

# 1. ESPÈCES LOCALES ET ASSOCIATIONS



Pensez à privilégier les plantes locales !

Adaptées au sol et au climat, elles sont plus résistantes et nécessitent moins d'arrosage que des plantes exotiques ou horticoles, qui ont besoin d'apports spécifiques.

## VOICI QUELQUES EXEMPLES DE PLANTES « AUTOCHTONES » QUE VOUS POUVEZ ACCUEILLIR DANS VOTRE JARDIN

### ARBRES, ARBUSTES

Erable sycomore, *Acer pseudoplatanus*

Erable champêtre, *Acer campestre*

Tilleul à petites feuilles, *Tilia cordata*

Poirier sauvage, *Pyrus pyraster*

Orme lisse, *Ulmus laevis*

Noisetier, *Corylus avellana*

Cornouiller mâle et sanguin,

*Cornus mas et sanguinea*

Prunelier, *Prunus spinosa*

Sureau noir, *Sambucus nigra*

Alisier blanc, *Sorbus aria*

Framboisier, *Rubus idaeus*

### LES PIEDS DANS L'EAU

Epilobe hérissée, *Epilobium hirsutum*

Reine des prés, *Filipendula ulmaria*

Succise des prés, *Succisa pratensis*

Grande consoude, *Symphytum officinale*

Saule blanc, *Salix alba*

Saule pourpre, *Salix purpurea*

Salicaire, *Lythrum salicaria*

Menthe aquatique, *Mentha aquatica*

### FLEURS DE PRAIRIE

Achillée millefeuille, *Achillea millefolium*

Bourrache, *Borrago officinalis*

Vipérine, *Echium vulgare*

Onagre bisannuelle, *Oenothera biennis*

Sauge des prés, *Salvia pratensis*

Bouillon blanc, *Verbascum thapsus*

Potentille dressée, *Potentilla recta*

Plantain lancéolé, *Plantago lanceolata*

Luzerne, *Medicago sativa*

Centauree scabieuse, *Centaurea scabiosa*

Violettes sauvages, *Viola sp*

Mouron rouge, *Anagallis arvensis*

Vesce cracca, *Vicia cracca*

Primevère officinale, *Primula veris*

Carotte sauvage, *Daucus carota*

### PLANTES COUVRES SOLS

Lierre, *Hedera helix*

Bugle rampant, *Ajuga reptans*

Mauve sylvestre, *Malva sylvestris*

Petite pervenche, *Vinca minor*

Saponaire officinale, *Saponaria officinalis*



## FLEURISSEMENT DE PIED DE MUR OU D'ARBRE

Valériane officinale, *Valeriana officinalis*

Giroflée des murailles, *Erysimum cheiri*

Fenouil commun, *Foeniculum vulgare*

Ail des ours, *Allium ursinum*

## PENSEZ AUSSI AUX ASSOCIATIONS BÉNÉFIQUES DANS LE JARDIN !

En mélangeant les variétés de légumes qui sont compatibles, nous imitons la nature et donnons à chaque plante les meilleures conditions pour bien pousser, sans utiliser aucun produit chimique !

## VOICI QUELQUES ASSOCIATIONS À TESTER

**L'AIL** éloigne les insectes en général. Il s'accorde avec les carottes, betteraves, fraisières et tomates. Par contre, ne jamais planter d'ail près des choux, haricots et pois.

**L'ANETH** protège les carottes et concombres. N'hésitez pas à les planter ensemble.

**LE BASILIC** est un fort répulsif des mouches et moustiques. Il s'associe parfaitement avec les tomates, asperges, poivrons, piments, aubergines.

**LA BOURRACHE** attire les abeilles, fait fuir les limaces, réduit les doryphores, éloigne les vers des tomates. Elle est appréciée des pommes de terre, courgettes, choux, fraisières, tomates.

**LA CAPUCINE** attire les pucerons et éloigne les punaises des courgettes et citrouilles. Elle s'accommode avec les radis, courgettes, choux, tomates.

**LE CERFEUIL** réduit l'invasion des limaces.

**LA LAVANDE** éloigne les pucerons.

**LES CÉILLETS D'INDE** protégeront la plupart de vos plantes (pommes de terre, tomates, asperges, haricots, choux) des insectes nuisibles. À planter en bordure de votre jardin.

**LE THYM** éloigne les mouches blanches, protège les choux et brocolis.

**POUR VOUS, POUR LES AUTRES, POUR TOUS...  
FAITES LES BONS GESTES.**



AGENCE  
DE L'EAU  
RHIN-MEUSE

ÉTABLISSEMENT PUBLIC DU MINISTÈRE  
EN CHARGE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE



Altenstadt



Ville de  
Wissembourg