

NOMS FRANÇAIS	NOMS SCIENTIFIQUES ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISÉES DE LA PLANTE	FORMES DE PRÉPARATION
Acacia à gomme.	<i>Acacia senegal (L.) Willd. et autres espèces d'acacias d'origine africaine.</i>	Fabaceae	Exsudation gommeuse = gomme arabique.	En l'état En poudre Extrait sec aqueux
Ache des marais.	<i>Apium graveolens L.</i>	Apiaceae	Souche radicante.	En l'état En poudre
Achillée millefeuille. Millefeuille.	<i>Achillea millefolium L.</i>	Asteraceae	Sommité fleurie.	En l'état
Agar-agar.	<i>Gelidium sp., Euchema sp., Gracilaria sp.</i>	Rhodophyceae	Mucilage = gélose.	En l'état En poudre
Ail.	<i>Allium sativum L.</i>	Liliaceae	Bulbe.	En l'état En poudre
Airelle myrtille. Voir Myrtille.				
Ajowan.	<i>Carum copticum Benth. et Hook. f. (= Psychotis ajowan DC.).</i>	Apiaceae	Fruit.	En l'état En poudre
Alchémille.	<i>Alchemilla vulgaris L. (sensu latiore).</i>	Rosaceae	Partie aérienne.	En l'état
Alkékenge. Coqueret.	<i>Physalis alkekengi L.</i>	Solanaceae	Fruit.	En l'état
Alliaire.	<i>Sisymbrium alliaria Scop.</i>	Brassicaceae	Plante entière.	En l'état En poudre
Aloès des Barbades.	<i>Aloe barbadensis Mill. (= Aloe vera L.).</i>	Liliaceae	Mucilage.	En l'état En poudre
Amandier doux.	<i>Prunus dulcis (Mill.) D. Webb var. dulcis.</i>	Rosaceae	Graine, graine mondée.	En l'état En poudre
Ambrette.	<i>Hibiscus abelmoschus L.</i>	Malvaceae	Graine.	En l'état En poudre
Aneth.	<i>Anethum graveolens L. (= Peucedanum graveolens Benth. et Hook.).</i>	Apiaceae	Fruit.	En l'état. En poudre
Aneth fenouil. Voir Fenouil doux.				
Angélique. Angélique officinale.	<i>Angelica archangelica L. (= Archangelica officinalis Hoffm.).</i>	Apiaceae	Fruit.	En l'état En poudre
Anis. Anis vert.	<i>Pimpinella anisum L.</i>	Apiaceae	Fruit.	En l'état En poudre
Anis étoilé. Voir Badianier de Chine.				
Ascophyllum.	<i>Ascophyllum nodosum Le Jol.</i>	Phaeophyceae	Thalle.	En l'état En poudre Extrait sec aqueux
Aspérule odorante.	<i>Galium odoratum (L.) Scop. (= Asperula odorata L.).</i>	Rubiaceae	Partie aérienne fleurie.	En l'état
Aspic. Lavande aspic.	<i>Lavandula latifolia (L. f.) Medik.</i>	Lamiaceae	Sommité fleurie.	En l'état
Astragale à gomme. Gomme adragante.	<i>Astragalus gummifer (Labill.) et certaines espèces du genre Astragalus d'Asie occidentale.</i>	Fabaceae	Exsudation gommeuse = gomme adragante.	En l'état En poudre Extrait sec aqueux
Aubépine. Epine blanche.	<i>Crataegus laevigata (Poir.) DC., C. monogyna Jacq. (Lindm.) (= C. oxyacanthoides Thuill.).</i>	Rosaceae	Fruit.	En l'état
Aunée. Aunée officinale.	<i>Inula helenium L.</i>	Asteraceae	Partie souterraine.	En l'état En poudre
Avoine.	<i>Avena sativa L.</i>	Poaceae	Fruit.	En l'état En poudre
Badianier de Chine. Anis étoilé. Badiane de Chine.	<i>Illicium verum Hook. f.</i>	Magnoliaceae	Fruit = badiane de Chine ou anis étoilé.	En l'état, non fragmenté
Balsamite odorante. Menthe coq.	<i>Balsamita major Desf. (= Chrysanthemum balsamita [L.] Baill.).</i>	Asteraceae	Feuille, sommité fleurie.	En l'état

NOMS FRANÇAIS	NOMS SCIENTIFIQUES ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISÉES DE LA PLANTE	FORMES DE PRÉPARATION
Bardane (grande).	<i>Arctium lappa</i> L. (= <i>A. majus</i> [Gaertn.] Bernh.) (= <i>Lappa major</i> Gaertn.).	Asteraceae	Feuille, racine.	En l'état
Basilic. Basilic doux.	<i>Ocimum basilicum</i> L.	Lamiaceae	Feuille.	En l'état En poudre
Baumier de Copahu. Baume de Copahu.	<i>Copaifera officinalis</i> L., <i>C. guyanensis</i> Desf., <i>C. lansdorfii</i> Desf.	Fabaceae	Oléo-résine dite baume de «copahu».	En l'état
Bétoine.	<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trevis. (= <i>Betonica officinalis</i> L.).	Lamiaceae	Feuille.	En l'état
Bigaradier. Voir Oranger amer.				
Blé.	<i>Triticum aestivum</i> L. et cultivars (= <i>T. vulgare</i> Host) (= <i>T. sativum</i> Lam.).	Poaceae	Son.	En l'état En poudre
Bouillon blanc.	<i>Verbascum thapsus</i> L., <i>V. densiflorum</i> Bertol. (= <i>V. thapsiforme</i> Schrad.), <i>V. phlomoïdes</i> L.	Scrophulariaceae	Corolle mondée.	En l'état
Bourrache.	<i>Borago officinalis</i> L.	Boraginaceae	Fleur.	En l'état
Bryère cendrée.	<i>Erica cinerea</i> L.	Ericaceae	Fleur.	En l'état
Camomille allemande. Voir Matricaire.				
Camomille romaine.	<i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All. (= <i>Anthemis nobilis</i> L.).	Asteraceae	Capitule.	En l'état
Camomille vulgaire. Voir Matricaire.				
Canéficier.	<i>Cassia fistula</i> L.	Fabaceae	Pulpe de fruit.	En l'état
Cannelier de Ceylan. Cannelle de Ceylan.	<i>Cinnamomum zeylanicum</i> Nees.	Lauraceae	Ecorce de tige raclée = cannelle de Ceylan.	En l'état En poudre
Cannelier de Chine. Cannelle de Chine.	<i>Cinnamomum aromaticum</i> Nees, <i>C. cassia</i> Nees ex Blume.	Lauraceae	Ecorce de tige = cannelle de Chine.	En l'état En poudre
Capucine.	<i>Tropaeolum majus</i> L.	Tropaeolaceae	Feuille.	En l'état
Cardamome.	<i>Elettaria cardamomum</i> (L.) Maton.	Zingiberaceae	Fruit.	En l'état En poudre
Caroubier. Gomme caroube.	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Fabaceae	Graine mondée = gomme caroube.	En l'état En poudre
Carragaheen. Mousse d'Irlande.	<i>Chondrus crispus</i> Lingby.	Gigartinaceae	Thalle.	En l'état
Carthame.	<i>Carthamus tinctorius</i> L.	Asteraceae	Fleur.	En l'état
Carvi. Cumin des prés.	<i>Carum carvi</i> L.	Apiaceae	Fruit.	En l'état En poudre
Cassissier. Groseille noir.	<i>Ribes nigrum</i> L.	Grossulariaceae	Feuille, fruit.	En l'état
Centaurée (petite).	<i>Centaurium erythraea</i> Raf. (= <i>Erythraeacentaurium</i> [L.] Persoon) (= <i>C. minus</i> Moench) (= <i>C. umbellatum</i> -Gilib.).	Gentianaceae	Sommité fleurie.	En l'état
Cerisier griottier. Voir Griottier.				
Chicorée.	<i>Cichorium intybus</i> L.	Asteraceae	Feuille, racine.	En l'état
Chiendent (gros). Chiendent pied de poule.	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	Poaceae	Rhizome.	En l'état
Chiendent. Chiendent (petit).	<i>Elytrigia repens</i> [L.] Desv. ex Nevski (= <i>Agropyron repens</i> [L.] Beauv.) (= <i>Elymus repens</i> [L.] Goudl.).	Poaceae	Rhizome.	En l'état
Citronnelles.	<i>Cymbopogon</i> sp.	Poaceae	Feuille.	En l'état En poudre

NOMS FRANÇAIS	NOMS SCIENTIFIQUES ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISÉES DE LA PLANTE	FORMES DE PRÉPARATION
Citrouille. Voir Courge citrouille.				
Clou de girofle. Voir Giroflier.				
Cochléaire.	<i>Cochlearia officinalis L.</i>	Brassicaceae	Feuille.	En l'état
Colatier. Voir Kolatier.				
Coquelicot.	<i>Papaver rhoeas L., P. dubium L.</i>	Papaveraceae	Pétale.	En l'état
Coqueret. Voir Alkékéngé.				
Coriandre.	<i>Coriandrum sativum L.</i>	Apiaceae	Fruit.	En l'état En poudre
Courge citrouille. Citrouille.	<i>Cucurbita pepo L.</i>	Cucurbitaceae	Graine.	En l'état
Courge. Potiron.	<i>Cucurbita maxima Lam.</i>	Cucurbitaceae	Graine.	En l'état
Criste marine. Perce-pierre.	<i>Crithmum maritimum L.</i>	Apiaceae	Partie aérienne.	En l'état
Cumin des prés. Voir Carvi.				
Curcuma long.	<i>Curcuma domestica Vahl (= C. longa L.).</i>	Zingiberaceae	Rhizome.	En l'état En poudre
Cyamopsis. Gomme guar. Guar.	<i>Cyamopsis tetragonolobus (L.) Taub.</i>	Fabaceae	Graine mondée = gomme guar.	En l'état En poudre Extrait sec aqueux
Eglantier. Cynorrhodon. Rosier sauvage.	<i>Rosa canina L., R. pendulina L. et autres espèces de Rosa.</i>	Rosaceae	Pseudo-fruit = cynorrhodon.	En l'état
Eleuthérocoque.	<i>Eleutherococcus senticosus Maxim.</i>	Araliaceae	Partie souterraine.	En l'état
Estragon.	<i>Artemisia dracunculus L.</i>	Asteraceae	Partie aérienne.	En l'état En poudre
Eucalyptus. Eucalyptus globuleux.	<i>Eucalyptus globulus Labill.</i>	Myrtaceae	Feuille.	En l'état
Fenouil amer.	<i>Foeniculum vulgare Mill. var. vulgare.</i>	Apiaceae	Fruit.	En l'état En poudre
Fenouil doux. Aneth fenouil.	<i>Foeniculum vulgare Mill. var. dulce.</i>	Apiaceae	Fruit.	En l'état En poudre
Fenugrec.	<i>Trigonella foenum-graecum L.</i>	Fabaceae	Graine.	En l'état En poudre
Févier. Voir léditschia.				
Figuier.	<i>Ficus carica L.</i>	Moraceae	Pseudo-fruit.	En l'état
Frêne.	<i>Fraxinus excelsior L., F. oxyphylla M. Bieb.</i>	Oleaceae	Feuille.	En l'état
Frêne à manne.	<i>Fraxinus ornus L.</i>	Oleaceae	Suc épaissi dit «manne».	En l'état En poudre
Fucus.	<i>Fucus serratus L., F. vesiculosus L.</i>	Fucaceae	Thalle.	En l'état En poudre
Galanga (grand).	<i>Alpinia galanga (L.) Willd.</i>	Zingiberaceae	Rhizome.	En l'état En poudre
Galanga (petit).	<i>Alpinia officinarum Hance.</i>	Zingiberaceae	Rhizome.	En l'état En poudre
Genévrier. Genièvre.	<i>Juniperus communis L.</i>	Cupressaceae	Cône femelle dit «baie de genièvre».	En l'état
Gentiane. Gentiane jaune.	<i>Gentiana lutea L.</i>	Gentianaceae	Partie souterraine.	En l'état En poudre

NOMS FRANÇAIS	NOMS SCIENTIFIQUES ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISÉES DE LA PLANTE	FORMES DE PRÉPARATION
Gingembre.	<i>Zingiber officinale</i> Roscoe.	Zingiberaceae	Rhizome.	En l'état En poudre
Ginseng. Panax de Chine.	<i>Panax ginseng</i> C.A. Meyer (= <i>Aralia quinquefolia</i> Decne. et Planch.).	Araliaceae	Partie souterraine.	En l'état En poudre Extrait sec aqueux
Giroflier.	<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merr. et Perry (= <i>Eugenia caryophyllus</i> (Sprengel) Bull. et Harr.).	Myrtaceae	Bouton floral = clou de girofle.	En l'état En poudre
Gléditschia. Févier.	<i>Gleditschia triacanthos</i> L., <i>G. ferox</i> Desf.	Fabaceae	Graine.	En l'état En poudre Extrait sec aqueux
Gomme adragante. Voir Astragale à gomme.				
Gomme arabique. Voir Acacia à gomme.				
Gomme caroube. Voir Caroubier.				
Gomme de sterculia. Voir Sterculia.				
Gomme guar. Voir Cyamopsis.				
Gomme Karaya. Voir Sterculia.				
Gomme M'Bep. Voir Sterculia.				
Griottier. Cerisier griottier. Queue de cerise.	<i>Prunus cerasus</i> L., <i>P. avium</i> (L.) L.	Rosaceae	Pédoncule du fruit = queue de cerise.	En l'état
Groseiller noir. Voir Cassissier.				
Guar. Voir Cyamopsis.				
Guarana. Voir Paullinia.				
Guimauve.	<i>Althaea officinalis</i> L.	Malvaceae	Feuille, fleur, racine.	En l'état En poudre (racine)
Hibiscus. Voir Karkadé.				
Houblon.	<i>Humulus lupulus</i> L.	Cannabaceae	Inflorescence femelle dite «cône de houblon».	En l'état
Jujubier.	<i>Ziziphus jujuba</i> Mill. (= <i>Z. sativa</i> Gaertn.) (= <i>Z. vulgaris</i> Lam.) (= <i>Rhamnus zizyphus</i> L.).	Rhamnaceae	Fruit privé de graines.	En l'état
Karkadé. Oseille de Guinée. Hibiscus.	<i>Hibiscus sabdariffa</i> L.	Malvaceae	Calice et calicule.	En l'état
Kolatier. Colatier. Kola.	<i>Cola acuminata</i> (P. Beauv.) Schott et Endl. (= <i>Sterculia acuminata</i> P. Beauv.), <i>C. nitida</i> (Vent.) Schott et Endl. (= <i>C. vera</i> K. Schum.) et variétés.	Sterculiaceae	Amande dite «noix de kola».	En l'état En poudre
Lamier blanc. Ortie blanche.	<i>Lamium album</i> L.	Lamiaceae	Corolle mondée, sommité fleurie.	En l'état
Laminaire.	<i>Laminaria digitata</i> J.P. Lamour., <i>L. hyperborea</i> (Gunnerus) Foslie, <i>L. cloustonii</i> Le Jol.	Laminariaceae	Stipe, thalle.	En l'état Extrait sec aqueux (thalle)
Laurier commun. Laurier sauce.	<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae	Feuille.	En l'état En poudre
Lavande. Lavande vraie.	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill. (= <i>L. vera</i> DC.).	Lamiaceae	Fleur, sommité fleurie.	En l'état
Lavande aspic. Voir Aspic.				

NOMS FRANÇAIS	NOMS SCIENTIFIQUES ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISÉES DE LA PLANTE	FORMES DE PRÉPARATION
Lavande stoechas.	<i>Lavandula stoechas L.</i>	Lamiaceae	Fleur, sommité fleurie.	En l'état
Lavande vraie. Voir Lavande.				
Lavandin Grosso ».	<i>Lavandula × intermedia Emeric ex Loisel.</i>	Lamiaceae	Fleur, sommité fleurie.	En l'état
Lemongrass de l'Amérique centrale.	<i>Cymbopogon citratus (DC.) Stapf.</i>	Poaceae	Feuille.	En l'état En poudre
Lemongrass de l'Inde.	<i>Cymbopogon flexuosus (Nees ex Steud.) J.F. Wats.</i>	Poaceae	Feuille.	En l'état En poudre
Lichen d'Islande.	<i>Cetraria islandica (L.) Ach. sensu latiore.</i>	Parmeliaceae	Thalle.	En l'état
Lierre terrestre.	<i>Glechoma hederacea L.</i> (= <i>Nepeta glechoma Benth.</i>)	Lamiaceae	Partie aérienne fleurie.	En l'état
Lin.	<i>Linum usitatissimum L.</i>	Linaceae	Graine.	En l'état En poudre
Livèche.	<i>Levisticum officinale Koch.</i>	Apiaceae	Feuille, fruit, partie souterraine.	En l'état En poudre
Macis. Voir Muscadier aromatique.				
Marjolaine. Origan marjolaine.	<i>Origanum majorana L.</i> (= <i>Majorana hortensis Moench.</i>)	Lamiaceae	Feuille, sommité fleurie.	En l'état En poudre
Maté. Thé du Paraguay.	<i>Ilex paraguariensis St.-Hil.</i> (= <i>I. paraguayensis Lamb.</i>)	Aquifoliaceae	Feuille.	En l'état Extrait sec aqueux
Matricaire. Camomille allemande. Camomille vulgaire.	<i>Matricaria recutita L.</i> (= <i>Chamomilla recutita [L.] Rausch.</i>) (= <i>M. chamomilla L.</i>)	Asteraceae	Capitule.	En l'état
Mauve.	<i>Malva sylvestris L.</i>	Malvaceae	Feuille, fleur.	En l'état
Mélisse.	<i>Melissa officinalis L.</i>	Lamiaceae	Feuille, sommité fleurie.	En l'état
Menthe coq. Voir Balsamite odorante.				
Menthe poivrée.	<i>Mentha × piperita L.</i>	Lamiaceae	Feuille, sommité fleurie.	En l'état
Menthe verte.	<i>Mentha spicata L. (= M. viridis L.).</i>	Lamiaceae	Feuille, sommité fleurie.	En l'état
Ményanthe. Trèfle d'eau.	<i>Menyanthes trifoliata L.</i>	Menyanthaceae	Feuille.	En l'état
Millefeuille. Voir Achillée millefeuille.				
Mousse d'Irlande. Voir Carragaheen.				
Moutarde junciforme.	<i>Brassica juncea (L.) Czern.</i>	Brassicaceae	Graine.	En l'état En poudre
Muscadier aromatique. Macis. Muscade.	<i>Myristica fragrans Houtt.</i> (= <i>M. moschata Thumb.</i>)	Myristicaceae	Graine dite «muscade» ou «noix de muscade», arille dite «macis».	En l'état En poudre (graine)
Myrte.	<i>Myrtus communis L.</i>	Myrtaceae	Feuille.	En l'état
Myrtille. Airelle myrtille.	<i>Vaccinium myrtillus L.</i>	Ericaceae	Feuille, fruit.	En l'état
Olivier.	<i>Olea europaea L.</i>	Oleaceae	Feuille.	En l'état
Oranger amer. Bigaradier.	<i>Citrus aurantium L.</i> (= <i>C. bigaradia Duch.</i>) (= <i>C. vulgaris Risso.</i>)	Rutaceae	Feuille, fleur, péricarpe dit «écorce» ou zeste.	En l'état En poudre (péricarpe)
Oranger doux.	<i>Citrus sinensis (L.) Pers.</i> (= <i>C. aurantium L.</i>)	Rutaceae	Péricarpe dit «écorce» ou zeste.	En l'état En poudre
Origan.	<i>Origanum vulgare L.</i>	Lamiaceae	Feuille, sommité fleurie.	En l'état En poudre
Origan marjolaine. Voir Marjolaine.				
Ortie blanche. Voir Lamier blanc.				

NOMS FRANÇAIS	NOMS SCIENTIFIQUES ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISÉES DE LA PLANTE	FORMES DE PRÉPARATION
Ortie brûlante.	<i>Urtica urens L.</i>	Urticaceae	Partie aérienne.	En l'état
Ortie dioïque.	<i>Urtica dioica L.</i>	Urticaceae	Partie aérienne.	En l'état
Oseille de Guinée Voir Karkadé.				
Panax de Chine Voir Ginseng.				
Papayer.	<i>Carica papaya L.</i>	Caricaceae	Suc du fruit, feuille.	En l'état En poudre (suc du fruit)
Passerose. Voir Rose trémière.				
Paullinia. Guarana.	<i>Paullinia cupana Kunth.</i> (= <i>P. SORBILIS MART.</i>).	Sapindaceae	Graine, extrait préparé avec la graine = guarana.	En l'état En poudre (extrait)
Pensée sauvage. Violette tricolore.	<i>Viola arvensis Murray,</i> <i>V. tricolor L.</i>	Violaceae	Fleur, partie aérienne fleurie.	En l'état
Perce-pierre. Voir Criste marine.				
Piment de Cayenne. Piment enragé. Piment (petit).	<i>Capsicum frutescens L.</i>	Solanaceae	Fruit.	En l'état En poudre
Pin sylvestre.	<i>Pinus sylvestris L.</i>	Pinaceae	Bourgeon.	En l'état
Pissenlit. Dent de lion.	<i>Taraxacum officinale Web.</i>	Asteraceae	Feuille, partie aérienne.	En l'état
Pommier.	<i>Malus sylvestris Mill.</i> (= <i>Pyrus malus L.</i>).	Rosaceae	Fruit.	En l'état
Potiron. Voir Courge.				
Prunier.	<i>Prunus domestica L.</i>	Rosaceae	Fruit.	En l'état
Queue de cerise. Voir Griottier.				
Radis noir.	<i>Raphanus sativus L. var. niger (Mill.)</i> Kerner.	Brassicaceae	Racine.	En l'état
Raifort sauvage.	<i>Armoracia rusticana Gaertn.,</i> <i>B. Mey. et Scherb.</i> (= <i>Cochlearia armoracia L.</i>).	Brassicaceae	Racine.	En l'état En poudre
Réglisse.	<i>Glycyrrhiza glabra L.</i>	Fabaceae	Partie souterraine.	En l'état En poudre Extrait sec aqueux
Reine-des-prés. Ulmairé.	<i>Filipendula ulmaria (L.) Maxim.</i> (= <i>Spiraea ulmaria L.</i>).	Rosaceae	Fleur, sommité fleurie.	En l'état
Romarin.	<i>Rosmarinus officinalis L.</i>	Lamiaceae	Feuille, sommité fleurie.	En l'état En poudre
Ronce.	<i>Rubus sp.</i>	Rosaceae	Feuille.	En l'état
Rose trémière. Passerose.	<i>Alcea rosea L.</i> (= <i>Althaea rosea L.</i>).	Malvaceae	Fleur.	En l'état
Rosier à roses pâles.	<i>Rosa centifolia L.</i>	Rosaceae	Bouton floral, pétale.	En l'état
Rosier de Damas.	<i>Rosa damascena Mill.</i>	Rosaceae	Bouton floral, pétale.	En l'état
Rosier de Provins. Rosier à roses rouges.	<i>Rosa gallica L.</i>	Rosaceae	Bouton floral, pétale.	En l'état
Rosier sauvage. Voir Eglantier.				
Safran.	<i>Crocus sativus L.</i>	Iridaceae	Stigmate.	En l'état En poudre
Sarriette des jardins.	<i>Satureja hortensis L.</i>	Lamiaceae	Feuille, sommité fleurie.	En l'état En poudre
Sarriette des montagnes.	<i>Satureja montana L.</i>	Lamiaceae	Feuille, sommité fleurie.	En l'état En poudre
Sauge d'Espagne.	<i>Salvia lavandulifolia Vahl.</i>	Lamiaceae	Feuille, sommité fleurie.	En l'état En poudre
Sauge officinale.	<i>Salvia officinalis L.</i>	Lamiaceae	Feuille.	En l'état

NOMS FRANÇAIS	NOMS SCIENTIFIQUES ET SYNONYMES	FAMILLE	PARTIES UTILISÉES DE LA PLANTE	FORMES DE PRÉPARATION
Sauge sclarée. Sclarée toute-bonne.	<i>Salvia sclarea L.</i>	Lamiaceae	Feuille, sommité fleurie.	En l'état En poudre
Sauge trilobée.	<i>Salvia fruticosa Mill.</i> (= <i>S. triloba L. f.</i>)	Lamiaceae	Feuille.	En l'état En poudre
Seigle.	<i>Secale cereale L.</i>	Poaceae	Fruit, son.	En l'état En poudre
Serpolet. Thym serpolet.	<i>Thymus serpyllum L. sensu latiore.</i>	Lamiaceae	Feuille, sommité fleurie.	En l'état En poudre
Sterculia. Gomme Karaya. Gomme M'Bep. Gomme de Sterculia.	<i>Sterculia urens Roxb., S. tomentosa Guill. et Perr.</i>	Sterculiaceae	Exsudation gommeuse = gomme de Sterculia, gomme Karaya, gomme M'Bep.	En l'état En poudre Extrait sec aqueux
Sureau noir.	<i>Sambucus nigra L.</i>	Caprifoliaceae	Fleur, fruit.	En l'état
Tamarinier de l'Inde.	<i>Tamarindus indica L.</i>	Fabaceae	Pulpe de fruit.	En l'état En poudre
Temoe-lawacq.	<i>Curcuma xanthorrhiza Roxb.</i>	Zingiberaceae	Rhizome.	En l'état
Thé du Paraguay. Voir Maté.				
Théier. Thé.	<i>Camellia sinensis (L.) Kuntze</i> (= <i>C. thea Link</i>) (= <i>Thea sinensis (L.) Kuntze</i>).	Theaceae	Feuille.	En l'état Extrait sec aqueux
Thym.	<i>Thymus vulgaris L.,</i> <i>T. zygis L.</i>	Lamiaceae	Feuille, sommité fleurie.	En l'état En poudre
Thym serpolet. Voir Serpolet.				
Tilleul.	<i>Tilia platyphyllos Scop.,</i> <i>T. cordata Mill.</i> (= <i>T. ulmifolia Scop.</i>) (= <i>T. parvifolia Ehrh.</i> <i>ex Hoffm.</i>) (= <i>T. sylvestris Desf.</i>), <i>T. × vulgaris Heyne</i> ou mélanges.	Tiliaceae	Aubier, inflorescence.	En l'état
Trèfle d'eau. Voir Ményanthe.				
Ulmaire. Voir Reine-des-prés.				
Verveine odorante.	<i>Aloysia citrodora Palau</i> (= <i>Aloysia triphylla (L'Hérit.) Britt.</i>) (= <i>Lippia citriodora H.B.K.</i>).	Verbenaceae	Feuille.	En l'état
Vigne rouge.	<i>Vitis vinifera L.</i>	Vitaceae	Feuille.	En l'état
Violette.	<i>Viola calcarata L.,</i> <i>V. lutea Huds.,</i> <i>V. odorata L.</i>	Violaceae	Fleur.	En l'état
Violette tricolore. Voir Pensée sauvage.				