

Ramasser les déchets, c'est bien
Ne pas les jeter, c'est mieux !



Certains déchets sont biodégradables mais la plupart restent dans le sol et il faut beaucoup de temps pour qu'ils disparaissent. Les animaux peuvent être intoxiqués, l'eau contaminée et c'est désagréable à voir quand on se balade.

Notre belle campagne n'est pas une poubelle !

Ne quittez pas les sentiers et routes.
Respectez le travail des agriculteurs.
Protégez la faune et la flore.
Emportez vos détritrus.



Les insectes, à quoi ça sert ?

Les insectes peuvent être très utiles. Certains sont des décomposeurs en transformant la matière organique pour qu'elle soit assimilable par les plantes. D'autres sont des prédateurs en régulant les populations de ravageurs. Mais ils sont surtout connus comme pollinisateurs en transportant du pollen. Ils permettent la reproduction des plantes qui donneront des fruits. L'abeille domestique est le pollinisateur le plus connu, mais ce ne sont pas moins de 900 espèces d'abeilles sauvages qui participent en France à la fécondation des plantes. Près de 80% des espèces de plantes terrestres sont fécondées par les insectes, les autres par le vent.

Dans notre cabane à insectes :

Les perce-oreilles (forficules), fans des nuisibles comme les pucerons sont attirés par les pots de fleurs retournés et remplis de paille. Les insectes xylophages qui participent à la décomposition du bois mort se logent dans les planchettes de bois. Les jolies chrysopes, dont les larves se nourrissent de pucerons et des parasites trouvent leur bonheur dans la paille. Les abeilles solitaires, bourdons ou autres hyménoptères, pollinisateurs des fruits et légumes, aiment pondre et hiverner dans les trous d'une bûche ou brique creuse. Les syrphes de la même famille que les mouches s'abritent dans des fagots de tiges à moelle comme la ronce, le rosier. Les osmies (abeilles solitaires qui pollinisent les premières fleurs des arbres fruitiers, dès le mois de mars) se cachent dans les briques ou dans les tiges de bambous. Les coccinelles sont attirés par des planchettes bien rapprochées pour y passer l'hiver. Leurs larves consomment énormément de pucerons. Les carabes, amateurs de limaces et escargots, aiment se glisser entre les branchages et brindilles.



Comment les protéger ?

Les insectes doivent pouvoir hiberner, nicher, se nourrir et se reproduire. Nous savons tous que la nature regorge à elle seule d'une infinie quantité d'abris insolites nécessaires à de nombreux organismes vivants. Cependant, bon nombre de ces abris naturels tentent à disparaître au sein de nos jardins car nous avons pris l'étrange habitude de désirer à tout prix un jardin «trop bien» entretenu. Les insectes font parties de notre quotidien. Ils consomment de grandes quantités de pucerons avant d'être à leur tour, le déjeuner de nombreux oiseaux. Alors laissons dans nos jardins quelques mauvaises herbes et fleurs sauvages, un tas de bois ou pierres, tuiles retournées ou encore une haie champêtre pour les abriter.

Fleurbaix, Balade du Moulin d'Arignel

6,5 km



Au cours de cette balade, nous vous proposons quelques pauses lecture pour en savoir un peu plus sur la biodiversité dans notre campagne, équilibre de vie précieux qu'il nous faut protéger...

Cette balade
a été réalisée par
le Conseil Municipal des Enfants
en avril 2013



