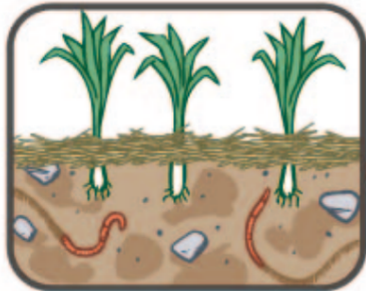


# Un jardin sans pesticides, c'est possible !

## Un potager sans travail du sol

Le bêchage profond ou le motoculteur détruisent la structure et la vie du sol.

L'apport de matières organiques en surface sous forme de compost, de paillage, d'engrais verts va permettre aux animaux du sol (*fombrics, bactéries, champignons,...*) d'aérer, de mélanger les différents horizons du sol et de permettre une meilleure pénétration de l'eau de pluie.



## La pelouse

Choisir un gazon rustique et facile d'entretien qui résistera mieux à la sécheresse et au piétinement.

Accepter des fleurs dans le gazon : est-ce gênant pour un gazon à vivre ?

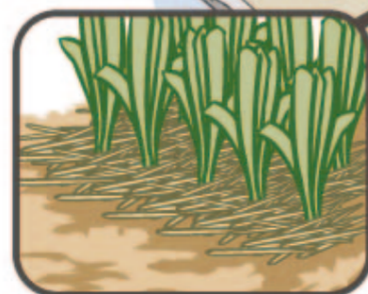
Tondre haut (6 à 8 cm) : moins d'herbes indésirables  
Contre la mousse : chaulage, scarification et apport de compost mûr.



## Les haies

Planter des haies avec des végétaux d'essences différentes d'origine locale (*noisetier, sureau, cornouiller sanguin, troène, érable champêtre,...*) : nourriture et gîte pour les auxiliaires du jardin (*mésanges, coccinelles, chrysopes, syrphes,...*), adaptées aux conditions pédo climatiques de notre région.

Pour augmenter la biodiversité d'un jardin : créer une mare, un mur de pierres sèches, un tas de bois morts.



## Le paillage

Pailler toutes les surfaces nues (le potager, les massifs, les pieds de haies) : économie d'eau, moins d'herbes indésirables, favorise la vie biologique du sol.

Paillage organique de préférence d'origine du jardin : broyat de haie, tonte de pelouse sèche, feuilles mortes,...

## Les gestes éco citoyens

Récupérer l'eau de pluie pour arroser son potager et ses fleurs.

Ne pas arroser sa pelouse.

Utiliser un goutte à goutte ou un microporeux.  
Recycler les déchets organiques de la maison et du jardin avec un composteur : le compost sert d'amendement aux cultures ou de paillage au pied des massifs.



## Le fleurissement de la propriété

Privilégier les plantes vivaces : économes en eau et en entretien au printemps.

Disposer des couvre sols au pied des massifs d'arbustes ou de vivaces hautes : étouffent les indésirables (*sédum, géranium vivace, pervenche,...*).

Les choisir en fonction du sol et de l'exposition, si possible mellifères : campanule, sauge, phlox, romarin,...



## Les allées, cours et entrées de garage

Disposer un géotextile sous les gravillons : moins de repousses.

Disposer des dalles alvéolées : acceptation de l'herbe.

Alternative aux désherbants chimiques : eau chaude des légumes ou la méthode PTB\* (Prends Ta Binette !!).

De l'oxygène pour le territoire



Pour en savoir plus :

CPIE Loire et Mauges

CENTRE PERMANENT D'INITIATIVES POUR L'ENVIRONNEMENT

Maison de Pays - BP 50048 - 49602 BEAUPREAU Cedex

Tél. 02 41 71 77 30 - Fax : 02 41 71 77 31 - Courriel : [cpie-loire-et-mauges@paysdesmauges.fr](mailto:cpie-loire-et-mauges@paysdesmauges.fr)

[www.cpie.paysdesmauges.fr](http://www.cpie.paysdesmauges.fr)