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 - Normande de Biologie Intégrative, santé, environnement (NBISE)

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

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

Fiche mise à jour le 26/01/2024