



Adresse du lieu de plantation :

Plan de plantation

Merci d'indiquer les mesures du terrain ou du morceau de terrain concerné ainsi que l'emplacement de tous les plants souhaités.

**Votre formulaire sera analysé par le service environnement et le PCDN de Waremme afin de vérifier la faisabilité et la pertinence du projet.**

Après validation du projet et obtention des plants, je m'engage à

- replanter les plants qui m'ont été fournis conformément au plan de plantation ci-joint.
- ce que le service environnement ou un représentant du PCDN de Waremme réalise une visite des lieux afin de constater du respect du plan de plantation et de l'entretien des plants.

Date :

Signature :

Liste des plants disponibles		
------------------------------	--	--

Aubépine à un style ( <i>Crataegus monogyna</i> Jacq.)	6 m	
Charme ( <i>Carpinus betulus</i> L.)	idéal pour haies	
Cornouiller mâle ( <i>Cornus mas</i> L.)	5 m	Pour sol calcaire
Cornouiller sanguin ( <i>Cornus sanguinea</i> L.)	3 m	De préférence pour sol calcaire
Erable champêtre ( <i>Acer campestre</i> L.)	15 20 m	De préférence pour sol calcaire
Framboisier ( <i>Rubus idaeus</i> L.)	1,5 m	Pour sol acide
Fusain d'Europe ( <i>Evonymus europaeus</i> L.)	7 m	De préférence pour sol calcaire
Genêt à balais ( <i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link	3 m	Pour sol acide
Griottier ( <i>Prunus cerasus</i> L.)	15 m	
Groseillier à maquereaux ( <i>Ribes uva-crispa</i> L.)	1,5 m	De préférence pour sol calcaire
Groseillier noir ou cassis ( <i>Ribes nigrum</i> L.)	1,5 m	Pour sol frais à humide
Groseillier rouge ( <i>Ribes rubrum</i> L.)	1,5 m	Pour sol calcaire, frais et humide
Hêtre commun ( <i>Fagus sylvatica</i> L.)	grand mais fonctionne en haie	
Houx ( <i>Ilex aquifolium</i> L.)	5 m	De préférence pour sol acide
Merisier ( <i>Prunus avium</i> L.)	15 m	
Myrobolan ( <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.)	15 m	
Néflier ( <i>Mespilus germanica</i> L.)	5 m	Pour sol acide
Noisetier ( <i>Corylus avellana</i> L.)	6 m	
Poirier cultivé ( <i>Pyrus communis</i> L. subsp. <i>communis</i> )	15 m	
Potentille ( <i>Potentilla fructicosa</i> )	1 m	
Prunellier ( <i>Prunus spinosa</i> L.)	5 m	Pour tous sols secs
Saule à oreillettes ( <i>Salix aurita</i> L.)	3 m	Pour sol frais à humide
Saule blanc ( <i>Salix alba</i> L.)	20 m	Pour sol frais à humide
Saule cendré ( <i>Salix cinerea</i> L.)	6 m	Pour sol frais à humide
Saule des vanniers ( <i>Salix viminalis</i> L.)	6 m	Pour sol frais à humide
Saule marsault ( <i>Salix caprea</i> L.)	3 m	
Saule pourpre ( <i>Salix purpurea</i> L.)	2 m	Pour sol frais à humide
Sorbier des oiseleurs ( <i>Sorbus aucuparia</i> L.)	12 m	De préférence pour sol acide

Sureau noir ( <i>Sambucus nigra</i> L.)	10 m	De préférence pour sol calcaire
Troène commun ( <i>Ligustrum vulgare</i> L.)	3 m	Pour sol calcaire et sec
Viorne lantane ( <i>Viburnum lantana</i> L.)	3 m	Pour sol calcaire et sec
Viorne obier ( <i>Viburnum opulus</i> L.)	3 m	

#### Les plantes herbacées bénéfiques pour nos abeilles

Caryoptéris (*Caryopteris*)

Lavande (*Lavandula*)

Millepertuis (*Hypericum*)

Petite pervenche (*Vinca minor*)

Stachys Oreille de lapin (*Stachys lanata*)

Sauge (*salvia officinalis*)

Thym (*thymus vulgaris*)

Romarin (*rosmarinus officinalis*)