



NETTOYAGE DE PUIITS

Vous constatez une baisse de rendement de votre puits ou un changement dans votre eau ? Ne tardez pas, une vérification s'impose.

Un puits nettoyé de façon périodique aura un meilleur rendement, d'où une économie appréciable d'énergie, et aidera aussi à prévenir l'usure prématuré des pompes et autres équipements. Après plusieurs années d'utilisation, la quantité d'eau d'un puits ou sa qualité peut s'être détérioré et un de ses facteurs peut être l'obstruction du puits par les minéraux présent dans l'eau. Ceux-ci se déposent dans le puits et obstrue soit la crépine dans le cas d'un puits crépiné ou les failles du roc dans le cas d'un puits artésien ce qui ralentit la vitesse d'eau et provoque la baisse du galonnage disponible. Avec le temps ce colmatage fini par obstruer l'entrée d'eau de la pompe et peut même causer des bris irréparables dans certain cas.

Un traitement approprié peut enlever ces minerais et redonner le débit initial au puits. Pendant ce traitement nous effectuons un nettoyage des équipements de pompage ou leur réfection le cas échéant.

Un essai de pompage est effectué avant et après le nettoyage pour mesurer l'augmentation du débit du puits. Grâce à notre caméra submersible nous pouvons effectuer une vérification avant le nettoyage pour s'assurer de la conception de celui-ci, ce qui nous permet d'effectuer le traitement adéquat à l'endroit voulu. Une dernière vérification est effectuée après le nettoyage pour nous permettre d'aller constater des résultats obtenus.

R.J. Lévesque, chef de file dans le domaine, nettoie et réhabilite efficacement plus d'une cinquantaine de puits par an partout au Québec et dans les provinces maritimes :

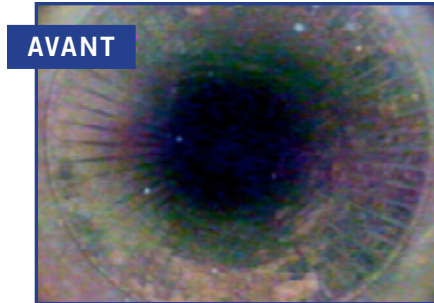
- Ville de Trois-Rivières
- Municipalité de St-Boniface
- Municipalité de Batiscan
- Ville de Lasarre
- Ville de Coaticook
- Ville d'Edmunston



**R. J. LÉVESQUE
& FILS LTÉE**

PUITS • POMPES • NETTOYAGE DE PUIITS

Quelques exemples
d'images prises
d'une crépine de puits
avant et après un
nettoyage de puits ▶



Conduite d'eau
colmatée par le fer ▶



Pompes
avant et après
leur nettoyage
et leur réfection ▶

