



**Chimie, Environnement,  
Ecologie, Agrosciences,  
Géographie, Energie,  
Développement Durable, Instrumentation**

# **Master Gestion de l'environnement parcours Ecologie des milieux de montagne**

**Stage**

**Sciences et Montagne (SCEM)**

**NIVEAU D'ETUDE** Bac +5  
**PERIODE** De Janvier à Août  
**DUREE** De 4 à 6 mois

## **OBJECTIFS ET PRINCIPE**

Le M2 Ecologie des milieux de montagne (ECOMONT) est une formation en écologie et sciences de l'environnement dédiée plus spécifiquement aux écosystèmes terrestres et aquatiques de montagne.

## **DOMAINES DE COMPETENCES**

Le parcours SEAM-ECOMONT vise à former de jeunes chercheurs, chercheuses et cadres spécialisés sur des systèmes spécifiques (écosystèmes terrestres d'altitude, écosystèmes lacustres), ayant une vision intégrative des changements environnementaux locaux et globaux passés et en cours, et aptes à gérer les problématiques écologiques actuelles et à venir des milieux de montagnes. La formation de M2 de ce parcours est fortement organisée en une formation par la Recherche et s'appuie fortement sur des enseignements de terrain illustrant les caractéristiques des écosystèmes étudiés.

## **EXEMPLE DE PROJETS**

- Ecologie - Docteur en écosystèmes lacustres

## **CADRE LEGAL / REMUNERATION**

STAGE - Voir: <https://www.service-public.fr/professionnels-entreprises/vosdroits/F32131>

## **CONTACT CLUB DES ENTREPRISES**

Aurélien RAIMBAULT / Sciences et Montagne - [Club-des-Entreprises.Scem@univ-smb.fr](mailto:Club-des-Entreprises.Scem@univ-smb.fr) - +33(0)4 79 75 94 49

## **POUR EN SAVOIR + :**

<https://formations.univ-smb.fr/fr/catalogue/master-XB/sciences-technologies-sante-STS/master-gestion-de-l-environnement-KGYQRAN0/m2-seam-ecologie-des-milieux-de-montagne-KGYTOM7M.html>