



UE3 Enjeux économiques, environnementaux et normatifs



Niveau d'étude
BAC +5



ECTS
6 crédits



Composante
UFR Sciences
Vie Terre
Environnement

Présentation

Description

Les contraintes démographiques et sociétales associées aux progrès scientifiques et techniques ont considérablement modifiées les pratiques de production et de consommation des produits alimentaires en France et dans le monde. Par conséquent, le secteur agroalimentaire est à la croisée d'enjeux économiques et environnementaux. La prise en compte de ces enjeux et de ces contraintes est à l'origine de l'établissement des normes visant à encadrer et à améliorer les pratiques du secteur. Cette unité d'enseignement vise donc à présenter les enjeux économiques et environnementaux liés à l'activité du secteur agro-alimentaire.

Programme :

Droit de l'environnement

Loi Egalim

Normes (énergie, santé et sécurité) et labels

Enjeux environnementaux (impacts humains, biodiversité des sols, intrants)

Histoire des pollutions et des enjeux énergétiques

Economie de l'environnement

Economie et santé

Economie circulaire et circuits-courts

Achats responsables



Objectifs

Analyser et synthétiser des problématiques complexes en lien avec le développement durable

Développer une conscience critique des savoirs dans un domaine et/ou à l'interface de plusieurs domaines en lien avec le développement durable

Communiquer à l'écrit et à l'oral sur les enjeux de développement durable

Identifier les normes et labels appropriés

Appliquer des normes

Heures d'enseignement

| | | |
|----|-----------------|-----|
| TD | Travaux Dirigés | 50h |
|----|-----------------|-----|

Pré-requis obligatoires

aucun

Syllabus

.

Compétences visées

Mener un projet d'alimentation responsable

Infos pratiques

Campus

➤ [Campus de Dijon](#)