



## L'Eawag soutient la révision de la loi sur les épidémies

22 mars 2024 |

Catégories: Eaux usées | Société | Organisation et personnel

**Dans le cadre de la consultation publique, l'Eawag soutient la révision prévue de la loi sur les épidémies. Les modifications apportées améliorent la collaboration entre tous les acteurs afin de protéger encore mieux la population contre les maladies transmissibles et les résistances aux antibiotiques. La prise de position de l'Institut de Recherche de l'Eau met particulièrement en avant l'approche globale qui inclut la santé humaine, animale et environnementale.**

Selon Martin Ackermann, directeur de l'Eawag, l'approche One Health de la proposition de révision de la loi sur les épidémies (LEp) "intègre la santé humaine et animale ainsi que les effets environnementaux". Elle est donc particulièrement pertinente.

### **Inclure les eaux usées comme type d'échantillon**

Pendant la pandémie de coronavirus, l'Eawag a joué un rôle moteur dans l'établissement d'une surveillance des indicateurs épidémiologiques dans les eaux usées à l'échelle nationale. Les données obtenues ont permis d'obtenir des informations importantes sur la charge virale de la population, sur le modèle de propagation du virus SRAS-CoV-2 et sur la circulation des variantes virales problématiques. Cette approche s'est révélée être l'une des méthodes les plus efficaces dans la gestion des pandémies et fait depuis partie intégrante du monitoring national des eaux usées de la Confédération. Du point de vue de l'Eawag, les eaux usées doivent donc être incluses dans la LEp comme type d'échantillon dans la liste des matériaux pour les analyses génomiques.

### **Suivre la formation de résistances**

L'Eawag suggère en outre que la surveillance des résistances dans les eaux usées soit inscrite dans la loi au même titre que la surveillance des maladies transmissibles et de la consommation de substances antimicrobiennes. La loi devrait en outre être formulée de manière suffisamment flexible pour permettre l'adoption de nouvelles mesures visant à préserver l'efficacité des substances antimicrobiennes en cas de nouvelles connaissances sur la formation de résistances ou sur les mécanismes de résistance.

Lettre de l'Eawag à l'Office fédéral de la santé publique et réponse détaillée de l'Eawag à la [consultation sur la révision de la LEp](#) [pdf, seulement en allemand].

Photo de couverture: Échantillons d'eaux usées congelés pour l'analyse du matériel viral du SRAS-CoV-2. (Photo : Keystone, Gaetan Bally)

## Contact

[konsultationen@eawag.ch](mailto:konsultationen@eawag.ch)

## Consultations

Autres réponses de l'Eawag aux consultations de la Confédération

<https://www.eawag.ch/fr/portail/dinfo/actualites/news-archives/detail-de-larchive/leawag-soutient-la-revision-de-la-loi-sur-les-epidemies>