


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

a.carlot@fne-mdipyrenees.fr - www.fne-midipyrenees.fr

Edito

En cohérence avec le SDAGE 2016-2021 et la loi biodiversité adoptée le 8 août dernier, l'agence de l'eau Adour Garonne a lancé un « appel à initiatives pour la biodiversité » jusqu'au 10 janvier 2017. Trois volets sont proposés aux partenaires : la sensibilisation et la communication autour d'actions participatives, les programmes en faveur des habitats et ceux en faveur des espèces. Dans le détail, les chantiers participatifs pour former et sensibiliser la population à la biodiversité bénéficieront d'une aide forfaitaire de 2000 €. Les opérations visant à des aménagements de restauration des trames vertes et bleues (TVB), initiées par des communes, inter-communalités ou des associations, pourront bénéficier d'un soutien jusqu'à 80 % des coûts d'études et de travaux. Les mêmes modalités d'aides seront accordées aux actions favorables à la préservation des espèces menacées, notamment via des travaux sur leur habitat. [N'hésitez plus, lancez-vous pour la biodiversité !](#)



Cours d'eau, zones humides, littoral... des partenariats et projets au service des richesses naturelles du bassin Adour-Garonne.

Revue de presse

Nitrates : vers la fin du contentieux européen Le nouveau plan d'action contre les nitrates a été validé par la Commission européenne, engageant ainsi la fin de la procédure de contentieux. [\(05/10/2016—environnement-magazine.fr\)](#)

“ Résidus de médicaments : le risque pour la faune aquatique est plus significatif que celui pour l'Homme ” 250 scientifiques internationaux, réunis les 8 et 9 septembre à Paris, ont débattu des risques liés aux résidus de médicaments dans l'environnement. Etat des lieux des recherches avec Yves Lévi, professeur à la faculté de Pharmacie de l'Université Paris-Sud. [\(05/10/2016—actu-environnement.com\)](#)



Risque inondation : La taxe Gemapi coule de source Les collectivités qui ont pris en avance la compétence Gemapi, obligatoire à partir du 1er janvier 2018, n'ont pas hésité à instaurer la taxe Gemapi pour financer les travaux à venir. Et cet alourdissement de la fiscalité n'a pas vraiment fait de vagues. [\(10/10/2016—environnement-magazine.fr\)](#)

Que compte faire le gouvernement pour améliorer la qualité de l'eau au robinet ? [\(10/10/2016—lagazettedescommunes.com\)](#)



Nature 2050 : un nouveau programme pour la restauration de la biodiversité et l'adaptation au changement climatique CDC Biodiversité, filiale de la Caisse des Dépôts, a lancé le 18 octobre le programme Nature 2050 pour attirer de nouveaux acteurs vers des actions de restauration de la biodiversité et d'adaptation des espaces naturels au changement climatique. Soutenu par un large éventail de partenaires, du monde de la recherche aux associations et aux entreprises, Nature 2050 prévoit plusieurs modes opératoires. (19/10/2016—localtis.info)

>> **Lancement de Nature 2050 : L'agence de l'eau Adour-Garonne est partenaire**

Moulins à eau : est-il possible de mettre en place une conciliation harmonieuse des différents usages de l'eau ? La continuité écologique des cours d'eau constitue l'un des objectifs fixés par la directive cadre sur l'eau (DCE). Elle est indispensable à la circulation des espèces mais également des sédiments. La conciliation entre ce principe et l'existence de moulins, dont l'aspect patrimonial de certains est indéniable, est cependant un autre objectif à atteindre. Le ministère chargé de l'environnement vient de prendre plusieurs mesures pour renforcer la conciliation sur cette question. (19/10/2016—lagazettedescommunes.com)

Gestion durable de l'eau : lancement d'un partenariat euro-méditerranéen de recherche La Commission européenne a présenté le 18 octobre le premier partenariat de recherche en Méditerranée visant à développer des solutions innovantes "nécessaires pour une gestion durable de l'eau et de la production alimentaire". Ce partenariat, baptisé "Prima", débutera en 2018, pour une durée de dix ans. Il inclut déjà la participation de plusieurs pays riverains : la France, Chypre, l'Égypte, l'Espagne, la Grèce, l'Italie, Israël, le Liban, le Maroc, le Portugal et la Tunisie, mais aussi le Luxembourg et la République tchèque. "La participation de l'Allemagne est actuellement en cours de négociations. Le nombre de pays participants européens et non-européens devrait croître à mesure que grandira l'intérêt pour cette initiative", a indiqué la Commission. (20/10/2016—actu-environnement.com)

La station d'épuration du futur valorisera tout le potentiel des effluents Les stations d'épuration pourraient évoluer dans le futur pour devenir des usines de valorisation des ressources des effluents. Lors d'un colloque organisé par l'Agence de l'eau RMC, les intervenants ont balayé le champ des possibles. (24/10/2016—actu-environnement.com)

L'Unesco recense la prolifération mondiale des microalgues toxiques L'Organisation des nations unies pour l'éducation, la science et la culture (Unesco) a publié le 19 octobre le premier recueil mondial de données sur la prolifération mondiale des microalgues "toxiques et nuisibles". Il identifie 174 algues et 100 espèces produisant des toxines, regroupées dans 24 classes chimiques pour 11 pathologies humaines différentes. Ces micro-organismes "appauvrissent les stocks de poissons, détruisent les fermes piscicoles et peuvent être porteuses de maladies, voire causer la mort de l'homme et des gros animaux marins", alerte l'Unesco. (20/10/2016—actu-environnement.com)

Environnement : l'Ouest Aveyron à l'assaut de la jussie invasive Plante invasive des cours et plans d'eau, la jussie tend à devenir le cauchemar de celles et ceux qui s'occupent de la gestion du milieu naturel. L'éradiquer n'est pas simple. L'équipe rivière de Rodez Agglomération, la CATZH de l'Aveyron, l'AAPPMA de La Fouillade et l'Agence de l'eau Adour-Garonne se sont retrouvés au lieu dit Le Crouzet à La Fouillade, sur le plan d'eau de M. Falguières, en vue de procéder à l'arrachage de la jussie, plante envahissant plus de la moitié du plan d'eau. (31/10/2016—centrepresseaveyron.fr)

L'irrigation des vignes est en marche Depuis quelques années, avec le réchauffement de la planète, on assiste à des phénomènes de sécheresse qui se répètent une année sur l'autre. Alors que l'on pensait que les vignes étaient épargnées, il faut bien se rendre à l'évidence. Désormais, la viticulture a également besoin d'un minimum d'eau, certes moins gourmande que les céréales et le maïs en particulier de l'Ouest audois : un volume de 600 m3 d'eau à l'hectare est nécessaire à la culture de la vigne. (26/10/2016—ladepeche.fr)

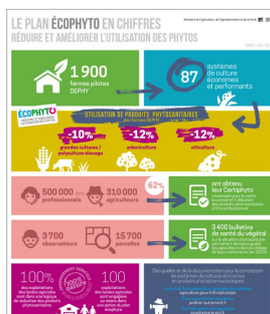
Vignes : «L'irrigation a un impact sur l'environnement» L'ancien leader de la Confédération paysanne, Robert Curbières, réagit à la volonté des élus de Carcassonne Agglo de développer l'irrigation des vignes sur le territoire mercredi dernier. (31/10/2016—ladepeche.fr)

Les échos du bassin

Ecophyto II : un nouveau plan de réduction des produits phytosanitaires

Le nouveau plan Écophyto II réaffirme l'objectif de réduction de 50 % du recours aux produits phytosanitaires en France en dix ans. Une première réduction de 25 % est visée à l'horizon 2020 puis une seconde de 25 % supplémentaires à l'horizon 2025 qui sera atteinte grâce à des mutations plus profondes. Pour répondre à ces objectifs, l'agence de l'eau Adour-Garonne soutient et accompagne les projets innovants et efficaces. Porteurs de projets de démarches collectives, comprenant du conseil et de l'animation ; vous pouvez encore présenter vos demandes pour 2016 !

5 millions d'euros supplémentaires pour réduire l'utilisation des produits phytosanitaires sur le bassin Adour-Garonne !



19/10/2016—eau-adour-garonne.fr

Les chiffres du soutien d'étiage de la Garonne : année tendue et risque d'épuisement des stocks Après un début d'étiage normal en Garonne aval, mais peu abondant et précoce en Garonne pyrénéenne et toulousaine, les débits se sont dégradés dès le mois d'août. Ils s'avèrent très en deçà des valeurs habituelles, malgré un important soutien d'étiage et 42 millions de mètres cubes déjà libérés. La campagne de soutien s'achève fin octobre. —> 82 % du stock utilisé / 5ème plus fort déstockage en 23 ans. [\(octobre 2016—lignes d'eau #68\)](#)

La vie du réseau

Campagne « Ensemble, évitons la plus grande destruction de zone humide depuis des décennies » de la **FRAPNA** (contre le projet de Center Parcs de Roybon)



Lettre eau 75

[TELECHARGER ICI](#)

Actualités : Les projets de territoire : une gestion quantitative à la tête du client

Dossier « Les espèces aquatiques envahissantes »



Déchets : les cours d'eau aussi touchés par le fléau Pour sensibiliser autour de la problématique des déchets en rivière, l'association **Surfrider Foundation Europe** a décidé de mettre en scène son étude sous la forme originale d'une enquête policière intitulée "[Trash investigation](#)". Elle a lancé en 2013 le projet Riverine Input visant à analyser les déchets retrouvés en rivière. [\(19/10/2016—environnement-magazine.fr\)](#)



Agenda

24/11/2016—Bernos Beaulac (33) : formation "Continuité écologique des cours d'eau : quels enjeux ? quelles actions ?", co-organisée par FNE Midi-Pyrénées et la SEPANSO Gironde. [Programme et inscription.](#)

En décembre :

- Journée d'information et d'échange associative « dynamique des milieux aquatiques et biodiversité : de quoi parle-t-on ? comment agir ? » dans le Cantal, co-organisation FNE Midi-Pyrénées, FRANE, FDANE.
- Journées d'échange « être représentant associatif dans les commissions eau » organisées par FNE Midi-Pyrénées sur le bassin Adour Garonne

Plus d'informations : www.fne-midipyrenees.fr