

- Faculté des sciences
- [www.unine.ch/sciences](http://www.unine.ch/sciences)

## Alpine behavioural Ecology (3BL2124)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
<b>Master en biologie des parasites et écoéthologie</b>	<b>Excursion: 7 j</b>	<b>contrôle continu: 1</b>	6

ph=période hebdomadaire, pg=période globale, j=jour, dj=demi-jour, h=heure, min=minute

### Période d'enseignement:

- Semestre Printemps

### Equipe enseignante:

Dr BERGMUELLER Ralph

### Objectifs:

Approfondir la compréhension pour les méthodes en Eco-Éthologie avec l'exemple d'environnement Alpine.

### Contenu:

Introduction à l'environnement Alpine et présentation des études choisies qui montrent l'approche Eco-Éthologie dans ce type d'environnement. Développement et discussion d'une petite étude. Les étudiants vont travailler en petits groupes sur un sujet de recherche de leur choix dans la station de recherche Obergugl en Autriche.

### Forme de l'évaluation:

Deux présentations + rapport de projet

### Documentation:

Une documentation sera distribuée durant le cours.

### Pré-requis:

Bases d'éthologie

### Forme de l'enseignement:

Préparation et discussion des conférences et travail en terrain

Horaires : 3 heures introduction Mars ou Avril 2014, 3 heures séminaire en Juin 2014, 7 jours en terrain en Juillet 2014