

ETHNOÉCOLOGIE ET INTERACTIONS HUMAINS-ÉCOSYSTEMES (ETHNOÉCO)



MOTS CLÉS

Agroécosystèmes, bioculturalité, variations culturelles, savoirs et pratiques, changements transformateurs, habitabilité de la terre, adaptation, zoonose, changement climatique, biodiversité

PRÉSENTATION DU RÉSEAU THÉMATIQUE

L'ethnoécologie s'intéresse aux interactions entre les humains et l'ensemble des entités de leur environnement, qu'elles soient vivantes ou inertes. Elle traite des relations complexes entre les composantes biologiques et culturelles d'un système et des rétroactions entre la santé humaine et la santé des écosystèmes. Les recherches en ethnoécologie portent notamment sur l'évolution des sociétés passées en lien avec leurs environnements (écologie historique, archéobotanique), sur les relations à la nature des populations au quotidien (anthropologie de la nature, géographie culturelle, psychologie environnementale), sur leurs adaptations à un

monde qui change (anthropologie biologique, écologie évolutive, géographie, sciences de la durabilité) et leur contribution à la compréhension de l'état et de l'habitabilité de la planète (inventaires, compréhension des écologies). L'approche théorique et interdisciplinaire du réseau thématique ETHNOÉCO vise à affirmer un cadre théorique fort pour le monde académique et à créer un espace de discussion pour fédérer les chercheurs, enseignants-chercheurs et étudiants autour des interactions humain-nature et de leur lien avec les objectifs de soutenabilité.

17

structures participent au réseau thématique aujourd'hui

Près de

50

chercheurs et enseignants-chercheurs sont membres du réseau thématique



Socio-écosystème des Pyrénées ariégeoises.
© Maxime Cauchoix



Directrice : Gladys Barragan-Jason
<https://ethnoeco.hypotheses.org/>

Le réseau est porté par CNRS Écologie & Environnement