

L'eau, un enjeu pour le canton : Nouvelle loi sur les eaux et plan d'action Rhône

Conseil d'Etat – 5 février 2025



Contexte

Évolution du contexte :

- Événements climatiques particuliers (p.ex. ruissellement, sécheresse)
- Coopération renforcée à l'échelle transfrontalière
- Augmentation des usages (agricoles, thermiques, etc.) → nécessité de cohérence, de sensibilisation et de régulation

Nombreuses raisons d'adapter la Loi sur les eaux L 2 05 :

- Corpus déséquilibré en faveur des thèmes historiques (eaux usées)
- Absence complète de dispositions sur certains usages
- Manque d'un dispositif d'action en cas de tensions ou crise
- Manque de plusieurs ancrages pour incitations (p.ex. eaux pluviales)

Principales modifications

Situations particulières (Art. 8)

Risque majeur → pollution, inondation, pénurie, sécheresse

- Sur le bon fonctionnement écologique → lac, cours d'eau, eaux souterraines
- Sur la santé publique
- Sur l'économie et autres secteurs vitaux de la société

Compétence donnée au Conseil d'Etat → Mesures fixées par voie d'arrêté

- Pour cesser/limiter dans le temps et prévenir les dangers et atteintes

Principales modifications : Eaux brutes et eau potable / Gouvernance

Introduction de 2 chapitres entiers dans la Loi : augmenter la cohérence dans l'approvisionnement et la distribution des eaux.

Principe : plusieurs usages actuels (arrosage, irrigation, thermique, chasses d'eau) n'ont pas besoin d'eau traitée jusqu'au niveau de potabilité

Gouvernance : Commission consultative de l'eau

- Mission : assister le département dans le cadre de la planification directrice (SPAGE) et de l'évaluation des situations particulières
- Les partenaires économiques, sociaux et environnementaux seront représentés; la composition sera fixée par voie réglementaire.

Principales modifications - Finances

Création d'un **Fonds de préservation des eaux** par prélèvement d'une part de la redevance de captage en amont et de la taxe d'épuration en aval.

- Objectif : financer les actions permettant de maintenir la qualité et la quantité des eaux en amont des prélèvements, et atténuer les externalités négatives à l'aval des différents petits cycles de l'eau rejetés dans le milieu naturel

Grilles tarifaires du petit cycle de l'eau (eau potable et assainissement) plus incitatives. Gestion en direct entre les conseils SIG/FIA et le Conseil d'Etat pour plus de réactivité

An aerial photograph of a wide river valley. The river flows from the background towards the foreground, its surface reflecting the sky. The banks are lined with dense forests. The right bank is particularly striking, with trees in vibrant autumn colors of orange, yellow, and red. In the distance, a city with several buildings is visible on the left bank, and rolling hills or mountains are in the background under a clear sky.

Plan d'action Rhône

1. Migration piscicole

- **Seujet**

- Travaux terminés, passe à poisson en fonction depuis fin 2024

- **Verbois**

2025

- Résultat de l'étude des variantes => choix de l'aménagement

- Projet définitif: 2026 – 2027

- Autorisation & PL invest: 2028

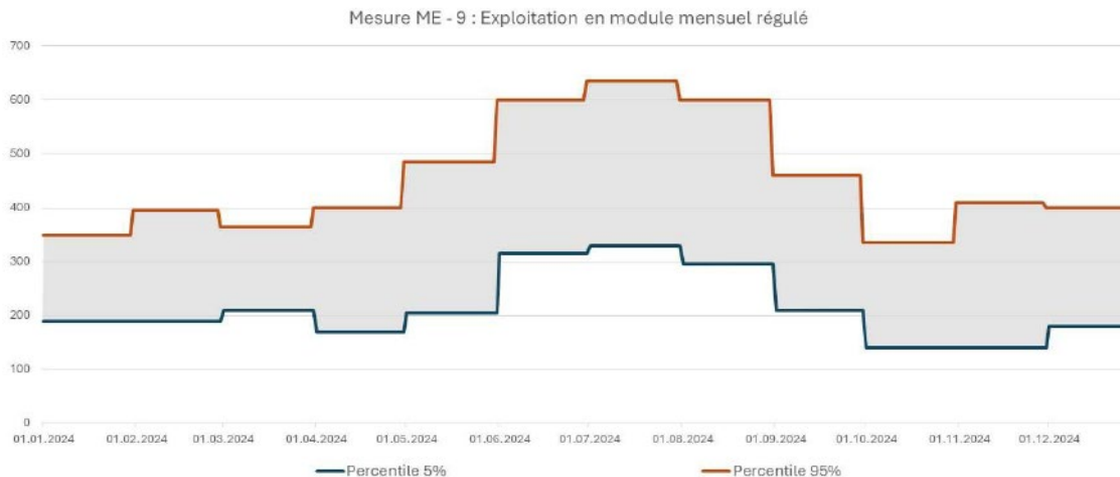
2030

- Travaux 2029-2030



2. Éclusées

- Un **nouveau scénario 2025** de gestion des éclusées
- Objectif: Étudier une variante plus proche du fonctionnement naturel



- Contraintes à respecter: légales (concessions, régulation Léman, convention Emosson), financières et énergétiques
- Mise en œuvre d'un nouveau fonctionnement en 2027

3. Charriage

Éliminer les atteintes graves subies par le cours d'eau afin de se rapprocher de l'état naturel

2025 : Études morphologique et hydraulique

2026 – 2028 : Gestion post sédimentaire

2029 : Assainissement du charriage



4. Mesures constructives

2029 – 2030 : Recréer des zones favorables à la faune et flore du Rhône

En cours : Verbois amont, amélioration des îônes existantes

A photograph of a river flowing through a forest. The trees on both banks are in autumn, with some leaves turned yellow and orange. The sky is a soft, pinkish-purple color, suggesting a sunset or sunrise. The river is in the foreground, and the background shows a line of trees and a small building in the distance.

Une migration piscicole retrouvée
Un fonctionnement des éclusées plus respectueux de l'environnement
Un charriage qui reprend
Des aménagements naturels ambitieux et diversifiés

⇒ Coût estimé à 50 Millions CHF



Place aux questions