

La sagesse du jardinier : Le jardin naturel et vivant

Un jardin en bonne santé est le fruit d'une gestion équilibrée reposant sur une biodiversité riche et variée. Certaines espèces sont très utiles aux jardiniers : ce sont les auxiliaires du jardin !

COMMENT LES ATTIRER ?
 Laisser des endroits sauvages et privilégier les abris naturels : le bois mort abritera les chrysopes, les espaces fleuris attireront les pollinisateurs, la haie nourrira les oiseaux, le tas de bois sera le refuge de batraciens et hérissons ...

QUI SONT CES AMIS DU JARDINIER ?

Les Pollinisateurs
 Participent activement à la reproduction des plantes. Sans eux, bon nombre d'espèces végétales disparaîtraient.
Osmies, syrphes, abeilles, bourdons ...

Les Décomposeurs
 Décomposent la matière organique pour que les minéralisateurs puissent faire leur travail. Indispensables à la fertilité des sols
Cloportes, vers de terre, collemboles ...

Les Minéralisateurs
 Transforment la matière organique en éléments minéraux assimilables par les plantes.

Les Prédateurs
 Se nourrissent de ravageurs ou bien les parasitent.



Abeille



Cloporte

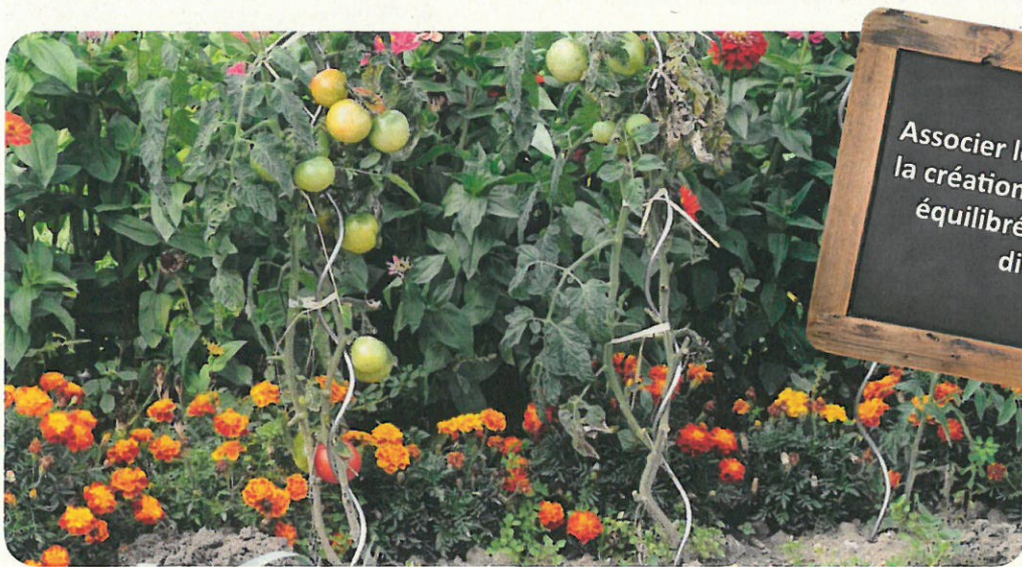
ESPÈCES PRÉDATRICES		RÉGIME ALIMENTAIRE
Coccinelle (larve et adulte)		Pucerons ...
Mésange		Limaces, chenilles ...
Hérisson		Escargots, limaces ...
Carabes		Œufs de limace, nymphes de chenille ...
Chrysope		Acariens, aleurodes, cochenille ...



Associer les plantes entre elles est le moyen le plus simple et le moins couteux de protéger les plantes sans produits chimiques !

ATTENTION : LES PLANTES EXERCENT DES INFLUENCES POSITIVES ENTRE ELLES, MAIS PEUVENT ÉGALEMENT SE NUIRE !

LÉGUME	BONNE ASSOCIATION	MAUVAISE ASSOCIATION
Tomate	Carotte, céleri, salade, persil, épinard, oignon	Betterave, chou rouge, fenouil, pois
Courgette	Basilic, haricot, oignon	Concombre
Ail	Fruitiers, carotte, fraisier, rosier, tomate, concombre	Chou, haricot
Poireau	Ail, carotte, épinard, tomate, fraisier, céleri	Haricot, pois
Oignon	Ail, aneth, carotte, concombre, panais, rosier	Chou, haricot, poireau, pois



Associer les cultures favorise la création de milieux riches, équilibrés, d'une grande diversité !

Source: Le poireau préfère les fraises, Hans Wagner, ed. Terre vivante, 2005

Des associations judicieuses de cultures permettent de valoriser le potentiel biologique des plantes et de les protéger contre les ennemis.

PLANTE	PROTÈGE CONTRE	OÙ PLANTER ?
Capucine	Puceron	Un peu partout au jardin
Soucis	Nématode nuisible	Semer entre les légumes et plantes d'ornement
Bourrache	Piéride du chou, limaces	Au potager
Cerfeuil	Limace, mildiou sur salade	Entre les salades, les oignons et les fraisiers
Sauge et lavande	Puceron et fourmis	Près des rosiers



Capucine



Soucis



Bourrache



Cerfeuil



Sauge

Conception : CPIE 81 - URCPIE Midi-Pyrénées

Avec le soutien

