

Campus Théodore Monod




CFA-CFPPA Le Rheu
Rue des chardonnerets
35651 Le Rheu
cfppa.le-rheu@educagri.fr
02 99 60 87 77

CFA -CPSA Combours
Avenue des palmiers
35270 Combours
cfppa.combourg@educagri.fr
02 99 73 05 27



ACACED

Formation nécessaire aux personnes exerçant des activités liées aux animaux de compagnie d'espèces domestiques

 Présentiel  certifiant  Initiation

Code RNCP/CNCP :

Code Certif Info (CARIF OREF) :

Code CPF : RS5650

Satisfaction



SCAN ME

Durée de l'action : de 14 à 22h selon les catégories d'animaux choisies

Lieu de la formation : CFPPA Le Rheu ; 14 Rue des chardonnerets ; 35650 LE RHEU

Les objectifs de la formation

L'objectif est de former les personnes exerçant des activités liées aux animaux de compagnie. La formation et l'évaluation sont obligatoires pour toute personne, exerçant une activité rémunérée ou non en rapport avec les chiens, les chats ou les autres animaux domestiques

A qui s'adresse cette formation ?

Pour qui ?

La formation s'adresse aux personnes, en contact direct avec les chiens et les chats, exerçant à titre commercial des activités de transit ou de garde, d'éducation, de dressage, de gestion de fourrière, de refuge, d'élevage.

Prérequis

- Aucun

Evaluation

Evaluation des compétences via un QCM informatique en fin de parcours

Formateurs principaux

Nom Prénom	Diplôme le plus élevé	Durée expérience professionnelle	Autre élément important
Vuillemin Adelyne	Master comportement animal et humain, Rennes 1	8 ans	Gérante d'une pension canine. Formatrice en éducation canine
Nicolas Arnaud	BTS Technico-Commercial	18 ans	Vendeur animalier au sein d'un magasin spécialisé.

Le centre se réserve le droit de faire intervenir un autre formateur en remplacement, d'un diplôme équivalent ou supérieur, et d'une durée d'expérience professionnelle équivalente ou supérieure. Les formateurs principaux pourront, selon les besoins pédagogiques, faire appel à des intervenants extérieurs, des professionnels de terrains, des experts, (...), afin de répondre aux attentes des stagiaires.

Responsable pédagogique et administratif

Fonction	Nom Prénom	Mel
Responsable pédagogique	Coatanea Gilles	Gilles.coatanea@educagri.fr
Responsable administratif	Le Gall Corinne	Corinne.le-gall@educagri.fr

Programme

JOUR 1 et 2 : Tronc commun = 10h

Séquence	Durée	Objectifs pédagogiques	Contenu	Modalités pédagogiques	Moyens pédagogiques	Modalités évaluation
Introduction/ Accueil des stagiaires	30 min	Présentation du centre, de la formation et/ou de la journée, des objectifs, et du formateur Présentation du règlement intérieur, des normes sanitaires. Tour de table, présentation des participants, recueil des attentes Émargements et points administratifs	Présentation du règlement intérieur, des normes sanitaires.	Modalités « classiques » : Face à face Echange avec participants Modalités « spécifiques » : Fiche A3 Démarche Qualité	Moyens « classiques » : Salle de classe Vidéoprojecteur	
1- Droit et réglementation	3h30	Acquérir les connaissances relatives à la réglementation autour du secteur des animaux domestiques	Statut juridique de l'animal. Le bien-être animal. Les infractions-les sanctions. Rôles du vétérinaire. La médecine vétérinaire. Equarrissage d'un animal. Notion d'animal errant et divagation. Rôle de la fourrière. Les associations de Protection Animale. MSA (Mutuelle Sociale Agricole). La responsabilité civile. Réglementation du commerce, échanges et importations d'animaux. Les dangers sanitaires	Modalités « classiques » : Face à face Echange avec participant	Moyens « classiques » : Salle de classe Vidéoprojecteur	
2- Aménagements, hygiène et confort des locaux hébergeant des chiens	30 min	Acquérir les connaissances relatives aux aménagements, hygiène et confort des locaux hébergeant des animaux	Documents obligatoires, l'établissement et les locaux, Maîtrise de l'ambiance dans les locaux : température, hygrométrie, éclairage, aération ; ammoniac			
3- Transport des animaux	1h30	Acquérir les connaissances relatives au transport des animaux	Champ d'application de la réglementation sur le transport des animaux vivants, Certifications obligatoires, Moyens de transport, Conception des équipements et des cages, Le transporteur, le convoyeur, Bien-être des animaux Risques pour l'animal, Modalités de transport, Réglementation européenne sur les mouvements d'animaux de compagnie			
4- Bases de l'alimentation	1h30	Acquérir les connaissances relatives à l'alimentation des animaux	Rôle succinct des nutriments (eau, glucides, protides, lipides, minéraux, vitamines), Choix raisonné du type d'aliment par rapport au stade physiologique, Aliment industriel : utilisation des données présentes sur l'étiquette, Normes. Conditions de stockage, Préparation et modalités de distribution, Bases de l'abreuvement			
5- La santé animale	30 min	Acquérir les connaissances relatives à la santé des animaux	Les signes de bonne santé, Soins d'entretien et d'hygiène, Premiers soins, Notion de période de risque ou période critique, Principales catégories d'agents pathogènes, Les aliments toxiques, Mesures sanitaires et médicales			
6- Bases de la reproduction des animaux	1h	Acquérir les connaissances relatives à la reproduction des animaux	Maîtrise de la reproduction, La naissance des petits, Complications à la naissance et après, Soins aux mères et aux jeunes.			
7-Bases de la sélection animale : génétique	1h30	Acquérir les connaissances relatives à la sélection	Les bases de la génétique, la transmission des caractères, Transmission des maladies génétiques et des tares, La consanguinité			

JOUR 2 : spécialité chien (de 13h00 à 17h00)

Séquence	Durée	Objectifs pédagogiques	Contenu	Modalités pédagogiques	Moyens pédagogiques	Modalités évaluation
1-Réglementation spécifique au chien	45 min	Acquérir les connaissances relatives à la réglementation autour du secteur des chiens	Identification des animaux, Les chiens catégorisés	Modalités « classiques » : Face à face Echanges avec participants	Moyens « classiques » : Salle de classe Vidéoprojecteur	
2-Agencement, conception et équipements des infrastructures canines	10 min	Acquérir les connaissances relatives à l'aménagement des équipements	Installation Classée Pour la Protection de l'Environnement », Logement canin : Les bâtiments, La réglementation du logement, Le bien-être des chiens.			
3- Maîtrise de l'alimentation canine	20 min	Acquérir les connaissances relatives à l'alimentation des chiens	Alimentation, Appréciation de l'état d'engraissement			
4-prophylaxie médicale et sanitaire dans le secteur canin	15 min	Acquérir les connaissances relatives au à l'aspect sanitaire du chien	Principales catégories de maladies, Les maladies infectieuses			
5-Maîtrise de la reproduction canine	15 min	Acquérir les connaissances relatives à la reproduction des chiens	Anatomie de l'appareil reproducteur mâle, La détection des chaleurs chez la chienne, Le cycle de reproduction, La gestation, L'insémination artificielle			
6-Connaissance de la sélection canine	30 min	Acquérir les connaissances relatives à la sélection des chiens	Espérance de vie chez le chien, Classification et Standard, Le Livre des Origines Français (1885), Le LOF, L'affixe, Nouvelles règles pour l'élevage, Classification de la FCI, Les morphotypes liés aux races			
7-Connaissances de base du comportement canin	1h45	Acquérir les connaissances relatives à au comportement des chiens	Le développement comportemental du chiot, Bien-être et stress, L'apprentissage chez le chien, Quelle relation mettre en place entre le chien et l'humain ?, La bonne attitude du maître, Les techniques d'éducation, Les différentes postures chez le chien			
Evaluation	30 min	QCM informatique. 30 min : 30 questions			Moyens « classiques » : Salle informatique	QCM

Séquence	Durée	Objectifs pédagogiques	Contenu	Modalités pédagogiques	Moyens pédagogiques	Modalités évaluation
1-Réglementation spécifique au chat	10 min	Acquérir les connaissances relatives à la réglementation autour du secteur des chats	Identification des animaux	Modalités « classiques » : Face à face Echanges avec participants	Moyens « classiques » : Salle de classe Vidéoprojecteur	
2-Agencement, conception et équipements des infrastructures	10 min	Acquérir les connaissances relatives à l'aménagement des équipements	Logement félin : Les bâtiments, Les conditions d'élevage et de pension			
3-Maitrise de l'alimentation	15 min	Acquérir les connaissances relatives à l'alimentation des chats	Alimentation, Appréciation de l'état d'engraissement			
4-prophylaxie médicale et sanitaire dans le secteur félin	20 min	Acquérir les connaissances relatives à l'aspect sanitaire du chat	Soins d'entretien et d'hygiène, Les maladies infectieuses			
5-Maîtrise de la reproduction féline	30 min	Acquérir les connaissances relatives à la reproduction des chiens	Anatomie de l'appareil reproducteur mâle, La détection des chaleurs chez la chienne, Le cycle de reproduction, La gestation, L'insémination artificielle			
6-Connaissance de la sélection canine	40 min	Acquérir les connaissances relatives à la sélection des chats	Espérance de vie chez le chat, Classification et Standard, Inscription LOOF / Pedigree, Notions de race, standard et lignée, Les robes chez le chat, Les couleurs et teintes chez le chat, Classification des races			
7-Connaissances de base du comportement félin	1h55	Acquérir les connaissances relatives à au comportement des chiens	Le développement comportemental du chaton, La communication chez le chat, Les comportements du chat			
Evaluation chien-chat	45 min	QCM informatique. 45 min : 45 questions			Moyens « classiques » : Salle informatique	QCM

JOUR 3 : spécialité autres animaux de compagnie (oiseaux, petits mammifères et poissons domestiques) (de 13h à 18h)

Séquence	Durée	Objectifs pédagogiques	Contenu	Modalités pédagogiques	Moyens pédagogiques	Modalités évaluation
1-Transport des oiseaux, petits mammifères et poissons	10 min	Acquérir les connaissances relatives au transport des animaux	Le transport des animaux	Modalités « classiques » : Face à face Echanges avec participants	Moyens « classiques » : Salle de classe Vidéoprojecteur	
2-Arrivée au foyer et en animalerie des oiseaux, petits mammifères et poissons	15 min	Acquérir les connaissances relatives à l'accueil d'un animal	Notions de période de risque, Emplacement et installation des animaux au foyer, Entretien du milieu de vie des animaux, Quelques règles à mettre en place en animalerie à l'arrivée des animaux			
3- Connaissance de la sélection des poissons et amphibiens	15 min	Acquérir les connaissances relatives aux poissons	Espèces et races chez les poissons domestiques, Quelques notions sur les amphibiens domestiques			
4-Maîtrise de la reproduction des poissons	10 min	Acquérir les connaissances relatives à la reproduction des poissons	Quelques données sur la reproduction des poissons, La reproduction : signes cliniques et comportementaux			
5 Maîtrise de l'alimentation des poissons	10 min	Acquérir les connaissances relatives à l'alimentation des poissons	Ration : conception, rations type			
6- Prophylaxie sanitaire et médicale dans le secteur des poissons	15 min	Acquérir les connaissances relatives à la santé des poissons	Les principales pathologies des poissons domestiques, Acclimatation des poissons			
7- Agencement et conception et équipements des infrastructures accueillant des poissons	15 min	Acquérir les connaissances relatives à l'agencement pour accueillir les poissons	Conception et principes généraux d'aménagement des locaux, Equipements, matériels : avantages et inconvénients, Physico-chimie de l'eau			
8-Connaissances de base du comportement des poissons	5 min	Acquérir les connaissances relatives au comportement des poissons	Organisation et comportement chez les poissons domestiques			
9-Connaissance de la sélection des oiseaux	15 min	Acquérir les connaissances relatives au comportement des oiseaux	Espèces et races chez les oiseaux domestiques			
10-Maîtrise de la reproduction des oiseaux	15 min	Acquérir les connaissances relatives à la reproduction des oiseaux	Quelques données sur la reproduction des oiseaux, Notions nécessaires au bon déroulement et au contrôle de la reproduction chez les oiseaux, Ration : conception, rations types			
11-Maîtrise de l'alimentation des oiseaux	10 min	Acquérir les connaissances relatives à l'alimentation des oiseaux	Ration : conception, rations types			
12-Prophylaxie sanitaire et médicale dans le secteur oiseaux	15 min	Acquérir les connaissances relatives à la santé des oiseaux	Contention et manipulation des oiseaux, Quelques exemples de maladies des oiseaux domestiques			

13- Agencement, conception et équipements des infrastructures accueillant des oiseaux	10 min	Acquérir les connaissances relatives à l'agencement pour accueillir les oiseaux	Conception et principes généraux d'aménagement des locaux, Equipements, matériels : avantages et inconvénients			
14-Connaissances de base du comportement des oiseaux	5 min	Acquérir les connaissances de bases sur le comportement des oiseaux	Association et comportement chez les oiseaux domestiques			
15-Connaissance de la sélection des petits mammifères	15 min	Acquérir les connaissances relatives à la sélection des petits mammifères	Espèces et races chez les petits mammifères domestiques			
16-Maîtrise de la reproduction des petits mammifères	20 min	Acquérir les connaissances relatives à la reproduction des mammifères	Quelques données sur la reproduction des petits mammifères, Maîtrise de la reproduction chez les petits mammifères			
17-Maîtrise de l'alimentation des petits mammifères	15 min	Acquérir les connaissances relatives à l'alimentation des mammifères	Ration : conception, rations types			
18-Prophylaxie sanitaire et médicale dans le secteur petits mammifères	10 min	Acquérir les connaissances relatives à la santé des mammifères	Quelques exemples de maladies des petits mammifères			
19-Agencement et conception et équipements des infrastructures accueillant des petits mammifères	10 min	Acquérir les connaissances relatives aux équipements	Conception et principes généraux d'aménagement des locaux (petits mammifères), Equipements, matériels : avantages et inconvénients, Les paramètres de maintenance pour les petits mammifères			
20- Connaissances de base du comportement des petits mammifères	10 min	Acquérir les connaissances relatives aux comportements des mammifères	Organisation et comportement chez les petits mammifères domestiques			
Evaluation chien-chat-autres	1h	QCM informatique. 60 min : 60 questions			Moyens « classiques » : Salle informatique	QCM