

Organisme de Formation de l'AFSA
41 avenue du Pic Saint-Loup
Bâtiment C, appartement 323
34090 MONTPELLIER
E-mail : contact@afsanimalier.org
N° déclaration d'activité :
31 59 08638 59
Cet enregistrement ne vaut pas
agrément de l'État.
Numéro de SIRET : **49124146900023**
Code NAF : **9499Z**

PROGRAMME DE LA FORMATION

« ENTRAÎNEMENT DES ANIMAUX SAUVAGES EN CAPTIVITÉ »

PUBLIC

La formation s'adresse aux personnes travaillant ou ayant travaillé avec la faune sauvage et/ou domestique (soigneurs-animaliers, aquariologistes, éthologues, scientifiques...).

OBJECTIF

La formation a pour objectif de faire évoluer les méthodes de soins et de manipulations des animaux sauvages en captivité. La formation est un lien entre professionnels travaillant ou ayant travaillé dans les domaines de l'entraînement, des présentations au public, de la recherche, des soins, de la conservation et de l'éducation.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Pour optimiser cette formation, l'AFSA vous accueille au Marineland d'Antibes.

Conçue par et pour des professionnels, cette formation conjugue:

- apports théoriques,
- présentations étayées par des études de cas, des retours d'expériences,
- exercices pratiques,
- échanges par le biais de questions-réponses, au fil des ateliers de discussions.

La formation en salle est animée avec un support visuel (PowerPoint et audiovisuel).

SUIVI ET ÉVALUATION

Une feuille d'émargement est signée par chaque participant(e) et le(s) formateur(s) par demi-journée de formation.

La formation fait l'objet d'une évaluation, portant sur les acquis du (de la) participant(e) à l'issue de la formation, l'atteinte des objectifs, la qualité de la formation et des intervenants.

Une attestation de fin de formation et une attestation de présence seront remises au (à la) participant(e).

MODALITÉS PRATIQUES

DURÉE

3 jours - Du Mercredi 26 Septembre 2018 à 10h00 au Vendredi 28 Juin 2018 à 17h45

COÛT

Adhérent(e) AFSA: 150,00 €

Non-adhérent(e) AFSA: 250,00 €

Nos prix sont nets de taxe, l'AFSA n'étant pas assujetti à la TVA.

LIEU

Marineland d'Antibes
306 avenue Mozart
06600 ANTIBES

Effectif limité à 30 participants - Inscriptions avant le 11 Septembre 2018



Formatrice-intervenante:

Virginie ROY, fondatrice de la société ABA-MA

Après avoir suivi une Maîtrise de biologie des populations à la faculté Saint-Charles à Marseille, Virginie ROY s'est spécialisée dans la faune exotique en réalisant la formation de Vendôme en 1998/1999. Après un stage au Parc Zoologique de Vincennes et une saison à La Vallée des Singes, elle a rejoint l'équipe des soigneurs « lions de mer » de Nausicaà à Boulogne-sur-Mer en 2000. Depuis cette date, elle s'est spécialisée dans l'entraînement médical avec ces animaux. En 2003 elle se rend au 1er congrès de l'ICZ (*International Congress of Zookeepers*) aux Pays-Bas au « Birdpark Avifauna ». Virginie ROY intègre en 2004 l'équipe de l'AFSA, dont elle deviendra présidente en 2008. Elle prend également, à cette époque, une place au sein du comité directeur de l'ICZ afin d'être un des 2 représentants des soigneurs-animaliers français au niveau international. En 2012 elle se rend au 4ème Congrès de l'ICZ au Zoo de Singapour. Grâce au soutien de l'ICZ elle se décide à tenter de redonner vie à l'AFSA en 2008 alors que l'association est sur le déclin. Elle restera présidente de l'AFSA jusqu'en 2015. Elle donne depuis 2013 des cours sur le conditionnement opérant aux élèves de la formation de Vendôme. En 2015 elle crée sa micro-entreprise, ABA-MA, offrant des services en médiation animale et en sciences du comportement (ABA et entraînement médical).

Isabelle BRASSEUR, responsable de la pédagogie et logistique animalière du Marineland

Après un DEA en Biologie, obtenu en 1996, Isabelle intègre le Baudewijn SeaPark de Bruges en Belgique en tant que soigneuse-animalière aux dauphins, otaries et phoques. En 1998, elle arrive au Marineland d'Antibes et occupe le poste de soigneuse-animalière des orques. En 2004, elle monte en grade et devient responsable du département « pinnipèdes » (4 espèces d'otaries, et une de phoques). De 2006 à 2008, elle occupe le poste de responsable du département « zoo » (manchots, otaries de Steller, otaries de Californie et phoques).

Isabelle est devenue, à partir de 2008, directrice zoologique adjointe, avec 45 employés sous ses ordres, répartis en 6 départements, poste qu'elle occupera jusqu'en 2016. Et depuis, elle est responsable pédagogique du Marineland.

Katia CHAPERON, responsable animalière « cétacés et pinnipèdes »

Katia a suivi des études en psychologie entre 1992 et 1999, en parallèle à son parcours professionnel. Elle est embauchée au Marineland d'Antibes en 1995 et a occupé le poste de soigneuse-animalière aux orques, dauphins et pinnipèdes puis de responsable du bassin interactif. Elle est depuis 2015, responsable animalière des « cétacés et pinnipèdes ».

Katia a effectué, par le passé, en 1998/1999 un voyage au Canada, à Vancouver pour en connaître plus sur les orques *in-situ*, et a effectué un stage au Sea World d'Orlando avec les orques, pour en apprendre plus sur les techniques de travail auprès de ces animaux.

Mélanie RAVIER, soigneuse-animalière à Kid's Island

Mélanie découvre le métier de soigneur-animalier au Parc d'Attractions et Animalier du PAL, et ce pendant 4 mois, lors d'un stage. Dans la foulée, elle intègre le Marineland en tant qu'aide animalière avec les différentes espèces du parc : orques, ours polaire, manchots, otaries, flamants, etc... En 2013, elle passe du côté de Kid's Island en tant qu'aide animalière et animatrice. Depuis 2016, elle est coordinatrice « animation et animalière ».

Morgane NICOL, soigneuse-animalière à Kid's Island

Après une expérience professionnelle en tant qu'experte comptable, Morgane se reconvertit et découvre le métier de soigneur-animalier en effectuant un stage à Kid's Island, au Marineland. Elle effectue ensuite des stages d'assistante vétérinaire puis en effectue d'autres au Zoo du Mont-Faron et au Parc Zoologique de Fréjus. Elle est embauchée à Kid's Island en 2015 en tant que soigneuse-animalière.

Dr Christopher SCALA, vétérinaire au Marineland

Diplômé de l'École Vétérinaire de Toulouse, Christopher part ensuite en Amérique du Nord se perfectionner et poursuivre ses études en internat, que ce soit à l'*American College of Zoological Medicine* ou à l'Université Zoologique de Montréal. Il obtient successivement des postes au service de médecine des animaux aquatiques (*Florida University*), à la Réserve de la Haute-Touche, la Ménagerie du Jardin des Plantes, au Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris, au Zoo de Granby et à l'Aquarium du Québec (Québec, Canada), puis au « Réseau échouage des mammifères marins », toujours au Québec, Canada.

Ensuite, Christopher a occupé un poste de vétérinaire au prestigieux *Wildlife Reserves Singapore* (Singapour), et est désormais le vétérinaire des parcs du Marineland.

Jean CHAPERON, responsable animalier du Marineland Lagoon

De 1993 à 2000, Jean a été soigneur-animalier au Marineland, et est devenu responsable animalier du bassin des orques de 2000 à 2008. De 2008 à 2015, il a occupé le poste de responsable du bassin « rencontres », et est depuis 2015, responsable animalier du « Marineland Lagoon ». En parallèle, il est ou a été correspondant « loups-lynx » pour l'ONCF, compteur pour les tétras-lyres avec l'ONCF et le PNM.

Avant d'intégrer le Marineland, Jean a été moniteur de plongée, alpiniste-accompagnateur en montagne et détient un Brevet d'Éducateur Sportif.

PROGRAMME DÉTAILLÉ DE LA FORMATION

Accueil des participants au Marineland d'Antibes suivi du mot d'accueil et de bienvenue

Mercredi 26 Septembre 2018 – De 10h00 à 10h15 – Durée : 0h15

Module 1 : Les buts de l'entraînement des animaux (*training*) en parcs zoologiques

Mercredi 26 Septembre 2018 – De 10h15 à 10h45 - Durée : 0h30

Intervenante: **Virginie ROY**

Objectif:

Par le biais de vidéos et d'exemples dans des zoos internationaux, découvrir les possibilités d'apprentissage des animaux sauvages en captivité.

Connaître les avantages du renforcement positif.

Programme des enseignements:

Une présentation générale de l'entraînement des animaux sauvages en captivité sera faite.

Présentation des spécificités du conditionnement par renforcement positif.

Module 2 : La science du comportement

Mercredi 26 Septembre 2018 – De 10h45 à 11h45 - Durée : 1h00

Intervenante: **Virginie ROY**

Objectif :

Connaître les processus d'apprentissage.

Connaître l'historique du conditionnement : Pavlov, Skinner.

Programme des enseignements:

Présentation et caractéristiques de la science du comportement : recherche fondamentale et analyse appliquée aux animaux en captivité.

Module 3 : Le conditionnement opérant en milieu naturel

Mercredi 26 Septembre 2018 – De 11h45 à 12h30 - Durée : 0h45

Intervenante: **Isabelle BRASSEUR**

Objectif:

Réaliser que tout être vivant opère sur son environnement pour obtenir ce qu'il aime et évite ce qu'il n'aime pas.

Programme des enseignements :

Qu'est-ce que le conditionnement opérant et ses 4 leviers ? Qui ont été identifiés en milieu naturel, et type d'apprentissage en fonction des espèces.

Pause-déjeuner

Mercredi 26 Septembre 2018 - De 12h30 à 14h00 – Durée 1h30

Module 4 : Conditionnement opérant et modification du comportement

Mercredi 26 Septembre 2018 – De 14h00 à 15h30 - Durée : 1h30

Intervenante: **Virginie ROY**

Objectifs :

Connaître les procédures de base : *bridge*, *target*, renforçateur.

Programme des enseignements :

Les concepts de base du conditionnement opérant seront définis : *pairing*, *timing*.

Pause-café

Mercredi 26 Septembre 2018 - De 15h30 à 15h45 – Durée 0h15

Module 5 : L'entraînement des mammifères marins au Marineland d'Antibes

Mercredi 26 Septembre 2018 – De 15h45 à 17h45 - Durée : 2h00

Intervenants : **Virginie ROY, Isabelle BRASSEUR, Katia CHAPERON & Jean CHAPERON**

Objectif :

Découvrir la méthode choisie pour appliquer l'entraînement

Découvrir les différents entraînements réalisés au Marineland d'Antibes, avec ou sans public.

Découvrir les spécificités de chaque espèce.

Programme des enseignements :

Philosophie et principes généraux de l'entraînement au Marineland d'Antibes

Observation, par petits groupes, de séances d'entraînement sur des espèces du zoo.

Discussion sur les techniques de conditionnement mises en place.

Découvrir l'intérêt des programmes d'entraînement en termes d'outil de sensibilisation du public mais aussi d'outil d'amélioration des connaissances sur les espèces animales captives.

Accueil des participants au Marineland d'Antibes

Jeudi 27 Septembre 2018 – De 10h00 à 10h15 – Durée : 0h15

Module 6 : Façonnement du comportement

Jeudi 27 Septembre 2018 – De 10h15 à 11h30 - Durée : 1h15

Intervenante: **Virginie ROY**

Objectif:

Comment façonner le comportement d'un animal sans contrainte ?

Différents exemples d'entraînement de comportements.

Programme des enseignements :

Les différentes façons de modifier le comportement : *scanning*, *shaping* par approximations successives.

Comment mettre en place un programme d'entraînement pour un comportement donné ? Une présentation générale des différents comportements médicaux sera présentée.

Module 7 : Atelier théorie et pratique « Élaboration d'un programme d'entraînement »

Jeudi 27 Septembre 2018 – De 11h30 à 12h30 - Durée : 1h00

Intervenante: **Virginie ROY**

Objectif:

Réfléchir à l'élaboration de protocoles d'entraînement.

Programme des enseignements :

Groupes de travail autour de l'entraînement : *clicker training*, entraînement médical, etc.

Pratique avec un chien : application de programmes d'entraînement sur le chien.

Pause-Déjeuner

Jeudi 27 Septembre 2018 – De 12h30 à 14h00 – Durée : 1h30

Module 8 : Atelier pratique « Mise en situation face à des espèces naïves »

Jeudi 27 Septembre 2018 – De 14h00 à 16h15 - Durée : 2h15

Intervenants: **Virginie ROY, Mélanie RAVIER & Morgane NICOL**

Objectif:

Mettre en application les premières étapes du *training*.

Programme des enseignements :

Manipulation du matériel de training : *target*, renforceurs, *clickers*.
Démonstration puis pratique du *training*.

Pause-Café

Jeudi 27 Septembre 2018 – De 16h15 à 16h30 – Durée : 0h15

Module 9 : Soins vétérinaires et training (1^{ère} partie)

Jeudi 27 Septembre 2018 – De 16h30 à 17h45 - Durée : 1h15

Intervenants: **Katia CHAPERON & Dr Christopher SCALA**

Objectif:

Définir la place du soigneur-animalier et du vétérinaire face à la maladie ou le suivi médical et son implication dans le training.

Programme des enseignements :

Quand et pourquoi l'entraînement médical est intéressant dans le suivi médical des animaux en captivité : modalités de l'entraînement médical mis en place en zoo ?

Comment l'entraînement médical peut aider à la prévention et le traitement de certaines maladies: techniques de soins utilisées (contention, réhydratation, injection, prise de sang) : limites entre les rôles du soigneur-animalier et du vétérinaire.

Pathologies communes chez les animaux sauvages en captivité.

Accueil des participants au Marineland d'Antibes

Vendredi 28 Septembre 2018 – De 10h00 à 10h15 – Durée : 0h15

Module 10 : Concepts avancés

Vendredi 28 Septembre 2018 – De 10h15 à 11h30 - Durée : 1h15

Intervenante: **Virginie ROY**

Objectif:

Découvrir les techniques permettant de solutionner les comportements problématiques.

Programme des enseignements:

Apprendre à réagir face à des situations non désirées : lassitude, agressivité, anticipation, confusion.
Les concepts avancés : extinction, apprentissage de comportements incompatibles, etc.

Module 11 : L'entraînement au Marineland d'Antibes, cas pratiques

Vendredi 28 Septembre 2018 – De 11h30 à 13h00 - Durée : 1h30

Intervenants: **Virginie ROY, Isabelle BRASSEUR, Katia CHAPERON & Jean CHAPERON**

Objectif:

Découvrir les concepts avancés :

-Travailler avec un grand groupe : place, *gating*, etc.

-Que faire en cas de chute du comportement : revenir en arrière, modifier son plan d'entraînement : qui ? Quand ? Comment ?

-Anticiper, ne pas pousser l'animal à l'erreur, entraîner un comportement incompatible

-Que faire en cas d'agression ?

Programme des enseignements:

Les réunions de synthèses et bilans sur l'évolution du training : à quel rythme ? Les rôles de chaque membre de l'équipe?

Les thèmes abordés ? Les animaux concernés ?

Les qualités d'un bon entraîneur dans la pratique : réactivité, calme, rigueur, persévérance, etc.

Pause-déjeuner

Vendredi 28 Septembre 2018 – De 13h00 à 14h30 – Durée : 1h30

Module 12 : Le bien-être comme élément renforçateur

Vendredi 28 Septembre 2018 - De 14h30 à 15h15 - Durée : 0h45

Intervenant: **Jean CHAPERON**

Objectif :

Connaitre les principes de la zone de stress et de confort et leurs implications dans le conditionnement opérant et classique.

Programme des enseignements :

En apprentissage, lorsque l'on parle de renforcement primaire, nous faisons souvent référence à la nourriture. Nos animaux en zoos sont toujours bien nourris, un autre renforcement primaire peut alors à notre insu prévaloir dans les choix de l'animal. Tout comme la nourriture, le bien-être est un renforcement primaire car inné, non-conditionné. Nous verrons ainsi qu'un animal n'est jamais « bête », il fait simplement des choix renforcés par le sentiment de bien-être.

Pause-café

Vendredi 28 Septembre 2018 – De 15h15 à 15h30 – Durée : 0h15

Module 13 : Soins vétérinaires et training (2^{ème} partie)

Vendredi 28 Septembre 2018 – De 15h30 à 16h45 - Durée : 1h15

Intervenante: **Virginie ROY**

Objectif :

Découvrir différents soins médicaux réalisés sur les animaux sauvages en parcs zoologiques.

Programme des enseignements :

Participation volontaire des animaux sauvages à leurs soins

Spécificités de chaque cas suivant l'espèce, ses besoins, adaptation des enclos, du matériel, du temps et du personnel présent.

Évaluation de la formation suivie du mot de conclusion de la formation

Vendredi 28 Septembre 2018 – De 16h45 à 17h45 - Durée : 1h00

*VEUILLEZ NOTER QUE LE PROGRAMME PREVISIONNEL CI-DESSUS PEUT SUBIR
QUELQUES MODIFICATIONS MINEURES.*