



Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Association suisse pour l'aménagement des eaux
Associazione svizzera di economia delle acque

Cours de formation continue CIPC 6.4

Aménagement cours d'eau au carrefour des extrêmes

Mardi, 7. und Mercredi, 8. Octobre 2025
Hôtel La Barcarolle, Prangins

La Commission pour la protection contre les crues, l'aménagement et l'entretien des cours d'eau (CIPC) de l'ASAE organise la prochaine série de cours de formation continue en hydraulique orientés vers la pratique. Il s'adresse à toutes les personnes impliquées dans l'environnement et le domaine d'activité des cours d'eau.

Thème

Les événements extrêmes sur les cours d'eau sont de plus en plus fréquents en raison du changement climatique. La fréquence et l'ampleur des inondations et des étiages ont des conséquences importantes pour la sécurité, la production d'électricité ou la biodiversité. Lors de la planification future de projets d'aménagement cours d'eau et de revitalisation, il s'agit d'anticiper les évolutions possibles sur et autour des cours d'eau et pour les différents domaines concernés dans les situations extrêmes et au quotidien. Les interdépendances entre les domaines sont complexes. Des solutions viables nécessitent donc une approche globale ainsi qu'une démarche interdisciplinaire.

Méthodologie du cours

Le cours se concentre sur l'application pratique et l'échange interdisciplinaire lié au thème. Il débute par les grandes interactions afin de se plonger dans la complexité de la question de l'eau haute, moyenne et basse. Les questions et les expériences des participants seront intégrées dans le développement de solutions. Les connaissances acquises lors des apports techniques sont directement transposées dans la vie quotidienne à l'aide d'un exemple de cas. Des séquences polentières alternent avec des travaux de groupe. Les personnes impliquées accompagnent et commentent les approches du point de vue des experts. Les points les plus importants sont résumés dans un cahier et complétés au besoin par les participants. D'autres documents complémentaires sont accessibles via une plateforme électronique.

Personnes impliquées

Modérateurs et contributeurs

- Tony Arborino, expert-conseil, tony@arborino.ch
- Giovanni DeCesare, EPFL/ENAC/PLCH, giovanni.decesare@epfl.ch
- Nicolas Mettan, ancien Chef du Service du Développement Territorial VS, nicolas.mettan@netplus.ch
- Pascale Ribordy, État de Fribourg/ Section Agriculture/Amélioration des structures, pascale.ribordy2@fr.ch
- Sarah Lanz, SWV, sarah.lanz@swv.ch
- Andreas Stettler, SWV, andreas.stettler@swv.ch

Soutenu par



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Umwelt BAFU



Programme

Mardi, 7. Octobre 2025

08.00 Arrivée, café de bienvenue

08.40 Salutations

Bloc 1 : Structure des effets «trop ou trop peu d'eau»
Objectif: identifier les relations et les principes qui en découlent pour la planification

Exposé d'introduction au thème du cours

Workshop en groupes sur la structure d'impact

Exposé sur les chaînes de causalité

12.00 Pause de midi/déjeuner

Bloc 2 : Étude de cas et approfondissement thématique
Objectif: approfondissement de thèmes et d'analyses choisis à l'aide d'une étude de cas en vue d'un transfert dans la pratique

13.30 Introduction à l'étude de cas

Transfert de la structure des effets sur l'exemple de cas en groupes

Workshop en groupes pour approfondir les thèmes

Thèmes principaux:

- Aménagement des eaux et écologie
- Gestion de l'eau
- Agriculture
- Société et affaires sociales

Conclusion

17.15 Fin de la partie technique de la réunion

17.45 Programme spécifique au lieu avant le dîner

19.00 Dîner

Mercredi, 8. Octobre 2025

08.00 Début de 2^e jour de cours

Bloc 3 : Solutions pour la pratique, approfondissement
Objectif: développement de solutions intégrales et transfert dans la pratique

Exposé sur les solutions intégrales

Atelier en groupes pour le développement de solutions intégrales

Exposé sur les solutions concrètes en matière d'aménagement hydraulique

Table ronde sur les solutions

Bloc 4 : Excursion

Objectif: approche possible dans la pratique

12.00 Départ pour l'excursion

Déjeuner en plein air

16.15 Rétrospective du cours, conclusion et apéritif

17.00 Fin officielle

Lieu de la réunion

Hôtel La Barcarolle, Route de Promenthoux 8,
1197 Prangins, 022 365 78 78,
seminaire@hotel-labarcarolle.ch

Le lieu de la manifestation se trouve à 400 mètres de l'arrêt de bus «Prangins, Les Abériaux».

La réservation de l'hébergement se fait en même temps que l'inscription.

Inscription

Inscription jusqu'au 12 Septembre 2025 via le site web www.swv.ch/kohs64

Le nombre de participants est limité à 24 personnes. Les inscriptions seront prises en compte dans l'ordre d'arrivée.



Coûts

- Membres de l'ASAE CHF 1200. –
- Non-membres CHF 1500. –

Sont inclus les repas, la documentation et l'hébergement.

Prix hors TVA. Frais d'annulation jusqu'à 12 septembre 2025 CHF 100, ensuite montant total.

Aperçu

KOHS-Weiterbildungskurs 6.5
Frühling 2026 in der Deutschschweiz

Contact

Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Sarah Lanz, Rütistrasse 3a, CH-5400 Baden,
sarah.lanz@swv.ch, Telefon +41 56 222 50 69

