

#### Block 4: Massnahmen

Bloc 4: Mesures

- 14:15** **Canton du Jura : interdiction de l'usage du Nicosulfuron dans le bassin versant de l'Allaine**  
*Kanton Jura: Verbot des Einsatzes von Nicosulfuron im Einzugsgebiet der Allaine*  
Jean Fernex (ENV JU)
- 14:35** **Plattform Pflanzenschutzmittel & Gewässer: Förderung der guten landwirtschaftlichen Praxis im Bereich Gewässerschutz**  
*Plateforme Produits phytosanitaires & Eaux : Promotion des bonnes pratiques agricoles dans le domaine de la protection des eaux*  
Mirco Plath (AGRIDEA / HAFL)
- 14:55** **Pause / pause**
- 15:15** **Massnahmen gegen Mikroverunreinigungen bei ARA und Industrie & Gewerbe**  
*Mesures contre les micropolluants dans les stations d'épuration des eaux usées, dans l'industrie et le commerce*  
Saskia Zimmermann-Steffens (BAFU)
- 15:35** **Diskussion: Massnahmen und Datenhaltung**  
*Discussion : Mesures et gestion des données*
- 16:00** **Abschluss, Conclusions** Pius Niederhauser
- Ab 16:00** **Apéro / Apéritif**

#### Tagungsort / Localisation

Militärkaserne Bern, Papiermühlestrasse 15, 3014 Bern

Ab HB Bern: Tram 9 Richtung Wankdorf Bhf, Haltestelle Breitenrain.

A partir de la gare de Berne: Tram 9 en direction de Wankdorf Bhf (Wankdorf gare) arrêt Breitenrain



Foto: A. Della Bella

## Tagung | Conférence 2021

**Neue Anforderungen GSchV –  
neue Herausforderungen für die Kantone**

***Nouvelles exigences de l'OEaux -  
De nouveaux défis pour les cantons***

**Montag, 8. November ab 8:45 Uhr  
Bis 16:00 Uhr**

***Lundi 8 novembre de 8h45  
à 16h00***

**Kaserne, Bern / Caserne de Berne**

## Ziele der Tagung

Seit April 2020 sind in der Gewässerschutzgesetzgebung einzelne Mikroverunreinigungen, wie zum Beispiel das Schmerzmittel Diclofenac oder das Pestizid Cypermethrin mit stoffspezifischen numerischen Anforderungen geregelt. Voraussichtlich werden in den nächsten Jahren weitere Stoffe hinzukommen.

Die Kantone sind in ihrem Gebiet zuständig für die Überwachung und Berichterstattung zum Zustand der Gewässer. Untersuchungskonzepte, Erhebung von Mischproben, Analytik und Beurteilung von Mikroverunreinigungen stellen grosse Herausforderungen dar. Zur Festlegung nachfolgender Massnahmen und deren Umsetzung sind viele Fragen noch ungeklärt.

Die Tagung geht der Frage nach, wie einzelnen Kantone diese Herausforderungen angehen und wie bestehende Lücken gemeinsam geschlossen werden könnten. Neben Input Referaten soll auch genügend Zeit für Diskussionen bleiben und der persönliche Austausch gepflegt werden können.

## Objectifs de la conférence

*Depuis avril 2020, différents micropolluants comme l'analgésique diclofénac ou le pesticide cyperméthrine sont réglementés dans la législation sur la protection de l'eau avec des exigences numériques spécifiques à chaque substance. D'autres substances devraient être ajoutées au cours des prochaines années.*

*Les cantons sont responsables de la surveillance et de l'établissement de rapports sur l'état des milieux aquatiques sur leur territoire. Les concepts d'investigation, la collecte d'échantillons composites, l'analyse et l'évaluation des micropolluants représentent des défis majeurs. De nombreuses questions restent sans réponse concernant la définition et la mise en œuvre de mesures ultérieures.*

*La conférence examinera comment les différents cantons relèvent ces défis et comment les lacunes existantes pourraient être comblées conjointement. En plus des présentations, nous aurons également du temps pour les discussions et les échanges personnels.*

## Kosten / Coûts

Fr.110 (Tagungsbeitrag inkl. alle Pausenverpflegungen, Mittagessen, optional mit Apero)

Fr.110 (Frais d'inscription incluant pauses et repas de midi avec apéritif en option)

## Anmeldungsfrist / Délai d'inscription: 22.10.2021

Anmeldung und Bezahlung für die Tagung:

Inscription et paiement pour la conférence :

<https://vsa.ch/Veranstaltungen/tagung-cercleau-2021/>

## Wichtige Anmerkung / Information importante:

Teilnahme an der Tagung ist nur mit Covid-Zertifikat möglich

La participation à la conférence n'est possible qu'avec un certificat Covid

## Programm / Programme

### Montag **Lundi 08.11.2021**

**8:45** **Eintreffen, Kaffee, Gipfeli** / *Accueil avec café et croissants*

**9:25** **Begrüssung** / *Mot de Bienvenue*, Pius Niederhauser

#### **Block 1: Gesetzliche Anforderungen, Indikatoren und Analysen** *Bloc 1 : Exigences légales, indicateurs et analyses*

**9:30** **Informationen aus dem BAFU – Bereich Gewässerbeurteilung**  
*Informations de l'OFEV - Division Evaluation des eaux*  
Christian Leu (BAFU)

**9:55** **MSK Modul(e) Mikroverunreinigungen - Erfassung und Beurteilung der MV-Belastung**  
*Module(s) MSK Micropolluants - Détection et évaluation des micropolluants*  
Irene Wittmer (VSA-Plattform Wasserqualität)

#### **Block 2: Neue Anforderungen GSchV in der kantonalen Praxis** *Bloc 2: Nouvelles exigences de l'OEaux dans la pratique cantonale*

**10:15** **Mit Innovation den Herausforderungen begegnen - Überwachung Wasserqualität und Erfolgskontrolle**  
*Relever les défis par l'innovation - surveillance de la qualité de l'eau et suivi de l'efficacité des mesures*  
Christian Götz (AWEL ZH)

#### **10:35** **Pause**

**11:05** **Surveillance des micropolluants dans les cours d'eau du canton de Fribourg - méthodologie et application**  
*Überwachung von Mikroverunreinigungen in Gewässern im Kanton Freiburg - Methodik und Anwendung*  
Elise Folly (SEn, FR)

**11:25** **Spurenstoffe in kleinen Fliessgewässern: Rückblick auf drei Jahre Spezialkampagnen**  
*Micropolluants dans des petites cours d'eaux: Conclusions de trois années de surveillance*  
Vera Leib (AWE, SG)

**11:45** **Kanton Bern: Gewässerbeurteilung nach unterschiedlichen Anforderungen**  
*Canton de Berne : Evaluation des cours d'eau en fonction de différentes exigences*  
Claudia Minkowski (GBL, BE)

**12:00** **Diskussion: Kantonale Praxis** / *Discussion : Pratique cantonale*

#### **12:15** **Mittagessen** / *Repas de midi*

**13:45** **Geschäftlicher Teil** / *Partie administrative* Pius Niederhauser

#### **Block 3: Datenbanken & Datenmanagement** *Bloc 3: Bases de données, gestion des données*

**13:55** **Schweizweite Datenbasis zur Identifikation problematischer Stoffe**  
*Base de données à l'échelle de la Suisse pour l'identification des substances problématiques*  
Florian Storck (BAFU)