

Saint Jean d'Angely

**27 Janvier
18h**

**Salle Aliénor d'Aquitaine
Place de l'Hôtel de Ville**

RÉUNION PUBLIQUE

**La Boutonne, ses affluents :
Des bassines pour quels « équilibres » ?**

Gestion de l'eau sur notre bassin : Informer, critiquer et porter une autre vision, proposer

Pascal BITEAU

Président de SOS RIVIERES ET ENVIRONNEMENT

Anne-Morwenn PASTIER

Hydrogéologue, co-porte parole de BNM86

Exposition sur l'eau

avec des stands d'associations invitées



La boutonne, ses affluents : Des bassines pour quels « équilibres » ?

**Le milieu aquatique dans le bassin versant de la Boutonne
est en crise, la ressource en eau est insuffisante par
rapport aux consommations**

À partir de 18 heures :

exposition sur l'eau avec des stands d'associations invitées :

- LPO (Ligue pour la Protection des Oiseaux - Agir pour la Biodiversité)
- Associations de Pêcheurs
- BNM17 (Bassines Non Merci Charente-Maritime)
- BNM Aume-Couture
- APAPPA (Association protection et avenir du patrimoine en pays d'Aigre et nord-Charente)
- Greenpeace
- Collectif pour les Droits du Fleuve Charente
- Conf'17 (Confédération Paysanne)
- Terre de Liens

À 19 heures, au programme :

- Une introduction pour comprendre les enjeux actuels de la gestion de l'eau (historique, prélèvements, institutions locales) par l'association SOS RIVIÈRES ET ENVIRONNEMENT
 - Le point sur le projet de méga bassines sur le bassin versant de la Boutonne en Charente Maritime du SYRES 17 (Syndicat Mixte des Réserves de Substitution de la Charente Maritime) et de l'ASA Boutonne par Pascal Biteau (membre du collège « usagers » de la CLE - Commission Locale de l'Eau)
- Un regard critique sur l'étude socio-économique menée en Vienne et poids de l'irrigation dans l'économie agricole, présenté par Anne-Morwenn Pastier
- Un temps d'échange avec différents partenaires pour ébaucher des solutions pour une agriculture respectueuse du milieu naturel et un nouveau modèle agricole

**Parce que l'eau est l'affaire de toutes et tous.
On s'informe, on débat, on construit. Ensemble !**