

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

## Analyse du paysage naturel - cartographie (excursions) (3BL2091)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
<b>Master en biogéosciences</b>	<b>Excursion: 5 j</b>	<b>cont. continu</b>	2.5

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

### Période d'enseignement:

- Semestre Printemps

### Equipe enseignante:

Edward Mitchell, Bertrand Fournier, Joël Amossé

### Objectifs:

Intégration des approches spatiales de l'analyse des paysages (formations superficielles, sols, végétation, biologie du sol). Ce cours permet aux étudiants de mettre en pratique des notions théoriques et pratiques développées dans les autres cours et TP

Voir sous Edward Mitchell, cours donné en commun

### Contenu:

Les étudiants travaillent sur un terrain (qui varie d'une année à l'autre) et doivent répondre à une question générale. Ils récoltent des données sur le terrain, établissent des cartes thématiques et sur cette base interprètent le paysage et répondent à la question posée

### Forme de l'évaluation:

Evaluation pratique

### Documentation:

Des documents de base sont fournis (cartes etc.)

### Forme de l'enseignement:

Essentiellement pratique.