

REPUBLIQUE DU TCHAD  
\*\*\*\*\*  
Présidence de la république  
.....  
Primature  
.....

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR,  
DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET A LA  
FORMATION PROFOSSTIONELLE  
\*\*\*\*\*

SECRETARIAT D'ETAT A L'ENSEIGNEMENT  
SUPERIEUR, DE LA RECHERCHE  
SCIENTIFIQUE ET A LA FORMATION  
PROFOSSTIONELLE  
\*\*\*\*\*

SECRETARIAT GENERAL  
\*\*\*\*\*

INSTITUT NATIONAL SUPERIEUR D'ELEVAGE  
DE MOUSSORO  
\*\*\*\*\*

SECRETARIAT GENERAL  
\*\*\*\*\*

UNITE – TRAVAIL - PROGRES  
\*\*\*\*\*  
وحدة – عمل – تقد



جمهورية تشاد  
\*\*\*\*\*

رئاسة الجمهورية

رئاسة لوزراء

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والتدريب  
المهني

الأمانة الدولة

الأمانة العامة

المعهد الوطني العالي للثروة الحيوانية بموسورو

الأمانة العامة

N° ...../PR /PM /MESRSFP/SG/INSEM/SG /2024



2025

## Offres de formation

### I. Tronc commun (Semestre 1)

N°	Modules	Unités d'enseignement
<b>Semestre 1</b>		
	<b>Biologie 1</b>	Biologie cellulaire
		Introduction à la Biologie moléculaire
	<b>Biologie 2</b>	Zoologie
		Embryologie
		Histologie
	<b>Anatomie des animaux domestiques</b>	Ostéologie
		Myologie
	<b>Mathématiques</b>	Analyse
		Probabilité
	<b>Physique</b>	Mécanique et optique
		Électricité
	<b>Langues et communication</b>	Anglais 1
		Arabe 1
		Informatique
<b>Tronc commun (semestre 2)</b>		
	<b>Anatomie des animaux domestiques 2</b>	Splanchnologie
		Extérieur des animaux domestiques
	<b>Physiologie des animaux domestiques</b>	Endocrinologie
		Physiologie des grandes fonctions
	<b>Biologie et sciences de la Terre</b>	Anatomie et Physiologie Végétale
		Ecologie générale
		Pédologie générale
	<b>Chimie</b>	Chimie générale
		Chimie organique
	<b>Sciences sociales et SIG</b>	Système d'information géographique
		Sociologie rurale

## II. DEPARTEMENT DE PRODUCTIONS ANIMALES

N°	Modules	Unités d'enseignement
<b>Semestre 3</b>		
	<b>Génie civil</b>	Infrastructures d'élevage
		Hydraulique Pastorale
	<b>Santé Publique vétérinaire1</b>	Parasitologie
		Entomologie générale
	<b>Santé Publique vétérinaire2</b>	HIDAOA
		Microbiologie générale
	<b>Biochimie et Alimentation</b>	Biochimie structurale
		Biochimie métabolique
		Alimentation des animaux domestiques
		Biochimie structurale
	<b>Langues et communication</b>	Anglais
		Arabe
		Informatique
<b>Semestre 4</b>		
	<b>Reproduction1</b>	Physiologie de la reproduction
		Obstétrique
		Physiologie de la reproduction
	<b>Santé animale</b>	Pathologie du bétail et de la volaille
		Zoohygiène
		Clinique
	<b>Agroéconomie</b>	Economie rurale et comptabilité agricole
		Statistique
		Santé professionnelle

<b>Semestre 5</b>		
	<b>Reproduction 2</b>	Pathologie de la reproduction
		Biotechnologie de la reproduction
		Pathologie de la reproduction
		Biotechnologie de la reproduction
	<b>Ingénierie des productions animales 1</b>	Elevage des bovins
		Elevage des petits ruminants
		Elevage des dromadaires
	<b>Alimentation et amélioration</b>	Alimentation spéciale
		Technologie et qualité des aliments
		Génétique des populations et amélioration génétique
		Alimentation spéciale
	<b>Sciences de l'environnement 1</b>	Gestion de biodiversité
		Faune sauvage
	<b>Entreprenariat</b>	Animation et développement rural
		Entreprenariat et gestion des projets
	<b>Stage</b>	Stage d'observation
<b>Semestre 6</b>		
	<b>Ingénierie des productions animales 2</b>	Elevage des équidés et asins
		Elevage de volaille et lapin
		Elevage des porcs
	<b>Ingénierie des productions animales 3</b>	Elevage des poissons
		Elevage des abeilles
		Elevage des animaux de compagnie et non-conventionnels
	<b>Sciences de l'environnement 2</b>	Gestion des pâturages et culture fourragère
		Botanique appliquée
		Gestion des pâturages et culture fourragère
		Droit et administration

	<b>Sciences juridiques et Méthodologiques</b>	Méthodologie de recherche
		Législation vétérinaire
	<b>Stage</b>	<b>Stage professionnel</b>