



COMMUNIQUÉ
Pour diffusion immédiate

RÉCUPÉRER L'EAU DE PLUIE : SIMPLE ET ÉCOLOGIQUE

Saint-Jean-sur-Richelieu, le 8 juin 2009 – Avec la saison estivale qui se pointe le bout des sandales, on assiste tranquillement à l'exode des boyaux d'arrosage hors de leur garage, de leur remise ou de leur hangar. En sachant que près de 30 % de la consommation d'eau au Québec est dédiée à des utilisations extérieures, l'acquisition ou la fabrication d'un baril récupérateur d'eau de pluie s'avère une excellente solution de remplacement.

En effet, l'eau de pluie récupérée permettra d'épargner non seulement toute l'eau habituellement utilisée pour les arrosages de fleurs, jardins et autres, mais également tout l'or bleu servant à humidifier votre compostage ou à laver les véhicules, les entrées, les terrasses, les mobiliers de jardins, etc.

Saviez-vous que...

- le simple fait de troquer le boyau d'arrosage contre un seau et une éponge pour le lavage de votre voiture permet l'économie de 300 litres d'eau?
- en seulement une heure, le boyau d'arrosage distribue près de 1 000 litres d'eau?

Quelques trucs pour un terrain en santé

Seuls 2 à 3 centimètres d'eau par semaine sont nécessaires pour un gazon sain. En disposant quelques contenants sur votre terrain, vous pourrez constater la quantité d'eau de pluie tombée au cours de la semaine et ainsi, arroser votre pelouse en conséquence des résultats obtenus. De plus, le gazon coupé à environ 7 centimètres permettra au sol de conserver son humidité et nécessitera moins d'arrosage.

Pour tout besoin d'information, il est possible de contacter l'équipe de Compo-Haut-Richelieu inc. au 450 347-0299 ou à info@compo.qc.ca.

*Données tirées du site Internet de l'organisme Eau Secours!

-30-

Source : Cindy Rousselle
Responsable des communications
450 347-0299, poste 26
cindy.rousselle@compo.qc.ca