**Établissement d’un plan de suivi environnemental**

**Rive-sud du lac Saint-François**

**Introduction**

De nombreuses personnes expriment des doutes sur la qualité de l’eau en rive sud du lac Saint-François et veulent être rassurées.

De plus, il est essentiel de connaître l’état détaillé de l’environnement le long de la rive sud du lac, de Dundee au canal de Beauharnois, afin d’évaluer l’impact des investissements consentis pour améliorer l’environnement et de mieux réagir aux conséquences des changements climatiques qui commencent à se faire sentir.

Le plan de suivi sera mis en place en collaboration étroite avec les organismes responsables des programmes scientifiques ou de financement.

**Objectifs de l’Association pour la sauvegarde du lac Saint-François**

1. Assurer qu’il n’y a pas de contamination bactériologique en rive du lac pouvant nuire aux usages, dont la baignade. Si il y a lieu, identifier les sources de contamination et agir pour les éliminer ;

Importance, de 1 à 5 (1=très important, 5=pas important). Votre note :

1. Assurer qu’il n’y a pas de contamination par des pesticides en rive du lac pouvant nuire à la santé humaine ou de l’environnement. Si il y a lieu, identifier les sources de contamination et agir pour les éliminer ;

Importance, de 1 à 5 (1=très important, 5=pas important). Votre note :

1. Déterminer, et quantifier, les différences environnementales entre les portions de la rive sud du lac Saint-François en amont et en aval de la rivière La Guerre. Diffuser cette information ;

Importance, de 1 à 5 (1=très important, 5=pas important). Votre note :

1. Déterminer, et quantifier, les impacts de chacun des quelque 20 ruisseaux agricoles se déversant en rive du lac : accumulation de sédiments en rive, quantités excessives de plantes aquatiques, moindre qualité de l’eau (bactéries, P, N, etc.). Diffuser cette information.

Importance, de 1 à 5 (1=très important, 5=pas important). Votre note :

1. Promouvoir la collecte, la conservation et la diffusion de l’information nécessaire pour établir les impacts sur l’environnement des investissements effectués ainsi que des changements climatiques.

Importance, de 1 à 5 (1=très important, 5=pas important). Votre note :

6. Autres sujets d’importance pour vous / commentaires :

Nom / adresse (facultatifs) :