

Eau non potable, eau d'avenir

Dossier de la rÃ©daction de H2o
September 2015

Alors que la transition

Ã©cologique devient une rÃ©alitÃ©, l'eau non potable constitue une ressource alternative des plus intÃ©ressantes pour construire la ville durable de demain. C'est ce que vous propose de dÃ©couvrir Eau de Paris avec l'exposition "Eau non potable, eau d'avenir", du 11 septembre 2015 au 16 avril 2016 au Pavillon de l'eau.

Saviez-vous qu'il existe un

rÃ©seau d'eau non potable Ã Paris distinct de celui de l'eau potable, et ce depuis la fin du XIXe siÃ¨cle ? Que ce rÃ©seau s'Ã©tend en sous-sol sur 1700 kilomÃ¨tres ? Que cette eau tant Ã©cologique qu'Ã©conomique est parfaitement adaptÃ©e aux usages urbains et industriels ? Qu'elle permet aujourd'hui de nettoyer les caniveaux et d'arroser les parcs et jardins ? Que le rÃ©seau d'eau non potable offre des perspectives en termes d'usages Ã©nergÃ©tiques ? Ã€ l'heure de la lutte contre le rÃ©chauffement climatique et de la prÃ©servation des ressources naturelles en eau, le rÃ©seau d'eau non potable, patrimoine mÃ©connu des parisiens qui se loge sous les pavÃ©s de la capitale, contribue Ã relever le dÃ©fi de la transition Ã©cologique et Ã faire de Paris la ville durable de demain.

Pavillon de l'eau Paris