

Parc Naturel des Deux Ourthes

Arbustes et arbres indigènes à utiliser lors des aménagements (campagne, villages) suite aux prescriptions urbanistiques.

Liste non exhaustive pour l'Ardenne moyenne ou la Haute-Ardenne.

Les utilisations de haies sont multiples; pensons-y : coupe-vue et coupe vent, limites de terrains, augmentation évidente de la biodiversité, rétention d'eau dans les campagnes; mais aussi bois-énergie, ou complément de fourrages pour les animaux...

N'hésitons pas à planter là où nous le pouvons !

Aubépine à 1 style	<i>Craetagus monogyna</i>	X	X	.	X	blanche	●	baie comestible	Très épineux
Aubépine à 2 styles	<i>Craetagus laevigata</i>	X	X	.	X	blanche	●	baie comestible	Très épineux
Aulne glutineux	<i>Alnus glutinosa</i>	.	.	X	X	discrète (rose)	moindre	graine (oiseaux)	Intérêt fleurs précoces
Bouleau pubescent	<i>Betula pubescent</i>	.	.	X	X	discrète (verte)	moindre	graine (oiseaux)	Attention pollen (allergies)
Bouleau verruqueux	<i>Betula pendula</i>	.	.	X	X	discrète (verte)	moindre	graine (oiseaux)	Attention pollen (allergies)
Bourdaie	<i>Frangula alnus</i>	.	X	.	X	discrète (verte)	●	baie toxique	Baies toxiques mais intéressantes pour les oiseaux
Cerisier à grappes	<i>Prunus padus</i>	.	X	.	X	blanche	●	baie oiseaux	Très belle floraison printanière
Charme	<i>Carpinus betulus</i>	X	X	X	X	discrète (verte)	moindre	graine (oiseaux)	Isolé ou belles haies basses taillées, garde ses feuilles en hiver
Châtaignier	<i>Castanea sativa</i>	.	X	X	X	jaune	●	fruit comestible	En limite de territoire
Chêne pédonculé	<i>Quercus robur</i>	.	X	X	X	discrète (verte)	moindre	fruit non comestible	Plus ardennais que l'autre - feuilles marcescentes
Chêne sessile	<i>Quercus petrae</i>	X	X	X	X	discrète (verte)	moindre	fruit non comestible	Convient mieux en plaine ou collines
Cognassier	<i>Cydonia oblonga</i>	X	X	.	X	blanche	●	fruit comestible	Fruit = coing - En limite de territoire
Cornouiller mâle	<i>Cornus mas</i>	X	X	.	X	jaune, très tôt	●	baie comestible	Baie = cornouille - Sol calcaire, planté, il pousse en Ardenne
Cornouiller sanguin	<i>Cornus sanguinea</i>	X	X	.	.	blanche	●	baie toxique	Bois décoratif rouge - Vannerie - Drageonne facilement
Eglantier	<i>Rosa canina</i>	X	X	.	.	rose	●	baie comestible	Baie = cynnorhodon - Jolie floraison
Erable plane	<i>Acer platanoides</i>	.	X	X	X	jaune	●	graine (oiseaux)	Superbe floraison avant les feuilles
Erable sycomore	<i>Acer pseudoplatanus</i>	.	X	X	X	jaune	●	graine (oiseaux)	Attention, actuellement toxique pour chevaux
Framboisier	<i>Rubus idaeus</i>	X	X	.	.	blanche	●	fruit comestible	Max. 2m de haut
Frêne	<i>Fraxinus excelsior</i>	.	X	X	X	discrète (verte)	moindre	graine (oiseaux)	!!! Actuellement victime d'un champignon.
Genêt à balais	<i>Cytisus scoparius</i>	.	X	.	.	jaune	●	graine toxique	Pionnier en Ardenne, s'installe sur sol nu
Griottier	<i>Prunus cerasus</i>	.	X	.	X	blanche	●	fruit comestible	Fruit = cerise "du Nord", petite et acide (confiture)
Groseillier noir	<i>Ribes nigrum</i>	X	X	.	.	discrète (verte)	●	fruit comestible	Fruit = cassis - Max. 2m de haut
Groseillier rouge	<i>Ribes rubrum</i>	X	X	.	.	discrète (verte)	●	fruit comestible	Fruit = groseille rouge - Max. 2m de haut
Hêtre commun	<i>Fagus sylvatica</i>	X	X	X	X	discrète (verte)	moindre	fruit comestible	Attention, souffre du réchauffement climatique
Lierre commun	<i>Hedera helix</i>	.	X	.	.	jaune	●	fruit non comestible	Besoin d'un support
Merisier	<i>Prunus avium</i>	.	X	X	X	blanche	●	fruit comestible	Fruits = merises - Intéressant pour les oiseaux (ou liqueur)
Néflier	<i>Mespilus germanica</i>	X	X	.	X	blanche	●	fruit comestible	Fruits = nèfles (confiture possible après gelées)
Noisetier	<i>Corylus avellana</i>	.	X	.	.	jaune/m - rose/f	●	fruit comestible	Fruits = noisettes - Intéressant pour les écureuils
Noyer commun	<i>Juglans regia</i>	.	.	X	X	discrète (verte)	moindre	fruit comestible	Sa noix intéresse aussi les écureuils - Croissance lente
Orme champêtre	<i>Ulmus minor</i>	.	.	.	X	discrète (verte)	moindre	graine (oiseaux)	Devenu rare, ravagé par insecte et champignon (env.1980)
Orme des montagnes	<i>Ulmus glabra</i>	.	.	.	X	discrète (verte)	moindre	graine (oiseaux)	En limite de territoire

Poirier sauvage	<i>Pyrus pyraister</i>	.	X	X	X	blanche	●	fruit comestible	En limite de territoire et préfère sol calcaire
Pommier sauvage	<i>Malus sylvestris</i>	.	X	.	X	blanc rose	●	fruit comestible	Rare en véritable "sauvage", fréquemment hybridé
Prunellier	<i>Prunus spinosa</i>	X	X	.	.	blanche	●	fruit comestible	Fruits utilisés après les premières gelées (liqueur)
Saule à oreillettes	<i>Salix aurita</i>	.	X	X	X	jaune	●	petite graine cotonneuse	Floraison précoce (les châtons)
Saule à 3 étamines	<i>Salix triandra</i>	.	X	.	X	jaune	●	petite graine cotonneuse	Utilisé en vannerie (donc têtard)
Saule blanc	<i>Salix alba</i>	X	X	.	X	jaune	●	petite graine cotonneuse	Intéressant en têtard
Saule cendré	<i>Salix cinerea</i>	.	X	.	X	jaune	●	petite graine cotonneuse	Fleurs précoces - Intéressant pour les premiers insectes
Saule fragile	<i>Salix fragilis</i>	X	.	X	X	jaune	●	petite graine cotonneuse	Port fortement étalé
Saule marsault	<i>Salix caprea</i>	.	X	X	X	jaune	●	petite graine cotonneuse	Fleurs précoces - Intéressant pour les premiers insectes
Saule pourpre	<i>Salix purpurea</i>	X	X	.	X	jaune	●	petite graine cotonneuse	Zones humides, bords d'eau - Cultivé pour vannerie
Sorbier des oiseleurs	<i>Sorbus aucuparia</i>	.	X	X	X	blanche	●	baie oiseaux	Baies rouges intéressantes pour les oiseaux en automne
Sureau à grappes	<i>Sambucus racemosa</i>	X	X	.	.	blanche	●	baie non comestible	Baies appréciées des oiseaux
Sureau noir	<i>Sambucus nigra</i>	X	X	.	.	blanche	●	baie comestible	Fruits comestibles gelées/sirops (pour le goût et pour la toux)
Tilleul à grandes feuilles	<i>Tilia platyphyllos</i>	.	.	X	X	jaune	●	graine	Fleurs très parfumées - Fleurs en tisanes - Hist : arbre bornier
Tilleul à petites feuilles	<i>Tilia cordata</i>	.	.	X	X	jaune	●	graine	Fleurs très parfumées - Fleurs en tisanes - Hist : arbre bornier
Troène commun	<i>Ligustrum vulgare</i>	X	X	.	.	blanche	●	graine	Feuillage résistant, convient très bien en haie
Viorne lantane	<i>Viburnum lantana</i>	X	X	.	.	blanche	●	baie non comestible	Limite territoire en Ardenne (calcaire)
Viorne obier	<i>Viburnum opulus</i>	X	X	.	.	blanche	●	baie non comestible	Belle aux 4 saisons : fleurs, feuillage automnal et baies rouges
PLANTES A NE PAS INTRODUIRE!!!	Ces plantes sont envahissantes, malheureusement encore en vente, avec un impact très négatif sur la biodiversité. Des plantes alternatives peuvent être proposées en remplacement par votre pépiniériste, veillez-y!								
		ENVAHIS-SANTE : à surveiller si déjà installée!	TRES ENVAHIS-SANTE : à ne jamais introduire!						
Amélanchier d'Amérique	<i>Amelanchier lamarckii</i>	X							
Arbre à papillons	<i>Buddleja davidii</i>	X							
Cerisier tardif	<i>Prunus serotina</i>		X						
Chêne rouge d'Amérique	<i>Quercus rubra</i>	X							
Cornouiller soyeux	<i>Cornus sericea</i>	X							
Cotonéaster horizontal	<i>Cotoneaster horizontalis</i>	X							
Erable jaspé	<i>Acer rufinerve</i>	X							
Erable négundo	<i>Acer negundo</i>	X							
Faux vernis du Japon	<i>Ailanthus altissima</i>		X						
Frêne de Pennsylvanie	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	X							
Laurier cerise	<i>Prunus laurocerasus</i>	X							

Olivier de Bohême	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	X							
Renouée à nombreux épis	<i>Panicum polystachya</i>		X						
Renouée du Japon	<i>Fallopia japonica</i>		X						
Renouée hybride	<i>Fallopia x bohemica</i>		X						
Renouée de Sachalinensis	<i>Fallopia sachalinensis</i>		X						
Rhododendron pontique	<i>Rhododendron ponticum</i>	X							
Robinier faux-acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i>	X							
Rosier rugueux	<i>Rosa rugosa</i>	X							
Sumac de Virginie	<i>Rhus typhina</i>	X							