

Annexe 1^{re}

Liste des espèces indigènes éligibles pour la plantation d'une haie vive, d'un taillis linéaire et pour l'entretien des arbres têtards

	NOM	Entomophile	Préférences ou exigences
1.	Alisier blanc ou alouchier (<i>Sorbus aria</i> L.)	*	
2.	Alisier torminal (<i>Sorbus torminalis</i> L.Crantz)	*	
3.	Aubépine à un style (<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.)	*	
4.	Aubépine à deux styles (<i>Crataegus laevigata</i> (Poir.) DC.)	*	
5.	Aulne glutineux (<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.)	-	hy
6.	Bouleau pubescent (<i>Betula pubescens</i> Ehrh.)	-	(ac) (hy)
7.	Bouleau verruqueux (<i>Betula pendula</i> Roth)	-	
8.	Bourdainie (<i>Frangula alnus</i> Mill.)	*	
9.	Cerisier à grappes (<i>Prunus padus</i> L.)	*	(ac)
10.	Charme (<i>Carpinus betulus</i> L.)	-	
11.	Châtaignier (<i>Castanea sativa</i> Mill.)	*	ac
12.	Chêne pédonculé (<i>Quercus robur</i> L.)	-	
13.	Chêne sessile (<i>Quercus petraea</i> Lieblein)	-	
14.	Cognassier (<i>Cydonia oblonga</i> Mill.)	*	
15.	Cornouiller mâle (<i>Cornus mas</i> L.)	*	ca
16.	Cornouiller sanguin (<i>Cornus sanguinea</i> L.)	*	(ca)
17.	Eglantier (<i>Rosa canina</i> L.)	*	
18.	Érable champêtre (<i>Acer campestre</i> L.)	*	(ca)
19.	Érable plane (<i>Acer platanoides</i> L.)	*	
20.	Érable sycomore (<i>Acer pseudoplatanus</i> L.)	*	
21.	Framboisier (<i>Rubus idaeus</i> L.)	*	(ac)
22.	Frêne commun (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	-	
23.	Fusain d'Europe (<i>Evonymus europaeus</i> L.)	-	(ca)
24.	Genêt à balais (<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link)	*	ac
25.	Griottier (<i>Prunus cerasus</i> L.)	*	
26.	Groseillier à maquereaux (<i>Ribes uva-crispa</i> L.)	*	(ca) (hy)
27.	Groseillier noir ou cassis (<i>Ribes nigrum</i> L.)	*	hy
28.	Groseillier rouge (<i>Ribes rubrum</i> L.)	*	(ca) (hy)
29.	Hêtre commun (<i>Fagus sylvatica</i> L.)	-	
30.	Houx (<i>Ilex aquifolium</i> L.)	*	(ac)
31.	Lierre commun (<i>Hedera helix</i> L.)	*	
32.	Merisier (<i>Prunus avium</i> L.)	*	
33.	Myrobolan (<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	*	
34.	Néflier (<i>Mespilus germanica</i> L.)	*	ac
35.	Nerprun purgatif (<i>Rhamnus cathartica</i> L.)	-	(ca) (x)
36.	Noisetier (<i>Corylus avellana</i> L.)	-	
37.	Noyer commun (<i>Juglans regia</i> L.)	-	(ca)
38.	Orme champêtre (<i>Ulmus minor</i> Mill.)	-	
39.	Orme de montagne (<i>Ulmus glabra</i> Huds.)	-	
40.	Peuplier blanc (<i>Populus alba</i> L.)	-	(hy)
41.	Peuplier grisard (<i>Populus canescens</i> (Ait.) Smith)	-	(hy)
42.	Peuplier tremble (<i>Populus tremula</i> L.)	-	
43.	Poirier cultivé (<i>Pyrus communis</i> L. subsp. <i>communis</i>)	*	
44.	Poirier sauvage (<i>Pyrus pyraster</i>)	*	
45.	Pommier commun (<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill. subsp. <i>mitis</i> (Wallr.) Mansf.)	*	
46.	Pommier sauvage (<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill. subsp. <i>sylvestris</i>)	*	

	NOM	Entomophile	Préférences ou exigences
47.	Prunellier (<i>Prunus spinosa</i> L.)	*	(x)
48.	Prunier crèpe (<i>Prunus domestica</i> L. subsp. <i>insititia</i> (L.) Bonnier et Layens)	*	(ca)
49.	Ronces (<i>Rubus</i> sp.)	*	
50.	Saule à oreillettes (<i>Salix aurita</i> L.)	*	hy
51.	Saule à trois étamines (<i>Salix triandra</i> L.)	*	(hy)
52.	Saule blanc (<i>Salix alba</i> L.)	*	(hy)
53.	Saule cendré (<i>Salix cinerea</i> L.)	*	hy
54.	Saule des vanniers (<i>Salix viminalis</i> L.)	*	(hy)
55.	Saule fragile (<i>Salix fragilis</i> L.) et son hybride avec <i>S. alba</i> (<i>S. xrubens</i> Schrank)	*	(hy)
56.	Saule marsault (<i>Salix caprea</i> L.)	*	
57.	Saule pourpre (<i>Salix purpurea</i> L. (Smith) Koch)	*	(hy)
58.	Sorbier des oiseleurs (<i>Sorbus aucuparia</i> L.)	*	(ac)
59.	Sureau à grappes (<i>Sambucus racemosa</i> L.)	*	ac
60.	Sureau noir (<i>Sambucus nigra</i> L.)	*	(ca)
61.	Tilleul à grandes feuilles (<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	*	(ca)
62.	Tilleul à petites feuilles (<i>Tilia cordata</i> Mill.)	*	(x)
63.	Troène commun (<i>Ligustrum vulgare</i> L.)	*	ca x
64.	Viorne lantane (<i>Viburnum lantana</i> L.)	*	ca x
65.	Viorne obier (<i>Viburnum opulus</i> L.)	*	

LEGENDE DES PREFERENCES OU EXIGENCES PAR RAPPORT AUX SOLS

ca : à réserver aux sols calcaireux

ac : à réserver aux sols acides

hy : à réserver aux sols frais à humides

x : convient pour tous les sols secs

Lorsque le sigle est entre parenthèses, il s'agit plutôt d'une préférence que d'une exigence.

Remarques :

1. On évite les provenances « exotiques » pour ces ligneux, de même que les cultivars. A ce titre, quelques espèces, bien qu'indigènes, n'ont pu être reprises ci-dessus car il n'est pas possible de s'approvisionner dans le circuit commercial actuellement.
2. Dans le cas du poirier, des pommiers, des pruniers et des groseilliers, les variétés locales ou rustiques sont privilégiées.
3. L'if (*Taxus baccata*) et le buis (*Buxus sempervirens*), qui sont deux espèces indigènes mais à répartition limitée en Wallonie, convenant bien en principe pour la confection de haies, sont écartées en raison de leur toxicité pour le bétail et pour l'homme.

Vu pour être annexé à l'arrêté ministériel du 8 septembre 2016 exécutant l'arrêté du Gouvernement wallon du 8 septembre 2016 relatif à l'octroi de subventions pour la plantation d'une haie vive, d'un taillis linéaire, d'un verger et d'alignement d'arbres ainsi que pour l'entretien des arbres têtards.

Namur, le 8 septembre 2016.

Le Ministre de l'Agriculture, de la Nature, de la Ruralité, du Tourisme
et des Aéroports, délégué à la Représentation à la Grande Région,
R. COLLIN