

Licence Académique
BIOLOGIE DES ORGANISMES

Objectif

Après un enseignement commun aux différents parcours de la licence mention Biologie, les étudiants peuvent intégrer, à partir du S4, le parcours BPO.

Ce parcours leur permet d'acquérir des connaissances fondamentales théoriques et pratiques dans les domaines suivants:

- Biologie des organismes (micro-organismes, invertébrés, vertébrés et plantes),
- Aspect moléculaire et cellulaire de la biologie,
- Structures et fonctionnements des constituants biologiques.

Cette spécialité permet de former des spécialistes aptes à s'intégrer dans des équipes de recherche ou professionnelles, et aptes à poursuivre des études plus approfondies.



– Profils et compétences visées

Cette Licence s'adresse aux étudiants intéressés par la compréhension des phénomènes biologiques au niveau des

organismes et par les problèmes liés à l'environnement. Ceci permettra aux titulaires de cette Licence un panel assez large de :

- S'insérer dans la vie active dans les métiers en rapport avec l'environnement et l'industrie pharmaceutique.
- Poursuivre les études en Master et Doctorat.



– Potentialités régionales et nationales d'employabilité

- Secteurs publics et privés de biotechnologie
- Centres de recherche
- Enseignement général
- Recherche universitaire académique (Universités).
- Centres cynégétiques, parcs et réserves.
- Industries pharmaceutiques.

