

1ère Année S5	Unité d'Enseignement ABORD DE L'ANIMAL, BIEN-ETRE et PROTECTION ANIMALE (animal behavior and animal welfare) CREDITS : 3,8	Enseignant coordo : C. ESCRIOU
------------------	--	---

	CM	TD	TP	TP NP
Volume horaire total par étudiant	30	8	15	2

Bases Anatomico - Physiologiques	7			
Ethologie	13	2		
Bien-être et Protection animale	9	6	2	
Abord et Contention	1		13	2

Objectifs d'enseignement	Acquérir les bases anatomiques, physiologiques et éthologiques indispensables à la compréhension du comportement animal et maîtriser l'abord et la manipulation des principales espèces d'intérêt vétérinaire.
---------------------------------	--

Modalités d'évaluation	Un examen écrit en fin de semestre (mixte QCM et QROC) Un examen pratique sur l'abord et la contention de l'animal (passage sur un gros ani et sur un petit ani) Une note inférieure à 7 dans l'une des disciplines de l'UE entraîne la non validation de l'UE.
-------------------------------	--

BASES ANATOMO- PHYSIOLOGIQUES	Bases neuroanatomiques des comportements	1hCM	1	
	L'œil et la vision	1hCM	2	
	L'oreille et l'audition, l'olfaction, la gustation	1hCM	3	
	Bases physiologiques des comportements	1hCM	4	
	Physiologie et comportement : la thermorégulation	1hCM	5	
	Physiologie et comportement : stress et émotions	1hCM	6	
	Physiologie et comportement : stress et émotions	1hCM	7	

ETHOLOGIE	Grands concepts et fondements de l'éthologie	1hCM	1	
	Grands concepts et fondements de l'éthologie	1hCM	2	
	Grands concepts de la communication animale	1hCM	3	
	Adaptation de l'animal à son milieu	1hCM	4	
	Adaptation de l'animal à son milieu	1hCM	5	
	Les processus d'apprentissages	1hCM	6	
	Les processus d'apprentissages	1hCM	7	
	Mode de groupement et vie sociale des animaux	1hCM	8	
	Mode de groupement et vie sociale des animaux	1hCM	9	
	Ontogénèse des comportements et développement ontogénétique	1hCM	10	
	Capacités cognitives des espèces d'intérêt vétérinaire	1hCM	11	
	L'homme et l'animal : quelles relations ?	1hCM	12	
	Génétique du comportement	1hCM	13	
Processus d'apprentissage en pratique : application aux carnivores domestiques (après CM 7)		2hTD		

ABORD et CONTENTION	Abord et contention Porcs-Volailles	1hCM		
	Abord et contention des chiens et des chats (principes et gestes techniques)	2hTP	1	
	Abord et contention des équins	3hTP	2	
	Abord et contention des bovins, ovins	2hTP	3	
	Abord et contention des bovins, ovins	2hTP	4	
	Manipulation, gestes usuels chez rongeurs et lapin (1/4 P)	2hTP	5	
	Abord et contention des NAC	2hTP	6	
	Abord et contention (principes et gestes techniques) (fiches sur vetotice)		2hTP NP	

	Le statut de l'animal	1hCM	1	
--	-----------------------	------	---	--

BIEN-ETRE et PROTECTION ANIMALE

Définition du bien-être animal et méthodes d'appréciation	1hCM	2	
Contraintes inhérentes aux modes d'élevage. Application au bien-être animal	1hCM	3	
Contraintes inhérentes aux modes d'élevage. Application au bien-être animal	1hCM	4	
Mesures internationales de protection des espèces domestiques	1hCM	5	
Mesures européennes et internationales de protection directe et indirecte des espèces non domestiques	1hCM	6	
Mesures françaises de protection des espèces non domestiques par le code de l'environnement: cas de espèces protégées, chassables et nuisibles, des centres de soins, du certificat de capacité	1hCM	7	
Mesures françaises de protection des espèces non domestiques par le code de l'environnement: cas de espèces protégées, chassables et nuisibles, des centres de soins, du certificat de capacité	1hCM	8	
Réglementation de la protection des animaux de laboratoire	1hCM	9	
<hr/>			
Bien-être animal (<i>avant CM2</i>)	2hTD	1	
Bien-être animal (<i>après CM2</i>)	2hTD	2	
Réglementation et protection animale	2hTD	3	
<hr/>			
Visite d'une animalerie expérimentale (ICLB) (1/8 P)	2hTP		