

## La Lettre d'information. n°21. .Juin 2009.

<http://www.eau-poitou-charentes.org/>

### Sommaire

Zoom sur ... - Restrictions - Etat de la ressource - Notre site Internet - L'actualité des partenaires - L'actualité des acteurs de l'eau - Vos suggestions - Agenda

### Zoom sur ...

#### Actualisation du référentiel hydrographique Français : donnez votre avis

Le Système d'Information sur l'Eau (S.I.E.) s'appuie sur des méthodologies et des référentiels communs aux différents acteurs de l'eau, dont le référentiel hydrographique BD Carthage® (Base de Données sur la CARTographie THématique des AGences de l'eau et du ministère de l'Environnement). La mise en œuvre de ces référentiels est assurée par le Groupe Information Géographique sur l'Eau (GIGE), piloté par l'Onema.

Afin de répondre au mieux aux attentes des futurs utilisateurs qu'ils soient du domaine de l'eau ou non, du secteur public ou privé, le sous-groupe « Actualisation du référentiel hydrographique français » du GIGE souhaite **recueillir les attentes des différents acteurs**. Pour ce faire, un [questionnaire en ligne a été lancé](#) (clôture le 1<sup>er</sup> juillet 2009).

Ce questionnaire porte en particulier sur l'utilisation, la qualité et les manques des référentiels hydrographiques aujourd'hui disponibles.

#### Suivi des linéaires de cours d'eau sur les bassins sensibles, par les Fédérations de Pêche

Les Fédérations de pêche en Poitou-Charentes ont mis en place un suivi de l'écoulement des linéaires de cours d'eau de juin à septembre, sur les bassins sensibles, en complément des observations de l'ONEMA (Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques). Ce suivi a débuté pour 2009.

[Pour consulter les cartes des campagnes d'observation \(années en cours et précédentes\).](#)



#### Consultation du public sur la construction de la Trame verte et bleue jusqu'au 15 juillet 2009

La Trame verte et bleue est une mesure phare du Grenelle environnement dont l'ambition est d'enrayer le déclin de la biodiversité. Cet outil d'aménagement du territoire vise à (re)constituer un réseau d'échanges cohérent à l'échelle nationale pour que les espèces animales et végétales puissent, à l'instar de l'homme, communiquer, circuler, s'alimenter, se reproduire, se reposer, ... assurer leur survie.

Deux projets de guides à l'attention des décideurs, des régions et des services de l'Etat sont soumis à consultation du public :

Guide 1 : Enjeux et principes de la Trame verte et bleue

Guide 2 : Appui méthodologique à l'élaboration régionale d'une Trame verte et bleue.

**Pour en savoir plus et donner son avis :**

<http://www.legrenelle-environnement.fr/trameverteetbleue>

### Restrictions : situation au 29 juin 2009

Fin de la gestion de printemps : la **gestion estivale** est en cours depuis mi-juin.

Des **mesures d'information** concernent sur le Karst de la Rochefoucauld et le bassin de la Touvre.

Les bassins de l'Argence, de l'Auge, de l'Aume Couture, du Bief, de la Bonnière, la Boutonne, du Clain, du Curé, de la Dive du nord, la Nouère, du Mignon Courance, de la Sèvre Niortaise, de la Pallu, sont en **alerte**.

Les prélèvements dans les nappes supratocienne et infratocienne dans la Vienne sont **interdits**.

Pour vous tenir informés des arrêtés de restriction et de la situation en cours des rivières et des nappes, **consultez le site Info.EAU.**

<http://info.eau-poitou-charentes.org/>



## Etat de la ressource

Mai a été **sec** en Poitou-Charentes, particulièrement en Deux-Sèvres.

La **situation des nappes** en Poitou Charentes au mois de mai **s'est légèrement améliorée** par rapport au mois d'avril. En effet, en mai, 67 % des piézomètres présentaient des niveaux inférieurs à la moyenne, contre 73% en avril.

La situation hydrologique en mai semble avoir peu évolué par rapport à avril : les **débites moyens mensuels** demeurent globalement **inférieurs** à largement inférieurs aux débits interannuels historiques.

Sur le littoral, mai 2009, comme avril, est caractérisé par des températures globalement proches des moyennes saisonnières. Les salinités sont, elles, dans l'ensemble supérieures aux tendances historiques.

Pour en savoir plus sur la situation actuelle des cours d'eau, des nappes, des barrages, etc., consultez le **bulletin d'information** mensuel sur l'état de la ressource en eau, en Poitou-Charentes et Marais Poitevin.

<http://www.eau-poitou-charentes.org/veille-hydrologique.html>

## Notre site Internet

■ Comme indiqué dans notre précédente lettre, nous avons mis en ligne la **situation initiale de l'étiage 2009** en y intégrant une **synthèse par bassin versant**. [Toutes vos remarques et idées seront les bienvenues](#) pour nous permettre d'améliorer cette approche lors de la rédaction du bilan final de l'étiage (publication prévue à l'automne, fin octobre/début novembre).

<http://www.eau-poitou-charentes.org/-Bilan-initial-de-l-etiage-2009-.html>

■ La rubrique **Outils pédagogiques** a été actualisée. Elle liste de manière non exhaustive des moyens existants dans notre région, qui permettent de mieux connaître et faire connaître la ressource en eau à tout type de public. Sont visés : les organismes réalisant des animations pédagogiques, Qui contacter pour réaliser une intervention, une conférence ?, les supports pédagogiques (Sites pédagogiques, formations, expositions, malles et fiches pédagogiques, jeux, quiz, plaquettes,...).

<http://www.eau-poitou-charentes.org/-Outils-pedagogiques-.html>

## L'actualité des partenaires

■ Depuis 1992, le **syndicat des Sources de la Sèvre Nantaise** a mis en place, en partenariat avec les acteurs locaux (DDAF des Deux-Sèvres, collectivités et usagers), un dispositif de **suivi hebdomadaire des niveaux d'eau au cours de la période de basses eaux** (étiage), sur des échelles de niveau situées sur 13 ouvrages à clapet de la **Sèvre Nantaise en Deux-Sèvres**.

Ce système de suivi est utilisé par la Préfecture des Deux-Sèvres dans le cadre du plan d'alerte défini pour gérer les usages de l'eau durant l'étiage.

Vous pouvez dorénavant [consulter les niveaux d'alerte franchis par tronçon de cours d'eau, ainsi que le seuil d'alerte global en résultant](#).



■ Sur proposition du **Groupe Régional d'Actions pour la réduction des Pesticides (GRAP) Poitou-Charentes**, les Préfets des quatre départements ont pris les dispositions nécessaires pour **interdire tout traitement phytosanitaire sur le réseau hydrographique**, même à sec, qui n'apparaît pas sur les cartes I.G.N. 1/25 000<sup>ème</sup>, comprenant fossés, collecteurs d'eau pluviales, les points d'eau ainsi que les puits, forages, avaloirs, caniveaux et bouches d'égout. Tous les utilisateurs de pesticides sont concernés.

[Pour en savoir plus](#).

## L'actualité des acteurs de l'eau

■ L'**observatoire du littoral** a publié l'[Atlas des îles de l'Atlantique](#).

■ La **FEE (Foundation for Environmental Education)** vient d'attribuer les [nouveaux pavillons bleus 2009](#).

Créé en 1985, le pavillon bleu récompense et valorise chaque année les communes et les ports de plaisance, engagés dans une démarche de gestion environnementale et répondant à des critères bien spécifiques en matière d'environnement général, de gestion des déchets, de gestion de l'eau et d'éducation à l'environnement. **Les lauréats en Charente-Maritime sont** : Dolus d'Oléron, La Flotte en Ré, La Rochelle, Le Bois Plage en Ré, Le Grand Village Plage, Saint Denis d'Oléron, Saint Georges de Didonne, Saint Trojan les Bains.



■ L'**Autorité de sûreté nucléaire (A.S.N.)**, la **Direction générale de la santé (D.G.S.)** et l'**Institut de radioprotection et de sûreté nucléaire (I.R.S.N.)** publient un [premier bilan national sur la qualité radiologique des eaux distribuées](#) par les réseaux publics de 2005 à 2007 réalisé à partir des résultats d'analyses du contrôle sanitaire piloté par les directions départementales des affaires sanitaires et sociales (DDASS). Ce bilan est satisfaisant.

## 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](mailto:rpde@observatoire-environnement.org))

## Agenda

### ■ Donner son avis : participez aux enquêtes publiques :

Du 8 juin au 10 juillet 2009 : enquête préalable à la déclaration d'utilité publique des forages :

- Pellevoisin, Champ-Drapeau, Le Sablon, Pigeon Pierre, situés sur la commune de CHEF BOUTONNE,
- Le Chillou Cottereau et Le Logis situés sur la commune de LUSSERAY,
- La Rivière Sud sur la commune de TILLOU,
- La Touche et Le Boulassier sur la commune de PERIGNE,

à des fins de consommation humaine, et à l'institution de périmètres de protection au bénéfice du syndicat mixte d'alimentation en eau potable 4B.

Du 29 juin au 31 juillet 2009 : Projet de restauration du canal de Marans à La Rochelle (vidange, dragage, gestion des sédiments, restauration des perrés et maçonnerie).

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

### ■ Consultez le site web de la Fête de la science 2009 : <http://www.fetedelascience.fr>

Du 14 au 22 novembre 2009 aura lieu la Fête de la Science.

Pour consulter sa [présentation, le programme, participer en région](#). La coordination régionale est assurée par l'Espace Pierre Mendès France à Poitiers.



### ■ Quelques dates :

Le 6 juillet 2009 : Comité de Bassin Adour Garonne (31).

Le 7 juillet 2009 : Sortie en canoë sur le canal Marans-La Rochelle (17).

Le 9 juillet 2009 : Les Marais de Lauzières au Crépuscule (17).

Le 19 juillet 2009 : La Cistude d'Europe dans les marais de Saint-Augustin (17).

Le 22 juillet 2009 : Algues, coquillages et crustacés à la Pointe du Chay (17).

Les 31 août et 1er septembre 2009 : Colloque « Biodiversité et Environnement marin : connaissance, gestion et protection » (29).

Les détails et d'autres manifestations sur le site du R.P.D.E., rubrique agenda : <http://www.eau-poitou-charentes.org/agenda.html>

→ N'hésitez pas à nous signaler vos manifestations et rendez vous à venir.

## Cette action est menée avec le soutien de :

Région Poitou-Charentes  
Agence de l'Eau Adour-Garonne  
Agence de l'Eau Loire-Bretagne  
Europe



## Animateur



### Observatoire Régional de l'Environnement

Téléport 4 Antarès BP 50163 86962 FUTUROSOCPE 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](#)