Virginie Favre

08.08.1980 021 636 03 37 (bureau) virginie.favre@boite-verte.ch 078 890 18 03



Expériences professionnelles

La Boîte Verte, depuis 2008

Bureau de conseils et d'études en environnement naturel (www.boite-verte.ch)

Tribunal cantonal, 2013 à 2017

Juge assesseuse à la Cour de Droit administratif et public, sur les dossiers d'aménagement du territoire requérant des compétences en écologie

Impact-Concept SA, 2010-2011

Biologiste à 20 % : études d'impact sur l'environnement pour des projets de carrières et décharges, Chapitres nature des rapports

Muséum de zoologie de Lausanne, 2008-2009

Assistante de recheche à 40 %, gestion des collections d'invertébrés, déterminations

Bureau GREN - biologie appliquée (Genève), 2008

Biologiste à 50 %

Ecole d'Ingénieurs en gestion de la nature (Genève), 2005-2008

Assistante en techniques d'aménagement naturel à 100 %

- Collaboration à des mandats dans le domaine de la biologie appliquée
- Tâches liées à l'enseignement de la filière «gestion de la nature»

Station de recherche agronomique de Changins (Nyon), 2005

Etudes sur les prairies et pâturages de Suisse | Relevés botaniques | Statistiques

Centre nature de l'association suisse de protection des oiseaux (Cudrefin), 2004

Conception d'animations nature | Visites guidées | Recensements d'oiseaux et amphibiens

Groupe de gestion des marais de la Grande-Cariçaie (Yverdon-les-Bains), 2004

Etude et suivi des plantes rares des réserves naturelles | Cartographie

Formation

Université de Neuchâtel (2005-2007)

Formation continue en environnement rural (mémoire sur les réseaux écologiques OQE en milieu rural)

Université de Lausanne (1999-2004)

Diplôme de biologiste (2004), travail de diplôme sur la zone alluviale de la Maggia Spécialisations en botanique, organismes et populations

Formation continue

Biodiversité

Certificat des connaissances en botanique de terrain IRIS 400 avec mention (2021, Université de Neuchâtel), lichens (WSL, 2021), Papillons de jour (Monitoring pour la biodiversité en Suisse), araignées de Suisse (Université de Berne), lichens et mousses (Jardin Botanique Genève), amphibiens (Karch), reptiles (Karch)

Institut universitaire d'étude du développement

Gestion de projet de développement

Dans le domaine de l'agriculture

Entretien de fruitiers hautes-tiges (Retropomme), Gestion des effluents sur les alpages, Mettre en valeur les cours d'eau dans l'espace agricole, Politique agricole, Diagnostic participatif, Plateforme OQE

Logiciels informatiques

Cartographie et plans

QGis, ArcGIS, Autocad

Design

InDesign

Environnement Windows et outils Office

Word, Excel, Power point, Access

Langues

Français Langue maternelle

Allemand Bonne expression, bonne compréhension
Anglais Très bonnes connaissances écrites et orales
Italien Très bonnes connaissances écrites et orales

Espagnol Niveau débutant