

## CONTRÔLE DES PLANTES AQUATIQUES DES ALGUES

### 1 VÉRIFICATION DE L'ASSUJETTISSEMENT

<input type="checkbox"/> Loi sur la qualité de l'environnement (LQE) <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Non assujettissement à l'article 22 de la LQE<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Soustraction administrative (Guide d'interprétation)</li></ul></li><li><input type="checkbox"/> Assujettissement à la LQE<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Assujetti au 2<sup>e</sup> alinéa de l'article 22 (cours d'eau, lac, étang, marais, marécage et tourbière) Vérifier si le projet est visé par le <b>processus d'évaluation des nouvelles technologies de restauration</b> de lacs eutrophes ou de contrôle des cyanobactéries (projet de démonstration).</li><li><input type="checkbox"/> Assujetti à l'article 31.1 (évaluation et examen des impacts)</li></ul></li></ul>
<input type="checkbox"/> Autres lois et règlements

### 2 EXIGENCES RELATIVES À LA DEMANDE

<input type="checkbox"/> Justification du projet <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Demande présentée par un organisme ou un regroupement d'individus</li><li><input type="checkbox"/> Raisons justifiant le contrôle</li><li><input type="checkbox"/> Objectifs visés par le contrôle en matière de protection et de récupération des usages</li><li><input type="checkbox"/> Plan directeur de lac ou plan directeur simplifié</li></ul>
<input type="checkbox"/> Emplacement des activités projetées <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Emplacement du plan d'eau visé par le contrôle</li><li><input type="checkbox"/> Délimitation du site d'intervention</li></ul>
<input type="checkbox"/> Description du milieu <ul style="list-style-type: none"><li>Le milieu physique<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Hydrographie</li><li><input type="checkbox"/> Caractéristiques hydromorphologiques</li><li><input type="checkbox"/> Qualité physicochimique de l'eau</li><li><input type="checkbox"/> Granulométrie du lit et des rives du plan d'eau</li><li><input type="checkbox"/> Historique des travaux de contrôle</li><li><input type="checkbox"/> Qualité des sédiments</li><li><input type="checkbox"/> Caractéristiques hydrologiques</li></ul></li><li>Le milieu biologique<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Identification des plantes aquatiques et des algues présentes</li><li><input type="checkbox"/> Description de la méthodologie employée pour l'identification des végétaux</li><li><input type="checkbox"/> Évaluation de la biomasse végétale</li><li><input type="checkbox"/> Description de la méthodologie employée pour l'évaluation de la biomasse végétale (si nécessaire)</li><li><input type="checkbox"/> Historique de l'envahissement</li><li><input type="checkbox"/> Inventaire des espèces piscicoles et des autres espèces fauniques</li></ul></li></ul>

<input type="checkbox"/> Identification, localisation et caractérisation des zones de reproduction et d'alimentation des espèces piscicoles présentes dans le plan d'eau <input type="checkbox"/> Localisation et description des habitats fauniques réglementés <input type="checkbox"/> Description des espèces menacées et vulnérables <input type="checkbox"/> Le milieu humain et socioéconomique
<input type="checkbox"/> Description du projet Phase de conception <input type="checkbox"/> Détail de la ou des méthodes de contrôle employées (machinerie, équipements, matériaux, produits, agents, etc.) <input type="checkbox"/> Superficie du secteur visé par chaque méthode de contrôle employée <input type="checkbox"/> Cartographie du secteur visé par chaque méthode de contrôle employée <input type="checkbox"/> Avis technique de la Direction du Développement durable, du Patrimoine écologique et des Parcs du MDDEP si présence d'espèces menacées et <input type="checkbox"/> Lieu d'élimination des produits extraits <input type="checkbox"/> Identification des zones d'accès au plan d'eau Phase de réalisation <input type="checkbox"/> Calendrier des périodes de réalisation <input type="checkbox"/> Description de la méthodologie de réalisation des travaux Phase de suivi <input type="checkbox"/> Procédure d'appréciation de l'efficacité des interventions
<input type="checkbox"/> Description des impacts sur l'environnement, la faune, la flore et l'hydrologie du cours d'eau

---

**Date de mise à jour : août 2007**

---