

L'ensemble des fondamentaux des Sciences de la Vie associés à des enseignements pratiques et théoriques spécialisés en Ecologie et en Biologie : les systèmes écologiques (structures, fonctionnement, diversité), la biologie des organismes et l'initiation à la gestion de l'environnement.

## Licence Sciences de la Vie - Université Le Havre Normandie

- Une spécialisation par choix d'options en années 1, 2 et 3
- Des débouchés vers de nombreux Masters



### Descriptif des options de la spécialité

L1S2

- ✓ Biodiversité, Parasitisme
- ✓ Imagerie, Climatologie

L2S3

- ✓ Géomorphologie
- ✓ Ecotoxicologie, Ecologie appliquée

L2S4

- ✓ Ecologie appliquée
- ✓ Pédologie

L3S5

- ✓ Dynamiques des populations
- ✓ Hydrologie

*Projet Scientifique ou stage professionnalisant*

L3S6

- ✓ Atelier pratique de Biologie marine

### Contact

Licence SV parcours BOE

UFR des Sciences et Techniques  
25 rue Philippe Lebon  
76058 LE HAVRE cedex



<https://www.univ-lehavre.fr/spip.php?formation67>



### Principaux débouchés

**Ouvert à tous les Masters des Sciences de la Vie** mais aussi:  
« Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation »  
« Biodiversité, écologie, évolution »  
« Gestion de l'Environnement »  
« Sciences de l'Univers, environnement, écologie »  
« Ethologie », « Sciences de la Mer et du Littoral », etc

#### Et devenir...

Ingénieur en Sciences de l'Environnement - Ecologue  
Chargé de mission et d'étude - Zoologiste  
Hydrobiologiste - Chercheur - Enseignant

### Secteurs professionnels

- ☒ Environnement
- ☒ Agroalimentaire
- ☒ Enseignement
- ☒ Recherche
- ☒ Ecotoxicologie
- ☒ Agriculture
- ☒ Halieutique



L'insertion professionnelle dépend de la spécialité choisie en Master