LES POLLINISATEURS

Les pollinisateurs sont **essentiels** pour notre jardin. Ils vont permettre la **reproduction** de 90 % des plantes et donc la production de **fruits, de légumes et de graines**.

Il existe **différents types** de pollinisateurs. Les plus connus sont les abeilles domestiques, mais elles ont également des cousines sauvages. D'autres insectes jouent également ce rôle :

les fourmis, les mouches, les papillons ou encore les coléoptères.

Malheureusement, de nombreux **dangers** pèsent sur eux. La pollution, la perte de diversité floristique, le changement climatique, la venue d'espèces exotiques... ont provoqué la disparition de 70 à 80 % de la population en Europe ces 10 dernières années.

Il en va de notre devoir de les **préserver**. Différents aménagements dans notre jardin permettent de les **accueillir**.







Ce sont des espaces laissés en **libre évolution**dans les forêts, que l'on peut appliquer au jardin.
L'objectif est de laisser un espace pouvant servir de lieu
d'hibernation, de **refuge** ou de reproduction, mais aussi
de nourriture pour les insectes comme les coléoptères.
La plupart ont besoin de bois mort, de souches, de paille...
Une fois décomposés, les arbres morts servent d'**humus.**





Pour accueillir les insectes dans le jardin, on pense souvent aux hôtels à insectes. Ce n'est pas forcément la meilleure solution.

En effet, les insectes accueillis, n'habitent pas forcément près les uns des autres dans leur milieu naturel.

De plus, les hôtels à insectes peuvent offrir des refuges pour des espèces envahissantes ou faciliter la propagation de maladies.





UN CARRÉ DE BIODIVERSITÉ

Il suffit de laisser un espace enherbé qu'on ne viendra faucher qu'une fois par an, en automne.

Dans ce carré, on bannira : l'arrosage, les engrais et les pesticides.

Cet endroit permet à la flore de se développer naturellement et d'attirer les espèces animales sauvages.





DES PLANTES MELLIFÈRES

Ces plantes riches en **nectar** et **pollen** attirent les pollinisateurs qui s'en nourrissent.

Le plus efficace est de varier les espèces de fleurs, en faisant attention **aux périodes de floraison**.

Vous aurez ainsi des fleurs toute l'année.

On peut également **diversifier les espaces** fleuris (prairie, haie, murets, couvert végétal, engrais vert...) pour attirer un maximum de pollinisateurs différents.



LES PRODUITS PHYTOSANITAIRES

Ces produits ne sont pas sélectifs.

Ils **contaminent** et **éliminent** les êtres vivants

bénéfiques au jardin autant que les parasites. Nous pouvons remplacer ces produits chimiques par

des **alternatives naturelles**.

(voir fiche « produits phytosanitaires »)





Installer un abreuvoir à insectes pour l'été. Une coupelle d'eau avec une pierre au centre leur permettra de s'abreuver sans se noyer.





TERRITOIRE



