

Suivi et synthèse de la qualité des eaux en Bretagne

Dernière mise à jour : 23-07-2010

En 2008, les partenaires du GP5 (*) ont confié au bureau d'étude Aquascop, la collecte, la mise à jour et l'analyse des données "Nitrate et Pesticides" de qualité de l'eau des bassins versants d'actions du programme régional, poursuivant les bilans faits auparavant dans le cadre du programme Bretagne Eau Pure.

Le CSEB a proposé de :

- mener un travail complémentaire en analysant les autres bassins versants bretons disposant de chroniques de données "Nitrate" (BD OSUR et BD HYDRO) depuis plusieurs années, notamment ceux suivis dans les réseaux de surveillance nationaux (RCS) ou départementaux,

- faire une synthèse régionale des flux d'azote à la mer de l'ensemble des BV bretons,

- diffuser l'ensemble des données dans un GEOSERVEUR (données cartographiques des contours et des stations de suivi des bassins versants, informations sur la qualité des eaux de ces bassins versants).

- RAPPORT de SYNTHESE sur l'évolution des concentrations et flux d'azote en Bretagne.

- Les résultats par bassin versant sont disponibles sur le GEOSERVEUR que nous avons développé à cette occasion. Son objectif est en particulier de diffuser aisément les résultats sur l'évolution de la qualité des eaux dans les bassins de Bretagne. Vous trouverez des informations concernant une centaine de bassins versants. Le géoserveur permet des opérations :

- de visualisation du réseau hydrographique, des contours des bassins versants, des zones humides potentielles...
- d'affichage de bulles d'informations sur diverses catégories de points de suivi sur le réseau hydrographique
- de téléchargement de livrets relatifs à ces bassins versants et à la qualité des eaux ;
- de téléchargement des bases de données géographiques sur les contours de ces bassins.

Mise à jour 2010 : les données Nitrate et Pesticides ont été actualisées pour 73 bassins versants donc de nouvelles fiches intégrant l'année hydrologique 2007-2008 ont été réalisées par le bureau Aquascop et sont téléchargeables sur ce géoserveur.

Les fichiers PDF sont également téléchargeables sur le site de l'Observatoire régional de l'eau ainsi que les résultats de l'étude menée par Aquascop sur les données nitrates et pesticides des bassins versants du GP5 (*).

(*) Grand Projet n° 5 inscrit au contrat de projets État-Région et intitulé :
« poursuivre la reconquête de la qualité de l'eau et atteindre le bon état
écologique des milieux aquatiques ».