



Végétation aquatique

- Présence de **macrophytes** de bordure susceptibles de piéger les sédiments



Invertébrés

- Présence d'espèces protégées (Austropotamobius pallipes, Astacus astacus, ...)



Ichtyofaune

- Données générales sur le peuplement piscicole : composition spécifique, espèces dominantes



Caractéristiques habitationnelles au regard des exigences des espèces présentes

- Présence de sous berges, abris en berge (nature et importance relative), zones de refuge



- Localisation et description des zones de frayères



Autres espèces à enjeux inféodées au milieu aquatique

- Espèces animales et végétales faisant l'objet d'une protection, ... (Ex : mammifères, oiseaux, amphibiens, reptiles, insectes, ...)



- Présence d'habitats à forts enjeux écologiques (sites de reproduction, aire de repos des espèces à statut de protection, zones humides, ...)



Diagnostic Etat initial

Diagnostic des fonctionnalités du milieu, facteurs limitants

- Données de 1er niveau (impact potentiel faible)
- Données de 2ème niveau (impact potentiel modéré à important)
- Données de 3ème niveau (impact potentiel majeur)

Avertissement : les données ciblées sont des recommandations à adapter en fonction des projets et n'ont en aucun cas un caractère d'opposabilité