

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

### Anthropologie thématique: Environment and agri-food systems (2ET2061)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
<b>Master of Science en innovation, orientation Management de la R&amp;D</b>	<b>Cours: 2 ph</b>	Voir ci-dessous	5

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

#### Période d'enseignement:

- Semestre Printemps

#### Equipe enseignante:

Jérémie Forney  
Bureau : Pierre-à-Mazel 7, bureau 106  
Téléphone professionnel : 032 718 16 05  
Heures de disponibilité : mercredis matin ou sur rendez-vous  
Adresse électronique pour le courriel : [jeremie.forney@unine.ch](mailto:jeremie.forney@unine.ch)

#### Objectifs:

- I. Les étudiant-e-s acquièrent une connaissance globale du domaine de la sociologie et de l'anthropologie de l'agriculture et des systèmes alimentaires, ainsi que ses connections avec l'anthropologie environnementale.
- II. Ils/elles acquièrent une connaissance thématique générale sur le sujet des enjeux environnementaux de la production alimentaire.
- III. Ils/elles développent leurs capacités analytiques et critiques sur le sujet et peuvent mobiliser avec pertinence les concepts et approches abordées dans le cours.

#### Contenu:

L'activité agricole et la production d'aliments lient depuis toujours l'évolution des sociétés humaines à celle de leur environnement naturel. Les pratiques agricoles - déboisement, fertilisation, irrigation, sélection, éradication... - ont produit au cours de l'histoire humaine une multitude de socio-écosystèmes plus ou moins stables et durables. Suite au développement de l'agriculture moderne et « industrielle » et de la « prise de conscience » écologique, l'impact environnemental résultant de la production de notre alimentation s'est profondément transformé, tant sur le plan de son ampleur que de sa perception.

Ce cours appliquera un regard anthropologique à cette relation entre préoccupations environnementales et évolution des systèmes agro-alimentaires industrialisés.

Pour se faire, il se basera sur une large littérature en sciences sociales et des recherches de terrain en Suisse et en Nouvelle-Zélande. En s'inspirant tant de l'histoire récente que d'évolutions actuelles, nous identifierons ensemble les principaux enjeux liés à ce thème. Nous varierons les approches et aborderons ainsi des thématiques diverses, telles que les fondements de l'agriculture conventionnelle moderne, l'émergence des réseaux alimentaires alternatifs, la place des agriculteurs dans le système agro-alimentaire, la diffusion de principes « néolibéraux » dans la gestion de l'environnement, etc. Ce faisant, un détour par quelques questionnements théoriques plus fondamentaux autour des notions comme l'environnement ou l'opposition moderne entre nature et culture, sera indispensable.

#### Forme de l'évaluation:

Mode(s) d'évaluation : Les étudiant-e-s seront évalué-e-s par le moyen d'un dossier personnel qui sera constitué progressivement durant le semestre. Ce dernier réunira plusieurs travaux individuels successifs (écrits et ou oraux).

Les détails seront présentés lors du premier cours.

Critères d'évaluation : qualité des références utilisées et capacité à les mobiliser pertinemment, engagement personnel, capacité à intégrer un haut niveau de complexité dans l'analyse, connaissance générale du domaine.

Règles particulières pour les examens ou les travaux : les étudiant-e-s en lettres (5 ECTS) auront un travail supplémentaire à effectuer par rapport aux étudiant-e-s en biologie (4 ECTS).

Dates de remise du dossier : différents travaux faisant partie du dossier d'évaluation seront à remettre tout au long du semestre. Le dossier final, avec synthèse, sera à remettre pour le 30 juin 2017.

#### Documentation:

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

**Anthropologie thématique: Environment and agri-food systems (2ET2061)**

Sur Moodle