

Intitulé de l'UE : Changements globaux et adaptations des pratiques et des usages
HMBE361

Nombre d' ECTS : 5

Description et contenu de l'enseignement (10 lignes max)

Les étudiants travailleront par groupe sur une thématique relevant des modifications de pratiques en agriculture (incluant l'élevage), ou d'usages des ressources naturelles et des écosystèmes liées aux changements globaux (climat, économie, société), passés comme actuels. A partir d'un bilan bibliographique le plus exhaustif complet, en s'appuyant sur des comparaisons, ils tenteront une analyse des grandes directions de ces changements et des forces qui les expliquent, ainsi que les possibles scénarios futurs.

Les ressources de travail seront celles de la bibliographie classique (une base documentaire sera proposée) et de TICE (ressources UVED par exemple)

Compétences à acquérir (10 lignes max)

- Connaissances des interactions activités humaines- changements globaux- biodiversité et de leur complexité
- Replacer en perspective historique et préhistorique ces interactions et les évolutions des écosystèmes et de territoires
- savoir analyser des dynamiques contemporaines dans les pratiques humaines liées aux changements globaux
- cerner aussi bien les conséquences environnementales que les enjeux socio-économiques
- synthétiser et organiser une analyse sur la base de différentes données par nature (SHS, écologie, agronomie) et de rigueur différentes (articles, dire d'experts, dire d'acteurs, observation unique ou brute..)

Structure et organisation pédagogique :

CM :
TP :
TD : 10
Terrain :
Stage/projet :40

Modalité des contrôles de connaissances :

EPREUVE	COEFFICIENT	NBRE HEURES	NBRE SESSIONS	ORGANISATION
Ecrit				Par le responsable
Contrôle continu				Par le responsable
TP	100		1	Par le responsable
Oral				Par le responsable

Pré-requis

Contacts (responsables) :

Nom	Mail	tel
Catherine Moulia,	Catherine.moulia@univ-montp2.fr	