

Entente de bassin n° 31

Projet de gestion territoriale des cours d'eau, des milieux humides et de la sédimentation à l'échelle de la MRC des Sources



Description du projet :

Le projet consiste en l'analyse du territoire afin de cartographier le niveau de sensibilité à l'érosion du territoire.

Le résultat de l'analyse sera cartographié et présenté sur un support informatique accessible. Cette cartographie permettra de visualiser les niveaux de sensibilité à l'érosion du territoire et l'ensemble des éléments sensibles tels que la proximité d'un cours d'eau ou d'un milieu humide ou d'une forte pente ou d'un sol mince ainsi que les infrastructures.

Selon les facteurs de sensibilité, des mesures de protection de la qualité de l'eau et de contrôle des sédiments seront proposées.

Le projet consiste ultimement à rassembler toute l'information nécessaire pour que les inspecteurs et gestionnaires du territoire puissent visualiser le territoire sous l'angle de la protection de la qualité de l'eau, ainsi qu'une analyse permettant de connaître le niveau de sensibilité à l'érosion d'un site en particulier.

Résultats visés :

- Cartographie du niveau de sensibilité à l'érosion du territoire de la MRC des Sources
- Plan de mesures de protection de la qualité de l'eau selon les facteurs de sensibilité
- Faciliter l'accessibilité des données et la rapidité d'intervention des intervenants lors de demandes ou projets

Plan directeur de l'eau du bassin versant de la rivière Nicolet :

Enjeu 3 : Gestion du fonctionnement physique et écologique des cours d'eau, des milieux humides et des lacs

Orientation 3.1 : Assurer la gestion physique des cours d'eau et la dynamique fluviale afin de limiter les risques liés à l'érosion et à la sédimentation

Objectif 3.1.1 : Application de la gestion des milieux aquatiques sur des connaissances solides

Plan directeur de l'eau du bassin versant des Trois Lacs :

Enjeu 2 : Amélioration des connaissances

Objectif 2.1 : Colliger les informations de tous les usagers sur le bassin versant

Objectif 2.3 : Mettre en commun les données sur l'occupation du territoire, le zonage, les zones de contraintes et les grandes affectations du territoire afin de jeter les bases d'un plan régional concerté

Indicateurs de suivi:

- Nombre de Km² couvert par l'outil cartographique
- Nombre de permis émis selon les zones sensibles à l'érosion

Calendrier : Fabrication de l'outils en 2012

Validation, formation et application au printemps 2013

Partenaires : MRC des Sources

Signatures :

Pierre Therrien, Préfet suppléant, MRC des Sources

Caroll McDuff, Président, COPERNIC

Entente signée en date du _____

