

Diversité biologique / diversité culturelle

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences sociales et administration

Présentation

Sciences de l'Homme et de la Société autant que Sciences de la Vie traitent de l'étude des relations entre les sociétés humaines et leurs environnements biologiques, que ce soit dans le cadre de recherches fondamentales ou appliquées (notamment dans le domaine du développement durable, de la conservation de la biodiversité ou des services écosystémiques). Autour de thèmes particuliers, plusieurs cours animés par des biologistes (généticiens, écologues) et des spécialistes de SHS (ethnologues, ethnobiologistes) permettront d'acquérir un aperçu des approches de plusieurs spécialités scientifiques. C'est un préalable nécessaire au développement d'un dialogue pluridisciplinaire constructif.

Selon les années le cours est consacré à différents thèmes : l'étude des interactions des humains avec les espèces domestiquées de plantes et d'animaux ; l'étude les relations, parfois paradoxales, entre les sociétés humaines et les animaux ; les perceptions du changement climatique, ou celles des paysages...

Objectifs

Appréhender les différentes approches disciplinaires de l'étude des relations entre les sociétés humaines et la diversité, changeante, de leurs environnements

Évaluation

Lectures obligatoires et compte-rendu synthétique ;
Exposé collectif en classe ;
Note de lecture écrite

Compétences visées

Synthèse des différentes approches disciplinaires de l'étude des relations humains/environnement.
Mise en perspective des problèmes sociétaux contemporaines à l'aune des compétences acquises en anthropologie

Contact(s)

> Eric Garine wikitatsky

Responsable pédagogique
egarinewikitatsky@parisnanterre.fr