

Webinaire « Eaux souterraines et NAEP » - 27 novembre 2020

Éléments de contexte

Les projets ANAFORE (aquifères de socle) et ICARE (bassins sédimentaires), portés par le BRGM de Bretagne et commandités par l'Agence de l'eau Loire Bretagne¹, avaient pour objectif de mieux connaître la localisation, la qualité et les débits potentiels des ressources souterraines régionales utilisables pour la consommation en eau potable.

Les éléments de connaissances apportés ont contribué à définir les Zones de Sauvegarde pour le Futur (ZSF), dont les nappes à réserver en priorité à l'alimentation en eau potable (NAEP), préconisées dans le SDAGE Loire-Bretagne 2022-2027.

Ce webinaire vise à permettre aux acteurs des SAGE de s'appropriier ces sujets pour être en mesure d'animer les débats en CLE dans le cadre de la consultation sur le projet de SDAGE qui aura lieu du 15 février au 15 juin 2021.

Objectifs de la matinée

- Faire le point et échanger autour des travaux scientifiques commandités par l'Agence de l'eau au BRGM pour améliorer la connaissance sur les ressources en eaux souterraines en Bretagne ;
- Comprendre et échanger avec l'Agence de l'eau sur la stratégie de préservation des ressources associée aux NAEP, et les enjeux pour les territoires concernés. Comprendre les critères de classement et de délimitation des NAEP, connaître les éléments à apporter dans le cadre de la consultation.

Programme

9h30 – 9h40 : Introduction

9h40 – 11h00 : Projets du BRGM sur les ressources en eaux souterraines en Bretagne – Bases scientifiques pour le tracé des NAEP

9h40 – 10h40 : Contributions du BRGM à l'amélioration des connaissances sur les eaux souterraines bretonnes

- **Flora Lucassou**, hydrogéologue (BRGM)
- **Alexandre Boisson**, hydrogéologue (BRGM)
- **Jean-Michel Schroetter**, géologue (BRGM)

10h40 – 11h00 : Questions

¹ Etudes financées par Agence de l'eau Loire-Bretagne, Région Bretagne, Agence Régionale de Santé et BRGM (ANAFORE), et par AELB, SMG35, ARS et BRGM (ICARE)

11h00 – 11h40 : Les NAEP dans le projet de SDAGE 2022-2027 – Principes, méthodes de délimitation, enjeux pour les territoires

- **Mathilde Hoareau**, Cheffe de projet gestion quantitative de la ressource, Direction de l'évaluation et de la planification (AELB, Orléans)

11h40 – 12h30 : Temps d'échanges via le tchat**12h30 : Fin de la matinée**

Documents de synthèse et de contexte disponibles dès à présent

Documents cadres stratégiques nationaux et régionaux

- ✓ SDAGE Loire-Bretagne 2016-2021. Voir en particulier les [Documents d'accompagnement du SDAGE](#), référence aux nappes réservées en priorité à l'alimentation en eau potable (NAEP) en pp.28-29. Aucune NAEP n'était définie en Bretagne dans le SDAGE 2016-2021.
- ✓ Pour le SDAGE 2022-2027, on peut se référer au document [Questions importantes et programme de travail](#) qui prévoit p.44 la définition de NAEP en Bretagne en tant que zones de sauvegarde pour le futur (ZSF).
- ✓ Disposition 6 du projet de SDAGE 2022-2027 (adoption du projet de SDAGE le 22/10/20)

Rapports, études, dossiers, webconférences

- ✓ Résultats du programme [SILURES](#) – Système d'information pour la Localisation et l'Utilisation des Ressources en Eaux Souterraines – Précurseur des projets ICARE et ANAFORE
- ✓ Cycle de webconférences ATBVB sur les eaux souterraines :
 - 1^{ère} partie - 29/05/2020 : « [Généralités sur les eaux souterraines bretonnes](#) »
 - 2^{ème} partie - 13/10/2020 : « [Exploitation et composition chimique des eaux souterraines](#) ».
 - 3^{ème} partie - 16/10/2020 : « Réseau piézométrique régional, essais de pompage, réglementation applicable aux forages ». *Mise en ligne d'ici le 27/11/2020 sur le site de l'ATBVB*
- ✓ Site Internet du SIGES Bretagne, pour l'accès aux données sur les eaux souterraines bretonnes : <http://sigesbre.brgm.fr/>

Public cible : animateurs et élus de SAGE, syndicats d'alimentation en eau potable, scientifiques, institutionnels (DREAL, DDTM, AELB, OFB).

Modalités : webinaire. Un lien de connexion sera envoyé aux participants inscrits.