

COLEOPTERES

1



Le nombre de point sur le dos de la coccinelle ne donne pas son âge, mais son espèce! On dit de cet insecte qu'il porte bonheur

la coccinelle

1. La coccinelle 3. Le capricorne
2. Le scarabée sacré 4. Le ver luisant

COLEOPTERES

2



Il était vénéré en Egypte ancienne ! Il forme des boules parfois plus grosses que lui avec de la bouse pour y déposer un oeuf !

le scarabée sacré

1. La coccinelle 3. Le capricorne
2. Le scarabée sacré 4. Le ver luisant

COLEOPTERES

3



Sa larve mange le bois et peut abîmer les charpentes des maisons ! La couleur de l'insecte adulte varie du brun noir au brun jaune.

le capricorne

1. La coccinelle 3. Le capricorne
2. Le scarabée sacré 4. Le ver luisant

COLEOPTERES

4



Malgré son nom, il n'est pas un ver ! Les femelles ont un postérieur bien plus lumineux que les mâles, et s'en servent pour les attirer.

le ver luisant

1. La coccinelle 3. Le capricorne
2. Le scarabée sacré 4. Le ver luisant

DIPTERES

1



Il existe 3 546 espèces de moustiques, mais ceux qui piquent l'homme sont bien moins nombreux, et seule la femelle en est capable !

le moustique

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1. Le moustique | 3. Le moucheron |
| 2. La mouche | 4. Le taon |

DIPTERES

2



Elles ont un odorat très développé ! Elles sont très utiles, aidant à dater les cadavres pour la police et éliminant les déchets.

la mouche

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1. Le moustique | 3. Le moucheron |
| 2. La mouche | 4. Le taon |

DIPTERES

3



Ce sont des mouches de petite taille, et non leurs enfants ! Celui qu'on appelle "mouche du vinaigre" est très utile aux scientifiques

le moucheron

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1. Le moustique | 3. Le moucheron |
| 2. La mouche | 4. Le taon |

DIPTERES

4



Ils vivent dans les forêts et dans les champs ! Les mâles se nourrissent de nectars de fleurs, et les femelles du sang des mammifères.

le taon

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1. Le moustique | 3. Le moucheron |
| 2. La mouche | 4. Le taon |

HEMIPTERES

①



Le mâle chante quand il fait chaud pour attirer les femelles ! Les spécialistes peuvent différencier les cigales à leur chant.

la cigale

1. La cigale 3. La punaise
2. Le gendarme 4. Le puceron

HEMIPTERES

②



On l'appelle "cherche-midi" en Suisse ! Il se nourrit surtout du fruit des tilleuls et de petits insectes morts

le gendarme

1. La cigale 3. La punaise
2. Le gendarme 4. Le puceron

HEMIPTERES

③



Elle ne passe pas par le stade de la chrysalide ou de la nymphe ! Sa bouche fonctionne comme une seringue hypodermique.

la punaise

1. La cigale 3. La punaise
2. Le gendarme 4. Le puceron

HEMIPTERES

④



Les fourmis les élèvent comme du bétail pour se nourrir de leur miellat ! Leur plus grand prédateur est la coccinelle.

le puceron

1. La cigale 3. La punaise
2. Le gendarme 4. Le puceron

HYMENOPTERES 1



Une seule abeille donne naissance par ruche: la reine, qui est presque incapable de se nourrir seule! Elle pond parfois 2000 oeufs par jour.

l'abeille

1. L'abeille
2. La guêpe
3. La fourmi
4. Le bourdon

HYMENOPTERES 2



On lui envie sa "taille de guêpe" ! Elles ressemblent beaucoup aux abeilles, mais elles peuvent piquer plusieurs fois.

la guêpe

1. L'abeille
2. La guêpe
3. La fourmi
4. Le bourdon

HYMENOPTERES 3



Elles forment des colonies allant jusqu'à plusieurs millions d'individus ! On en connaît 12 000 espèces à ce jour, partout dans le monde !

la fourmi

1. L'abeille
2. La guêpe
3. La fourmi
4. Le bourdon

HYMENOPTERES 4



Ils sont plus trapus et plus velus que les abeilles ! Très utiles pour la pollinisation, ils sont élevés en France et objets d'un vrai commerce !

le bourdon

1. L'abeille
2. La guêpe
3. La fourmi
4. Le bourdon

LEPIDOPTERES

1



Il butine en vol stationnaire comme les oiseaux-mouches! Il butine souvent le nectar des fleurs que les autres insectes ne peuvent atteindre.

le papillon colibri

1. Le papillon colibri 3. Le sphinx
2. Le ver à soie 4. Le grand paon

LEPIDOPTERES

2



Le ver à soie est élevé et domestiqué par l'homme ! Il produit un cocon dont on peut tirer un fil extrêmement fin. La soie viendrait de Chine.

le ver à soie

1. Le papillon colibri 3. Le sphinx
2. Le ver à soie 4. Le grand paon

LEPIDOPTERES

3



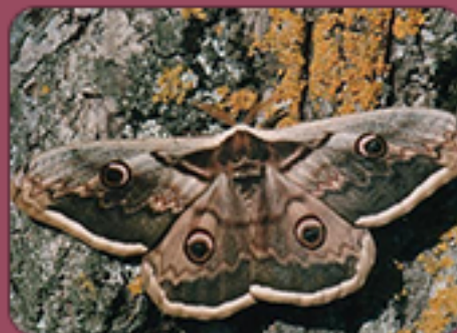
Le sphinx est un papillon de nuit très trapu ! Certaines espèces ne sortent que pendant la journée, et peuvent avoir une couleur rose vif.

le sphinx

1. Le papillon colibri 3. Le sphinx
2. Le ver à soie 4. Le grand paon

LEPIDOPTERES

4



Son envergure peut aller de 10 à 20 cm, c'est le plus grand papillon de France ! Nocturne, il doit son nom aux cercles sur ses ailes.

le grand paon

1. Le papillon colibri 3. Le sphinx
2. Le ver à soie 4. Le grand paon

ODONATES

1



Les larves de la libellule sont des animaux aquatiques! Elles vivent quelques années dans l'eau avant d'en sortir pour se métamorphoser!

la libellule émeraude

1. La libellule émeraude
2. Le ver à soie
3. Le leste
4. L'anax

ODONATES

2



Il fait de 6 à 8 cm, et peut voler extrêmement vite ! On peut le trouver très près des villes, et ce partout en France.

l'aeschna

1. La libellule émeraude
2. L'aeschna
3. Le leste
4. L'anax

ODONATES

3



Les lestes sont des demoiselles, des cousines des libellules qui sont capables de replier leurs ailes sur leurs dos !

le leste

1. La libellule émeraude
2. L'aeschna
3. Le leste
4. L'anax

ODONATES

4



Ce sont les libellules de plus large taille et au vol le plus puissant ! Leur nom vient d'un mot d'ancien grec qui veut dire "roi" ou "maître".

l'anax

1. La libellule émeraude
2. L'aeschna
3. Le leste
4. L'anax

ORTHOPTERES

1



Son nom dérive directement du verbe "sauter". Ses organes auditifs se situent sur ses pattes avant, et ses antennes sont très longues !

la sauterelle

1. La sauterelle 3. Le criquet
2. Le grillon 4. La magicienne

ORTHOPTERES

2



La plupart des grillons ne peuvent pas voler ! Les mâles produisent un bruit qu'on appelle "stridulation" pour attirer les femelles.

le grillon

1. La sauterelle 3. Le criquet
2. Le grillon 4. La magicienne

ORTHOPTERES

3



Certaines espèces ravagent les récoltes pendant leurs migrations ! Il est aussi consommé dans de nombreux pays, dont le Mexique.

le criquet

1. La sauterelle 3. Le criquet
2. Le grillon 4. La magicienne

ORTHOPTERES

4



Beaucoup considèrent la magicienne dentelée comme la plus grande espèce d'insecte présente en France!

la magicienne

1. La sauterelle 3. Le criquet
2. Le grillon 4. La magicienne