Objectif "zéro phyto" en ÃŽle-de-France

Dossier de

de /> la rédaction de H2o April 2016

En 2016, 96 communes sont engagées à réduire l'utilisation des produits phytosanitaires pour l'entretien des espaces publics.

Dans

le cadre de l'action Phyt'Eaux Cités, lancée en 2007 Ã l'initiative du Syndicat des Eaux d'ÃŽle-de-France (SEDIF), 96 communes, sur les 110 comprises sur le territoire de l'action, se sont engagA©es A rA©duire durablement l'utilisation des produits phytosanitaires pour l'entretien des espaces publics, avec l'ambition d'atteindre A terme le "zA©ro phyto". Les 110 communes engagées dans l'action Phyt'Eaux Cités du SEDIF se trouvent sur un territoire situé dans le bassin de la Seine, en amont de Paris. Ces efforts ont permis d'entraîner une forte diminution de la pollution de l'Orge et de l'Yvette qui a ainsi été divisée par deux et de sensibiliser les habitants des 110 communes participantes. soit plus d'1,2 million de personnes. Le programme Phyt'Eaux Cités compte déjà 29 communes en "zéro phyto" dont 10 ayant reçu le label national "Terre saine", commune sans pesticide, le 24 mars dernier. Afin de présenter différentes techniques de gestion alternatives à la lutte chimique aux 110 collectivités inclues dans le périmÃ"tre de Phyt'Eaux Cités, une demi-journée de démonstration a été organisée, en collaboration avec le SIBSO et le SIAEP d'Angervilliers, le 12 avril 2016, sur le site de du Pont de Bois dans la commune de Saint-Chéron.

L'usage

croissant des produits phytosanitaires est une cause majeure de pollution des riviÃ"res en ÃŽle-de-France. Cette pollution nécessite la mise en œuvre de traitements toujours plus performants et coûteux pour la production d'eau potable. C'est pourquoi, dÃ"s 2007, le SEDIF a été à l'initiative de Phyt'Eaux Cités, action de prévention et de sensibilisation pour limiter l'emploi des produits phytosanitaires par les communes, sur les bassins versants de la Seine, de l'Orge et de l'Yvette. Autour de ce projet, le SEDIF fédÃ"re 11 partenaires publics et privés et 2 millions d'euros ont été investis depuis le lancement de l'action. La solution alternative mise en avant par Phyt'Eaux Cités pour préserver la qualité de l'eau reste la réduction de l'utilisation des produits phytosanitaires, voire leur suppression.

Phyt'Eaux Cités - SEDIF