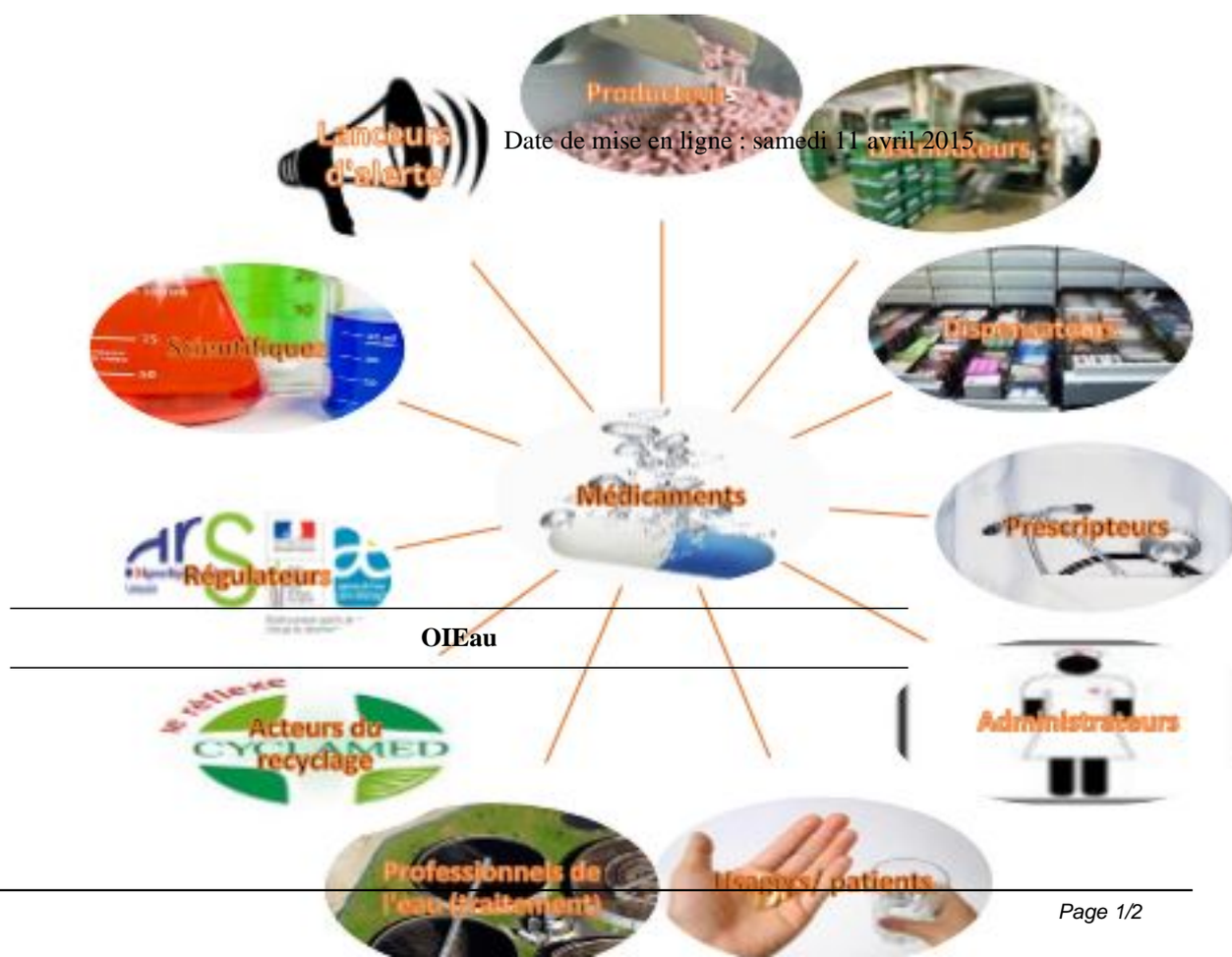




# Les médicaments dans les eaux : quels leviers pour les réduire ?

- OIEau - Notre actualité et avancement de nos projets -



Une présentation des premiers résultats de l'étude sociologique sur "**les perceptions de la problématique des résidus médicamenteux dans les eaux**" sur Limoges Métropole, menée par l'OIEau dans le cadre du projet de recherche Européen NoPills, en partenariat avec le GRESE, laboratoire de recherche Eau, Sol et Environnement de l'Université de Limoges a eu lieu le 02 avril.

Une série d'ateliers a ensuite été proposée aux participants autour des leviers existant ou pressentis pour réduire les médicaments dans les eaux.

Cette soirée-débat a ainsi été l'occasion de croiser les regards des citoyens, des professionnels de l'eau, des acteurs de la santé, des élus, et proposer des recommandations pour concilier la politique de l'eau et celle de la santé.

Les [diaporamas](#) des intervenants ainsi que les [conclusions des ateliers](#) sont disponibles en ligne.