



- Bassin versant de la Ria d'Étel -

Programmes de suivi de la qualité de l'eau

« L'Eau à la loupe »

Dans le cadre de son programme de bassin, le Syndicat mixte de la Ria d'Étel suit la qualité du milieu aquatique. L'objectif est de mieux connaître « l'état de santé » du milieu, afin de mieux le gérer. Ces démarches sont assurées grâce à l'implication de bénévoles locaux : professionnels (conchyliculteurs, agriculteurs, ...) comme membres associatifs (« Eau et Rivières », ...).

Suivi de la qualité d'eau

Chaque mois, des échantillons d'eau sont prélevés par le Syndicat mixte sur les 10 principaux cours d'eau confluant dans la ria d'Étel (Pont du Roc'h, Demi-Ville, Cochelin, etc.). Ils sont ensuite analysés par un laboratoire agréé indépendant (CGI de Ploemeur, LDA 56, ...).

Les résultats, exploités via un comité scientifique, permettent de mieux orienter les actions et de cibler les secteurs les plus sensibles.



Suivi du plancton



Le plancton est à l'origine d'une chaîne alimentaire complexe. Il constitue l'aliment de base des huîtres, ce qui revêt une importance capitale en ria d'Étel, où une cinquantaine de conchyliculteurs sont installés.

Des prélèvements sont menés 2 fois par mois, sur 3 sites répartis entre l'amont et l'aval de la Ria. Ils sont assurés par 13 volontaires locaux. Les échantillons sont analysés par un organisme spécialisé (Observatoire du Plancton, ...).

Suivi des algues vertes

Même si la ria d'Étel n'est que modérément touchée, un suivi de terrain du développement des algues vertes est mis en œuvre. Comme pour le plancton, le suivi est entrepris avec l'aide d'une douzaine de bénévoles locaux.



Le programme est mené en collaboration avec le CEVA (Centre d'Étude et de Valorisation des Algues). L'objectif est de mieux comprendre le phénomène, en vue d'anticiper sur son évolution et d'agir le plus efficacement possible pour le maîtriser.