**Liste des Plantes à baies exposées à Kembs le 06 octobre 2019**

Actinidiacea *Actinidia deliciosa (A. Chev.)C.F. Liang & A.R. Ferguson*

 Kiwi

Adoxacea *Sambucus ebulus L.* Hièble, Yèble,

  *Sambucus nigra L.* Grand Sureau, Sureau noir

*Viburnum opulus L.* Viorne Obier,

*Viburnum rhytidophyllum Hemsl.ex F.B.Forbes & Hemsl.*

 Viorne

*Viburnum x burkwoodii L.* Viorne du Burkwood

Aquifoliaceae *Ilex aquifolium L.* Houx

 *Ilex aquifolium L.* var. horticole Houx var horticole

Araceae *Arum italicum Mill.* Arum d’Italie

Araliaceae *Hedera helix L.*  Lierre grimpant

Asparagaceae *Asparagus officinalis L.* Asperge officinale

 *Convallaria majalis L.*  Muguet

 *Polygonatum multiflorum (L.) All.* Sceau de Salomon commun

 *Polygonatum odoratum (Mill.) Druce*

 Sceau de Salomon officinal

 *Ruscus aculeatus L.* Petit Houx, Fragon

Berberidaceae *Berberis aquifolium Pursh* Mahonia

*Berberis julianae C.K. Schneid.* Epine-vinette de Juliana

*Berberis thunbergii DC.* Berberis de Thunberg

  *Berberis vulgaris*   L. Épine-vinette, Vinettier, Pisse vinaigre

Caprifoliaceae *Leycesteria formosa Wall.* Arbre à Faisans

*Lonicera henryi (Hemsl.) Kuntze* Chèvrefeuille de Henry

*Lonicera nitida E.H. Wilson* Chèvrefeuille toujours vert

 *Symphoricarpos albus (L.)S.F.Blake var. laevigatus (Fernald) S.T.Blake* Arbre aux perles, Symphorine à fruits blancs

*Symphoricarpos x chenaultii Rehd.* Symphorine rose

Celastraceae *Euonymus europaeus*   L. Fusain, Fusain d'Europe

 *Euonymus japonicus Thunb.* Fusain du Japon

Cornaceae *Cornus alba L.* Cornouiller blanc

*Cornus sanguinea L.* Cornouiller sanguin

Cucurbitaceae *Bryonia dioica* Jacq. Bryone dioïque, Navet du diable

 *Sechium edule (Jacq.) Sw.* Christophine, Chayote

Cupressaceae *Chamaecyparis lawsoniana (A. Murray) Parl.*

Cyprès de Lawson, Faux Cyprès

*Juniperus communis*  L. Genévrier commun, Genièvre

*Juniperus sabina L.* Genévrier sabine, Sabine

Ebenaceae *Diospyros kaki L.* Kaki

Eleagnaceae *Eleagnus umbellata Thunb.* Chalef argenté

Ericaceae *Arbutus unedo L.*  Arbousier, Arbre aux fraises

Iridaceae *Iris foetidissima L.* Iris gigot, Glaieul puant

Lauraceae *Laurus nobilis L.* Laurier vrai, Laurier sauce, Laurier

Moraceae *Ficus carica L.* Figuier

 *Maclura pomifera (Raf.) C.K. Schneid.*

Oranger des Osages

Oleaceae *Chionanthus retusus Lindl. & Paxton*

 Arbre aux franges de Chine

*Ligustrum vulgare* L. Troène commun, Troène vulgaire

Phytolaccaceae *Phytolacca americana L.* Raisin d’Amérique

Rhamnaceae *Rhamnus cathartica L.* Nerprun purgatif

Rosaceae *Aronia melanocarpa (Michx.)Elliott*

Aronia noir

 *Cotoneaster divaricatus Rehder & E.H. Wilson*

Cotonéaster divariqué

 *Cotoneaster franchetii Bois* Cotonéaster de Franchet

  *Cotoneaster horizontalis* Decne. Cotonéaster horizontal

 *Cotoneaster lacteus W.W. Sm.* Cotonéaster

*Crataegus laevigata (Poir.) D.C.* Aubépine à feuilles en éventail

  *Crataegus monogyna Jacq.* Aubépine à un style

 *Cydonia oblonga Mill.* Cognassier

 *Fragaria x ananassa (Duchesne ex Weston) Duchesne ex Rozier*

Fraisier cultivé

 *Malus sylvestrisMill.* Pommier sauvage

 *Malus x perpetu evereste* Pommier horticole

 *Malus x zumi calocarpa*  Pommier horticole

 *Malus x zumi Golden Hornet (Matsum.) Rehd.*

Pommier Golden Hornet

 *Mespilus germanica L.* Néflier

 *Photinia davidiana (Decaisne) Cardot*

Photinia du Père David

 *Potentilla indica (Andrews) Wolf* Fraisier des Indes, Fraisier de Duchesne

 *Prunus cerasifera Ehrh* Prunier horticole

 *Prunus laurocerasus L.*  Laurier-cerise

 *Prunus spinosa spinosa* L. Épine noire, Prunellier, Prunellier commun

 *Prunus spinosa fruticans (Weihe) Coss. & Germ.*

Prunellier à gros fruits

  *Pyracantha coccinea M. Roem.* Buisson ardent

 *Pyrus salicifolia Pall.* Poirier à feuilles de Saule

 *Rosa arvensis Huds.* Eglantier des champs

  *Rosa canina L*. Églantier des chiens, Rosier des haies   *Rosa cinnamomea L.*  Grand Eglantier, Rosier cannelle

*Rosa pimpinellifolia L.* Églantier Pimprenelle, Rosier Pimprenelle

 *Rosa rubiginosa L.* Rosier à odeur de pomme

 *Rosa rugosa Thunb.* Rosier rugueux

 *Rubus caesius L.*  Ronce bleuâtre, Ronce bleue

 *Rubus fruticosus L.* Mûre, Ronce des bois, Ronce des haies

 *Rubus idaeus L.* Framboisier

 *Sorbus aucuparia L.ssp aucuparia* Sorbier des oiseleurs, Arbre à grives

 *Sorbus aucuparia ssp praemorsa (Guss.) Nyman*

Sorbier des oiseleurs, Arbre à grives

*Sorbus mougeotii Soy.-Will. & Godr.*

 Alisier de Mougeot, Sorbier de Mougeot

 *Sorbus torminalis (L.) Crantz* Alisier torminal, Sorbier torminal

Rutaceae *Microcitrus australasica (F. Muell.) Swingle*

Citron caviar

 *Poncirus trifoliata (L.) Raf.* Citronnier épineux

 *Zanthoxylum piperitum (L.) D.C.* Poivre du Sichuan

Solanaceae *Atropa belladona* L. Belladone, Morelle furieuse

 *Lycium barbarum Ait.*  Lyciet commun, Goji

 *Physalis alkekengi* L. Alkékenge, Amour-en-cage, Coqueret, Lanterne

 *Solanum capsicastrum Link ex Schauer*

Pomme d’amour

 *Solanum dulcamara L.* Douce-amère

  *Solanum nigrum* L. Morelle noire, Tue-chien

 *Solanum nigrum chlorocarpum L.* Morelle noire à fruits jaunes

Taxaceae *Taxus baccata* L. If commun, If à baies

Verbenaceae *Callicarpa bodinieri* Lev. Arbuste aux bonbons

 *Clerodendron trichotomum Thumb.*Arbre du Clergé

Viscaceae *Viscum album L.* Gui

 Vitaceae  *Parthenocissus quinquefolia (L.) Planch.*

Vigne-vierge à cinq folioles

 *Parthenocissus tricuspidata (Siebold & Zucc.) Planch.*

Vigne vierge à trois pointes

 *Vitis vinifera L.* Vigne cultivée

**Autres Plantes présentées**

Aristolochiaceae *Aristolochia clematis L.*  Aristoloche

Betulaceae *Corylus avellana L.* Noisetier, Coudrier

Bignoniaceae *Campsis radicans (L.) Seem. ex Bureau*

Bigogne, Jasmin de Virginie

Cannabinaceae *Humulus lupulus L.* Houblon

Euphorbiaceae *Euphorbia lathyris L.* Euphorbe des jardins, Epurge

Fagaceae *Castanea sativa Mill.* Châtaignier commun

Sapindaceae *Aesculus pavia L.* Pavier rouge

Solanaceae *Datura stramonium L.* Datura, Stramoine commune, Pomme épineuse

 *Datura wrightii Regel* Stramoine de Wright

Soit :

* Plantes à baies  : 96
* Autres plantes  : 9

**Total  : 105 espèces**