



## Protection de la ressource en eau vis-à-vis des pollutions diffuses

Journée d'échanges organisée par le groupe de travail Astee-FNCCR

Participation gratuite sur inscription

**Lieu :** CEREMA

25, avenue François Mitterrand - CS 92803 69674 Bron

**Date :** 11 décembre 2018

**Animation :** Laure SEMBLAT, FNCCR

---

~ 9h30 –10h : accueil café ~

### 10h – 10h15 : Introduction

- Mots de bienvenue

*Denis SCHULTZ Vice-Président de la CoTITA Centre-Est*

*Daniel RABATEL Vice-Président du Syndicat de la Haute-Bourbre*

*Marie-Agnès CHAPGIER-LABOISSIERE de la section Rhône-Alpes de l'ASTEE*

### 10h15 – 11h : Démarche « captages prioritaires » sur le bassin Rhône Méditerranée

- Travaux engagés sur le bassin depuis 2014

*Fabien ABAD, Chef du Service Pollutions (agricole, Industrielle, urbaine) et Services Publics de l'Eau et de l'Assainissement à l'Agence de l'eau RMC*

- Bilan d'avancement régional via l'outil SOG

*Anne MARTELAT, Chargée de mission "Eaux souterraines", DREAL Auvergne-Rhône-Alpes*

### 11h-12h45 : Partie 1 - Portage des démarches de protection des captages d'eau

- Gouvernance d'un projet de territoire autour de la ressource en eau à l'échelle d'une agglomération

*Gaëlle WATEL, Responsable du développement agricole et forestier à Valence Romans Agglo*

*Intervenant d'Eaux de Valence – à confirmer*

- Stratégie foncière d'un syndicat d'eau en zone de grandes cultures autour des captages du Brachet et de Lafayette

*Claude DEVILLERS, Président du Syndicat Intercommunal des Eaux du Brachet*

- Animation d'une démarche intégrée Eau – Agriculture et Territoire autour du captage de Péronnas

*Marion RENAUD, Chargée de mission Eau, Agriculture et Territoire à la Communauté d'Agglomération du Bassin de Bourg-en-Bresse*



~ 12h45-14h : Déjeuner sur place ~

### 14h-15h30 : Partie 2 – Filières agricoles « bas-impacts » et démarches prospectives

- Développement d'une filière meunière pour les agriculteurs de l'AAC de la zone de Bièvre-Liers-Valloire engagés dans une démarche de performance environnementale

*François-Claude CHOLAT, Dirigeant Maison François CHOLAT – à confirmer*

*Sylvain GRANGER, animateur captage de la zone*

- Tour d'horizons des études menées sur les filières pour des collectivités en charge de l'eau

*Antoine JAN et/ou Claire-Marie LUITAUD, consultants à Blezat Consulting*

- La protection des captages en contexte urbain : focus sur le plan d'actions agricoles

*Anne PERRISSIN et Loic PAQUIER, Ingénieur Ressources Eau Potable à Grand Lyon Métropole*

### 15h30- 17h : Partie 3 – Outils et accompagnement

- Les outils de surveillance spatio-temporelle pertinents pour le traçage des polluants et l'évaluation de l'efficacité des programmes de mesures sur les eaux souterraines

*Laurence GOURCY, Responsable de l'Unité Evaluation Valorisation des connaissances sur l'Eau au BRGM*

- Captage d'eau potable versus pollution diffuse : méthode pour la reconquête de la qualité nitrate de l'eau souterraine

*Guillaume ATTARD, Chef de projet Gestion intégrée des ressources, Cerema Centre-Est*

- Centre national de Ressource Captages de l'Agence Française pour la Biodiversité

*Simon BARREAU, chargé d'études à l'OIEau*

### 17h-17h15 : Conclusions

Politique d'intervention et d'accompagnement de l'agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

*Laurent ROY, Directeur de l'Agence de l'eau RMC*

Avec le soutien de :



Établissement public du ministère de l'Environnement