



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

Les 21 & 22 juin derniers, [APRA Le Chabot](#) nous proposait une formation sur les ressources en eau et milieux aquatiques de montagne. L'occasion de rappeler l'importance du petit chevelu et milieux humides de tête de bassin, soumis aux pressions humaines (micro-hydroélectricité, réserves d'eau pour la neige artificielle, construction et agrandissement de stations de ski, anciennement industries métallurgiques, exploitation du bois et des tourbières, agropastoralisme...). Encore souvent en bon état écologique, les protéger et faire connaître leurs intérêts est primordiale.

Revue de presse

Une zone si critique L'humanité se rassemble sur une fine pellicule de la planète qui va des sols à la basse atmosphère et inclut tout le vivant : un espace pour notre survie qui ne se laisse pas étudier si facilement. Spécialistes en géosciences, Nicolas Arnaud et Jérôme Gaillardet nous en disent plus sur ce que l'on appelle la « zone critique ». ([30/06/2016—lejournal.cnrs.fr](#))

Agriculture : du nouveau au

1er juillet La réduction des produits phytosanitaires et la mise sur le marché des biocides sont concernées par de nouvelles mesures qui entrent en vigueur le 1er juillet 2016. L'Agence nationale de sécurité sanitaire est aux premières loges. ([30/06/2016—actu-environnement.com](#))

Barrage de Sivens : la justice annule la déclaration d'utilité publique ([01/07/2016—lemonde.fr](#))

Les plantes aquatiques contre le changement climatique Plusieurs espèces de plantes aquatiques (appelées macrophytes) colonisent le littoral sableux des lacs aquitains. Elles auraient un rôle clé dans le fonctionnement de ces milieux... En effet, pour la première fois, des chercheurs d'Irstea ont prouvé leur action positive dans la réduction des émissions de gaz à effet de serre. Des résultats publiés dans la revue scientifique Hydrobiologia. ([30/06/2016—irstea.fr](#))



La lente agonie du principe « l'eau paie l'eau » Le principe de "l'eau paie l'eau" instauré par l'Etat repose sur l'idée que les dépenses des collectivités doivent être équilibrées par les recettes perçues auprès des usagers (factures d'eau). Les consommateurs paient ainsi leur commune pour le financement des équipements et l'entretien, des réseaux d'eau potable et d'assainissement. Or, selon Sylvain Rotillon, ce principe, s'il n'a jamais vraiment tout à fait été appliqué, est plus que jamais menacé par des usages détournés. ([07/07/2016—lagazettedescommunes.com](#))

L'OCDE livre 33 pistes pour l'excellence environnementale de la France—Eau : La France n' a pas atteint l'objectif 2015 de la DCE sur le bon état des eaux, comme de nombreux pays européens. « En cause, la pollution aux nitrates et aux pesticides », explique Simon Upton. Face aux plus de 35 000 services publics d'eau potable et d'assainissement, il faut accélérer l'intercommunalité pour permettre des économies d'échelle. Pour tenir compte de la rareté de la ressource, explorer un financement qui tienne compte des économies d'eau, notamment les agriculteurs qui ne financent que très peu les agences de l'eau. (11/07/2016—environnement-magazine.fr)

L'OCDE critique les insuffisances de la politique environnementale de la France Si la réforme du dialogue environnemental est récente et que ses effets ne pourront être enregistrés qu'à moyen terme, les rapporteurs insistent notamment sur la dégradation, depuis 2000, des zones humides : « L'artificialisation des sols augmente deux fois plus vite que la population. » Et si l'organisation reconnaît le renforcement de l'application du principe « éviter, réduire et compenser », elle note que l'évaluation de la performance du volet compensation reste « difficile à mettre en œuvre ». Il faut, dit l'OCDE, évaluer l'impact des projets dans leur ensemble, un argument rappelé autant par la Commission européenne que par les opposants à ces projets qu'ils jugent « inutiles ». (11/07/2016—lemonde.fr)

Hydroélectricité : VNF cherche des partenaires Voies navigables de France (VNF) cherche des partenaires pour développer la production hydroélectrique sur les ouvrages qu'il exploite. L'établissement public lance ainsi un appel à manifestation d'intérêt (AMI) sur 7 barrages ou écluses désaffectées regroupés en deux lots. Les sites proposés pour ce premier AMI sont situés sur la Seine aval, Meaux et Port-à-l'Anglais. (18/07/2016—environnement-magazine.fr)

CLIMAT—«La rapidité du réchauffement actuel est sans équivalent depuis au moins 8 000 ans» La température moyenne du globe a une nouvelle fois battu un record mensuel au mois de juin, et le premier semestre de 2016 a été de loin le plus chaud depuis le début des relevés en 1880. Entretien avec le climatologue Jean Jouzel, selon lequel il est « probable » que 2016 batte le précédent record annuel de 2015. (21/07/2016—liberation.fr)

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

Températures, gaz à effet de serre et montée des eaux à des niveaux records en 2015 Recul des glaces, sécheresse, inondations... c'est un sombre portrait de la Terre que dresse le rapport annuel sur l'état du climat ("State of the Climate"), un document de 300 pages auquel ont participé 450 scientifiques du monde entier.

(02/08/2016—lepoint.fr)

Environnement: les produits de beauté auxquels il va bientôt falloir dire

adieu Ils trônent en bonne place sur les tablettes de nos



16 226
COTONS TIGES
BOUT À BOUT



3,5
FOIS LA TAILLE
DE LA TOUR EIFFEL

salles de bain. Pourtant, certains cotons-tiges et exfoliants à base de microbilles pourraient bientôt être interdits à la

vente. En cause, l'impact écologique de leur principal composant: le plastique. Une menace pour les océans.

(04/08/2016—lexpress.fr)



Voici la carte interactive de la qualité de l'eau du robinet en France Nous ne le répéterons jamais assez, mais l'eau est la plus importante ressource de notre planète, puisqu'elle est vitale pour les êtres vivants. Un dossier



complet sur l'eau a été publié par l'association de consommateurs UFC Que Choisir, ainsi qu'une carte interactive sur la qualité de l'eau

du robinet. (07/08/2016—sciencepost.fr)

Hydroélectricité—Le barrage de Marèges (Cantal et Corrèze) démarre sa vidange décennale Le barrage de Marèges sur la Dordogne démarre sa vidange décennale. Une opération réglementaire non dénuée de risques environnementaux. (11/08/2016—environnement-magazine.fr)

La biodiversité des rivières révélée par l'ADN Il est possible de déterminer la biodiversité d'une rivière à l'aide de l'ADN environnemental, rapportent des chercheurs zurichois. (30/08/2016—lematin.ch)

Documents – réglementation

MERCle : une nouvelle méthode pour évaluer la compensation écologique d'un projet Une nouvelle méthode d'évaluation de la compensation écologique a vu le jour. Elle permet d'estimer les pertes écologiques provoquées par le projet d'aménagement et les gains écologiques obtenus avec les mesures compensatoires. Les maîtres d'ouvrage intéressés sont appelés à se manifester. ([04/07/2016—actu-environnement.com](http://actu-environnement.com))

Les agences de l'eau augmenteront leur contribution financière à l'Onema Un nouvel arrêté paru le 29 juin au Journal Officiel a réactualisé les montants que les agences de l'eau devront verser à l'Onema en 2016. A partir de 2017, les montants devraient à nouveau augmenter pour atteindre 150 millions d'euros de contribution par an. ([05/07/2016—environnement-magazine.fr](http://environnement-magazine.fr))

Activité agricole : prise en compte dans la prévention des inondations Le guide "Prise en compte de l'activité agricole et des



espaces naturels dans le cadre de la gestion des risques d'inondation" destiné aux acteurs locaux est le résultat d'un travail multi-partenarial co-piloté par le MAAF, l'Assemblée permanente

des Chambres d'agriculture, coordonné par le ministère en charge de l'environnement, et sous l'égide de la Commission mixte inondation. ([05/07/2016—agriculture.gouv.fr](http://agriculture.gouv.fr))

Consultation publique : Projet de stratégie nationale pour la mer et le littoral La stratégie nationale pour la mer et le littoral (SNML) présentée par la ministre de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer, Ségolène Royal (1), est instituée par les articles L219-1 et suivants du code de l'environnement. Son projet (2) est mis à la disposition du public pour une durée de deux mois à compter du 2 août 2016 jusqu'au 2 octobre 2016. Les observations du public sont recueillies sur le [présent site](#).

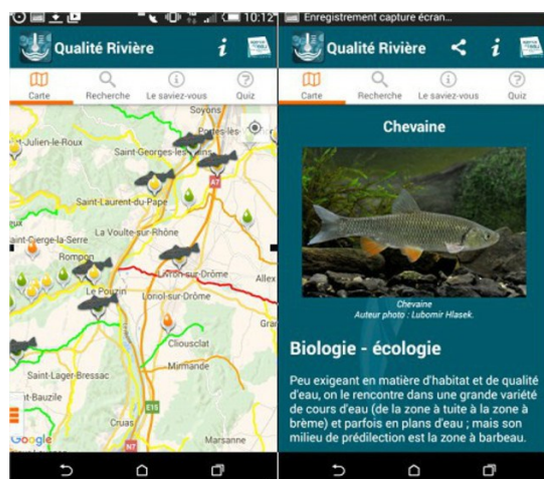
Prévention des risques : suite aux inondations récentes Ségolène Royal annonce des mesures pour renforcer la politique de prévention des risques d'inondation ([08/07/2016—developpement-durable.gouv.fr](http://developpement-durable.gouv.fr))

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

"Qualité Rivière", l'appli pour tout savoir sur les cours d'eau de France Vous vous êtes déjà demandé en vous promenant le long d'un cours d'eau qu'elles étaient les espèces le peuplant ? Vous avez ressenti du grenier la

canne de

vos grand père mais n'avez aucune idée de l'espèce que vous venez de sortir de l'eau ? Sortez votre smartphone, il y a une application pour ça ! Les Agences de l'eau et l'ONEMA se sont en effet associés pour publier une application pour smartphone recensant non seulement le bon état écologique (ou non) des cours d'eau, mais aussi leur richesse piscicole. ([12/07/2016—e-rse.net](http://e-rse.net))



Milieux aquatiques : Vers une nouvelle loi sur l'eau ? Dix ans après l'adoption de la loi Lema dont il dresse un bilan mitigé, le sénateur du Cher, Rémy Pointereau, dévoile 28 propositions pour apporter « plus de pragmatisme » dans la gestion de l'eau en France. ([22/07/2016—environnement-magazine.fr](http://environnement-magazine.fr))

>> Rapport [Gestion de l'eau : agir avec pragmatisme et discernement](#)

Sécheresse: 30 départements touchés par des mesures de restriction d'eau Des mesures de restriction de l'usage de l'eau ont été prises dans 30 départements du sud et de l'ouest de la France. Ces restrictions, prises en raison de la sécheresse qui touche une large partie du pays, sont d'importance variable et ne touchent qu'une partie des départements concernés. ([17/08/2016—bfmtv.com](http://bfmtv.com))

>> Carte des arrêtés sécheresse sur le site [PROPLU-VIA](#)

Loi pour la reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages Après la loi sur la nature de 1976 et la loi sur la reconquête des paysages de 1993, une nouvelle étape est franchie avec la promulgation de la loi pour la reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages. [En savoir +](#)



UNE NOUVELLE HARMONIE ENTRE LA NATURE ET LES HUMAINS

Les échos du bassin

Nouvelle vidéo : Hydromorphologie, de quoi parle-t-on ?



Vidéo pédagogique pour mieux comprendre le fonctionnement des cours d'eau afin de concilier prévention des inondations et gestion des milieux aquatiques :

l'hydromorphologie est au cœur de la stratégie de reconquête du bon état des cours d'eau en Adour-Garonne. [\(25/07/2016—eau-adour-garonne.fr\)](#)

87% des Français satisfaits du service de l'eau Résultats 2016 du Baromètre "Les français et l'eau" mené par TNS SOFRES / CIEAU [\(12/07/2016—eau-adour-garonne.fr\)](#)

SAGE : un guide pour bien rédiger son règlement L'Agence de l'eau Adour Garonne publie un guide de préconisations pour la rédaction du règlement d'un Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE). [\(02/08/2016—eau-adour-garonne.fr\)](#)



La vie du réseau

Pouvoir se baigner dans une rivière.

Vivre dans un monde vivable, notre nouvelle campagne Jus-

qu'à la fin de l'été, France Nature Environnement mène campagne autour de ces plaisirs simples et ces actions quotidiennes menacés par la crise écologique, et que nous pouvons défendre. [\(11/07/2016—fne.asso.fr\)](#)

Guide hydroélectricité de FNE : mieux comprendre les enjeux et les impacts sur les cours d'eau
[TELECHARGER](#)



Balades virtuelles en Midi-Pyrénées proposées par France Nature Environnement Midi-Pyrénées Comment faire découvrir la biodiversité locale au grand public, les milieux et leurs enjeux associés et faire connaître le réseau des associations qui travaillent à leur connaissance et leur préservation ? Partez à la découverte de la biodiversité régionale et des acteurs qui la préservent ! FNE Midi-Pyrénées, dont l'agence de l'eau Adour-Garonne est partenaire, a travaillé sur un outil interactif en ligne qui vise à mettre en lumière les principaux paysages de la région et faire connaître la diversité qui existe en termes de : milieux et menaces, espèces faune / flore, actions associatives. [\(12/08/2016—eau-adour-garonne.fr\)](#) Lien direct <http://balades-virtuelles.fne-midipyrenees.fr/>



Agenda

06/10/2016—Cran Gevrier (74) : Colloque FRAPNA « Espace de bon fonctionnement des cours d'eau : la biodiversité comme indicateur ! ». [Programme](#) et [inscription](#).

19 au 22/10/2016—Lourdes (65) : 14ème Conférence Internationale « EURO-RIOB 2016 » pour l'application des Directives européennes sur l'eau. [Programme et inscription](#).

27/10/2016—Cuq Toulza (81) : Formation mesures compensatoires zones humides organisée par Rhizobiome. [Programme](#) et [inscription](#).

09/11/2016—Orléans (45) : Journée d'échange sur les ripisylves organisée par FNE. [Programme et inscription](#).

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