

ECODIV
Étude et Compréhension de
la bioDIVERsité – USC INRAE
1499



Direction : **Estelle LANGLOIS**
Direction-adjointe : **Estelle FOREY**
Localisation : **Mont Saint Aignan**
Courriel : **ana.ferreira@univ-rouen.fr**
Téléphone : **02.35.14.67.71**
Site web : **<https://ecodiv.univ-rouen.fr>**

Tutelles : **Université de Rouen Normandie (UFR sciences et techniques) INRAE**
Fédérations : **Sciences Appliquées à L'Environnement (SCALE – FR3730)**
Ecoles doctorales : **ED497 – Normandie de Biologie Intégrative, santé, environnement (NBISE)**

MOTS-CLEFS

Agronomie
Forestière

Les thématiques de recherche d'ECODIV sont centrées sur l'étude des relations biologie – fonctionnement à l'interface sol-végétation.

ACTIVITES DE RECHERCHE

- Thème 1 : Réunit des compétences en écologie des communautés pour la compréhension des facteurs structurant les communautés dans les compartiments aériens et/ou souterrain à l'échelle locale.
- Thème 2 : Réunit des compétences en fonctionnement des sols pour l'étude de la dynamique des matières organiques du Sol, de l'Azote et du Phosphore.
- Thème 3 : Réunit des compétences en écologie spatiale / dispersion / génétique des populations pour la compréhension des facteurs structurant les communautés depuis l'échelle parallèle.

PUBLICATIONS

- Portail HAL : <https://normandie-univ.hal.science/ECODIV>