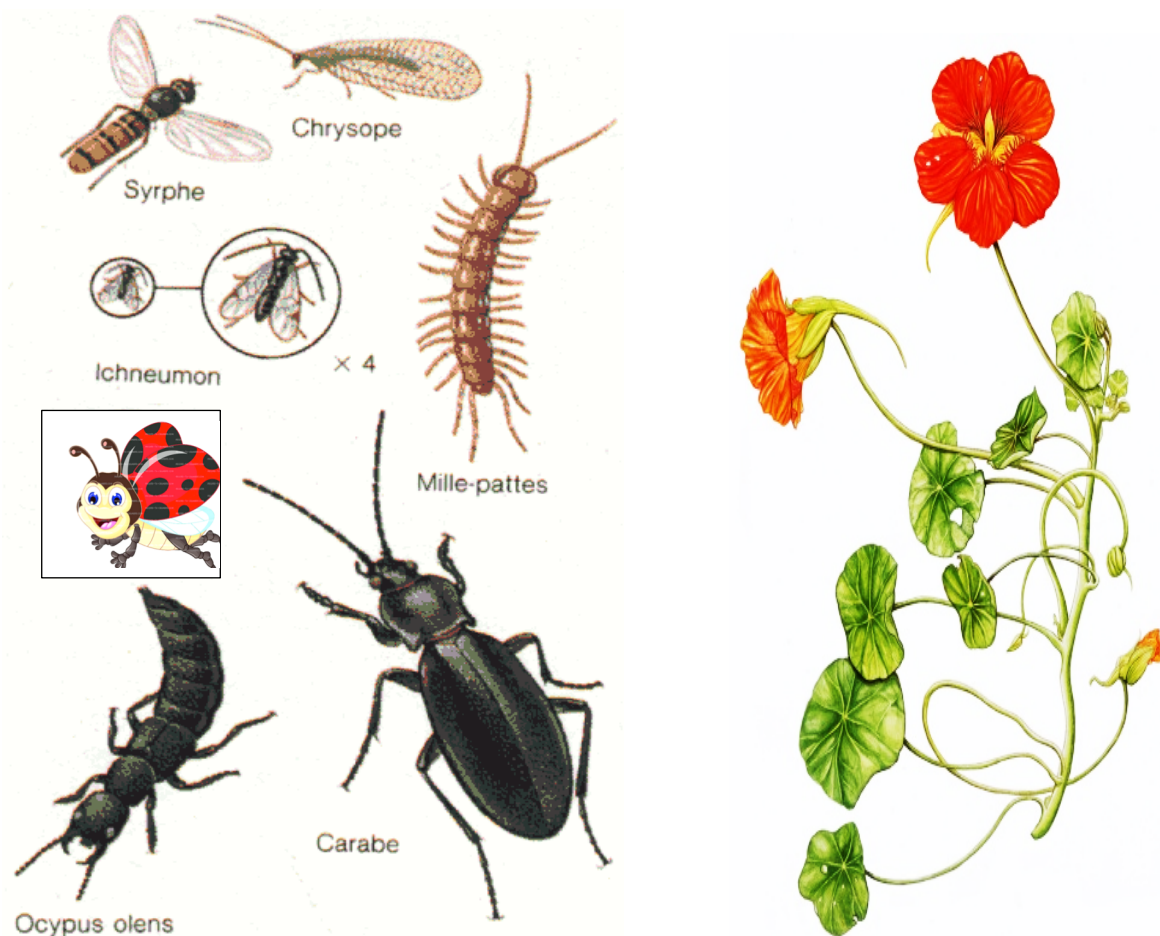


## Les amis du jardinier

## Apprenez à les reconnaître et à les protéger !!!

- ❖ **Les coccinelles** sont de grandes mangeuses d'**insectes nuisibles** (entre 10 et 100 pucerons par jour et 5 à 10 cochenilles). Les unes sont spécialisées dans les pucerons, d'autres ne se nourrissent que de cochenilles et certaines préfèrent les acariens.
- ❖ **Les larves de syrphes** (petits asticots aplatis) dévorent **les pucerons**. En revanche, les adultes ne se nourrissent que de pollen et de nectar.



- ❖ **les larves de chrysope** se nourrissent de **pucerons, jeunes chenilles, acariens, cochenilles** etc..
- ❖ **Les ichneumons** attaquent les cochenilles. Ils pondent dans le corps des pucerons ou des larves d'autres insectes parasites.
- ❖ **Le carabe** doit être absolument protégé. Son menu: **limaces, escargots, chenilles**.
- ❖ **Les mille-pattes** luttent contre plusieurs ravageurs courants.
- ❖ **Les gendarmes** se nourrissent de **pucerons** et **autres insectes**

**N'utilisez plus de traitement insecticide !!!**

**Laissez les insectes se régaler avec les nuisibles de votre jardin !!!**



- ❖ **Les insectes pollinisateurs** tels que les **abeilles**, **bourdons** et **guêpes** jouent un rôle essentiel dans la fécondation des fleurs. Beaucoup de plantes les attirent particulièrement: l'aneth, le basilic, le souci, l'angélique, la sauge, la bourrache, la sarriette annuelle, la mélisse et le thym
- ❖ **Les vers de terre** Indispensables au sol, ils sont pourtant détruits par l'emploi des engrais chimiques et le labour en profondeur. Les vers de terre (lombrics) aèrent et drainent le sol en creusant leurs galeries. Ils ingèrent la terre et la rejettent sous forme de déjections. Après analyse de celles-ci, on s'est aperçu qu'elles contenaient plus d'azote, de phosphate et de potasse que le sol

