

SAGE BOULONNAIS



ETAT DE LA RESSOURCE EN EAU

Les cours d'eau du Boulonnais sont impactés par des phénomènes d'eutrophisation. A cela s'ajoute d'autres raisons de la qualité moyenne de l'eau sur ce territoire :

- Des bassins versants proches courts entre les sources et les zones littorales
- Des défauts de fonctionnement des assainissements (collectif et non collectif) par temps de pluie,
- Des phénomènes de ruissellement et d'érosion des sols, une activité agricole
- Une pollution historique aux métaux lourds dans les bassins du port de Boulogne sur Mer, difficiles à traiter ou extraire.

Stratégique pour le territoire, les Carrières du Boulonnais sont les plus grandes carrières à ciel ouvert de France. 1,3 Mm3 d'eau sont prélevés annuellement, pour assécher le site et permettre l'extraction. Cette eau est remise dans la nature au Crembreux ou au Blacourt, qui sont des affluents de la Slack au niveau de la basse vallée.

Retenons que c'est l'adéquation entre l'activité des carrières (faire perdurer un débit suffisant dans les cours d'eau interceptés et rompus par les périmètres de ces carrières est un enjeu essentiel) et la biodiversité contenues dans les milieux naturels qui doivent faire l'objet d'une attention soutenue.

D'OU VIENT L'EAU POTABLE ?

Sur les 13 Mm3 d'eau potable prélevée annuellement, 75% maximum proviennent du sous-sol et 25%, au minimum de la prise d'eau de surface de Carly. Cette dernière s'ajustant, chaque année au niveau des nappes.

Les activités industrielles (principalement IAA), situées essentiellement sur la Liane prélèvent quant à elles 2,5 Mm3 par an.

ASTUCES *Au quotidien, chacun de nous peut agir pour l'eau !*

- En économisant et réutilisant la ressource
- En limitant l'utilisation et le rejet dans l'évier des produits toxiques
- En réduisant les fuites d'eau chez soi
- En se raccordant à un système d'assainissement conforme
- En entretenant les espaces naturels et aquatiques autour de soi
- Mais surtout en s'informant et en sensibilisant sur la thématique.

Nom : Boulonnais

Nature : Région naturelle maritime et bocagère bordée par la Manche à l'ouest sur environ 45 km. Le territoire du Boulonnais est composé de trois bassins versants dits « côtiers » qui sont ceux de la Slack, du Wimereux et de la Liane.

Superficie : 700 km²

Réseau hydrographique : Sont présentes 8 masses d'eau : la Liane, le Wimereux, la Slack, la nappe des calcaires du Boulonnais, les masses d'eau littorales s'étendant du Cap Gris Nez à la Warenne et le port de Boulogne sur Mer.

A QUOI SERT LA FACTURE D'EAU QUE JE PAIE ?

L'eau est gratuite, c'est le service que l'on paie. Il permet de puiser l'eau, en majorité pour notre bassin Artois-Picardie, dans la nappe phréatique, de la rendre potable et de l'acheminer auprès des habitants. Il permet aussi d'amener nos eaux usées vers la station d'épuration pour la nettoyer avant de la rendre propre au milieu naturel.

En 2019, le prix de l'eau est en moyenne de 5,82€/m3 soit environ 698 €/an. Ce prix est supérieur à la moyenne du bassin (4,50€ TTC/m3).

Les redevances attribuées à l'agence de l'eau qui apparaissent sur les factures d'eau (l'une pour l'eau potable et l'autre pour l'eau usée), permettent à l'agence de financer des projets d'intérêt généraux visant à préserver ou améliorer la ressource en eau.

QUE PREVOIT LE PROCHAIN SDAGE ?

Le Schéma Directeur d'Aménagement et Gestion des Eaux 2022-2027 prévoit de restaurer la bonne qualité des cours d'eau, réduire les émissions issues des assainissements collectif et non collectif, préserver les prairies et les zones humides existantes, maîtriser l'érosion des sols, garantir un usage durable et partagé de la ressource en eau.

Les investissements nécessaires pour améliorer l'état de la ressource sont de 150 millions d'euros.

COMMENT PARTICIPER ?

Rendez-vous sur www.agissonspourleau.fr, votre avis compte pour l'avenir de l'eau !

