

LES PETITES BETES DE NOS JARDINS

QUI EST QUI ? Retrouve l'image qui va avec sa description.

C'est un insecte pollinisateur. Il vole de fleur en fleur et transporte ainsi du pollen, qui permettra ensuite de donner un fruit et de produire des graines.



Il mange les morceaux de feuilles et de tiges à la surface de la terre pour les transformer en humus. C'est l'humus qui viendra nourrir les plantes. En creusant des galeries ils aèrent aussi la terre.



Ils mangent les limaces, les petits escargots, les insectes du sol, les chenilles et les vers. Ils ont un vrai rôle au potager.



C'est un insecte qu'il faut avoir dans son potager, car elle viendra se régaler des pucerons.



Grâce à elle le pollen peut se déplacer de fleurs en fleurs, et c'est ainsi qu'apparaissent alors les fruits ou les légumes. C'est ce pollen qu'elles ramèneront ensuite dans la ruche, et qui donnera du bon miel.



En creusant des galeries, elles aèrent le sol. Elles se nourrissent de déchets organiques, d'insectes ou d'animaux morts et contribuent ainsi à leur décomposition.



SOLUTION

C'est un insecte pollinisateur. Il vole de fleur en fleur et transporte ainsi du pollen, qui permettra ensuite de donner un fruit et de produire des graines.

LE PAPILLON



Il mange les morceaux de feuilles et de tiges à la surface de la terre pour les transformer en humus. C'est l'humus qui viendra nourrir les plantes. En creusant des galeries ils aèrent aussi la terre.

LE VER DE TERRE



Il mange les limaces, les petits escargots, les insectes du sol, les chenilles et les vers. Il a un vrai rôle au potager.

LE HERRISSON



C'est un insecte qu'il faut avoir dans son potager, car elle viendra se régaler des pucerons.

LA COCCINELLE



Grâce à elle le pollen peut se déplacer de fleurs en fleurs, et c'est ainsi qu'apparaissent alors les fruits ou les légumes. C'est ce pollen qu'elles ramèneront ensuite dans la ruche, et qui donnera du bon miel.

L'ABEILLE



En creusant des galeries, elle aère le sol. Elle se nourrit de déchets organiques, d'insectes ou d'animaux morts et contribue ainsi à leur décomposition.

LA FOURMI

