



TU  SOIGNER LES ANIMAUX ?



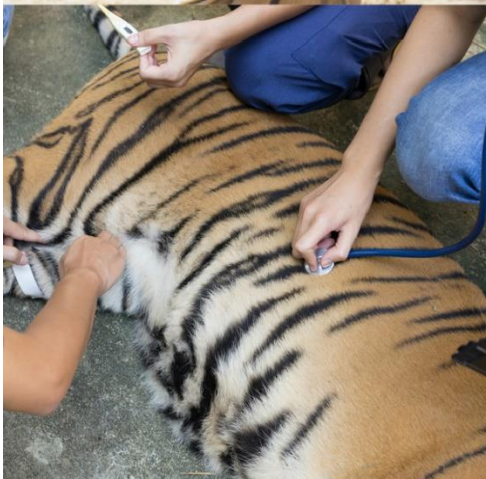
NOTRE NOUVELLE FORMATION
SOIGNEUR ANIMALIER
EST FAITE POUR TOI 



une formation Post Bac

1 an
de formation

3 mois
de stage



En partenariat avec



Des intervenants qui
sont de vrais
professionnels

mbscom.fr Ne pas jeter sur la voie publique

Lycée professionnel Saint Joseph
Enseignement Catholique sous contrat avec le Ministère de l'Agriculture

62116 BUCQUOY

bucquoy@cneap.fr - 03 21 59 33 50

www.le-druet.fr

à 20 minutes d'Arras à 1 heure 30 de Paris


Lycée professionnel
SAINT JOSEPH
BUCQUOY





PROGRAMME DE FORMATION

Technicien soigneur en établissement zoologique

Ce programme de formation est susceptible d'évoluer.

INFORMATIONS GENERALES :

Durée :

De février à janvier soit 1 an réparti sur deux années scolaires

Pré-requis :

Baccalauréat minimum (S ou autre bac général, bac technologique, bac professionnel TCVA, autres bacs agricoles)

Niveau minimal d'Anglais : (TOEIC exam) acquis ou à acquérir en cours de formation

Sélection sur dossier puis entretien devant un jury (dates à définir)

Nombre de participants par session : Promotions de 15 à 20 apprenants

MODULES PROPOSES :

Les modules 1,2,4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,16, pourront être abordés par heures ou par demi-journées. Les modules 3 et 8 (dédoublés), 15,17 seront traités par journées entières.

Chaque module sera évalué (Hors UM 14, 15) soit partiellement par chacun des intervenants soit par l'intervenant qui traitera l'ensemble du module. Cette évaluation pourra être individuelle, par binômes ou groupes. Chaque module devra être validé pour obtenir l'examen terminal.

➤ UM1 : Législation (35H)

- ✓ Règlementation concernant l'animal,
- ✓ Règlementation concernant les structures d'accueil et de présentation de faune sauvage,
- ✓ Législation nationale, européenne, internationale.



➤ **UM2 Communication/Animation (91H)**

- ✓ Animation,
- ✓ Savoir-être, y compris en langue étrangère (anglais technique),
- ✓ Communication.

Ex : nourrissages, visites guidées, training en public, présentations d'oiseaux en vol, goûters pédagogiques, ...

➤ **UM3 Pratique (91H)**

- ✓ Entretien/aménagement paysager en enclos et hors enclos, en respectant la sécurité pour soi et l'animal,
- ✓ Entretien /pose et réparation des enclos,
- ✓ Entretien et réparation des bâtiments et des équipements,
- ✓ Gestion du végétal à l'intérieur et à l'extérieur des enclos.

➤ **UM4 Conception et aménagement d'enclos (28H)**

- ✓ Prise en compte des besoins des animaux,
- ✓ Prise en compte des attentes du public,
- ✓ Aménagement,
- ✓ Enrichissement,
- ✓ Scénographies des biotopes.

➤ **UM5 Biologie (21h)**

- ✓ Classification,
- ✓ Anatomie,
- ✓ Système digestif,
- ✓ Physiologie de la reproduction,
- ✓ Gestion de la reproduction & soins aux jeunes,
- ✓ EEP : conservation, génétique, gestion des populations.

➤ **UM6 Physique/chimie (28H)**

- ✓ Hydraulique,
- ✓ Electricité,
- ✓ Paramètres d'ambiance,
- ✓ Chimie de l'eau : pH, dureté, cycle de l'azote,
- ✓ Gestion des bassins.

➤ **UM7 Ethologie (21H)**

- ✓ Gestion des populations,
- ✓ Grandes structures sociales animalières,
- ✓ Enrichissement,
- ✓ Aménagement des enclos en fonction des comportements des animaux présentés.



➤ **UM8 : Gestion & entretien d'enclos TP déplacé (35H) : en ½ groupe**

- ✓ Maintenance des bâtiments zoologiques,
- ✓ Nettoyage/désinfection,
- ✓ -Gestion de la prophylaxie, (sur un parc vide)
- ✓ Gestion des effluents, gestion des litières de tous secteurs, compostage,
- ✓ ...

➤ **UM9 : Alimentation animale et nutrition (35H)**

- ✓ Gestion des besoins et des apports,
- ✓ Gestion des approvisionnement et chaîne du froid,
- ✓ Régimes spécifiques : herbivores, carnivores, insectivores,
- ✓ Elevage de proies vivantes,
- ✓ ...

➤ **UM10 : Pathologies (35H)**

- ✓ Prophylaxie,
- ✓ Risques professionnels & zoonoses,
- ✓ Bases de pharmacologie, (trousse de secours, armoire à pharmacie),
- ✓ Symptomatologie : exemples, cas concrets.

➤ **UM11 : Techniques animalières (385H)**

- ✓ Mammifères :
 - Primates,
 - Très grands herbivores,
 - Herbivores,
 - Grands carnivores,
 - Petits carnivores,
 - Marins.
- ✓ Oiseaux,
- ✓ Poissons,
- ✓ Reptiles & Amphibiens,
- ✓ Invertébrés (insectes, mollusques, arachnides.),
- ✓ Animaux domestiques de ferme et d'ornement,
- ✓ Elevages annexes : abeilles, escargots, papillons.

Pour chaque espèce ou groupe d'espèces étudiées, seront abordés les thématiques suivantes :

- ✓ Classification,
- ✓ Comportements,
- ✓ Reproduction,
- ✓ Alimentation et nutrition,
- ✓ Manipulations et contentions,



- ✓ Training,
- ✓ Santé,
- ✓ Particularités,
- ✓ ...

➤ **UM12 : Informatique (35H)**

- ✓ Maniement des logiciels de base (Excel, Word, Power point...),
- ✓ Préparation au dossier de fin de formation,
- ✓ Exemples de suivis informatiques (training, alimentation,...).

➤ **UM13 : Anglais (105H)**

- ✓ Préparation au ToEIC niveau B1.

➤ **UM14 : Recherche de stage et d'emplois /insertion professionnelle (35H)**

- ✓ CV,
- ✓ Lettre de motivation,
- ✓ Savoir-être,
- ✓ ...

➤ **UM15 : Visites de parcs /sorties pédagogiques (35H)**

Visite de structures de présentation et/ou de détention de faune sauvage (Parcs zoologiques, Fournisseurs d'animaux, ...)

➤ **UM16 Préparation/Evaluation du dossier final à soutenir devant un jury de professionnels (70h)**

- ✓ Présentation/analyse d'une situation : deux cas différents d'approche systémique de l'enclos,
- ✓ Etat des lieux (avantages et inconvénients) avec une emphase sur la sécurité,
- ✓ Perspectives d'amélioration,
- ✓ Attractivité du zoo,
- ✓ Attractivité de l'enclos,
- ✓ Publicité, communication, marketing.

➤ **UM17 : Titres associés pouvant être préparés (105H)**

- ✓ Transport Animaux vivants,
- ✓ Autres titres à définir.



ORGANISATION :

Durée :

Une année répartie comme suit

- 34 semaines en centre de formation
- 12 semaines de stage
- 1 semaine d'examen final
- 5 semaines de vacances

Calendrier de formation :

34 semaines à raison de 35 heures : 1190 heures de formation en centre

Février			Mars			Avril			Mai			Juin			Juillet			Août			Septembre			Octobre			Novembre			Décembre			Janvier																	
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4
Formation en centre						Stages						Vacances						Examen final																																

Périodes de formation en centre : février à mi avril, mai et juin, mi novembre à mi décembre, 3 semaines en janvier

Périodes de formation en parc zoologique et parcs animaliers : juillet-Août et octobre (12 semaines), deux lieux différents, stages à l'étranger très conseillés.

Périodes de vacances : 1 semaine en avril, 1 semaine début septembre, 1 semaine début novembre, 2 semaines fin décembre.

