

# Revue de la vie dans le sol

## Gestion du sol

Étiquetez le sac et prélevez des échantillons d'au moins trois parties du champ en tenant une bêche en position verticale pendant l'extraction du sol, afin d'obtenir une quantité égale de sol de chaque partie de l'échantillon.

De même, mettez chaque échantillon dans un sac étiqueté séparé et classez les êtres vivants dans un endroit confortable et bien éclairé, placez une poignée de terre sur un plateau et ramassez soigneusement tous les êtres vivants visibles à l'œil nu. Comptez le nombre d'êtres vivants et inscrivez-les sur une feuille de papier en fonction de leur espèce.

Continuez ainsi jusqu'à ce que vous ayez fini de prélever toute la terre de chaque sac et de chaque échantillon, et notez le nombre d'organismes vivants dans chaque champ. Un grand nombre d'organismes vivants indique que le sol est en bonne santé, tandis que peu ou pas d'organismes vivants indiquent que le sol est en mauvaise santé.

En outre, ajoutez du fumier animal ou du compost au sol pour le remettre en état, labourez moins le sol pour améliorer sa vie et enfin, cultivez le sol en utilisant

l'agroforesterie.