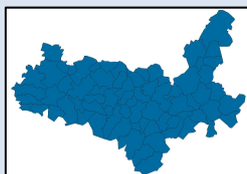




Décembre 2010 – Lettre N°1



Le SMAEP4B
- p2



Les ressources
du syndicat
- p2



Captages Grenelle et
Bassin d'Alimentation
de Captage
- p3



Le Programme
Re-Ressources
- p4

Editorial

Le Syndicat Mixte d'Alimentation en Eau Potable 4B a pour volonté principale la distribution d'une eau potable de qualité à l'ensemble de ses abonnés.

Dans la continuité de la mise en place du projet de restructuration afin d'assurer la sécurisation de l'alimentation en eau potable sur l'ensemble de son territoire, le syndicat souhaite œuvrer pour la reconquête la qualité de l'eau de ses ressources jugées vulnérables.

Le Syndicat a donc tout naturellement entrepris la mise en place d'un programme nommé Re-Ressources sur le secteur de la Boutonne amont. Sur ce territoire 12 captages Grenelle, appartenant au syndicat, sont localisés et dont les bassins d'alimentation ont été identifiés. La démarche Re-Ressources engagée a pour ambition de mettre en place des actions concertées, avec l'ensemble des acteurs du territoire.

La préservation des ressources en eau est un enjeu majeur pour tous.

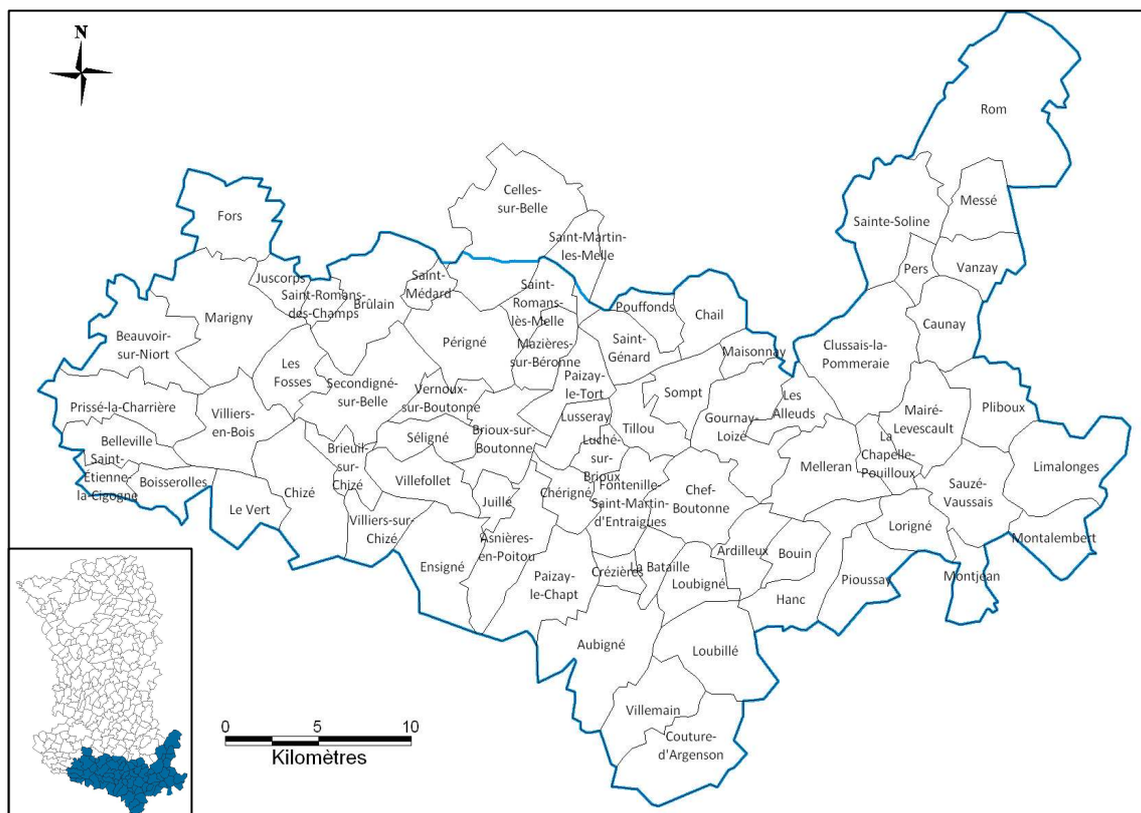
Pierre DEBORDE
Président du Syndicat Mixte d'Alimentation en Eau Potable 4B



Le Syndicat Mixte d'Alimentation en Eau Potable 4B

Présentation

Le Syndicat Mixte d'Alimentation en Eau Potable 4B (SMAEP 4B) a été constitué le 1^{er} janvier 2004 dans le but d'unifier la gestion de la production des eaux d'alimentation, sur le territoire sud des Deux-Sèvres et d'initier une opération de restructuration, permettant de sécuriser qualitativement et quantitativement, les besoins en eau actuels et futurs de ce secteur.



Le SMAEP4B - année 2010

- ♦ Collectivités adhérentes à la Production : 5 syndicats de distribution d'eau potable et 22 communes
- ♦ Collectivités adhérentes à la Distribution : 13 communes
- ♦ 33 500 habitants soit 16 640 abonnés
- ♦ Compétences :
 - obligatoire : production d'eau potable,
 - optionnelles : distribution d'eau potable, défense incendie, assainissement, aménagement hydraulique, production et distribution d'eau brute

Les ressources du syndicat



Les ressources actuellement exploitées par le SMAEP4B, afin d'assurer la production nécessaire à l'alimentation des communes adhérentes, sont au nombre de 23.

La majorité des eaux brutes des captages subissent uniquement un traitement par chloration pour répondre aux impératifs de qualité.

Diverses ressources vont également être mises en service. En effet, huit forages, initialement utilisés pour un usage agricole et présentant une très bonne qualité de l'eau, vont être destinés à l'alimentation en eau potable. Ceux-ci intègrent le projet de restructuration de la ressource en eau potable du SMAEP 4B.

Par ailleurs, 12 captages du SMAEP4B sont considérés comme prioritaires dans le cadre du Grenelle de l'Environnement.



Les captages Grenelle

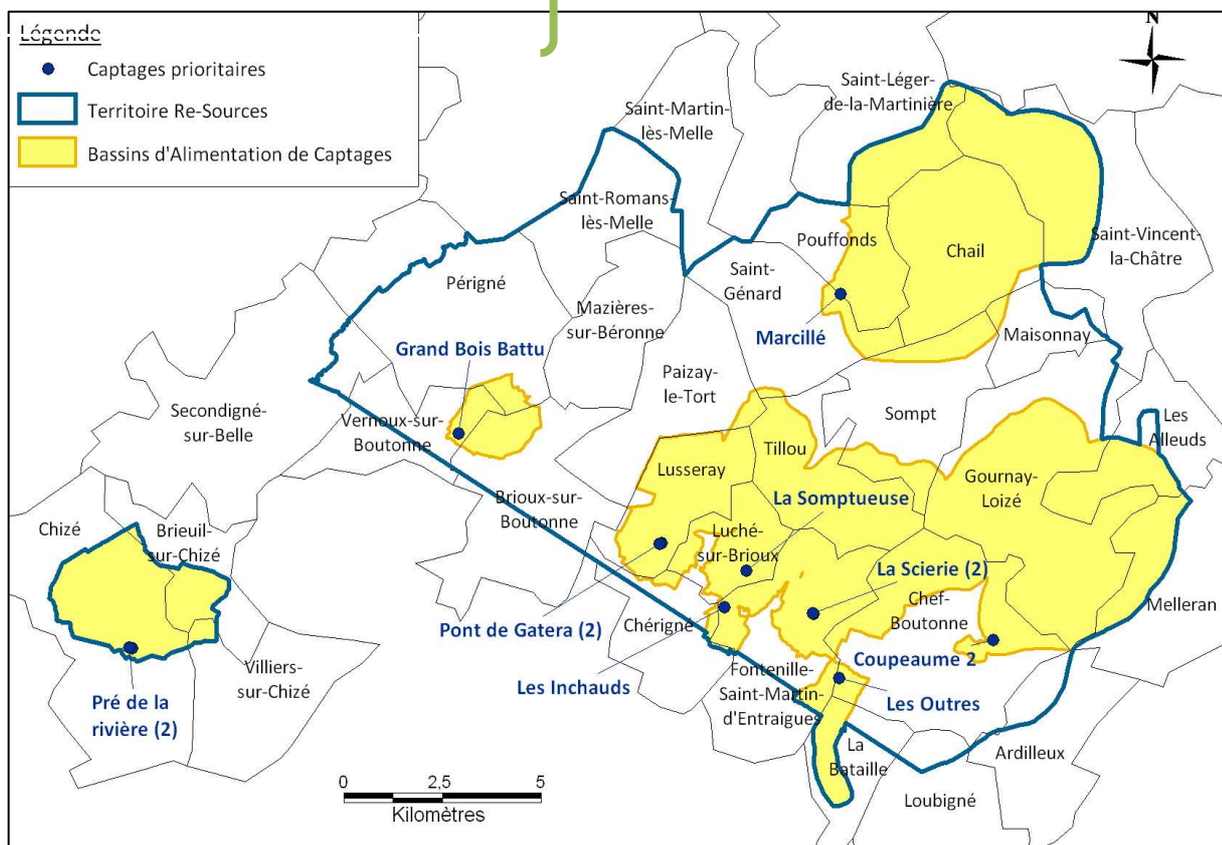
Qu'est ce qu'un captage Grenelle ?

Lors des tables rondes du Grenelle de l'Environnement, la préservation à long terme des ressources en eau utilisées pour la distribution d'eau potable a été identifiée comme un objectif particulièrement prioritaire. Une des actions qui a été retenue pour répondre à cet objectif et traduite dans la loi Grenelle 1 est d'assurer la protection de l'aire d'alimentation de 507 captages, répartis sur toute la France, les plus menacés par les pollutions diffuses d'ici 2012. Ces captages ont été identifiés suivant un processus de concertation locale, sur la base de trois critères : l'état de la ressource vis-à-vis des pollutions par les nitrates ou les pesticides ; le caractère stratégique de la ressource au vu de la population desservie, enfin la volonté de reconquérir certains captages abandonnés.

Les captages Grenelle du SMAEP4B

Bassin d'Alimentation de Captage

Surface par laquelle les eaux peuvent rejoindre la ressource et ainsi alimenter le captage d'eau



Sur le secteur de la Boutonne amont 16 captages sont recensés dans la liste des 507 captages prioritaires Grenelle. 12 de ces captages sont sous la maîtrise d'ouvrage du SMAEP 4B. Il s'agit des captages de Marcillé, Grand Bois Battu, Pont de Gatera Infra, Pont de Gatera Supra, Pré de la rivière ancien, Pré de la rivière nouveau, les Inchauds, la Somptueuse, Scierie Infra, Scierie Supra, les Outres et Coupeaume 2. La qualité des eaux des captages prioritaires concerne plus particulièrement les paramètres nitrates et produits phytosanitaires qui sont les principales altérations incriminées sur les ressources en eau.

En 2009, l'Agence de l'Eau Adour Garonne a entrepris une étude dont l'objectif était de déterminer les Bassins d'Alimentation des Captages (BAC) prioritaires sur le bassin Adour-Garonne.



Le programme Re-Sources



Un programme régional

Ce programme est une initiative régionale née à la suite du constat de dégradation de la ressource en eau.

Cette démarche multi-partenaire mobilise les acteurs locaux concernés par la qualité de l'eau pour élaborer, de façon concertée, un programme d'action visant à reconquérir la qualité de l'eau potable en Poitou-Charentes.

Cette action volontaire est portée par les producteurs d'eau potable sur leur bassin d'alimentation avec un seul mot d'ordre : tous concernés face à un même enjeu : l'eau potable. Tous concernés, cela signifie l'ensemble des communes du territoire Re-Sources et citoyens, les industries tout comme l'artisanat, les exploitants agricoles, les jardiniers amateurs ainsi que toutes les personnes qui par leurs pratiques peuvent influencer la qualité des ressources en eau.

Contact

Audrey BRIS

Animatrice Re-Sources

Syndicat Mixte d'Alimentation en Eau Potable 4B

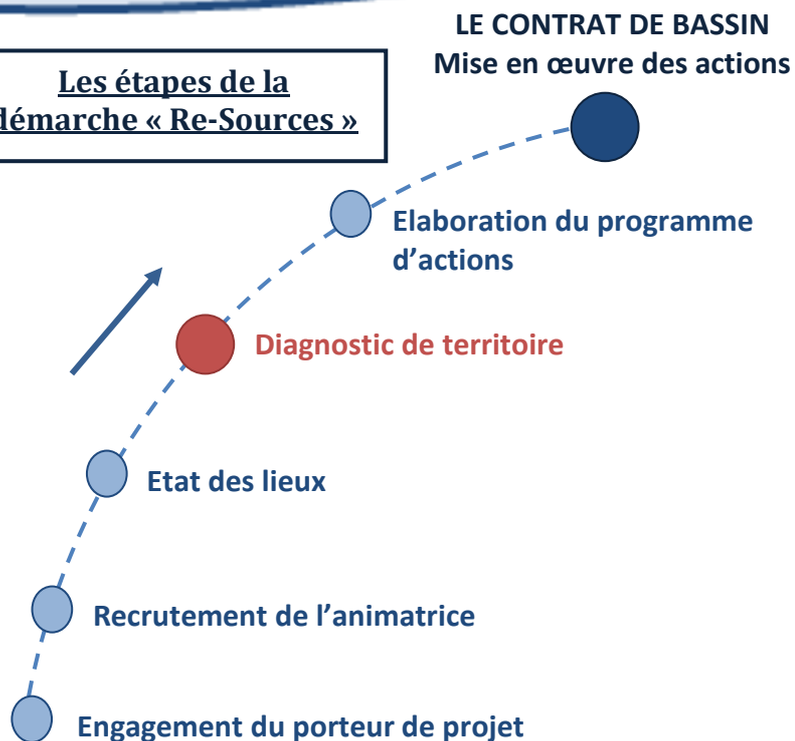
24 bis Place du Champ de Foire

79170 BRIOUX SUR BOUTONNE

Tel : 05.49.07.74.31

Courriel : bris.smaep4b@orange.fr

Les étapes de la démarche « Re-Sources »



Le programme Re-Sources sur le secteur de la Boutonne amont

Le SMAEP4B a entrepris un programme Re-Sources sur le secteur de la Boutonne amont en juin 2009. Actuellement, le diagnostic de territoire est en cours de finalisation.

A suivre :

- ◆ Début d'année 2011 : élaboration, en concertation avec les acteurs du territoire Re-Sources, d'un programme d'actions pluriannuel sur 5 ans chiffré et hiérarchisé.
- ◆ Réunions publiques programmées en avril 2011 afin de partager le diagnostic de territoire et le programme d'actions pluriannuel.

Syndicat Mixte d'Alimentation
en Eau Potable 4B



La Lettre d'information du 4B / n°1 / Décembre 2010

Directeur de publication : Pierre DEBORDE, Président du SMAEP4B / **Comité de rédaction :** P. DEBORDE, B. BONNAUD, A. BRIS, SMAEP4B / **Crédit photos :** SMAEP4B / **Tirage :** 6000 exemplaires sur papier recyclé, ITALIC79 / **Conception graphique et réalisation :** SMAEP4B

