

Date : 04/12/10

Lutte contre les légionnelles: AMOEBA présenté sur Pollutec

POLLUTEC a été l'occasion pour Lyon Science Transfert, service de valorisation de l'Université de Lyon de présenter plusieurs innovations issues des laboratoires lyonnais, comme le procédé de lutte contre les **légionnelles** de la **société AMOEBA**. Lors du salon POLLUTEC qui s'est tenu à Lyon du 30 novembre au 3 décembre, LST (Lyon Science Transfert) service de Valorisation de l'Université de Lyon a présenté son action dans la valorisation et la promotion de l'innovation, en particulier dans le domaine des écotechnologies. LST a présenté plusieurs projets qu'il soutient, en cours ou en finalisation d'aboutissement industriel et notamment des technologies dans le domaine de l'eau.

LST a ainsi présenté un traitement biologique des légionnelles dans les **eaux** industrielles. Cette alternative **biologique** à l'utilisation de produits chimiques a été mise au point par Jacques **Bodenec**, chercheur de l'Université Claude Bernard Lyon 1. Lyon Science Transfert a participé à la maturation économique du projet et à la gestion de la propriété intellectuelle. La technologie a été protégée par un brevet délivré en Europe. Lyon Science Transfert a négocié une licence exclusive avec la **société Amoéba** créée en juillet 2010 pour porter ce projet de rupture technologique. Il a été récompensé lors du concours de l'innovation du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche en 2010.

Évaluation du site

Enviscope diffuse des articles concernant l'actualité de l'environnement au sens large.

Cible
Grand Public

Dynamisme* : 9
* pages nouvelles en moyenne sur une semaine