

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

### Ethnobotany (3BL2262)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
<b>Master en biologie</b>	<b>Cours: 2 ph</b>	<b>contrôle continu: 1</b>	4

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

#### Période d'enseignement:

- Semestre Printemps

#### Equipe enseignante:

Jonathan Kissling

#### Objectifs:

Les étudiant-e-s acquièrent une connaissance générale sur les thèmes de « l'ethnobotanique »

Elles/ils développent leurs capacités analytiques et critiques sur le sujet et peuvent mobiliser avec pertinence les concepts et approches abordées au cours

#### Contenu:

L'ethnobotanique étudie les relations réciproques entre les humains et les plantes.

Plus particulièrement nous étudierons comment les plantes modifient les sociétés/cultures et pratiques humaines, comment les humains ont utilisé et modifié les plantes et comment ils se les représentent dans leurs systèmes de connaissance.

Aussi, certains aspects (i) liés à l'écologie et la biologie de la conservation, (ii) juridiques et institutionnels ainsi que (iii) socio-économique et éthique seront brièvement abordé.

#### Forme de l'évaluation:

Les étudiant-e-s seront évalué-e-s par le biais de la rédaction d'un projet et de sa présentation orale - projet qui sera constitué progressivement durant le semestre.

#### Documentation:

Distribuée durant le cours