

PARAMETRES DIOLOGIQUES DO MILIEO RECEPTEOR

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 defrayères 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