

Auteurs : Didier Pol([plus d'infos](#))

Résumé : Les fonctions de nutrition correspondent à l'ensemble des fonctions assurant l'approvisionnement en matière et en énergie d'un organisme ainsi que son entretien et son renouvellement. Elles assurent ainsi la pérennité de l'individu.

Copyright : Creative Commons France. Certains droits réservés.



Les fonctions de nutrition chez l'animal

Les fonctions de nutrition correspondent à l'ensemble des fonctions assurant l'approvisionnement en matière et en énergie d'un organisme ainsi que son entretien et son renouvellement. Elles assurent ainsi la pérennité de l'individu. Ces fonctions comportent notamment l'alimentation, la digestion, la respiration, la circulation et l'excrétion. Il faut noter que, pris au sens strict, le mot nutrition correspond aux processus de transformation et d'utilisation des aliments par l'organisme.

---

Source URL: <http://www.fondation-lamap.org/fr/page/12075/biologie-animale-fonctions-de-nutrition>