



News Soins aux animaux

02 / 2018

Chers lecteurs Chères lectrices,

Nous sommes heureux de vous proposer ici avec les News Soins aux animaux de la lecture pour l'été. Nous vous souhaitons de bons moments.

Helene Fleischlin, secrétariat générale ASFSA

Formation professionnelle

Cours interentreprises

Pour l'organisation des cours interentreprises 18/19, nous avons à nouveau pu compter sur la coopération des différentes entreprises et des responsables de cours. Les dates de tous les cours inter-entreprises sont publiées sur notre page d'accueil sous www.tierpfleger.ch/ > Cours interentreprises.

Il est recommandé de réserver ces dates. Les convocations seront envoyées aux apprenti_es et aux entreprises après les vacances d'été, dès que les écoles professionnelles disposeront des listes de classes définitives.

Il est important de noter que le CIE III doit être complété dans l'année où les examens finaux sont effectués. Ce cours vous prépare à la procédure de qualification pratique.

Formation continue

Conformément à l'article 190 de l'ordonnance sur le bien-être des animaux, publiée par l'Office fédéral de la sécurité alimentaire et vétérinaire (OSAV), tous les éleveurs doivent suivre des cours de formation continue dans un délai de quatre jours. Les services vétérinaires cantonaux sont responsables de la reconnaissance des cours et du contrôle de l'obligation de formation continue.

Informations et inscription

Pour les non-membres souhaitant recevoir automatiquement des informations sur les cours ASFSA, envoyez un e-mail à info@tierpfleger.ch avec la mention "Informations formation continue".

Cours pratique chiens

De nos jours, le chien est considéré comme un partenaire social. La compatibilité avec ses congénères et avec nous les humains, est au centre de l'attention afin que le chien puisse nous accompagner dans la vie de tous les jours. Les chiens, de même que leurs ancêtres, disposent

d'un vaste système de communication afin d'éviter des conflits importants. Des comportements agressifs font aussi partie de la communication naturelle de même que les signaux d'apaisement (= calming signals).

Il n'y a pas que dans la communication chien-chien dans laquelle ces signaux sont très importants, les êtres humains aussi doivent savoir les reconnaître et les interpréter. Le but du cours est qu'après une introduction théorique, les propres chiens puissent être observés et filmés dans leur comportement en meute, puis de procéder à une évaluation des vidéos en commun.

Date

Mardi 28 août 2018, 09h00 à 17h00

Lieu

Caserne Sand, Schönbühl

Intervenante

Nastassja Gfrerer (Rieder), Dr. phil. Nat., écologie du comportement, Institut pour l'écologie et l'évolution, Université de Berne

Programme

09.00 - 10.00 Théorie

10.00 - 10.15 Pause

10.15 - 12.00 Premier bloc en extérieur,

Rassemblement de la meute avec

Enregistrement d'une vidéo

12.00 - 13.00 Pause de midi (repas à la caserne)

13.00 - 14.00 Analyse vidéo + questions

14.00 - 15.30 Deuxième bloc en extérieur

15.30 - 15.45 Pause

15.45 - 17.00 Analyse vidéo + questions + discussion finale

Souhaitez-vous participer à un cours pratique avec votre chien?

Veillez indiquer l'âge et la race de votre chien et écrivez une petite description sur le comportement avec ses congénères et les êtres humains dans le formulaire d'inscription.

La formatrice va faire une sélection des chiens.

Attention: Les chiens ne sont pas autorisés à pénétrer dans la salle de théorie et doivent attendre dehors pendant ce temps

Inscription: www.tierpfleger.ch > Formation continue

3. Formation continue "Les poissons"

Le 4 octobre 2018 a lieu le cours de formation continue Les poissons à Lausanne. Nous avons mis au point un programme intéressant:

Date

Jeudi, 04 octobre 2018, 08h30 à 16h55

Lieu

EPSIC, Rue de Genève 63, Lausanne, Salle de Conférence 2T

Thème

Le poisson zèbre

Raphaël Sommer, Chair of microbial pathogenesis, EPFL

Travailler au quotidien avec des poissons zèbres
Florian Lang, Centre de Phénomique, EPFL

Le fonctionnement d'un aquarium public
Cédric Perret-Gentil, Musée du Léman & Aquarium, Nyon

Les systèmes automatisés pour la maintenance d'un aquarium
Adrien Roulet, Musée du Léman & Aquarium, Nyon

Zoonoses et maladies transmissibles par l'aquarium
Alexandre Mamin, technicien ES en analyses biomédicales, Institut de Microbiologie du CHUV

La reproduction des Discus et des hippocampes
Véronique Ivanov, Présidente de l'ACL, Aquarium Club de Lausanne

L'alimentation des poissons
Véronique Ivanov, Présidente de l'ACL, Aquarium Club de Lausanne

Les poissons de Suisse face au réchauffement climatique
Jean-François et Aurélie Rubin, biologistes, Maison de la Rivière – Tolochenaz

Vous pouvez vous inscrire à ce cours sur notre site internet www.tierpfleger.ch > Cours de formation continue

Suggestions pour d'autres sujets de formation continue

Avez-vous des sujets de formation continue que l'ASFSA pourrait proposer? Nous sommes heureux de recevoir votre contribution à info@tierpfleger.ch.



Besoin d'un rafraîchissement? La salle de bain est actuellement occupée!

Informations de l'association

Assemblée générale annuelle 2018

N'oubliez pas: L'assemblée générale annuelle de 2018 aura lieu le mercredi 21 novembre 2018 au zoo de Plättli à Frauenfeld. Cliquez ici pour les directions: www.plaettli-zoo.ch>Anfahrt

Vous recevrez l'invitation et les documents pour l'assemblée générale annuelle conformément aux statuts trois semaines avant la nomination. Nous sommes heureux d'accueillir de nombreux membres à Frauenfeld.

Voulez-vous former des covoiturages? Alors contactez le secrétariat général à info@tierpfleger.ch. Nous coordonnerons le covoiturage.

Projet "spécialiste en soins animaliers" avec certificat fédéral de capacité

Merci à tous ceux qui ont pris le temps de répondre à notre sondage. Nous avons résumé les résultats et les avons transmis au SEFRI. Maintenant, nous attendons la décision. Nous continuons à vous tenir au courant.

Nouvelles par mail

Nous nous ferons un plaisir de vous envoyer les nouvelles des formations continue. Envoyez-nous votre adresse e-mail à info@tierpfleger.ch.
Merci!

Agenda

| Dates | événement | lieu |
|------------|---------------------------------------|-------------------------|
| 28.08.2018 | Cours pratique « Les chiens » | Schönbühl |
| 04.10.2018 | 3. Formation continue „ Les Poissons“ | Lausanne |
| 21.11.2018 | Assemblée générale ASFA | Plättli Zoo, Frauenfeld |

COURS INTERENTREPRISES 2018/2019

1ère année

AL

26 novembre 2018, EPFL Lausanne: Aspects sanitaires et légaux

12 octobre 2018, UNIL Lausanne: Prévention, Santé, Sécurité

AS

12 novembre 2018, Zoo de la Garenne: Hygiène et matériaux dans un parc animalier

23 mai 2019, Zoo du Bois du Petit-Château: Particularités anatomiques et pathologies des reptiles

AC

11 octobre 2018, Estavayer-le-Lac: Introduction à l'hygiène théorie et application pratique, Gestion des déchets

14 février 2019, SVPA Ste-Catherine: La vaccination, les premiers secours

2ème année

AC

14 mars 2019, Estavayer-le-Lac: Zoologie et détention des animaux + Nouveaux Animaux de Compagnie (NAC)

4 avril 2019, Fully: Ethologie et comportement, Les risques liés à la profession, Elevage canin, Alimentation, journal de travail

AS

5 novembre 2018, Zoo de la Garenne: Hygiène et matériaux dans un parc animalier

11.04.2019, Papillorama: Méthodes d'observations, éthologie, introduction et observations sur le terrain

AL

13 mai 2019, UNIL DPT: Zootechnie sur les rongeurs, électro physiologie, Imagerie, histologie et 3R

03 mai 2019, UNIL DEE: Département d'écologie et évolution

3ème année

Soigneurs/euses d'animaux de laboratoire

27 au 31 août 2018, Resa: Cours module 1

Soigneurs/euses d'animaux de compagnie

20 septembre 2018, Refuge du Maupas – SPA Fribourg: La Législation sur les chiens, les chiens dit-dangereux

15 novembre 2018, Cabinet vétérinaire Elvira Schmid, Fully: Animaux difficiles, diètes médicales

6 décembre 2018, Centre SVPA Chalet-à-Gobet: Exploitation d'une pension pour animaux ou d'un refuge / Détention respectueuse

Soigneurs/euses d'animaux sauvages

28-29-30 novembre 2018, Zoo de Servion: Alimentation, sécurité