

# Repères bibliographiques

## Sur la problématique

Agence de l'eau Adour - Garonne, « *Objectif : de l'eau potable de qualité* », dossier, juin 2009

## Sur le cycle de l'eau - L'infiltration et les écoulements

MUSY A., Cours d'Hydrologie Générale de l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne.

## Sur la pollution des eaux

SOULARD B., Cours d'Ecologie fondamentale « *Eau et milieux humides* », Ecole des mines de Paris, 2007.

## Sur les nitrates dans l'eau

► SIMON J.C., « *La pollution nitrique des eaux* », in L'eau, usages et polluants (tome II), INRA Editions, 1999.

► RATEL M.O., « *Elimination des nitrates des eaux potables* », Ministère de la l'agriculture, de l'alimentation, de la pêche et des affaires rurales, Document technique FNDAE, Hors Série n°4.

## Sur l'utilisation des engrais en Poitou-Charentes

UNIFA, « *Les livraisons de fertilisants minéraux en France et par Région* ».

## Sur les produits phytosanitaires dans l'eau

► BRGM, « *Réseau régional de suivi de la qualité des nappes en 2008* », BRGM/RP 57670-FR, octobre 2009.

► JAMET P., « *Les polluants agricoles de l'eau : les produits phytosanitaires* », in L'eau, usages et polluants (tome II), INRA Editions, 1999.

► INRA, « *La lutte contre la pollution des eaux par les pesticides – Limiter les apports, réduire les fuites* ».

## Sur l'utilisation de produits phytosanitaires en Poitou-Charentes

► GRAP-FREDON, « *Mise à jour de l'enquête sur les ventes de produits phytosanitaires* », campagne 2005.

► GRAP-FREDON, « *Les pesticides dans l'environnement en Poitou-Charentes* », février 2007.

## Sur l'impact des nitrates et des pesticides sur la santé

► ORS Ile-de France - Institut d'Aménagement et d'Urbanisme Ile-de France, « *Produits phytosanitaires : risques pour l'environnement et la santé - Connaissances des usages en zone non agricole* », mars 2010.

► Affset, « *Santé et environnement – enjeux et clés de lecture* », fiche Qualité des eaux (environnements et milieux), décembre 2005.

► Observatoire Régional de Santé d'Ile-de-France, « *La maîtrise des apports de nitrates : un enjeu environnemental et de santé publique* », Note rapide N°353, Avril 2004.

► Ministère de la Santé et des solidarités, « *Les pesticides dans l'eau potable* », 2004.

► Ministère de l'écologie et du développement durable, « *Eau potable et santé* ».

► Affset, « *Santé et environnement – enjeux et clés de lecture* », fiche Qualité des eaux (environnements et milieux), décembre 2005.

## Sur la notion d'eau potable

ORE, Réseau Partenarial des Données sur l'Eau, « *Qu'est-ce qu'une eau potable ?* », notion clé, août 2009.

## Sur la qualité des eaux destinées à la consommation humaines en Poitou-Charentes

Direction Régionale et Départementales des Affaires Sanitaires et Sociales de Poitou-Charentes, « *La qualité des eaux destinées à la consommation humaine en Poitou-Charentes en 2007* ».

## Sur la qualité de l'eau potable en France

Ministère de la Santé et des Solidarités, « *La qualité de l'eau potable en France – Aspects sanitaires et réglementaires* », Dossier d'information, Septembre 2005.

## Sur le traitement des eaux

► HEINRICH D., HERGT M., « *Traitement de l'eau et production d'eau potable - Purification des eaux usées* », Atlas de l'écologie, Encyclopédies d'aujourd'hui, La pochothèque, p 191.

► CHAUCHEFOIN P., SAUVENT A., « *Dynamique sectorielle et innovation dans le secteur de l'eau : le rôle de la politique environnementale européenne* », Laboratoire CRIEF-TEIR, UFR Sciences Economique de Poitiers.

► Réseau Partenarial des Données sur l'Eau, « *Le cycle technique de l'eau* » ORE, 2 pages, août 2008.

## Sur le contrôle sanitaire

Ministère de l'Ecologie, de l'énergie, du développement durable, et de l'aménagement du territoire ; Ministère de l'Intérieur, de l'outre-mer et des collectivités territoriales ; Ministère de la Santé, de la jeunesse, des sports et de la vie associative, « *Coût du contrôle sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine* », septembre 2008.

## Sur le prix de l'eau

► Ifen, « *De l'eau à tous prix* », Les données de l'environnement, N°90, janvier-Février 2004.

► Réseau Partenarial des Données sur l'Eau, « *Le prix de l'eau* », ORE, 2 pages.

## Sur les politiques et actions pour améliorer la qualité de l'eau potable

► Ministère de l'Ecologie, du Développement durable, des Transports et du Logement, « *La préservation de la ressource en eau et les captages Grenelle* », janvier 2011.

► Agence Régionale de Santé poitou-Charentes, « *Projet de 2ème Plan Régional Santé Environnement Poitou-Charentes* », version N°2, 14 octobre 2010.

► INRA, « *Ecophyto R&D - Quelles voies pour réduire l'usage des pesticides ?* », janvier 2010.

► Préfectures de département, « *Rapport d'évaluation environnementale du 4ème programme d'action dans les zones vulnérables (2009-2012)* », janvier 2009.

► Ministère de l'Agriculture et de la Pêche, Ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement Durable, et de l'Aménagement du Territoire, « *L'évaluation du PMPOA* », Septembre 2008.

► Ministère de l'Agriculture et de la Pêche, « *Ecophyto 2018* », Rapport septembre 2008.

► LACROIX A., BEL F., MOLLARD A., SAUBOUA E., « *La territorialisation des politiques environnementales. Le cas de la pollution nitrique de l'eau par l'agriculture* », Développement durable et territoires, dossier 6, février 2006.

► INRA, Cemagref, « *Pesticides, agriculture et environnement - Réduire l'utilisation des pesticides et limiter leurs impacts environnementaux* », décembre 2005.

► INRA, « *Contribution de l'agriculture à une politique de l'eau* ».

## Sur le principe pollueur-payeur

► Que choisir, « *La pollution de l'eau* », avril 2005.

► BARDE J.P., « *Economie et politique de l'environnement* », puf, l'économiste, 1991, p. 209-225.



**EN SAVOIR +**

**Voir la bibliographie plus détaillée sur notre site internet**