



**Bureau d'information  
et de communication**

Rue de la Barre 2  
1014 Lausanne

## **COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

### **La qualité des cours d'eau des Préalpes jugée bonne à très bonne**

**Le bilan de la dernière campagne de mesures de la qualité des cours d'eau des Préalpes se révèle positif. Elle fait état d'une qualité biologique qualifiée de « très bonne » à « bonne » dans la grande majorité des cas. Ces résultats sont présentés dans un document destiné au grand public, convivial et synthétique.**

Menée dans le courant de l'année 2012 sur 13 rivières, la dernière campagne de mesures de la qualité des cours d'eau des Préalpes vaudoises présente un bilan globalement positif. 90 % de la quarantaine de points de mesure étudiés font ainsi état d'une qualité biologique qualifiée de « très bonne » à « bonne », cela même si certaines stations d'épuration (STEP) de la région, devant être réhabilitées, ne sont plus en mesure d'assurer un traitement optimal des eaux usées. Les rivières des Préalpes subissent également les effets de certains prélèvements d'eau nécessaires à l'exploitation hydroélectrique. La mise en conformité de ces captages est toutefois en cours de réalisation.

Les résultats de cette nouvelle campagne de mesure sont intégrés au document diffusé en juillet 2013 et baptisé « De source sûre ». Conviviale et synthétique, cette publication fournit pour chaque bassin versant de nombreuses informations, comme le bilan de santé des rivières, les STEP présentes le long de leur tracé ou des informations propres à chaque cours d'eau. Actuellement, deux régions - le Plateau et les Préalpes - ont été documentées selon cette formule. La Côte, le Jura ainsi que les lacs du canton devraient faire l'objet de nouveaux chapitres prévus pour l'automne 2014.

Les cours d'eau, dont la protection est inscrite dans la législation et qui totalisent plus de 6000 kilomètres dans le canton de Vaud, doivent remplir diverses fonctions, parmi lesquelles le maintien de la biodiversité, un potentiel d'autoépuration ainsi qu'un rôle de loisir pour la population. C'est pourquoi leur qualité, tant biologique que chimique, fait l'objet d'un suivi détaillé de la part de la Direction générale de l'environnement (DGE). Des relevés sont ainsi effectués régulièrement sur l'ensemble du territoire vaudois sur plus de 170 sites ainsi que sur 170 STEP.

Lausanne, le 05 mars 2014

**RENSEIGNEMENTS POUR LA PRESSE UNIQUEMENT**

DTE, Philippe Vioget, chef de la division protection des eaux, Direction générale de l'environnement, 021 316 71 80

**TÉLÉCHARGEMENT(S)**

[De source sûre](#)