

## Cartes d'identité des animaux du sol

**ESCARGOT**



Taille (corps)  
> 10 mm

**Alimentation** : végétaux, débris

*On reconnaît facilement l'escargot à son corps mou et à la coquille spiralée qu'il porte sur le dos.*

**LOMBRIC**



Taille (corps)  
> 10 mm

**Alimentation** : débris

*On l'appelle aussi « ver de terre ». Son corps est composé de nombreux segments en forme d'anneaux.*

**OPILION**



Taille (corps)  
de 0,1 à 10 mm

**Alimentation** : animaux

*On l'appelle aussi « faucheux ». Il est reconnaissable à ses 8 longues pattes très fines.*

**ACARIEN**



Taille (corps)  
< 5 mm

**Alimentation** : animaux, végétaux, débris

*Les acariens possèdent 8 pattes.*

**PSEUDOSCORPION**



Taille (corps)  
> 10 mm

**Alimentation** : animaux

*Ils possèdent une paire de « pinces » et ressemblent à des petits scorpions, mais ils n'ont pas de queue terminée par un aiguillon.*

**ÉPEIRE**



Taille (corps)  
de 5 à 10 mm

**Alimentation** : animaux

*L'épeire est une araignée. Elle possède 8 pattes et tisse une toile pour y piéger ses proies.*

**GLOMÉRIS**



Taille (corps)  
de 5 à 10 mm

**Alimentation** : végétaux, débris

*Ils aiment les lieux humides et sont capables de se rouler en boule.*

**LITHOBIE**



Taille (corps)  
> 10 mm

**Alimentation** : animaux

*Elles possèdent 16 paires de pattes. La première paire est transformée en crochets à venin.*

**GÉOPHILE**



Taille (corps)  
> 10 mm

**Alimentation** : animaux

*Il s'agit d'un mille-pattes. La première paire de pattes est transformée en crochets à venin.*

**CLOPORTE**



Taille (corps)  
de 0,1 à >10 mm

**Alimentation** : végétaux, débris

*Ce sont des petits crustacés qui vivent dans le sol. Ils sont capables de se rouler en boule.*

**COLLEBOLE**



Taille (corps)  
de 0,1 à >10 mm

**Alimentation** : débris

*Ils sont très petits et participent fortement à l'équilibre écologique du sol.*

**DIPLOURE**



Taille (corps)  
de 0,1 à 5 mm

**Alimentation** : animaux, débris

*On les trouve souvent en forêt où ils jouent un rôle essentiel dans la décomposition.*

**PUNAISE**



Taille (corps)  
de 0,1 à >10 mm

**Alimentation** : animaux, végétaux

*Il s'agit d'un insecte muni d'un rostre qui lui permet de piquer et sucer les fluides des plantes et des animaux.*

**CARABE VIOLET**



Taille (corps)  
de 0,1 à >10 mm

**Alimentation** : animaux, végétaux, débris

*Il s'agit d'un insecte dont les ailes supérieures sont très épaisses et protègent les ailes inférieures.*

**FOURMI**



Taille (corps)  
de 0,1 à >10 mm

**Alimentation** : animaux, végétaux, débris

*Il s'agit d'un insecte social qui vit en colonies très bien organisées.*