

## **L'OIEau publie un livre enrichi gratuit, interactif et pédagogique, pour faire connaître les mécanismes de protection des captages d'eau potable**

**A travers divers médias (vidéos, audio, animations), de nombreuses illustrations et des interviews d'acteurs, cet outil gratuit permet de clarifier et de mettre à disposition des connaissances pour mieux appréhender les enjeux et les dispositifs de protection des captages d'eau potable en France.**



La protection des captages d'eau potable est un enjeu majeur pour la santé publique. En France, cela a d'ailleurs été réaffirmé par le Gouvernement lors de la seconde séquence des Assises de l'eau en 2019. De nombreuses actions et réglementations sont mises en œuvre pour améliorer ou préserver ces captages, et notamment lutter contre les pollutions diffuses.

Différents acteurs interviennent sur ces zones de captage, avec chacun des rôles bien définis, pour limiter les transferts et les quantités de polluants, afin d'éviter un traitement complexe et onéreux des eaux destinées à la consommation humaine.

C'est le cas notamment pour **les acteurs du secteur agricole**: en effet, la protection des captages les concerne car les pratiques agricoles ont des conséquences directes sur la qualité des ressources en eau.

**Pour présenter les dispositifs de protection, la réglementation, les acteurs engagés, les outils disponibles.., l'Office International de l'Eau a choisi de faire un état de l'art sous forme d'un livre enrichi : à travers divers médias (vidéos, audio, animations), et de nombreuses illustrations cet outil permet une navigation facilitée entre les pages, et propose différents niveaux de lecture pour approfondir certaines notions en fonction de votre connaissance de la thématique.**

Des témoignages d'acteurs du monde agricole enrichissent son contenu : **des agriculteurs, des représentants de chambres d'agriculture ou encore de la Fédération nationale d'agriculture biologique** y parlent de leur implication et présentent notamment les actions qu'ils mènent. En effet, de nombreuses opérations menées sur le territoire français visent à lier les activités agricoles avec la bonne gestion des ressources en eau (en qualité et en quantité). Comme le rappelle l'un des agriculteurs interviewés : « *Les exploitations sont force de proposition pour améliorer leur territoire, c'est très important* ».

#### Les auteurs déclarent :

*« Notre objectif était de faire un outil pédagogique, interactif, à destination des acteurs impliqué de manière directe ou indirecte dans la préservation des ressources en eau potable en France. Ce livre enrichi vise à clarifier et à diffuser des connaissances indispensables pour une meilleure préservation des ressources en eau. »*

#### Du côté des utilisateurs :

*« Etant intervenu dans un comité départemental de l'eau pour présenter la politique captage prioritaire, j'ai pu à la fois apprécier la qualité du livre enrichi et ses liens interactifs pour préparer ma présentation, et pu réutiliser des illustrations claires avec des définitions précises des différentes notions liées à la protection des ressources en eau »* témoigne un adjoint de la division Eau et Milieux Aquatiques - DREAL Pays de la Loire



*Différents zonages de protection des captages*

Réalisé avec le soutien financier de l'Office Français de la Biodiversité (OFB), ce livre enrichi est disponible en **version anglaise**: il permet ainsi une meilleure diffusion de l'exemple français de protection des captages d'eau potable à l'International.

## Comment consulter le livre enrichi sur les captages?

Ce livre enrichi existe en deux versions consultables en ligne, sur PC et tablettes:

- une version web : elle nécessite une connexion internet pour la lecture et permet l'accès à des contenus Web supplémentaires:

[Version française](#)

[Version anglaise](#)

- une version au format epub : après un téléchargement initial, elle permet une consultation sans connexion internet (hors ressources complémentaires disponibles en ligne):

[Version française](#)

[Version anglaise](#)

L'OIEau est engagé dans la préservation des ressources en eau à travers [ses actions de formations](#), la publication de [synthèses](#), l'animation de réseaux d'acteurs (notamment le portail [Aires d'Alimentation de Captages](#)).

Ce livre enrichi sur les captages s'inscrit dans la lignée de celui réalisé par l'OIEau en 2017 sur les [Schémas d'Aménagement et de Gestion des Eaux \(SAGE\)](#).

## L'OIEau en bref

L'Office International de l'Eau, association sans but lucratif et reconnue d'utilité publique, intervient essentiellement dans le développement des compétences pour une meilleure gestion de l'eau en France, en Europe et dans le monde. Ses activités s'articulent autour de la formation professionnelle, de la documentation, de la gestion des données, de la coopération internationale et de l'appui technique et institutionnel aux acteurs de l'eau et de l'environnement. Ses 150 collaborateurs sont répartis sur 4 sites : Paris, Limoges, La Souterraine et Sophia Antipolis.

[www.oieau.fr](http://www.oieau.fr)



## CONTACT

Pour toute information sur ce livre enrichi, merci de contacter :

**Simon BARREAU** – Chef de projet - Tél : 05 87 75 31 05– Mail : [s.barreau@oieau.fr](mailto:s.barreau@oieau.fr)

**Audrey BORNANCIN-PLANTIER** – Chargée d'étude - Tél : 05 55 11 47 64 – Mail : [a.bornancin-plantier@oieau.fr](mailto:a.bornancin-plantier@oieau.fr)