
























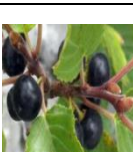
Selon l'art. 30 du RCCZ, les haies vives doivent être réalisées avec des essences forestières et buissonnantes indigènes et locales










Liste des plantes indigènes sauvages pouvant constituer une haie taillée ou des arbustes libres :

Extrait de : <http://www.energie-environnement.ch/maison/jardin/choisir-sa-haie/192>

Plantes indigènes sauvages	Photos	Floraison	Fruits : Toxique / Comestible	Exposition	Sols	Sensibilité au Feu bactérien
Amélanchier Amelanchier ovalis		Avril à mai	C	Soleil	Moyens à secs	+
Argousier Hippophae rhamnoides		Mars à avril Baies dès septembre	C	Soleil	Sablonneux, pauvre / humides	
Aubépine épineuse Crataegus laevigata		Mai à Juin	C	Soleil / mi-ombre	Moyens à humides	+++
Aubépine à un style Crataegus monogyna		Mai à Juin	C	Soleil	Moyens à humides	+++
Baguenaudier Colutea arborescens		Mai à Août		Soleil	Secs à pauvres	
Bourdaïne Frangula alnus		Mai à juin	T	Toutes	Moyens à humides	

Buis <i>Buxus sempervirens</i>		Mars à avril		Toutes	Secs à moyen
Cerisier sauvage <i>Prunus avium</i>		Avril à mai	C	Soleil / mi-ombre	Moyens à humides
Charme ou charmille <i>Carpinus betulus</i>		Avril à mai		Toutes	Moyens
Chèvrefeuille des haies <i>Lonicera xylosteum</i>		Avril à mai	T	Mi- ombre	Moyens
Coronille émerus <i>Hippocrepis emerus</i>		Avril à juin	T	Soleil / mi- ombre	Moyens
Cornouiller mâle <i>Cornus mas</i>		Mars	C	Soleil / mi- ombre	Secs à moyen
Cornouiller sanguin <i>Cornus sanguinea</i>		Juin à juillet	T	Mi-ombre	Moyen à humide
Eglantier et autres rosiers sauvages <i>Rosa canina</i>		Mai à juin	C	Soleil / mi-ombre	Sec / moyen
Epine-vinette <i>Berberis vulgaris</i>		Mai à juin	C	Soleil / mi-ombre	Sec / Moyen

Erable champêtre Acer campestre		Mai	C	Mi-ombre	Moyen
Fusain d'Europe Euonymus europ.		Juin à juillet	T	Soleil / mi-ombre	Moyen à humide
Genévrier commun Juniperus communis		Feuilles persistantes		Soleil	Calcaire, pauvre et secs
Hêtre Fagus sylvatica		Avril à mai	C	Soleil / mi-ombre	Moyen à humide
Houx Ilex aquifolium		Mai à juin	T	Mi-ombre / ombre	Moyen à humide
If Taxus baccata		Mars à avril	T	Toutes	Moyen à humide
Merisier à grappes Prunus padus		Avril à juin	C	Soleil / mi-ombre	Moyen à humide
Faux-Merisier Prunus mahaleb		Avril à mai	C	Soleil	Sec à moyen
Nerprun des Alpes Rhamnus alpina		Mai à octobre	T	Soleil	Pauvre

Nerprun purgatif <i>Rhamnus catharticus</i>		Mai	T	Soleil / mi-ombre	Moyen	
Noisetier <i>Corylus avellana</i>		Février à avril	C	Soleil / mi-ombre	Moyen	
Pin de montagne <i>Pinus mugo</i>		Mai		Soleil	Moyen	
Pommier sauvage <i>Malus sylvestris</i>		Mai	C	Soleil / mi-ombre	Moyen	++
Poirier sauvage <i>Pyrus communis</i>		Mai	C	Soleil / mi-ombre	Moyen	++
Prunellier (Epine noire) <i>Prunus spinosa</i>		Avril à mai	C	Soleil / mi-ombre	Sec à moyen	
Sureau noir <i>Sambucus nigra</i>		Mai à juin	C	Toutes	Moyen à humide	
Sureau rouge <i>Sambucus racemosa</i>		Mai à juin	C	Ombre	Moyen à humide	
Saule marsault <i>Salix caprea</i>		Mars à mai		Soleil / mi-ombre	Frais à humide	

Saule pourpe ou osier rouge Salix purpurea		Mars à mai		Soleil	Moyen à humide
Saule drapé Salix eleagnos		Mars à mai		Soleil	Moyen à humide
Troène commun Ligustrum vulgare		Mai à juillet	T	Toutes	Sec à moyen
Viorne lantane Viburnum lantana		Mai	T	Soleil / mi-ombre	Sec à moyen
Viorne obier Viburnum opulus		Mai à juin	T	Mi-ombre	Moyen / humide

Le nom latin d'une espèce sauvage ne comporte que deux mots. Par exemple, *Ilex aquifolium* pour le houx. Les "cultivars" (variétés horticoles créées par sélection) ont, en plus, un autre nom entre guillemets: *Ilex aquifolium 'Golden Queen'* pour le houx à feuilles vertes et blanches. Certains cultivars produisent des fleurs stériles, qui ne donneront donc pas de fruits pour les oiseaux.

Opacité en hiver

L'if, le houx, le buis et le pin de montagne ont un feuillage persistant. Le charme et le hêtre gardent leurs feuilles sèches durant l'hiver et ne les perdent qu'au printemps, lorsque les nouvelles feuilles apparaissent. Le troène, perd ses feuilles tardivement, et peut même les garder jusqu'au printemps si l'hiver est clément.

Prévention du Feu bactérien

Le feu bactérien est une maladie grave qui peut anéantir les vergers d'arbres fruitiers à pépins: pommiers, poiriers et cognassiers. Comme sa propagation est favorisée par certains arbustes de la famille des rosacées, il est recommandé dans toute la Suisse de renoncer à planter l'aubépine, le sorbier des oiseleurs et l'alisier blanc dans un rayon de 500 mètres autour des vergers à hautes tiges, des pépinières, et des plantations fruitières

TOUS LES RENSEIGNEMENTS (mode et période de plantation, végétation, toxicité, feuillage, etc...) DOIVENT ÊTRE OBTENUS AUPRES DES PROFESSIONNELS EN LA MATIÈRE