

1 – Colloques, grand public et expertise

Les thèmes relatifs à la préservation et la mise en valeur des nappes d'eau souterraine ont fait l'objet d'interventions du service Hydrogéologie auprès d'experts, du grand public, de la profession agricole et d'étudiants (ASTEE Grenoble, ONEMA Paris, FNCCR Pont l'Abbé d'Arnoult, Planète Science Saintes, Université de La Rochelle, Enita Bordeaux ...).



**Journée de l'ASTEE/FNCCR à Pont l'Abbé
d'Arnoult, 21 Mai 2015**



**Journée de la Science à Saintes,
19 Mai 2015**

Le service Hydrogéologie est également intervenu régulièrement dans des réunions, concernant par exemple les suivis de la qualité de l'eau dans le département, les SAGE (Charente, Seudre, Boutonne ...), les révisions du Schéma Départemental d'Eau Potable et du Schéma d'Alimentation du Pays Royannais.

A la demande du CESER Poitou-Charentes (Conseil Economique Social et Environnemental Régional), le Syndicat des Eaux a participé à un groupe de travail sur la qualité des eaux littorales.

Le Syndicat des Eaux est intervenu au 4^e Colloque de l'UIE (Union Nationale des Industries et Entreprises de l'Eau et de l'Environnement) le 1^{er} Avril 2015 sur le thème « Normalisation : Frein ou levier pour l'innovation ».

ASTEET

- Présidence du groupe de travail de révision du fascicule 74 du CCTG (construction des réservoirs en béton)

2 – Publications

Le Syndicat a participé à la rédaction d'articles dans « Compétences 17 ». En 2015, les sujets suivants ont été évoqués :

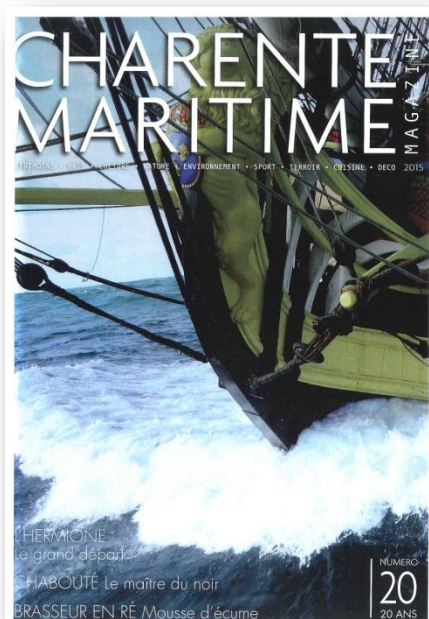


- ① Construction de l'usine de traitement du captage d'eau potable de Chauvignac, commune de Barzan.
- ① Les campagnes communales de contrôles de fonctionnement et d'entretien des installations d'assainissement individuel.
- ① Doublement de la canalisation d'eau potable principale de l'Ile d'Oléron.
- ① De nouvelles aides pour la réhabilitation des installations d'assainissement non collectif.

Ces articles sont consultables sur le site internet

Le Syndicat a également fait une publication dans la revue Charente-Maritime Magazine.

L'article porte sur la gestion et la **préservation des sources, puits et forages d'eau potable.**



– Maison de l'Eau

Depuis 2011, le Syndicat des Eaux a confié au CIS de Fouras l'organisation et les visites de l'usine de production d'eau potable de ST HIPPOLYTE. Ces visites se déroulent en 4 temps :

- 1 – L'eau en Charente-Maritime (maquette dans le hall d'accueil)
- 2 – L'eau au microscope dans l'atelier pédagogique
- 3 – L'envers du décor : circuit de visite de l'usine
- 4 – Le grand jeu dans la salle multimédia

Sur les 566 personnes ayant visité la maison de l'eau, 506 sont des scolaires représentant 90 % de visites.

