

La coprophagie

La **coprophagie** (ou **scatophagie**), consiste à se nourrir de **matières fécales**. Ce comportement est un **mode d'alimentation** normal pour de nombreux animaux. Les insectes en particulier ont un rôle important à jouer dans le recyclage de cette matière **organique**.

Recyclage de la matière organique



Les animaux coprophages jouent un rôle essentiel dans les mécanismes de **décomposition** et de **recyclage** de la **matière organique** morte (feuilles mortes, animaux morts, excréments).

Ce sont, pour la plupart des **insectes**. Généralement ces insectes sont spécifiques des excréments d'un animal. C'est le cas, par exemple, des insectes qui fréquentent les excréments des vaches, des chevaux ou des moutons. Les principaux insectes coprophages sont les **bousiers**, les **mouches** et les **cafards**.

Matières fécales : _____

Recyclage : _____

Matière organique : _____

Animal coprophage : _____