Liste de plantes industrielles

Plantes pour la production d'alcool

- Vigne (vin)
- Pommier (cidre, calvados)
- Orge
- Canne à sucre (rhum)
- Cerisier (kirsch)
- Agave (tequila)

Plantes à fibres textiles

- · Abaca, voir chanvre de Manille
- Bananier textile, voir chanvre de Manille
- Chanvre, Cannabis sativa L. subsp. sativa, Cannabinacées
- Chanvre de Bombay, voir Ketmie à feuille de chanvre,
- · Chanvre du Bengale, voir crotalaire effilée,
- Chanvre de Calcutta, voir jute,
- · Chanvre du Deccan ou kenaf,
- Chanvre de Manille, bananier textile ou abaca, *Musa textilis* Née, Musacées
- Cocotier, Cocos nucifera L., Arecacées
- · Corète potagère, voir jute,
- Cotonnier, genre Gossypium, Malvaceae
 - Cotonnier velu, Gossypium hirsutum L.
 - Cotonnier arborescent, Gossypium arboreum L.
 - Cotonnier d'Asie, Gossypium herbaceum L.
 - Cotonnier d'Égypte (à longues soies), Gossypium barbadense L.,
 - Cotonnier sauvage, Gossypium tomentosum Nutt. ex Seem.
- Crin de Tampico, voir sisal,
- Crotalaire effilée ou chanvre du Bengale, Crotalaria juncea L., Fabacées
- Fromager ou simal, Bombax ceiba L., Malvaceae
- Genêt d'Espagne ou Spartier à tiges de jonc, Spartium junceum L., Fabacées
- Herbe à la ouate, Asclepias syriaca L., Apocynacées
- Jute ou Chanvre de Calcutta, Corchorus capsularis L., Malvacées
- Jute ou Corète potagère, Corchorus olitorius L., Malvacées
- Kapokier, Ceiba pentandra (L.) Gaertn., Malvaceae
- Ketmie à feuille de chanvre ou chanvre de Bombay, Hibiscus cannabinus L., Malvacées
- Lin, Linum usitatissimum L., Linacées
- Mélilot blanc de Sibérie, Melilotus alba, Fabacées
- Ortie commune, Urtica dioica L., Urticacées
- Ramie de Chine, Boehmeria nivea (L.) Gaudich., Urticacées
- · Ramie utile, Boehmeria utilis Dubard', Urticacées
- Raphia, Raphia farinifera (Gaertn.) Hyl., Arécacées
- Rônier, Borassus flabellifer L. Arécacées
- Roselle, Hibiscus sabdariffa L. Malvacées
- Sesbanie, Aeschynomene aspera L., Fabacées

- Sisal, Agave, Agavacées
 - Sisal vrai, Agave sisalana Perrine,
 - Maguey ou sisal de Manille, Agave cantula Roxb.,
 - Sisal blanc ou sisal du Yucatan, Agave fourcroydes Lem.
 - Sisal du Salvador, Agave angustifolia Haw. var. letonae (F. W. Taylor ex Trel.) Gentry,
 - Crin de Tampico, Agave univitatta Haw.
 - Uréna ou paka, Urena lobata L.
 - Agave lechuguilla Torr.
- Vaquois utile, Pandanus utilis Bory, Pandanacées

Plantes pour la vannerie et la sparterie

- Alfa, Stipa tenacissima Loefl. ex L., Poacées
- Bambou roseau, Bambusa bambos (L.) Voss, Poacées
- Bouleau blanc, Betula pubescens Ehrh, Bétulacées
- Bouleau à papier ou bouleau à canot, Betula papyrifera Marshall, Bétulacées
- Jonc à lier, Juncus effusus L. var. decipiens Buchenau, Juncacées
- Osier, notamment Salix viminalis L., Salicacées
- Roseau ou canne de Provence, Arundo donax L., Poacées
- Roseau commun, Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steud., Poacées
- Roseau des étangs ou massette, Typha latifolia L., Typhacées
- Rotin, Calamus rotang L., Arécacées
- Scirpe des étangs, Schoenoplectus lacustris (L.) Palla, Cypéracées
- Tilleul des bois, Tilia ×europaea L., Malvacées

Voir aussi Liste de fibres naturelles

Plantes saccharifères

- Areng ou palmier à sucre, Arenga pinnata (Wurmb) Merr., Arécacées
- Betterave sucrière, Beta vulgaris var. saccharata, Chénopodiacées)
- Canne à sucre, Saccharum officinarum L., Poacées)
- Érable à sucre, Acer saccharinum Wangenh., Acéracées)
- Rônier (Borassus flabellifer L., Arécacées
- Sorgho sucré, Sorghum vulgare Pers. var.saccharatum, Poacées)

Voir aussi Sucre

Plantes saponifères

- Quillay, Quillaja saponaria Molina, Rosacées
- Saponaire officinale, Saponaria officinalis L., Caryophyllacées
- · Savonnier, Sapindus saponaria L., Sapindacées

Gommes et résines naturelles

- Gommes et latex
 - · Caoutchouc, Ficus elastica Roxb. ex Hornem, Moracées
 - Caoutchoutier de céara, Manihot carthagenensis (Jacq.) Müll. Arg. subsp. glaziovii (Müll. Arg.) Allem, Euphorbiacées

- Castilla, Castilla elastica Sessé subsp. elastica, Moracées
- Chilte, Cnidoscolus elasticus Lundell, Euphorbiacées
- Ficus, Ficus consociata Blume, Moracées
- Figuier des pagodes, Ficus religiosa L., Moracées
- Gutta-percha, Palaquium gutta (Hook.) Baill., Sapotacées
- Hévéa ou caoutchouc, Hevea spp., Euphorbiacées
 - Hevea brasiliensis (Willd. ex A. Juss.) Müll. Arg.
 - · Hevea guianensis Aubl.
- Sorva, Couma utilis (Mart.) Müll. Arg. Apocynacées
- · Résines et baumes
 - Arbre à encens, Boswellia sacra Flueck., Burséracées
 - Arbre à myrrhe, Commiphora myrrha (Nees) Engl., Burséracées
 - Baumier du Pérou, Myroxylon balsamum (L.) Harms var. pereirae (Royle) Harms, Fabacées
 - Baumier de Tolu, Myroxylon balsamum (L.) Harms var. balsamum, Fabacées
 - Bois de gommier blanc, Bursera simaruba (L.) Sarg, Burséracées
 - Copalme d'Amérique, Liquidambar styraciflua L., Hamamélidacées
 - Copalme d'Orient, Liquidambar orientalis Mill., Hamamélidacées
 - Copayer, Copaifera officinalis (Jacq.) L., Fabacées
 - Cyprès de l'Atlas, Tetraclinis articulata (Vahl) Mast., Cupressacées
 - Genévrier Cade, Juniperus oxycedrus L., Cupressacées
 - Sang-dragon, Daemonorops draco (Willd.) Blume, Arécacées

Plantes à matières tannantes

- Acacia à cachou, Acacia catechu (L. f.) Willd. Fabacées
- Acacia à gomme, Acacia nilotica (L.) Delile, Fabacées
- Césalpinie des corroyeurs, Caesalpinia coriaria (Jacq.) Willd., Fabacées
- Corroyère, Coriaria myrtifolia L., Coriariacées
- Écorce de chêne, Quercus spp, Fagacées
 - Chêne kermès, Quercus coccifera L
 - Chêne liège Quercus suber L.
 - Chêne pédonculé, Quercus robur L.
 - Chêne rouvre, Quercus petraea (Matt.) Liebl.
 - Chêne tauzin, Quercus pyrenaica Willd.
 - Chêne vert ou yeuse, Quercus ilex L.
- Galles de chêne
 - Chêne à galles, Quercus infectoria Olivier
- Myrobalan, Terminalia bellirica (Gaertn.) Roxb., Combrétacées
- · Québracho, Schinopsis quebracho-colorado (Schltdl.) F. A. Barkley & T. Mey., Anacardiacées
- · Québracho rouge, Schinopsis balansae Engl., Anacardiacées
- Sumac des corroyeurs, Rhus coriaria L., Anacardiacées

Plantes tinctoriales

- Airelle myrtille, Vaccinium myrtillus L.,
- Aulne (*Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.)
- Bois de campèche, Haematoxylum campechianum L., Fabacées
- Bourdaine, (Frangula alnus Mill.)
- Acacia à cachou, Acacia catechu (L.f.) Willd., Fabacées
- Cadou, (Terminalia chebula Retz.)
- Carthame des teinturiers, (Carthamus tinctorus L.)
- Chay, (Oldenlandia umbellata L.)
- Chêne à galles, Quercus infectoria Oliv., Fagacées
- Chêne quercitron, Quercus velutina Lmk., Fagacées
- Croton des teinturiers ou tournesol, Chrozophora tinctoria (L.) A. Juss., Euphorbiacées.
- Curcuma ou safran des Indes (Curcuma domestica Valet.)
- Faux indigo, (Amorpha fruticosa L.)
- Fustet ou arbre à perruque, (Cotinus coggygria Scop
- Gambier, Uncaria gambir (W.Hunter) Roxb., Rubiaceae
- Garance (Rubia tinctotium L., Rubacées
 - Garance du Sikkim (Rubia sikkimensis Kurz, Rubacées
 - Garance voyageuse, Rubia peregrina, Rubacées
- Henné, Lawsonia inermis L., Lythracées
- Gaude (Reseda luteola L.)
- Genêt des teinturiers ou Genestrolle, Genista tinctoria L., Fabacées
- Genévrier, Juniperus communis L., Fabacées
- Indigo sauvage, (Baptisia tinctoria R. Br.)
- Indigotier, Indigofera tinctoria L., Fabacées
- Nerprun alaterne (Rhamnus alaternus L.)
- Nerprun purgatif (*Rhamnuscatharticus* L.)
- Noyer, Juglans regia L., Juglandacées
- Orcanette des teinturiers, (Alkanna tinctoria L.)
- Orcanette jaune, (Onosma echioides L.)
- Palétuvier d'Asie, Rhizophora mucronata lamk., Rhizophora
- Pastel ou guède (Isatis tinctoria)
- Prunellier, Prunus spinosa L., Rosacées
- Redoul ou corroyère (Coriaria myrtifolia L.)
- Renouée des teinturiers, Polygonum tinctorium Ait., Polygonacées
- Rocouyer, Bixa orellana L., Bixacées
- Safran (Crocus sativus L.)
- Santal rouge (Pterocarpus santalinus L.)
- Sorgho des teinturiers, Sorghum vulgare Pers. var. Dura Hubbard et Rehd., Poacées
- Sumac des corroyeurs (*Rhus coriaria* L.)
- Sureau noir (Sambucus nigra L.)
- Sureau yèble (Sambucus ebulus L.)
- Thé (*Camellia sinensis* (L.) O. Kuntze)
- Troène (Ligustrum vulgare L.

Essences et huiles essentielles

- Ambrette (Abelmoschus moschatus Medik. subsp. moschatus, Malvacées)
- Ammi de l'Inde (*Trachyspermum ammi* (L.) Sprague ex Turrill, Apiacées)
- Arbre à benjoin (Styrax benzoin Dryand, Styracacées)
- Arbre à benjoin du Siam (Styrax tonkinensis (Pierre) Craib ex Hartwich, Styracacées)
- Basilic (Ocimum basilicum, L. Lamiacées)
- Menthe gabonaise (Ocimum gratissimum L., Lamiacées)
- Basilic américain (Ocimum americanum L., Lamiacées)
- Bergamotier essence de bergamotte (Citrus aurantium ssp. aurantiifolia var. Bergamia Riss., Rutacées)
- Bigaradier ou oranger amer essence de néroli (Citrus aurantium ssp. amara Engl. Rutacées)
- Camphrier (Cinnamomum camphora (L.) J. Presl, Lauracées)
- Camphrier de Bornéo (*Dryobalanops aromatica* C. F. Gaertn., Diptérocarpacées)
- Cassie (Acacia farnesiana (L.) Willd., Fabacées)
- Citronnelle (*Cymbopogon nardus* (L.) Rendle, Poacées)
- Encensier, oliban (Boswellia sacra Flück, Burséracées)
- Eucalyptus (Eucalyptus globulus, Myrtacées)
- Eucalyptus (Eucalyptus maculatus var. citriodora, Myrtacées)
- Fenouil ('Foeniculum vulgare, Apiacées)
- Géranium rosat (*Pelargonium radula*, Géraniacées)
- Helichrysum angustifolium DC., espèce d'immortelle, Astéracées)
- Iris à parfum (*Iris pallida*, Iridacées)
- Jasmin commun (Jasminum officinale L., Oléacées)
- Jasmin jaune (*Jasminum odoratissimum* L., Oléacées)
- Jasmin odorant ou jasmin d'Espagne (Jasminum grandiflorum L. subsp. grandiflorum, Oléacées)
- Lavande vraie (*Lavandula officinalis*, Lamiacées)
- Lavande stéchade (Lavandula stoechas, Lamiacées)
- Lavande aspic (Lavandula latifolia, Lamiacées)
- Menthe poivrée (Mentha piperata L. Lamiacées)
- Mimosa (Acacia semperflorens Jacques, Fabacées)
- Muscadier (*Myristica fragans* Houtt, Myristicacées)
- Myrte (Myrtus communis, Myrtacées)
- Œillet commun (Dianthus caryophyllus, Caryophyllaceae)
- Patchouli (Pogostemon cablin (Blanco) Benth., Lamiacées)
- Rosier de Mai (*Rosa X centifolia* L., Rosacées)
- Rosier de Damas (Rosa damascena var. tringintipetala, Rosacées)
- Tubéreuse (Polyanthes tuberosa, Agavacées)
- Verveine odorante (*Lippia citriodora*)
- Vétiver (*Chrysopogon zizanioides* (L.) Roberty, Poacées)
- Violette (Viola odorata, Violacées)
- Verveine des Indes ou citronnelle (Cymbopogon citratus (DC.) Stapf, Poacées)
- Ylang-ylang (Cananga odorata (Lam.) Hook. f. & Thomson, Annonacées)

Sources et contributeurs de l'article

Liste de plantes industrielles Source: http://fr.wikipedia.org/w/index.php?oldid=70795846 Contributeurs: Abrahami, Badmood, Baf, Bdc43, Bouba, C-R, Callisto, David Berardan, Eiffele, En rouge, Entouane1, Erasmus, new, GL, Hayan, Herr Satz, Jeffdelonge, Litlok, Looxix, Med, Melindaoba, Minic, Phe, Rémih, Sand, Spedona, Spooky, Symposiarch, ThF, Vanina82, VonTasha, Zyzomys, 5 modifications anonymes

Licence

Creative Commons Attribution-Share Alike 3.0 Unported //creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/