



### LANCEMENT DE L'ACTION ECOPRESCRIPTION

Bulletin n°2 – Novembre 2016

Avec l'appui du Pays de Remiremont et de ses vallées, le projet Ecoprescription est officiellement lancé, avec la participation du Pr Yves LEVI, spécialiste des risques sanitaires et environnementaux liés aux micropolluants dans l'eau, du Pr HARTEMANN, Directeur du Laboratoire National de Santé du Luxembourg, et du Dr Jean-Marie COHEN, Médecin épidémiologiste (Open-Rome PARIS).

L'intérêt d'une action sur la pollution environnementale par les médicaments peut sembler secondaire, voire infinitésimale, face aux autres grands défis. Prendre une longueur d'avance dans ce domaine manifestera l'intérêt que vous portez pour préserver la qualité future de nos milieux naturels, qui ont été si longtemps victimes de l'incurie humaine. N'attendons pas d'être au pied du mur pour réagir !

La coopération entre médecins, pharmaciens, vétérinaires est une dynamique unique qui fera date dans ce domaine, et

portera le bassin versant de la Haute-Moselle comme un territoire pilote concernant les résidus dans les eaux de surface.

**PRENDRE UNE  
LONGUEUR D'AVANCE  
DANS CE DOMAINE  
MANIFESTERA L'INTERET  
QUE VOUS PORTEZ POUR  
PRESERVER LA QUALITE  
FUTURE DE NOS MILIEUX  
NATURELS**

Après la première étude chez les pharmaciens dont les résultats ont été présentés, il s'agit de mobiliser les médecins généralistes, qui, dans leur rôle de prescripteur au contact de la population, pourront l'informer pour favoriser la récupération des MNU (médicaments Non Utilisés), mais aussi pour prescrire en connaissance de cause. Un kit de sensibilisation leur sera délivré contenant un dictionnaire avec l'indice PBT (Persistance, Bioaccumulation, Toxicité) des molécules médicamenteuses, travail préparé par l'équipe suédoise à l'origine des premières études sur la question.

Quant aux vétérinaires, déjà très impliqués par l'intermédiaire du GDS (Groupement de Défense Sanitaire), ils s'orientent vers un travail sur la bonne utilisation de l'Ivermectine, antiparasitaire très utilisé en prévention dont la prescription pourrait être plus ciblée en pratiquant un diagnostic d'infestation.

Tous les professionnels seront également invités à afficher dans leurs locaux respectifs un message pour inviter la population à rapporter les MNU dans les officines.

Avant la fin de l'année, nous serons en mesure de fournir la liste des 10 principaux médicaments vendus en pharmacie et les concentrations de plusieurs molécules traceuses à la sortie des principales stations d'épuration des eaux usées du bassin, ainsi qu'un état quantitatif des retours de MNU dans les pharmacies.

Les deux années qui suivront seront consacrées à l'évaluation des changements de comportement dans la population étudiée.

## PARTICIPATION AU FORUM « SANTE ENVIRONNEMENT »

Une délégation ASOQS a assisté le 17 octobre 2016 au Forum Santé Environnement, à Nancy, pour la mise en place du 3ème Plan Régional Santé Environnement. Le président de la Région Grand Est, Philippe Richert, a confirmé que l'action Ecoprescription s'inscrit pleinement dans ce plan quinquennal. Cette déclaration officielle marque l'entrée dans la vie publique du projet.

<http://www.forum-sante-environnement.region-acal.net>

## ON EN PARLE :

Un article du Journal de l'Environnement présente les grandes lignes et porte un coup de projecteur sur l'action ECOPRESCRIPTION et cette initiative d'action unique en France.

<http://www.journaldelenvironnement.net>



Soirée de lancement de l'action Ecoprescription, le 20 Septembre 2016 à Remiremont

Ce projet est initié sur le bassin de la Haute Moselle par l'ASOQS (Association pour la Qualité des Soins)  
Président : Dr P. BASTIEN, médecin généraliste  
Vice-Président : Dr E. CURIEN, médecin généraliste  
Trésorier : Dr A. PETIT, médecin généraliste

**POUR TOUTE INFORMATION : [contact@ecoprescription.org](mailto:contact@ecoprescription.org)**