**Unité d’enseignement Découverte (UED1)**

**Connaissance de l’exploitation agricole**

**Semestre :** 6

**Volume horaire globale de la matière dans l'unité** : 60h

**Cours : Vol horaire** 45h

**TD : vol horaire** 15

**TP : vol horaire**

**Nature TP**

- Sorties sur terrain

**Nature du stage et caractéristique ou identification (identité) du terrain dans l'environnement socio-économique, socio culturelle et industrielle de l'environnement de l'université en lien avec les objectifs de l'offre de formation:**

il s’agit :

- de découvrir les différents processus de production animale à travers des visites de terrain (une visite/ filière animale)

Ou

- de s’informer sur les différentes techniques d’analyse et/ou de contrôle des produits d’origine animale

**Crédits**38 **: 02**

45h en présentiel

05h en personnel

**Pré requis** **:**

Bases en zootechnie et en transformation des produits animaux

**Objectifs :**

Connaitre le milieu agricole et agro-alimentaire en relation avec les productions animales.

**Eléments de contenu :**

**Contenu :**

Cette unité ne comporte pas de cours. Il est prévu pour cette unité d’enseignement :

- Une sortie d’une journée par filière animale

**Mots /concepts clés :**

Exploitation Ŕ élevage Ŕ alimentation Ŕreproduction Ŕ fourrages Ŕ analyse

**Recommandations pédagogiques**

**Modalités d’évaluation :**

Rapport écris et présentation oral devant l’enseignant

**Critères d’évaluation :**

Connaissance suffisante de l’exploitation agricole

**GUIDE DE STAGE DES ETUDIANTS de L3 (Licence) en production animale**

**OBJECTIF DU STAGE** : Décrire et analyser une branche d’activité en rapport avec la production animale

1. **Description technique**
* **Structure/Bâtiment**
* Age
* Position géographique
* Descriptif climatologique
* Fonction
* Gestion
* **Facteur humain**
* Organigramme
* Effectif
* Fonction
* Niveau de formation
* Autres
* **Activité**(élevage, usine d’aliment, laboratoire d’analyses fourragères ou biologiques, etc.)

**Exemple d’activité** : cas de l’élevage de volaille. Les éléments à décrire sont les suivants :

* **Aire d’élevage**
* Implantation
* Agencement des bâtiments
* Circulation
* Assainissement et biosécurité
* **Ambiance du ou des bâtiments**
* Température et contrôle
* Humidité relative et contrôle
* Programme lumineux
* Gestion de la lumière
* **In puts**
* Aliment (approvisionnement, qualité nutritionnelle et bactériologique, mode de présentation, technique d’alimentation, etc.)
* Eau (approvisionnement, gestion et contrôle, etc.)
* Animal (Type, effectif, mode de conduite, densité, apport alimentaire, apport d’eau, programme prophylactique, pathologies rencontrées, performances zootechniques, etc.)
1. **Choix et analyse d’un axe de travail**
* Données bibliographiques actualisées en rapport avec la question traitée (2 à 3 pages) ;
* Analyse de la question traitée en soulignant les faiblesses observées et les correctifs que vous proposeriez).