

Environnement. La station fait peau neuve

Publié le 30 octobre 2017

image: http://www.letelegramme.fr/images/2017/10/30/visite-guidee-de-la-nouvelle-station-de-traitement-de-l-eau_3668580_446x330p.jpg?v=1



Visite guidée de la nouvelle station de traitement de l'eau.

Mercredi, la visite des nouvelles installations de la station d'eau du Yar a été organisée devant une cinquantaine de personnes, des associations environnementales, dont Tréduder Nature et patrimoine, Sauvegarde du Trégor et Plestin environnement et des représentants des collectivités concernées. Cette station représente, dans la région, l'un des fleurons en la matière. Depuis un regrettable incident provoquant une pollution chimique partielle du Yar, mettant en évidence le manque flagrant de sécurité pour l'environnement et pour le personnel travaillant sur le transvasement de produits dangereux, le Syndicat de la Baie n'a eu de cesse d'atteindre la meilleure qualité d'eau possible. Néanmoins, ces systèmes et équipements ultrasophistiqués ont leur limite, car la matière première à traiter, l'eau, est de plus en plus chargée de nombreuses molécules chimiques toxiques, notamment le métaldéhyde produit anti-limaces utilisé par les particuliers et par les agriculteurs sur le colza, produit très toxique qui, lui, franchit allègrement les barrières de filtrations chimiques et mécaniques et se retrouve dans nos verres.

Un défi sanitaire

En conclusion, pour aller vers le mieux, il faut dorénavant prendre en compte, contrôler et moraliser l'ensemble des produits phytosanitaires utilisés par les uns et les autres sur les zones et les bassins de captage. C'est le défi sanitaire d'intérêt public pour les années à venir. L'ensemble des partenaires et des associations environnementales en est bien conscient.