelos pareira	Cissampelos pareira L.	Menispermaceae	feuille <sup>a</sup>
Clematis armandii	Clemantis armandii Franch	Ranunculaceae	tige <sup>b</sup>
Clématite des haies Herbe aux gueux Vigne blanche	Clematis vitalba L.	Ranunculaceae	feuille <sup>a</sup>
Cocaier	Erythroxylum coca Lam. et variétés	Linaceae	feuille = coca a
Cocillana	Guarea rusbyi (Britt.) Rusby	Meliaceae	écorce de tige ª
Colchique d'Illyrie Hermodacte	Colchicum variegatum L.	Liliaceae	tous organes a
Colombo	Jateorrhiza palmata (Lam.) Miers. (= Chasmanthera palmata Baill.)	Menispermaceae	racine <sup>a</sup>
Coloquinte	Citrullus colocynthis (L.) Schrad.	Cucurbitaceae	fruit <sup>a</sup>
Coptis	Coptis chinensis Franch., Coptis deltoidea C.Y. Cheng et Hsiao. Coptis teeta Wall.	Ranunculaceae	rhizome <sup>b</sup>
Couleuvrée voir Bryone			
Cropal voir Laurose antidysentérique			
Crotons, notamment Croton cathartique Graine de Tilly Croton porte-laque	Croton sp., notamment Croton tiglium L. Croton lacciferus L.	Euphorbiaceae	graine <sup>a</sup> , écorce <sup>a</sup> , feuille <sup>a</sup>

Noms Français	Noms scientifiques ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISEES DE LA PLANTE
Curares	Chondodrendon tomentosum Ruiz et Pav., Curarea toxicofera (Wedd.) Barneby et Krukoff, Strychnos toxifera R. H. Schomb., S. castelnaeana Wedd., S. letalis Barb.	Menispermaceae Loganiaceceae	extrait <sup>a</sup>
Curcas Pignon d'Inde	Jatropha curcas L.	Euphorbiaceae	feuille <sup>a</sup> , graine <sup>a</sup>
Cuscute (grande) d'Europe	Cuscuta europaea L.	Convolvulaceae	partie aérienne <sup>a</sup>
Cuscute épithym voir Épithym			
Cyclamen d'Europe Arthanite Pain de pourceau	Cyclamen purpurascens Mill. (= C. europaeum auct.)	Primulaceae	partie souterraine <sup>a</sup>
Cynoglosse	Cynoglossum officinale L.	Boraginaceae	partie aérienne <sup>a</sup>
Daphnés, notamment Daphné bois-gentil Mézéron Garou Sainbois Daphné lauréole Lauréole commune	Daphne sp., notamment Daphne mezereum L.  Daphne gnidium L.  Daphne laureola L.	Thymeleacae	écorce <sup>a</sup> , fruit <sup>a</sup>
Daturas sauf stramoine	Datura sp. sauf <i>D. stramonium</i> L.	Solanaceae	feuille <sup>a</sup>
Dauphinelle des blés voir Pied d'alouette			
Digitales sauf Digitale pourprée	Digitalis sp. sauf Digitalis purpurea L.	Scrophulariaceae	feuille <sup>a</sup>
Dompte-venin voir Asclépiade			
Eleutherine bulbosa L'envers Envers rouge	Eleutherine bulbosa (Miller) Urb. (= Eleutherine americana (Aubl.) Merr. ex K. Heyne.)	Iridaceae	bulbe <sup>a</sup>
Ellébore blanc Hellébore blanc Varaire Vératre	Veratrum album L.	Liliaceae	partie souterraine <sup>a</sup>
Ephedras Mahuang	Ephedra sp., notamment Ephedra sinica Stapf. Ephedra intermedia Schrenk et C.A.Mey. Ephedra equisetina Bunge	Ephedraceae	tige <sup>a, b</sup>
Épithym Cuscute épithym	Cuscuta epithymum (L.) L.	Convolvulaceae	partie aérienne <sup>a</sup>

Noms Français	Noms scientifiques Et synonymes	FAMILLE	PARTIES UTILISEES DE LA PLANTE
Ergot de seigle	Claviceps purpurea (Fries) Tuslane	Hypocreaceae	sclérote <sup>a</sup>
Eucommia	Eucommia ulmoïdes Oliv.	Eucommiaceae	écorce <sup>b</sup>
Eupatorium fortunei	Eupatorium fortunei Turcz (= Eupatorium caespitosum Migo), (= Eupatorium stoechadosmum Hance)	Asteraceae	partie aérienne <sup>b</sup>
Euphorbes sauf E. hirta	Euphorbia sp. sauf <i>E. hirta</i> L.	Euphorbiaceae	plante entière <sup>a</sup>
Evodia	Tetradium ruticarpum (A. Juss) T. G. Hartley (= Evodia ruticarpa (A. Juss) Hook. f. & Thomson)	Rutaceae	fruit <sup>b</sup>
Évonymus Voir Fusain noir pourpré			
Fallopia multiflora Polygonum multiflorum	Fallopia multiflora (Thumb.) Haraldson (= Polygonum multiflorum Thumb.)	Polygonaceae	tige <sup>b</sup> , partie souterraine <sup>b</sup>
Fève de Calabar	Physostigma venenosum Balf.	Fabaceae	graine <sup>a</sup>
Fève de Saint-Ignace	Strychnos ignatii Berg.	Loganiaceae	graine <sup>a</sup>
Fougère aigle	Pteridium aquilinum (L.) Kuhn (= Pteris aquilina L.)	Hyplepidaceae	partie souterraine a
Fougère mâle	Dryopteris filix-mas (L.) Schott (= Aspidium filix-mas (L.) Sw.)	Aspidiaceae	partie souterraine a
Fusain d'Europe	Euonymus europaeus L.	Celastraceae	fruit <sup>a</sup>
Fusain noir pourpré Évonymus	Euonymus atropurpureus Jacq.	Celastraceae	écorce de racine <sup>a</sup>
Garou Voir Daphnés			
Geissospermum laeve Maria congo	Geissospermum laeve (Thunb.) Miers (= Tabernaemontana laevis Vell.)	Apocynaceae	écorce <sup>a</sup>
Genêt d'Espagne	Spartium junceum L.	Fabaceae	sommité fleurie <sup>a</sup> , fleur <sup>a</sup>
Genêt purgatif	Cytisus balansae (Boiss.) Ball (= C. purgans (L.) Spach.) (= Genista purgans L.)	Fabaceae	fleur <sup>a</sup>
Genévrier savinier Sabine	Juniperus sabina L.	Cupressaceae	tige feuillée <sup>a</sup>

Noms Français	Noms scientifiques ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISEES DE LA PLANTE
Germandrées, notamment Germandrée maritime Marum	Teucrium sp., notamment Teucrium marum L.	Lamiaceae	sommité fleurie <sup>a</sup>
Germandrée petit-chêne Germandrée sauvage	Teucrium chamaedrys L. Teucrium scorodonia L.		
Germandrée des bois Scorodoine Germandrée tomenteuse	Teucrium polium L.		
Gomme gutte Guttier vrai	Garcinia hamburyii Hook. f.	Clusiaceae	gomme-résine <sup>a</sup>
Gouet serpentaire Voir Arum			
Gouet voir Arum			
Graine de Tilly Voir Crotons			
Gratiole Herbe à pauvre homme	Gratiola officinalis L.	Scrophulariaceae	partie aérienne fleurie <sup>a</sup>
Grémil Herbe aux perles	Lithospermum officinale L.	Boraginaceae	graine <sup>a</sup>
Gui	Viscum album L.	Loranthaceae	feuille <sup>a</sup>
Guttier vrai Voir Gomme gutte			
Hannebane Voir Jusquiame blanche			
Héliotrope Herbe aux verrues	Heliotropium europaeum L.	Boraginaceae	partie aérienne <sup>a</sup>
Hellébore blanc Voir Ellébore blanc			
Hellébores	Helleborus sp.	Ranunculaceae	partie souterraine <sup>a</sup>
Herbe à la Brinvilliers Voir Spigélie anthelminthique			
Herbe à pauvre homme Voir Gratiole			
Herbe aux gueux Voir Clématite des haies			
Herbe aux perles Voir Grémil			
Herbe aux poux Voir Staphysaigre			

Noms Français	Noms scientifiques ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISEES DE LA PLANTE
Herbe aux verrues Voir Héliotrope			
Herbe de Saint- Christophe Voir Actée en épi			
Herbe de Saint-Jacques Voir Seneçon			
Hermodacte Voir Colchique d'Illyrie			
Hièble Sureau-hièble	Sambucus ebulus L.	Caprifoliaceae	fruit <sup>a</sup>
Houttuynia cordata	Houttuynia cordata Thunb.	Saururaceae	partie aérienne <sup>b</sup>
If	Taxus baccata L.	Taxaceae	feuille <sup>a</sup>
Ipécacuanha strié Psychotrie vomitive	Psychotria emetica L. f.	Rubiaceae	racine <sup>a</sup>
Iris	Iris sp.	Iridaceae	rhizome <sup>a</sup>
Jacobée Voir Séneçon			
Jalap tubéreux	Exogonium purga (Wender.) Benth. (= E. purga Lindl.) (= Ipomoea purga (Wender.) Hayne)	Convolvulaceae	racine <sup>a</sup> , résine <sup>a</sup>
Jusquiame blanche	Hyoscyamus albus L.	Solanaceae	partie aérienne <sup>a</sup>
Justicia adhatoda Noyer des Indes	Justicia adhatoda L. (= Adhatoda vasica Ness)	Acanthaceae	feuille <sup>c</sup>
Kawa-kawa Kava	Piper methysticum Forst.	Piperaceae	partie souterraine a
Lantanier	Lantana camara L.	Verbenaceae	feuille <sup>a</sup> , fleur <sup>a</sup> , partie aérienne <sup>a</sup>
Lauréole commune Voir Daphnés			
Laurier rose	Nerium oleander L.	Apocynaceae	feuille <sup>a</sup>
Laurier-cerise	Prunus laurocerasus L.	Rosaceae	feuille fraîche a
Laurose antidysentérique Cropal	Wrightia zeylanica R. Br. (= Nerium antidysentericum L.)	Apocynaceae	écorce <sup>a</sup>

Noms Français	Noms scientifiques ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISEES DE LA PLANTE
Lin purgatif	Linum catharticum L.	Linaceae	graine <sup>a</sup>
Liseron des haies Liseron (grand)	Calystegia sepium (L.) R. Br. (= Convolvulus sepium L.)	Convolvulaceae	partie souterraine <sup>a</sup>
Liseron méchoacan	Convolvulus mechoacana Vitman	Convolvulaceae	partie souterraine <sup>a</sup>
Lycopus lucidus	Lycopus lucidus Turcz. ex Benth. (= Lycopus lucidus var. hirtus Regel)	Lamiaceae	partie aérienne <sup>b</sup>
Macfadyena unguis-cati Griffe chatte	Macfadyena unguis-cati (L.) A. H. Gentry	Bignoniaceae	feuille <sup>a</sup> , plante entière <sup>a</sup>
Mandragore officinale	Mandragora officinarum L. (= M. autumnalis Bertol.)	Solanaceae	partie souterraine a
Mahuang Voir Ephedra			
Marum Voir Germandrées			
Mercuriale annuelle	Mercurialis annua L.	Euphorbiaceae	feuille <sup>a</sup> , plante entière <sup>a</sup>
Mézéron Voir Daphnés			
Momordique balsamine Pomme de merveille	Momordica balsamina L.	Cucurbitaceae	fruit <sup>a</sup>
Mouron rouge	Anagallis arvensis L.	Primulaceae	plante entière <sup>a</sup>
Muguet	Convallaria majalis L.	Liliaceae	feuille <sup>a</sup>
Narcisses, notamment Narcisse des prés	Narcissus sp., notamment Narcissus pseudonarcissus L.	Amaryllidaceae	partie souterraine a
Nigelle des champs	Nigella arvensis L.	Ranunculaceae	graine <sup>a</sup>
Oenanthe safranée Phellandrie aquatique	Oenanthe aquatica (L.) Poir. (= 0. phellandrium Lam.)	Apiaceae	partie souterraine a
Ochrosia borbonica Bois jaune	Ochrosia borbonica J. F. Gmel	Apocynaceae	feuille <sup>a</sup> , écorce <sup>a</sup>
Orcanette	Alkanna tinctoria Tausch (= Anchusa tinctoria L.)	Boraginaceae	racine <sup>a</sup>
Pain de pourceau Voir Cyclamen d'Europe			
Palma christi Voir Ricin			

Noms Français	NOMS SCIENTIFIQUES ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISEES DE LA PLANTE
Pervenche tropicale Pervenche de Madagascar Pervenche rose	Catharanthus roseus (L.) G. Don	Apocynaceae	feuille <sup>a</sup> (sauf usage cutané)
Pétasite	Petasites hybridus (L.) Gaertn., Meyer et Scherb. (= P. officinalis Moench)	Asteraceae	feuille <sup>a</sup>
Phellandrie aquatique Voir Oenanthe safranée			
Phytolaque	Phytolacca americana L. (= P. decandra L.)	Phytolaccaceae	fruit <sup>a</sup>
Picrorhiza kurroa	Picrorhiza kurroa Royle ex Berth. & P.K. Royle (= P. scorphulariiflora Pennel)	Scrophulariaceae	racine <sup>c</sup> , rhizome <sup>c</sup>
Pied d'alouette Dauphinelle des blés	Consolida regalis Gray (= Delphinium consolida L.)	Ranunculaceae	partie aérienne fleurie <sup>a</sup>
Pied de veau voir Arum			
Pignon d'Inde voir Curcas			
Piper auritum	Piper auritum Kunth	Piperaceae	feuille <sup>a</sup>
Podophylle	Podophyllum peltatum L.	Berberidaceae	résine <sup>a</sup> , rhizome <sup>a</sup>
Polygonum cuspidatum	Reynoutria japonica Houtt. (= Polygonum cuspidatum Sieb. et Zucc.)	Polygonaceae	rhizome, racine b
Polygonum multiflorum Voir Fallopia multiflora			
Polygonum orientale	Persicaria orientalis (L.) Spach. (= Polygonum orientale L.)	Polygonaceae	fruit <sup>b</sup>
Pomme de merveille voir Momordique balsamine			
Prêle d'hiver	Equisetum hiemale L.	Equisetaceae	partie aérienne <sup>a</sup>
Prêle des marais	Equisetum palustre L.	Equisetaceae	partie aérienne <sup>a</sup>
Psychotrie vomitive Voir Ipécacuanha strié			
Ptychopetalum olacoïdes Bwa bandé Muirapuama	Ptychopetalum olacoïdes Benth.	Olacaceae	racine <sup>a</sup> , écorce de tige <sup>a</sup>
Pulmonaire	Pulmonaria officinalis L., Pulmonaria affinis Jord.	Boraginaceae	feuille <sup>a</sup>

Noms Français	Noms scientifiques ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISEES DE LA PLANTE
Ravenale Ravenale de Madagascar Arbre du voyageur	Ravenala madagascariensis Sonn.	Strelitziaceae	feuille <sup>a</sup> , pétiole <sup>a</sup>
Renoncules	Ranunculus sp.	Ranunculaceae	plante entière <sup>a</sup>
Renouée des teinturiers	Persicaria tinctoria (Ait.) H. Gross	Polygonaceae	feuille <sup>b</sup>
Ricin Palma christi	Ricinus communis L.	Euphorbiaceae	graine <sup>a</sup>
Roure des corroyeurs Voir Sumac des corroyeurs			
Sabine Voir Genévrier savinier			
Sainbois Voir Daphnés			
Salvia miltiorrhiza	Salvia miltiorrhiza Bunge (= S. pogonocalyx Hance)	Lamiaceae	racine b, rhizome b
Sapote	Pouteria Sapota (Jacq.) H.E. Moore & Stearn	Sapotaceae	graine <sup>a</sup>
Sassafras	Sassafras albidum (Nutt.) Nees (= Laurus sassafras L.)	Lauraceae	bois de racine <sup>a</sup>
Sceau de Notre-Dame Voir Tamier			
Sceau de Salomon	Polygonatum odoratum (Mill.) Druce (= P. vulgare Desf.)	Liliaceae	rhizome <sup>a</sup>
Scille de l'Inde	Drimia indica (Roxb.) J.P. Jessap	Liliaceae	bulbe <sup>a</sup>
Scorodoine Voir Germandrées			
Senna occidentalis Café zeb pian Digo café	Senna occidentalis (L.) Link.	Fabaceae	partie aérienne a, racine a, fleur a, graine a
Séneçons, notamment Séneçon de Jacob Séneçon de Saint- Jacques Herbe de Saint- Jacques Jacobée	Senecio sp., notamment Senecio jacobaea L	Asteraceae	partie aérienne <sup>a</sup>
Séneçon maritime Séneçon commun	Cineraria maritima L. (= Senecio bicolor (Willd.) Tod.) Senecio vulgaris L.		

Noms Français	Noms scientifiques ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISEES DE LA PLANTE
Serpentaire commune Voir Arum			
Serratula coronata	Serratula coronata Pall.	Asteraceae	partie aérienne <sup>a</sup>
Sévadille Voir Cévadille			
Sophora flavescens	Sophora flavescens Aiton (= Sophora angustifolia Siebold & Zucc.)	Fabaceae	racine <sup>b</sup>
Sphagneticola trilobata	Sphagneticola trilobata (L.) Pruski (= Weledia trilobata (L.) Hitchc.)	Asteraceae	feuille, partie aérienne <sup>a</sup>
Spigélie anthelminthique Herbe à la Brinvilliers	Spigelia anthelmia L.	Loganiaceae	partie aérienne <sup>a</sup>
Spigélie du Maryland	Spigelia marylandica L.	Loganiaceae	partie aérienne <sup>a</sup>
Staphysaigre Herbe aux poux	Delphinium staphisagria L.	Ranunculaceae	graine <sup>a</sup>
Stéphania	Stephania tetrandra S. Moore	Menispermaceae	racine <sup>b</sup>
Strophanthus	Strophanthus gratus (Wall. et Hook.) Baill., S. hispidus DC., S. kombe Oliv.	Apocynaceae	graine <sup>a</sup>
Sumac des corroyeurs Roure des corroyeurs	Rhus coriaria L.	Anacardiaceae	feuille <sup>a</sup>
Sumac vénéneux	Toxicodendron radicans (L.) Kuntz.	Anacardiaceae	feuille <sup>a</sup>
Sureau-hièble Voir Hièble			
Sylvie Voir Anémone des bois			
Tamier Sceau de Notre-Dame Taminier	Tamus communis L.	Dioscoraceae	rhizome <sup>a</sup>
Taminier Voir Tamier			
Tanaisie	Tanacetum vulgare L.	Asteraceae	sommité fleurie <sup>a</sup>
Thapsia	Thapsia garganica L.	Apiaceae	racine <sup>a</sup> , résine <sup>a</sup>
Thevetia peruviana	Thevetia peruviana (Pers.) K. Schum	Apocynaceae	partie aérienne <sup>a</sup>

Noms français	Noms scientifiques ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISEES DE LA PLANTE
Thuya Voir Cèdre rouge			
Tinospora crispa Liane amère	Tinospora crispa (L.) Hook. f. & Thomson	Ménispermaceae	feuille <sup>a</sup> , tige <sup>a</sup>
Turbith végétal	Ipomoea turpethum R. Br. (= Operculina turpethum (L.) Silva Manso)	Convolvulaceae	partie souterraine <sup>a</sup>
Turraea thouarsiana Bois de quivi Petit quivi Bois de café marron	Turraea thouarsiana (Baill.) Cavaco & Kerauden (= Gilibertia heterophilla (Cav.) J.F. Gmel.) (= Olax Thouarsiana Baill.), (= Turraea casimiriana Harms.)	Meliaceae	tige feuillée <sup>a</sup>
Uncaria rhynchophylla	Uncaria rhynchophylla (Miq.) Miq. ex Havil (= Uncaria rhynchophylla var. Kouteng T. Yamaz)	Rubiaceae	Rameau avec épines <sup>b</sup>
Varaire Voir Ellébore blanc			
Vératre Voir Ellébore blanc			
Vératres	Veratrum sp.	Liliaceae	partie souterraine a
Vigne blanche Voir Clématite des haies			
Violette émétique	Ionidium ipecacuanha Vent.	Violaceae	racine <sup>a</sup>
Vipérine commune	Echium vulgare L.	Boraginaceae	partie aérienne <sup>a</sup>
Withania	Withania somnifera (L.) Dunal (= Physalis somnifera L.)	Solanaceae	racine <sup>a</sup>

Les prescriptions générales et les monographies générales de la Pharmacopée européenne ainsi que le préambule de la Pharmacopée française s'appliquent.