



Schweizerische Fischereiberatungsstelle
Bureau suisse de conseil pour la pêche
Ufficio svizzero di consulenza per la pesca
Biro svizzer da cussegliaziun per la pestga



Séminaire FIBER

Les poissons en Suisse – hier, aujourd’hui et demain

Samedi 25 janvier 2020

Hotel Arte Kongresszentrum, Olten

Photo de couverture : L'ombre, l'une des espèces dont les populations ont le plus souffert de la chaleur. Comment surveiller les populations de poissons et quelles mesures prendre pour les protéger ? Ce sont les questions que nous souhaitons aborder dans ce séminaire. Photo : Rainer Kühnis

Séminaire FIBER

Les poissons en Suisse – hier, aujourd’hui et demain

Date

Samedi 25 janvier 2020, 09h15 – 16h15

Lieu

Hotel Arte Kongresszentrum, Riggensbachstrasse 10, 4600 Olten

Arrivée en train : à 7 minutes à pied de la gare d’Olten. Suivre les panneaux indicatifs marron.

Arrivée par l’autoroute : sortie Rothrist en venant de Zurich, de Berne ou de Lucerne ; sortie Egerkingen en venant de Berne ou de Bâle. Attention ! Nous vous conseillons de vous garer au parking Oltimo (P2), Aarauerstrasse 47, situé à 5 min. à pied de l’hôtel (voir plan au dos). Le parking Sälipark (P1) est extrêmement cher le samedi !

Langues du séminaire

Les conférences seront données en français (F) ou en allemand (D) et traduites simultanément dans l’autre langue.

Inscriptions

Prière de vous inscrire avant le **31 décembre 2019** en nous renvoyant le bulletin joint ou par mail adressé à fiber@eawag.ch (en indiquant votre adresse complète s.v.p.). Les frais d’inscription s’élèvent à 75 francs pour les pêcheurs, pêcheuses et gardes-pêche et à 150 francs pour les personnes issues d’administrations, de bureaux d’études ou d’organismes de recherche.

Ce montant (TTC) inclut les rafraichissements et le repas de midi (standing lunch) ainsi que la documentation. Nous vous prions de le régler rapidement après réception de la confirmation et de la facture.

Documentation

Les résumés des interventions seront à nouveau publiés dans un numéro spécial de la revue « aqua viva » qui sera remis aux participants le jour du séminaire. Par souci de préserver l’environnement, nous souhaiterions limiter toute utilisation supplémentaire de papier si elle n’est pas nécessaire. Nous vous prions donc de nous indiquer, lors de votre inscription, si vous souhaitez une version papier des « transparents » des intervenants ou s’il vous suffit de les recevoir à l’avance au format PDF par voie électronique.

Programme

L’été 2018 a battu tous les records, montrant de façon édifiante ce que « changements climatiques » signifie réellement pour nos poissons. Les données météorologiques relevées depuis le XIXe siècle révèlent que la température moyenne annuelle en Suisse a augmenté de 2 °C depuis 1864. Selon les prévisions les plus récentes, elle pourrait augmenter de 2 °C supplémentaires d’ici à 2060 même si des mesures de protection du climat sont mises en œuvre. Qu’est-ce que cela implique pour nos populations de poissons ? Elles ont déjà beaucoup changé au cours des 150 dernières années et ne seront certainement plus « demain » ce qu’elles sont « aujourd’hui ». La seule façon de connaître les changements passés et d’estimer l’évolution future est de disposer de collections et de relevés répétés et précis.

Dans ce séminaire, nous souhaitons aborder le sujet complexe de la relation entre climat et populations de poissons : comment détecter les changements, comment les prévoir et minimiser les impacts ? Des spécialistes venus de la recherche, des administrations publiques et du privé traiteront de différents aspects du problème et nous feront part de leur expérience. Des discussions hautement intéressantes nous attendent !

08:45	Café et enregistrement	
09:15 – 09:30	Les poissons en Suisse – hier, aujourd’hui et demain (introduction)	Philip Dermond (FIBER)
09:30 – 10:30	Surveillance des populations de poissons en Suisse : pourquoi des programmes de monitoring et pour quelles informations sur l’état de la faune piscicole de nos lacs et cours d’eau ?	Pascal Vonlanthen (Aquabios, autrefois Eawag)
10:30 – 11:00	Pause café	
11:00 – 11:40	Le monde de demain : qu’en sera-t-il des milieux aquatiques ?	Samuel Zahner (Ecoplan, autrefois OFEV)
11:40 – 12:20	Les poissons de demain : qui restera ?	Johannes Radinger (IGB Berlin)
12:20 – 13:45	Pause déjeuner	
13:45 – 14:25	Le Rhin face à la canicule : premiers secours pour l’ombre et les autres sinistrés	Samuel Gründler (FSP)
14:25 – 14:45	Lutte contre le réchauffement des eaux : stratégie de la Confédération	Diego Dagani (OFEV)
14:45 – 15:15	Pause café	
15:15 – 15:35	Les aménagements hydrauliques ichtyocompatibles dans le contexte du changement climatique	Adrian Aeschlimann (CSPP)
15:35 – 16:15	Crise du Rhin : un scénario bientôt généralisé ? Discussion finale	Tous

Séminaire FIBER

Les poissons en Suisse – hier, aujourd’hui et demain

Samedi 25 janvier 2020, 09h15 – 16h15

Hotel Arte Kongresszentrum, Riggengachstrasse 10, 4600 Olten



A 7 minutes à pied de la gare d'Olten. Suivre les panneaux indicatifs marron.

Par l'autoroute : sortie Rothrist en venant de Zurich, de Berne ou de Lucerne ; sortie Egerkingen en venant de Berne ou de Bâle.

Attention ! Nous vous conseillons de vous garer au parking Oltime (P2), Aarauerstrasse 47, situé à 5 min. à pied de l'hôtel. **Le parking Sälipark (P1) est extrêmement cher le samedi !**



FIBER
Bureau suisse de conseil pour la pêche

Eawag

Seestrasse 79


CH-6047 Kastanienbaum, Suisse

Téléphone +41 58 765 2171

Fax +41 58 765 2162

fiber@eawag.ch

www.conseil-suisse-peche.ch

 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Umwelt BAFU

eawag
aquatic research