

La Coccinelle à 7 points, *Coccinella septempunctata* (Linnaeus, 1758)



Description

La Coccinelle à 7 points est un **insecte** de l'ordre des **Coléoptères** et de la famille des **Coccinellidés**.

Critères d'identification :

Ce célèbre coléoptère s'identifie facilement à ses élytres rouges ponctués de 7 points noirs. D'une manière générale, les Coccinelles sont de petite taille, leur abdomen est très bombé et de forme ronde. Les pattes sont courtes. Les élytres sont très colorés et les dessins varient d'une espèce à l'autre, la Coccinelle à sept points étant la plus connue.

Taille : de 6 à 7 mm.

Biologie :

Les adultes sont visibles dès les premières journées ensoleillées du printemps, courant mars, et ce jusqu'en septembre.

Elle passe l'hiver en groupe et sous la forme adulte. Elle se cache alors dans la fente d'une pierre, au pied d'un arbre, sous une écorce ou même dans les habitations.

Reproduction :

Le femelle pond ses œufs au printemps, par petits paquets sur les végétaux. Quelques jours plus tard, vont apparaître des larves qui vont passer par 4 stades larvaires avant la nymphose qui aura lieu sur la plante.

Alimentation :

La Coccinelle à 7 points, qu'elle soit larve ou adulte, se nourrit de pucerons qu'elle dévore par centaines, ce qui fait de cette espèce, un très bon auxiliaire du jardinier.



Photo de larve de coccinelle en plein travail
© Michel Pirio / LPO Vendée



Biotope et distribution géographique

La Coccinelle à 7 points est présente partout, là où elle trouve ses proies : parcs, jardins, prairies, forêts, ...

Elle est très abondante en Europe centrale et de l'ouest.



Où l'observer à proximité

Très commune et très célèbre, la Coccinelle à 7 points est présente partout à La Roche-sur-Yon, notamment dans les parcs et jardins.



Statut de protection

En France : Aucun statut.

En Europe : Aucun statut.



Menaces

- Utilisation intensive des insecticides ;
- Introduction de coccinelles asiatiques.