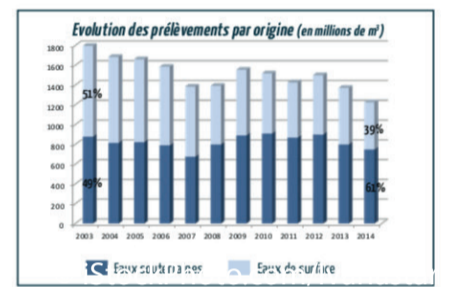
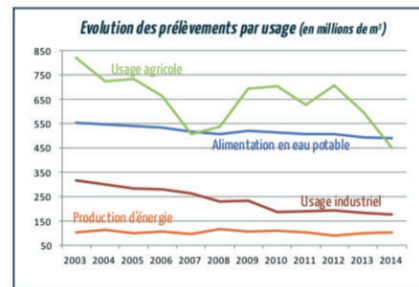


Figure 3. Zone de répartition des eaux et répartition des prélèvements par département en Nouvelle-Aquitaine en 2014 (Source : Observatoire Régional de l'Environnement, Nouvelle-Aquitaine, juin 2016)



SÉMINAIRE PROSPECTIF ADEQWAT

LES FUTURS DE L'EAU EN NOUVELLE AQUITAINE

Quelles visions pour 2050 ?

Un panel d'acteurs issus du monde de la gestion de la ressource en eau et de l'aménagement territorial est invité à travailler en ateliers. Ils agissent à différentes échelles : Région, Département, Métropole, Agglomération, Bassin versant, GIP, SCoT, syndicat et service d'eau. Le séminaire vise à approfondir et stabiliser des visions 2050 de la demande en eau potable en Nouvelle Aquitaine. Il s'agit de profiter du croisement disciplinaire d'experts à une même table pour étoffer collectivement les visions d'avenir. L'équipe scientifique multi-partenaire du projet Régional ADEQWAT – LyRE, ENSEGID, PAVE, BRGM – accueille les participants et anime les débats.

Jeudi 4 juillet 2019

8h30 > 13h00, Atelier 4 - ensapBx

Alain DUPUY - Pilote ADEQWAT, Directeur ENSEGID, Bordeaux INP
Alexandre PRYET - Hydrogéologue, MCF ENSEGID, volet "Ressource"

Guy TAPIE - Professeur de sociologie à l'ensapBx, volet "Demande"
Laura BROWN - Post-doctorante sociologie urbaine, volet "Demande"

Julia BARRAULT - Dir. Pôle Acteurs & Usages au LyRE, volet "Demande"
Emmanuelle OPPENEAU - Dir. Pôle Environnement au Lyre, volet "Ressource"

Marc SALTEL - Hydrogéologue BRGM, volet "Ressource"

Séminaire organisé dans le cadre du projet Régional Nouvelle Aquitaine « ADEQWAT - adéquation demande - ressource en eau dans un contexte de changements globaux » en collaboration le LyRE et le BRGM.



740 cours de la Libération - CS 70109

33405 Talence cedex

www.bordeaux.archi.fr