

L'eau vous informe

Lettre d'information n°84 du RPDE - Décembre 2015

La Vienne, Chabonais, Charente (16)



ZOOM SUR

3^{ème} édition du baromètre national d'opinion des français sur la préservation des ressources en eau et des milieux aquatiques

Depuis 2011, les agences de l'eau, l'Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques (ONEMA) et le Ministère de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie recueillent l'avis du grand public sur les enjeux et les politiques de gestion de l'eau. Cette enquête a été réalisée du 20 octobre au 2 novembre 2015 auprès d'un échantillon représentatif de 3 527 personnes sur l'ensemble du territoire français.



Quelques statistiques présentées dans cette édition 2015 :

- l'éducation et la sensibilisation des publics sont l'action prioritaire pour garantir la bonne gestion de l'eau et des milieux aquatiques (38%)
- la qualité de l'eau potable est satisfaisante (78%)
- les pesticides sont la principale cause de dégradation de l'état de l'eau et des rivières (69%)

[Lire le baromètre complet](#)

AU FIL DE L'EAU

La ressource en eau début décembre

La première décennie de décembre a été marquée des précipitations faibles et bien en dessous des normales de saisons pour les 4 stations suivies : [Poitiers](#), [Niort](#), [Cognac](#) et [La Rochelle](#)

Les débits pour l'ensemble des cours d'eau de la région se situent bien en dessous des normales de saisons.

Consultez le dernier bulletin mensuel de situation hydrologique au format vidéo



Le mois de novembre a été globalement sec avec des précipitations reçues bien en dessous des normales de saison.

Les débits des cours d'eau sont inférieurs aux normales saisonnières de 50 à 80% pour la majorité des stations suivies.

Du fait des faibles précipitations de ces deux derniers mois, la recharge des nappes tarde avec seulement 53% des stations indiquant un niveau proche ou supérieur à la moyenne interannuelle.

[Consultez le bulletin vidéo](#)

NOTRE SITE INTERNET

2 nouvelles rubriques sur le site du RPDE

Découvrez nos deux nouvelles rubriques :

les zones humides : Marais, tourbières, prairies humides, vasières, prés salés, mangroves... entre terre et eau, les zones humides présentent de multiples facettes tant par leur composition que par les fonctions qu'elles remplissent. Découvrez la biodiversité exceptionnelle qui les caractérise, ainsi que leur implication dans la régulation et l'épuration des eaux et leur intérêt pour de nombreuses activités humaines.

la gestion des zones humides : Menacées par nos activités et les changements globaux, les zones humides sont un patrimoine naturel majeur qui fait l'objet d'une attention toute particulière et d'une forte réglementation. Leur préservation représente des enjeux environnementaux, économiques et sociaux majeurs.

Nouvelles cartes dans l'atlas cartographique

Découvrez les nouvelles cartes mises en ligne dans l'atlas cartographique de l'ORE sur la thématique de l'eau :

Etat des aquifères de Poitou-Charentes au 30 novembre 2015

Sommaire

ZOOM SUR AU FIL DE L'EAU

- La ressource en eau début décembre
- Consultez le dernier bulletin mensuel de situation hydrologique au format vidéo

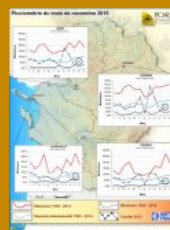
NOTRE SITE INTERNET

- 2 nouvelles rubriques sur le site du RPDE
- Nouvelles cartes dans l'atlas cartographique
- Les nouveautés du SIGORE

L'ACTU DES ACTEURS DE L'EAU

- Dispositif ONDE : Observation des cours d'eau en période d'étiage
- Adoption du SDAGE 2016-2021 sur le bassin Adour-Garonne
- Adoption du SDAGE 2016-2021 sur le bassin Loire-Bretagne
- Actions phares - LOGRAMI

Carte du mois



Bilan pluviométrique du mois de novembre 2015 des principales stations météorologiques de Poitou-Charentes.

[Agrandir la carte](#)

Chiffre du mois

91 %

91 %, c'est le pourcentage des français qui considèrent que le changement climatique a un impact important sur la faune et la flore aquatique. (Baromètre 2015 sur l'opinion des "Français et l'eau")

Agenda

Jusqu'au 7 février 2016

Exposition gratuite « COP 21 : le climat change, et nous ? » (86)

du 15 au 17 décembre

Journées d'information et d'échanges sur la conception des Systèmes d'Information « Milieux Aquatiques » (33)

18 décembre 2015

Colloque "grandes cultures" (79)

Retrouvez les autres dates sur le site du RPDE : www.eau-poitou-charentes.org/agenda.html

Documentation

Les nouveautés du SIGORE

Découvrez les nouvelles couches mises en ligne dans le SIGORE sur la thématique de l'eau

- [Réseau hydrographique simplifié](#)
- [Stations de surveillances des crues](#)
- [Réservoirs biologiques en Loire-Bretagne](#)
- [Réservoirs biologiques en Adour-Garonne](#)

L'ACTU DES ACTEURS DE L'EAU

Dispositif ONDE : Observation des cours d'eau en période d'étiage



L'**Observatoire National Des Etiages "ONDE"** dispose désormais de son site internet. Il diffuse les données récoltées par les agents des services départementaux de l'Office national de l'eau et des milieux aquatiques (Onema), au niveau de plus de **3300 stations métropolitaines**. L'**état d'écoulement des cours d'eau** est apprécié visuellement chaque mois de mai à septembre. Cette surveillance permet d'acquérir une **connaissance stable sur les étiages estivaux** et d'être un outil d'aide à l'**anticipation** et à la **gestion des situations de crise hydrologique**.

Retrouvez les campagnes réalisées en Poitou-Charentes dans la rubrique : [Suivi des écoulements](#)

Adoption du SDAGE 2016-2021 sur le bassin Adour-Garonne

Adopté le **1 décembre dernier**, l'objectif du SDAGE (Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux) est d'atteindre **69 % des eaux superficielles en bon état** en 2021. Il répond aux grands enjeux du bassin : la **réduction des pollutions**, l'amélioration de la **gestion quantitative**, la **préservation et la restauration** des milieux aquatiques et la **gouvernance de l'eau**. Il intègre des évolutions importantes comme l'**adaptation au changement climatique**, la contribution du bassin aux objectifs du **plan d'action pour le milieu marin**, et l'articulation avec le plan de **gestion des risques d'inondation**, validé lors de la même réunion.

Le **coût du « programme de mesures »** associé au SDAGE, dont les actions doivent être déclinées localement, est estimé à près de **3,4 milliards d'euros**, soit 560 millions d'euros par an, pendant six ans.

[Lire le communiqué de presse](#)

Adoption du SDAGE 2016-2021 sur le bassin Loire-Bretagne

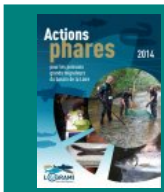
Réuni en séance plénière le **4 novembre 2015**, le comité de bassin Loire-Bretagne a adopté le Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SDAGE) pour les années 2016 à 2021.

L'objectif principal est d'atteindre **61 % des eaux en bon état d'ici 2021**, alors qu'aujourd'hui 26 % des eaux sont en bon état et 20 % s'en approchent.

Le coût des actions prioritaires est estimé à **2,8 milliards d'euros sur six ans**, soit légèrement moins qu'au cours du programme précédent. Cela représente 460 millions d'euros investis chaque année par les différents acteurs de l'eau et un coût de **40 euros par habitant et par an**. Les principaux domaines de dépenses concernent les **milieux aquatiques** (945 millions d'euros), l'**assainissement des collectivités** (887 millions d'euros), l'**agriculture** (604 millions d'euros), la **gestion quantitative** de la ressource en eau.

[Lire le dossier de presse](#)

Actions phares - LOGRAMI



L'**association LOire GRands Migrateurs (LOGRAMI)** réalise chaque année une plaquette de 8 pages présentant les grandes actions réalisées. Ce document est l'occasion de mieux comprendre les actions entreprises pour **suivre les poissons grands migrateurs de Loire** (anguille, saumon, aloses, lamproies).

Au programme de cette édition concernant les actions menées en 2014 : le suivi des **juvéniles de lamproie**, la survie sous graviers des **oeufs de saumon**, l'abondance des **juvéniles de saumon**, le **repeuplement** par la génétique des saumons et la **migration et la reproduction des aloses**.

[Consultez la plaquette](#)



Un nouvel ouvrage de la collection "Sensibilisation aux politiques publiques" de l'ONEMA vient de paraître concernant la **législation européenne et nationale** et la directive cadre européenne sur l'eau (DCE)

Le droit de l'eau est un **droit complexe** dont l'appréhension reste difficile tant **pour les professionnels que pour les non-professionnels** de l'eau ; ce qui nuit à son effectivité. Ce document, construit dans une **optique opérationnelle et pédagogique**, permet une lecture claire et accessible des **objectifs, moyens et enjeux** des principaux textes européens et nationaux qui participeront à l'atteinte du bon état des eaux exigé par la DCE.

[Consultez le document](#)



Guide technique et méthodologique pour l'autosurveillance des ouvrages d'assainissement des collectivités et des industries. Publié par l'agence de l'eau Loire-Bretagne et le Ministère de l'Ecologie, du Développement Durable et de l'Energie.

Ce guide vise à :

- répondre aux demandes exprimées par des collectivités, des services de police de l'eau, des services d'assistance technique des départements, des industriels, des bureaux d'études... de disposer d'**éléments techniques et méthodologiques**, notamment pour la mise en oeuvre des **équipements d'autosurveillance** et du suivi des dispositifs
- faire connaître les **orientations techniques de l'agence de l'eau Loire-Bretagne** en matière d'autosurveillance des ouvrages d'assainissement des collectivités et des industriels, et plus particulièrement pour les points de déversement des systèmes de collecte, domaine en émergence
- uniformiser les **avis techniques et procédures appliquées** pour les collectivités et les industriels soumis à l'autosurveillance
- choisir l'équipement adéquat et mettre en oeuvre les contrôles nécessaires

[Consultez le guide](#)

L'eau vous informe

Lettre d'information du Réseau Partenarial des Données sur l'Eau
www.eau-poitou-charentes.org

Action financée par la
Région Poitou Charentes

Avec la participation de :
Agence de l'Eau Adour-Garonne
Agence de l'Eau Loire-Bretagne
Département de la Vienne

Animateur :



LOIRE
Observatoire Régional
de l'Environnement
Poitou-Charentes

Observatoire Régional de l'Environnement Poitou-Charentes



Charentes
Téléport 4 Antarès , B.P.50163
86962 FUTUROSCOPE CHASSENEUIL Cedex
Tél. : +33 (0) 5 49 49 61 00
Mail : rpde@observatoire-environnement.org
Plus d'infos sur l'environnement dans votre région
www.observatoire-environnement.org

Vous recevez ce message parce que vous vous êtes abonné à la lettre d'informations de www.eau-poitou-charentes.org, mais vous pouvez vous désabonner en cliquant [ici](#)