

- Faculté des sciences
- www.unine.ch/sciences

### TP Méthodes d'étude de la végétation (3BL2180)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
<b>Master en biogéosciences</b>	<b>TP: 5 j</b>	Voir ci-dessous	2

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

#### Période d'enseignement:

- Semestre Printemps

#### Equipe enseignante

Dr. Daniel Béguin

#### Contenu

Exercices de terrain, saisie, analyses et mise en forme des résultats.

Field exercises, data management, analysis and presentation.

#### Forme de l'évaluation

Présentation orale en fin d'atelier

Oral presentation at the end of the course

#### Documentation

Les documents et supports de travail sont distribués en début de TP.

Documentation is distributed at the beginning of the practicals.

#### Pré-requis

Connaissances de bases en botanique et statistiques.

Ces travaux pratiques complètent le cours "Méthodes d'étude de la végétation" – prof. S. Rasmann

Basic knowledge regarding botany and statistics.

These practicals complement the lecture "Méthodes d'étude de la végétation" – prof. S. Rasmann

#### Forme de l'enseignement

Excursion de terrain, travaux de groupe in situ et en salle.

Field excursion, group work in the field and in the classroom.