

COMMUNIQUÉ DE PRESSE
Pour diffusion immédiate

COPERNIC et Ham-Nord se dotent d'une station météorologique

Saint-Albert, le 11 avril 2013 – L'organisme de concertation pour l'eau des bassins versants de la rivière Nicolet (COPERNIC), la municipalité du Canton de Ham-Nord et le Collège Coopératif l'Horizon se sont unis afin de se doter d'une station météorologique domestique.

Ce nouvel outil permettra aux élèves du cours de science de secondaire trois de suivre les variations de la météo en temps réel. À cet effet, une formation sera offerte par COPERNIC afin d'apprendre aux étudiants à analyser, interpréter et appliquer les données météorologiques recueillies, en les comparant avec la réponse des cours d'eau (crues, décrues) par exemple.

La station météorologique *Vantage Vue* de la compagnie *Davis Instruments* sera installée au printemps sur le site du Collège et la création d'un portail météo en temps réel est à prévoir. COPERNIC pourra pour sa part bénéficier des données relevées et des tendances observées par les élèves du Collège Coopératif l'Horizon afin de les comparer au reste du bassin versant.

Rappelons que COPERNIC est un organisme mandaté par le gouvernement du Québec en vertu de la *Loi affirmant le caractère collectif des ressources en eau et visant à renforcer leur protection*. En concertation avec les acteurs de l'eau, il élabore des plans directeurs de l'eau et assure le suivi de leur mise en œuvre. Il a pour mission de promouvoir la gestion intégrée des ressources en eau du bassin versant de la rivière Nicolet et du territoire de Baie-du-Febvre, afin de favoriser la protection et la mise en valeur du milieu hydrique et la pérennité économique de ses usages.

- 30 -



Source :

Jean-François Verrette
Chargé de projet communication
Téléphone : 819 353-2121 #32
Courriel : communication@copernicinfo.qc.ca

Pour information :

Bénédicte Balard
Chargée de projet régional cyanobactéries
Téléphone : 819 353-2121 #22
Courriel : benedicte.balard@copernicinfo.qc.ca