



Agence de Développement Economique  
Et Touristique des Vosges

Gérardmer, le 11 février 2009

## **Liste de végétaux à recommander aux collectivités locales et aux particuliers lors de plantations pour favoriser les insectes pollinisateurs :**

---

Objet : Document interne : Liste plantes mellifères

Date : 2008

Rédacteur : Jacques PIQUEE : Consultant spécialiste Abeille  
Valérie AUROY, Chargée de Mission Economie Montagnarde

Elu : Dominique PEDUZZI : Vice Président Economie Montagnarde de Vosges  
Développement

Responsable administratif : Valérie AUROY

---

### Rappel du contexte :

L'AVEM a mis en route une démarche concernant la sauvegarde des abeilles, avec notamment tout un plan d'action à mettre en œuvre, avec différents partenaires.

Ainsi, Vosges Développement aura pour mission de coordonner la mise en place d'action avec différents partenaires, avec le soutien du Conseil Général des Vosges.

Dans un premier temps, un listing de plantes mellifères et nectarifère, et différentes recommandations, est en cours d'élaboration.

Aussi, ce document, ci-joint doit rester en interne et la communication presse doit être faite en accord avec le Plan de communication élaboré par Vosges Développement.

L'objectif est de travailler tous ensemble dans le même sens pour sauvegarder les insectes pollinisateurs, et donc de coordonner toutes les bonnes volontés et les bonnes initiatives de chacun.

### **-Arbres :**

- alisier blanc (*Sorbus aria*) : nectarifère et pollinifère \* +
- aubépine monogyne et aubépine blanche (*Crataegus monogyna* et *C. oxyacantha*) : nectarifère et pollinifère \* +
- aulne et blanc et aulne glutineux (*Alnus incana* et *A. glutinosa*) : pollinifère \*
- cerisier et merisier (*Prunus cerasus* et *P. avium*) : nectarifère et pollinifère \* +
- chataignier (*Castanea sativa*) : nectarifère, pollinifère et parfois producteur de miellat.
- chêne pédonculé (*Quercus robur*) : pollinifère et parfois producteur de miellat. \* +

- différentes espèces d'érables comme champêtre, plane, sycomore... (Acer campestre, platanoides et pseudoplatanus) : nectarifère, pollinifère et parfois, pour l'érable champêtre producteur de miellat. \*
- marronnier blanc et marronnier rouge (Aesculus hippocastanum et x carnea) : nectarifère et pollinifère.
- noisetier commun (Corylus avellana) : pollinifère. \* +
- pommier (Malus sp.) : nectarifère et pollinifère. \* +
- différentes espèces de pruniers (Prunus sp.) : nectarifère et pollinifère. \* +
- robinier faux-acacia (Robinia pseudacacia) : nectarifère et faiblement pollinifère.
- toutes les espèces de saule et notamment le saule marsault et le saule blanc (Salix caprea et S. alba) : nectarifère et pollinifère. \*
- sorbier des oiseleurs (Sorbus aucuparia). \*
- tilleul à grandes feuilles et tilleul à petites feuilles (Tilia platyphylla et T. sylvestris) : nectarifère, pollinifère et parfois producteur de miellat. \* . Eviter le tilleul argenté

### **-Arbustes pouvant constituer des haies libres :**

- berberis ou épine vinette vulgaire (Berberis vulgaris) : nectarifère et pollinifère. \*
- bourdaine (Rhamnus frangula) : nectarifère et pollinifère. \* +
- toutes les espèces de bruyère et callune (Erica sp. Et Calluna vulgaris) : nectarifère et pollinifère. \*
- buis (Buxus sempervirens) : nectarifère et pollinifère. \*
- buisson ardent (Pyracantha sp.) : nectarifère et pollinifère. +
- cassissier (Ribes nigrum) : nectarifère et pollinifère. +
- cornouiller mâle (Cornus mas) : pollinifère. \* +
- toutes les espèces du genre Cotoneaster (Cotoneaster sp.) : nectarifère et pollinifère. +
- églantier (Rosa canina) : nectarifère et pollinifère. \* +
- framboisier (Rubus idaeus) : nectarifère et pollinifère. \* +
- toutes les espèces de groseilliers (Ribes sp.) : nectarifère et pollinifère. \* +
- lierre (Hedera helix) : nectarifère et pollinifère. \* +
- prunellier (Prunus spinosa) : nectarifère et pollinifère. \* +
- sureau noir et sureau rouge (Sambucus nigra et S. racemosa) nectarifère et pollinifère. \* +
- toutes les espèces de symphorine (Symphoricarpos sp.) : nectarifère et pollinifère. \*
- troène vulgaire (Ligustrum vulgaris) : nectarifère et pollinifère. \*
- viorne mansienne (Viburnum lantana) : pollinifère. \*

n.b : les plantes affectées d'un \* sont parfois spontanées dans certains secteurs du département et doivent être privilégiées lors du maintien de parcelles en friches contrôlées.

Les plantes affectées d'une + sont utiles pour les oiseaux frugivores et/ ou granivores

### **Listes de plantes herbacées vivaces spontanées à préserver et /où à favoriser car utiles aux insectes pollinisateurs :**

- ail des ours (Allium ursinum) : nectarifère et pollinifère.
- Bardane (Arctium lappa) : nectarifère.
- bouillon blanc (Verbascum thapsus) : pollinifère.
- brunelle vulgaire (Prunella vulgaris) : nectarifère.
- bugle rampant (Ajuga reptans) : nectarifère.
- campanule à feuilles de pêcheur (Campanula persicifolia) : nectarifère et pollinifère.
- centaurée jacée et centaurée bleuet (Centaurea jacea et C. cyanus) : nectarifère et pollinifère.
- consoude (Symphytum officinalis) : nectarifère et pollinifère.
- coquelicot (Papaver rhoeas) : pollinifère.

- diverses espèces d'épilobe (*Epilobium* sp.) :nectarifère et pollinifère.
- eupatoire chanvrine (*Eupatorium cannabinum*) : nectarifère et pollinifère.
- diverses espèces de gesse (*Lathyrus* sp.) :nectarifère.
- lamier blanc (*Lamium album*) :nectarifère et pollinifère.
- lotier corniculé (*Lotus corniculatus*) : nectarifère et pollinifère.
- luzerne cultivée et luzerne lupuline (*Medicago sativa* et *M. lupulina*) :nectarifère et pollinifère.
- millepertuis divers (*Hypericum* sp.) :pollinifère.
- sainfoin ou esparcette (*Onobrychis sativa*): nectarifère.
- sauge des près (*Salvia pratensis*) : nectarifère et pollinifère.
- serpolet (*Thymus perpillum*) : nectarifère et pollinifère.
- diverses espèces de trèfle (*Trifolium* sp.)nectarifère et pollinifère.
- pissenlit (*Taraxacum dens leonis*) : nectarifère et pollinifère.
- pulmonaire (*Pulmonaria officinalis*): nectarifère et pollinifère.
- ronce (*Rubus fruticosus*) : nectarifère et pollinifère.
- salicaire commune (*Lythrum salicaria*) : nectraifère et pollinifère.
- verge d'or (*Solidago virgaurea*) : nectarifère et pollinifère.
- vipérine (*Echium vulgare*) : nectraifère et pollinifère.