



Publication interne du réseau Eau des APNE du Bassin Adour-Garonne

FNE Midi-Pyrénées—14 rue de Tivoli 31000 Toulouse—05 34 31 97 83

c.mele@fne-mdipyrenees.fr - www.fne-midipyrenees.fr

## Edito

Avec 530 000 hectares irrigués en 2010, le bassin Adour-Garonne représente 34% des surfaces irriguées en France, il est ainsi le premier bassin français pour l'irrigation. Avec 920 Millions de mètres cubes d'eau prélevés chaque année, l'irrigation est le premier consommateur d'eau en Adour-Garonne, et représente donc le principal enjeu du point de vue des volumes en jeu sur la période sensible de l'étiage (peut être un peu redondant).

Compte tenu du manque d'eau chronique, l'Agence de l'eau Adour-Garonne réalise actuellement — via deux cabinets spécialisés — une étude pour le renforcement des actions d'économies d'eau en irrigation dans notre bassin hydrographique.

Augmentation de la population sur le territoire, réchauffement climatique, baisse continue des débits des rivières, dégradation de la qualité de l'eau et des sols... Le contexte rend d'autant plus prégnante la question des économies d'eau. L'étude, qui en est à son stade intermédiaire, doit produire les éléments qui permettront de définir une stratégie pour renforcer la mise en œuvre des économies d'eau et d'alimenter les réflexions de l'Agence en termes d'évolution des modalités d'aides ou de réalisation d'études et travaux de recherche complémentaires.

FNE-Midi Pyrénées, en tant que membre du comité de pilotage de l'étude économies d'eau, constate aujourd'hui que celle-ci ne permet pas d'envisager des solutions à la hauteur des enjeux. Les gisements identifiés à l'heure actuelle sont insuffisants eu égard au contexte de la raréfaction de la ressource en eau. De fait, cette étude a le mérite de montrer les limites des économies d'eau dans le contexte de l'agriculture conventionnelle. Il faut dès à présent changer de paradigme. Sans une démarche volontariste vers une agriculture agro-écologique liée au sol, la désertification des sols arables continuera et la gouvernance alimentaire deviendra impossible localement. Sans intégration de ce paramètre essentiel, nous continuerons à avoir des productions en baisse, des maladies résistantes, la disparition des sols par érosion, et un besoin en eau parfaitement hors de proportion.

## Revue de presse

### DES SAISONS BLANCHES ET SÈCHES :

- **C'est déjà la sécheresse dans l'Est** : Plusieurs cours d'eau du département affichent en effet un niveau anormalement bas pour la saison depuis cet automne. ([leparisien.fr-02/03/2017](http://leparisien.fr-02/03/2017)).
- **En Côtes-d'Armor, barrages pleins, nappes en déficit** : le niveau bas des nappes phréatiques est inquiétant. La météo des mois à venir sera déterminante pour la période critique de l'automne. Les mesures de restriction d'eau sont donc maintenues. ([letelegramme.fr-07/03/2017](http://letelegramme.fr-07/03/2017))



- **En Sarthe, une sécheresse comme il en survient tous les 10 ans** : Depuis 9 mois il a plu moitié moins que la normale en Sarthe. Les nappes phréatiques sont déjà, en ce début de printemps, à un niveau qu'elles atteignent habituellement l'été. ([francebleu.fr-03/04/2017](http://francebleu.fr-03/04/2017))
- **Sécheresse au Sahel, 13 millions de personnes concernées dès le mois de juin** : Un phénomène persistant et inquiétant, car les conséquences sont multiples sur l'agriculture, l'élevage, la situation alimentaire. ([rfi.fr-30/03/2017](http://rfi.fr-30/03/2017))
- **Notre consommation alimentaire épuise les eaux souterraines** : L'utilisation excessive des aquifères pour la production agricole met en péril les approvisionnements à la fois en nourriture et en eau ([lemonde.fr-30/03/2017](http://lemonde.fr-30/03/2017))

#### Une association d'élus pour les bassins versants :

L'Association nationale des élus des bassins (Aneb) a tenu son assemblée générale constitutive le 28 mars. Répondant à un besoin d'accompagnement et d'expertise des collectivités, son but est d'aider les élus locaux en valorisant les principes de solidarité entre les territoires. ([environnement-magazine.fr-30/03/2017](http://environnement-magazine.fr-30/03/2017))

#### Une base de données sur les drainages agricoles se déploie en Normandie :

L'Areas (Association de recherche sur le ruissellement, l'érosion et l'aménagement du sol) et le BRGM lancent un observatoire sur le drainage agricole disponible en ligne. En rassemblant ces données, l'objectif est d'améliorer la connaissance du patrimoine pour mettre en place des politiques efficaces vis-à-vis de la ressource en eau ([environnement-magazine.fr-24/03/2017](http://environnement-magazine.fr-24/03/2017))

## Revue de presse

**L'enquête en 3 volets de Reporterre sur la cartographie des cours d'eau, un zoom nécessaire sur ce qui se joue dans un silence assourdissant :**

- La loi sur l'eau de 2006 vise à retrouver un « bon état » écologique des masses d'eau douce. Mais discrètement, pour complaire à la FNSEA, le gouvernement a entrepris de soustraire une partie des cours d'eau à l'application de la loi. ([reporterre.net—27/02/2017](http://reporterre.net—27/02/2017))

- Alors que l'État cartographie les cours d'eau du pays, la FNSEA, le syndicat agricole majoritaire, a mobilisé ses troupes pour en faire déclasser le maximum. Enjeu : échapper aux règles sur la lutte contre la pollution. Deuxième volet de l'enquête de Reporterre. ([reporterre.net—28/02/2017](http://reporterre.net—28/02/2017))

- Est-ce un cours d'eau ou un fossé ? La question n'a rien d'anodin : épandage de pesticides et travaux d'aménagement sont interdits à proximité du premier, mais autorisés autour du second. Le déclassé-ment possible de nombre de cours d'eau menace la qualité de notre environnement. ([reporterre.net—02/03/2017](http://reporterre.net—02/03/2017))



*Ci-dessus une vidéo de Azinat.com dans laquelle l'association Le Chabot explique son combat et les enjeux de la cartographie des cours d'eau (cliquer sur la vidéo pour y accéder)*

**Gestion des eaux usées : un défi mondial :** Le rapport annuel de l'ONU sur la ressource en eau met en avant les atouts d'une bonne gestion des eaux usées et leur valeur ajoutée alors qu'on estime que 80 % d'entre elles sont rejetées sans traitement dans le monde. A l'occasion de la journée mondiale de l'eau, l'Organisation des nations unies (ONU) publie via l'Unesco son [rapport annuel](#) sur la mise en valeur des ressources en eau 2017 (WWDR 2017). ([environnement-magazine.fr—22/03/2017](http://environnement-magazine.fr—22/03/2017))

**Ressource en eau , une gestion concertée s'organise en Languedoc-Roussillon :** L'agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse organisait le 16 mars une journée d'information à Montpellier sur les plans de gestion de la ressource en eau (PGRE), qui doivent être réalisés dans tous les territoires déficitaires du bassin. Ils visent à mettre en place des actions pour économiser l'eau et concilier l'ensemble des usages. ([environnement-magazine.fr—21/03/2017](http://environnement-magazine.fr—21/03/2017))

## Documents – réglementation

**Consultation du public sur l'arrêté cadre interdépartemental sécheresse sous-bassin Garonne :** La consultation est ouverte du lundi 10 avril 2017 au dimanche 30 avril 2017. La participation du public a pour objectif d'informer les citoyens, d'engager un dialogue et de recueillir leurs éventuels avis sur le projet.

**Biodiversité : La composition et le fonctionnement du Conseil national de protection de la nature (CNP) a été fixée par décret le 18 mars.** Créée par la Loi pour la reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages, cette instance doit « participer à la modernisation de la gouvernance de la biodiversité », aux côtés de l'Agence française pour la biodiversité (AFB). A noter que cette gouvernance évolue également au niveau régional avec la création des comités régionaux de la biodiversité (décret du jeudi 23 mars 2017).

## Les échos du bassin

**Un nouveau directeur à l'Agence de l'eau Adour-Garonne :** Chef de cabinet de Ségolène Royal au ministère de l'Environnement depuis bientôt deux ans, Guillaume Choisy a été nommé par la ministre à la direction de l'agence de l'eau Adour-Garonne. Ancien permanent de la Confédération paysanne, ce Poitevin fait partie des collaborateurs historiques de Ségolène Royal. ([lanouvellerepublique.fr—30/03/2017](http://lanouvellerepublique.fr—30/03/2017))

**La région Nouvelle-Aquitaine lance sa concertation sur l'eau avant de définir sa politique. Objectif : arriver à un débat de solutions.** Cette concertation a pour objectif dans un premier temps de partager sur la ressource en eau un état des lieux et les connaissances scientifiques sur les nappes souterraines et les cours d'eau, les lacs, les zones humides et le littoral. Dans un second temps, la définition des enjeux, menaces et opportunités serviront de base pour faire participer l'ensemble des acteurs concernés par l'eau dans un contexte de raréfaction et de changement climatique. ([lanouvellerepublique.fr—30/03/2017](http://lanouvellerepublique.fr—30/03/2017))



**Zéro pesticide dans les espaces publics :** Plus de 400 collectivités, regroupements de collectivités et structures d'animation se sont engagées depuis 4 ans, avec l'aide de l'Agence, dans la mise en place d'une démarche « zéro phyto ». Le montant total des aides accordées s'élève, depuis 2013, à près de 5 millions d'€. Le bassin Adour-Garonne, qui couvre 1/5ème du territoire national, représente encore 20% des ventes nationales de produits phytosanitaires. ([eau-adour-garonne.fr—28/03/2017](http://eau-adour-garonne.fr—28/03/2017))

**Appel à projet en cours sur le Bassin Adour-Garonne « Eau potable, protection et qualité de l'eau » :** sur le bassin, de nombreuses collectivités ont des captages d'eau potable non protégés réglementairement, ou bien présentent des non conformités sur le paramètre bactériologique pour l'eau distribuée. L'Agence Régionale de la Santé et l'agence de l'eau Adour-Garonne ont identifié près de 2000 systèmes d'eau potable (captage et distribution) concernés par ces problèmes que l'appel à projet vise à régler. Collectivités, déposez vos projets avant le 31 mai 2017. Plus d'infos en cliquant sur le [lien \(eau-adour-garonne.fr\)](http://eau-adour-garonne.fr)

## La vie du réseau

**Quelles actions innovantes pour redonner vie à nos rivières :** Le 14 mars, c'était la journée internationale d'action pour les rivières. Née lors du 1er Sommet international des personnes affectées par les barrages en 1997 au Brésil, elle est l'occasion de rappeler les conséquences, parfois désastreuses, des ouvrages sur les milieux naturels et les populations. Et face à ces impacts, il existe également des solutions qui ne méritent qu'une chose : être connues et mises en place. ([fne.asso.fr](http://fne.asso.fr)—  
[14/03/2017](http://fne.asso.fr))



Alors qu'ils sont à la base de notre alimentation et de notre santé, les sols ne bénéficient d'aucune protection réglementaire. Nous demandons à l'Union Européenne d'agir. [Aidez-nous en signant notre Initiative Citoyenne !](#)

**Election présidentielle, FNE part en campagne avec 10 propositions :** Vendredi 31 mars, France Nature Environnement a lancé une action de mobilisation à l'occasion de l'élection présidentielle. Il s'agit, pour la fédération, de faire entendre la voix de l'écologie dans une campagne qui n'en parle pas beaucoup. FNE souhaite faire des réseaux sociaux, une caisse de résonance pour les 10 propositions qu'elle porte. Une caisse de résonance qui devra faire assez de bruit pour atteindre les oreilles des candidats qui, pour certains, font la sourde oreille dès qu'ils entendent parler d'environnement... ([fne.asso.fr](http://fne.asso.fr)—  
[29/03/2017](http://fne.asso.fr))

## Agenda

**17 mai :** 2èmes assises régionales de l'eau, à Montpellier ([plus d'infos ici](#))

**22 et 23 Juin :** Séminaire « Eau et Sol » organisé conjointement par FNE Midi-Pyrénées