

1ère Année S5	Unité d'Enseignement ABORD DE L'ANIMAL, BIEN-ETRE et PROTECTION ANIMALE (animal behavior and animal welfare) CREDITS : 3,9	Enseignant coordo : C. ESCRIOU
------------------	--	---

	CM	TD	TP	TP NP
Volume horaire total par étudiant	31	8	13	2

Bases Anatomico - Physiologiques	7			
Ethologie	13	2		
Bien-être et Protection animale	9	6	2	
Abord et Contention	2		11	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 anl et sur un petit anl) 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	T Roger
	L'œil et la vision	1hCM	2	T Roger
	L'oreille et l'audition, l'olfaction, la gustation	1hCM	3	T Roger
	Bases physiologiques des comportements	1hCM	4	JJ Thiébault
	Physiologie et comportement : la thermorégulation	1hCM	5	JJ Thiébault
	Physiologie et comportement : stress et émotions	1hCM	6	JJ Thiébault
	Physiologie et comportement : stress et émotions	1hCM	7	JJ Thiébault

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

ABORD et CONTENTION	Abord et contentions Bovins-Ovins	1hCM		A de Boyer
	Abord et contention Porcs-Volailles	1hCM		A de Boyer
	Abord et contention des chiens et des chats (principes et gestes techniques)	2hTP	1	C Escriou
	Abord et contention des équins	3hTP	2	A Benamou
	Abord et contention des bovins, ovins	2hTP	3	L Mounier
	Abord et contention des bovins, ovins	2hTP	4	A de Boyer
	Abord et contention des NAC	2hTP	6	MP Callait
	Abord et contention (principes et gestes techniques) (fiches sur vetotice)	2hTP NP		A de Boyer

BIEN-ETRE et PROTECTION ANIMALE	Le statut de l'animal	1hCM	1	D Grezel
	Définition du bien-être animal et méthodes d'appréciation	1hCM	2	L Mounier
	Contraintes inhérentes aux modes d'élevage. Application au bien-être animal	1hCM	3	L Mounier
	Contraintes inhérentes aux modes d'élevage. Application au bien-être animal	1hCM	4	L Mounier
	Mesures internationales de protection des espèces domestiques	1hCM	5	S Vidal
	Mesures européennes et internationales de protection directe et indirecte des espèces non domestiques	1hCM	6	MP Callait
	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	MP Callait
	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	MP Callait
	Réglementation de la protection des animaux de laboratoire	1hCM	9	D Grezel
	Bien-être animal (<i>avant CM2</i>)	2hTD	1	L Mounier
	Bien-être animal (<i>après CM2</i>)	2hTD	2	L Mounier
	Réglementation et protection animale	2hTD	3	S Vidal
Visite d'une animalerie expérimentale (ICLB) (1/8 P)	2hTP		S Vidal	