

Sommaire

Zoom sur... - Etat de la ressource en eau à mi-mai 2014 - Notre site Internet - L'actualité des partenaires - L'actualité des acteurs de l'eau - Documentation - Vos suggestions - Agenda

Zoom sur ...

L'assemblée générale de l'O.R.E.

Elle se tiendra le **12 juin** à 14h00, aux Ruralies (Deux-Sèvres). L'occasion pour l'association de présenter un bilan sur l'activité et les nouveautés de l'O.R.E. au cours de l'année 2013.

A cette occasion, est organisée, **à partir de 15h**, une « **conférence-débat** » **ouverte à tous** sur le thème : "**Changements climatiques : l'impact sur l'environnement**". A noter la **participation d'experts** venant alimenter les discussions dont notamment un ingénieur de **Météo France**. Plus de détails sur le [site de l'O.R.E.](#)

Etat de la ressource en eau à mi-mai 2014

Etat de la ressource



Malgré un début et une fin de mois arrosés, le mois d'avril a été sec : les précipitations sont **inférieures aux moyennes sur la quasi-totalité de la région**, seul le nord est proche des moyennes.

La situation **des nappes d'eau souterraines** se dégrade : **71,5% des piézomètres** indiquent des niveaux **supérieurs à la moyenne**. La situation au 30 avril 2014 se situe au **3^{ème} rang** des situations les plus favorables de ces quatorze dernières années.

En raison des pluies, les **débits ont été élevés en début de mois, puis n'ont cessé de baisser**. Ainsi, la majorité des débits moyens mensuels sont inférieurs aux débits moyens interannuels.

En raison des faibles précipitations en ce début de mois de mai, la **dégradation de l'état quantitatif des différentes ressources en eaux se poursuit**.

Mesures de restriction


Mi-mai, les **bassins de l'Auge et du Bief (16) sont en alerte**. Ces arrêtés de restriction **limitent les prélèvements d'eau pour l'usage agricole**.

Des restrictions concernant les **manœuvres de vannes sur l'axe Né, l'axe Sud, l'axe Kasrt et l'Argence** en Charente sont également en vigueur.

- ⇒ Pour en savoir plus sur les **mesures de restriction** actuellement en vigueur, consultez le site [Info Eau](#).
- ⇒ Pour en savoir plus sur la situation des rivières, des barrages, etc., rendez-vous sur la [veille hydrologique](#).
- ⇒ Pour connaître la **situation en temps réel**, consulter les [niveaux des nappes](#) et [débits des rivières](#) aux stations de suivi.
- ⇒ Pour consulter le [Suivi des niveaux d'eau dans les biefs du Marais Poitevin](#), actualisé quotidiennement.
- ⇒ Pour en savoir plus sur les **débits** à proximité de la [Centrale de Civaux](#).

 **Consultez le dernier bulletin mensuel de situation hydrologique au [format vidéo](#) !**

Notre site Internet

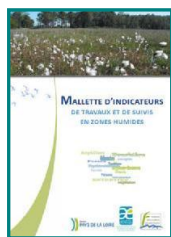
 De nouvelles cartes ont été ajoutées dans **l'atlas cartographique** de l'O.R.E. :

- La carte de **situation des nappes d'eau souterraines**, actualisée au [30 avril 2014](#).
- La carte du **bilan pluviométrique** des principales stations météorologiques de Poitou-Charentes du [mois d'avril](#).

La Trame Verte et Bleue

Afin de répondre à vos questions sur la [Trame Verte et Bleue](#) (T.V.B.), un article lui est dédiée sur le site du R.P.D.E. (onglet « La gestion de l'eau > Trame Verte et Bleue »). Le lien entre la T.V.B. et les **documents d'urbanisme** y est notamment traité.

L'actualité des partenaires



La Mallette d'indicateurs de travaux et de suivis en zones humides

Afin de répondre aux demandes des gestionnaires sur des **protocoles de suivis accessibles et optimisés pour évaluer les programmes d'actions**, l'agence de l'eau Loire-Bretagne et la Région des Pays de la Loire ont sollicité le **Forum des Marais Atlantiques**, pour réaliser une **« Mallette d'indicateurs de travaux et de suivis en zones humides »**. Il s'agit d'un recueil de fiches indicateurs élaboré avec l'aide des acteurs locaux et sur la base d'expériences territoriales. Elle s'adresse aux **différents gestionnaires de territoires** confrontés à la nécessité de suivre l'état des zones humides et d'évaluer les effets de leurs travaux de restauration et d'entretien.

Bilan annuel 2013 de l'observatoire ostréicole du CREA

Le **bulletin de l'observatoire ostréicole 2013** en Charente-Maritime qui fait le **bilan des performances des élevages** est paru. L'observatoire suit des **lots d'huîtres naturelles sur 14 parcs du littoral charentais** dans des conditions d'élevage représentatives des pratiques professionnelles.



L'actualité des acteurs de l'eau

4^{èmes} Programmes d'Actions en Zones Vulnérables

Afin de lutter contre la pollution des eaux par les nitrates qui peuvent avoir des conséquences sur la potabilité de l'eau et perturber l'équilibre biologique des milieux, l'Europe a adopté la **directive n° 91/676/CEE du 12 décembre 1991 dite directive « nitrates »**.

L'objectif de ce bilan est d'évaluer la mise en oeuvre des mesures des **4^{èmes} programmes d'actions départementaux Nitrates** sur la période 2009-2012.



Ma Cons'eau

L'application "**Ma Cons'eau**", disponible gratuitement sur la plateforme de téléchargement App Store, vous permettra **d'évaluer la consommation de votre foyer** et vous proposera **des solutions pour économiser l'eau** adaptées à votre mode de vie.

Afin de calculer votre consommation, l'application demande par exemple à quelle fréquence est lavé votre véhicule à la maison ou encore le nombre de douches prises chaque jour dans votre foyer.

L'application propose ensuite de découvrir quels sont les résultats de la simulation (consommation annuelle, coût annuel estimé) et propose **des conseils pour tenter de réduire votre facture**.

Méli Mélo – Démêlons les fils de l'eau

Quand des scientifiques, des comédiens et des professionnels de l'eau s'associent pour **lutter contre les idées reçues et promouvoir les bonnes pratiques pour la gestion durable de l'eau**, on obtient **Méli Mélo Démêlons les fils de l'eau**, un nouveau site et une web-série qui traitent avec humour des grandes questions sur l'eau : **prix de l'eau, médicaments dans l'eau, tout à l'égout, manque d'eau ...**



Pesticides et perturbateurs endocriniens



Alors que la stratégie nationale sur les perturbateurs endocriniens a été adoptée par le Conseil national de la transition écologique, **Génération futures**, association spécialisée dans la question des pesticides, a publié le 29 avril une étude sur l'**exposition des enfants aux pesticides perturbateurs endocriniens**.

L'étude s'intéresse à **l'exposition des jeunes enfants vivant ou allant à l'école dans des zones agricoles**, via l'analyse d'une mèche de leurs cheveux. Bien que les résultats n'aient pas de valeur statistique significative, ils se veulent illustratifs de la problématique traitée : **des substances ont été retrouvées dans les échantillons observés**, dont certaines interdites pour certains usages.

Pavillon Bleu 2014 : 4 ports primés en Poitou-Charentes

Tout comme l'année passée, **quatre ports ont reçu le pavillon bleu 2014 en Poitou-Charentes**. Il s'agit des ports de plaisance de **La Flotte**, de **La Rochelle**, de **Rochefort**, et du port de **Saint Denis d'Oléron**.

Documentation



L'état des lieux du bassin Loire-Bretagne

En décembre dernier, le comité de bassin a adopté **l'état des lieux du bassin Loire-Bretagne**. Etabli en application de la directive cadre sur l'eau, il analyse les freins à la reconquête du bon état des eaux. Traitant de **l'évaluation de l'état des eaux**, de **la caractérisation des usages** et de **la prise en charge des coûts liés à l'utilisation de l'eau**, il jette les bases sur lesquelles doit être construit le Sdage et le programme de mesures 2016-2021.

Les Rencontres de l'Onema n° 26 viennent de paraître

La gestion des pollutions diffuses d'origine agricole est une problématique récurrente. Ces types de pollution sont l'une des causes principales de la dégradation des masses d'eaux en France et en Europe, et on ne sait pas toujours comment améliorer leur gestion et réduire leurs impacts.

La [première édition du séminaire national PolIDiff'Eau](#) a permis de présenter les méthodes et outils développés destinés à améliorer la connaissance et la réalisation de diagnostics avec comme objectif l'atteinte du bon état des eaux.



Vos suggestions

Pour nous permettre de mieux répondre à vos besoins, merci de **nous faire part de votre avis et de vos idées.** (rpde@observatoire-environnement.org)

Agenda

Au 15 mai 2014

Donner son avis : participez aux enquêtes publiques

Du **5 mai au 6 juin 2014** : Enquête publique sur le projet de plan de prévention du risque submersion marine sur la commune de Port-des-Barques

[Voir les autres enquêtes publiques en cours et à venir.](#)



Vous pouvez également **vous abonner** pour être informé des enquêtes ayant lieu dans votre département : [Charente](#), [Charente-Maritime](#), [Deux-Sèvres](#), [Vienne](#).

Quelques dates

- 20 mai 2014 : Journée de l'OIEau : Optimisation des services d'eau potable et d'assainissement (Paris, 75)
- 20 mai 2014 : "Journée grandes cultures : Adapter son système aux enjeux de demain" (Marigny, 79)
- 21 mai 2014 : Irrigation - Innovations et technicité au service de la compétitivité (Saint-Pierre d'Amilly, 17)
- 22 mai 2014 : Journée "Changements climatiques" (Poitiers, 86)
- 23 mai 2014 : Conférence "L'eau : un bien commun à protéger" (Chauvigny, 86)
- 24 mai 2014 : Sortie "Faune et flore autour de la protection de l'eau" (La Rochelle, 17)

Les détails et d'autres manifestations sur le site du R.P.D.E., [rubrique agenda](#).

Cette action est menée avec le soutien de :

Action financée par la **Région Poitou-Charentes**



Avec la participation de :

Agence de l'eau Adour Garonne
Agence de l'eau Loire Bretagne
Conseil Général de la Vienne



Animateur :



Observatoire Régional de l'Environnement

Téléport 4 Antarès BP 50163 86962 FUTUROSCOPE CHASSENEUIL Cedex

Tél: +33 (0) 5 49 49 61 00

Fax: +33 (0) 5 49 49 61 01

Pour plus d'informations sur l'environnement en Poitou-Charentes: <http://www.observatoire-environnement.org>

Désinscription : [Se désinscrire de cette lettre](#)