



**Bureau  
d'information  
et de  
communication**

Rue de la Barre 2  
1014 Lausanne

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### Publication des données sur la qualité des eaux des rivières vaudoises

**L'ensemble des données concernant la qualité des eaux des rivières vaudoises est désormais accessible sur internet. Ces informations sont issues du suivi assuré par la Direction générale de l'environnement (DGE) depuis de nombreuses années pour documenter l'évolution de la qualité, tant chimique que biologique, des cours d'eau du canton.**

Assuré depuis les années 90, le suivi de la qualité des eaux permet d'évaluer l'état de santé des rivières du canton. Les données récoltées dans ce cadre sont désormais publiées sur le site [www.vhv-qualite.ch](http://www.vhv-qualite.ch). Elles étaient jusqu'à présent diffusées et vulgarisées dans la publication « De source sûre » ou sous la forme de rapports annuels.

Cette nouvelle plateforme web détaille les relevés effectués annuellement sur 204 sites répartis sur plus de 50 rivières. Les résultats présentés sont le fruit de l'application de méthodes standardisées au niveau de la Confédération. L'évaluation de la qualité biologique, basée sur la macrofaune aquatique qui vit dans le fond des cours d'eau (larves d'insectes, crustacés, escargots, vers, etc.), met en relation la diversité des organismes rencontrés et leur sensibilité aux influences d'origine humaine. L'analyse de la qualité chimique s'appuie, elle, sur la concentration des nutriments (carbone, azote, phosphore, etc.) et des micropolluants (principalement pesticides, médicaments produits industriels).

La publication de ces données vise plusieurs objectifs. Elle permet tout d'abord de mesurer plus facilement l'effet des différentes actions menées en faveur de la qualité des eaux, à l'image du plan cantonal micropolluants et des plans phytosanitaires vaudois et national. Elle fluidifiera également l'échange d'informations avec l'ensemble des acteurs concernés, à savoir les cantons, les offices fédéraux ainsi que les professionnels de la branche. Cette publication constitue enfin une étape essentielle en vue de la réalisation d'un Plan sectoriel de protection de la qualité des eaux et de la mise en place d'une gestion intégrée des eaux par bassin versant. Ces deux démarches sont inscrites dans le plan de législature du Conseil d'Etat pour la préservation des milieux naturels.

La qualité des eaux superficielles du canton s'est en partie améliorée au cours des dernières décennies, notamment grâce aux efforts réalisés dans l'assainissement urbain, à l'image de la construction du réseau de stations d'épuration, de la mise en place de réseaux d'évacuation des eaux et de la réduction des rejets polluants d'origine agricole et urbaine. Mais des défis de taille, à l'image de la lutte contre les micropolluants, ou encore les pollutions chroniques et ponctuelles, doivent encore être relevés afin d'assurer une protection durable des cours d'eau du canton.

Bureau d'information et de communication de l'État de Vaud

Lausanne, le 23 janvier 2024

### **RENSEIGNEMENTS POUR LA PRESSE UNIQUEMENT**

DJES, Florence Dapples, cheffe de la division Protection des eaux, Direction générale de l'environnement

### **LIENS**

[Plateforme de veille qualitative des eaux du canton](#)