



PolIDiff'Eau 2016

15 et 16 novembre 2016
Nancy, Centre Prouvé

Partageons nos expériences, nos méthodes
et outils pour protéger la ressource en eau
vis-à-vis des pollutions diffuses

Le séminaire PolIDiff' Eau 2016 s'adresse avant tout aux gestionnaires de captages d'eau potable. Il a pour objectif principal la montée en compétence scientifique, technique et en animation des animateurs captages. C'est un lieu de partage d'expériences, ainsi que d'appropriation et d'amélioration d'outils.

En ce sens, PolIDiff' Eau 2016 est un lieu de partage des connaissances, d'échanges d'expériences ainsi que de débats sur les outils existants et de co-construction de solutions.



Avec le soutien de :



MARDI 15 NOVEMBRE

9h00 Accueil

9h30 Ouverture

- *Serge Bouly, FNCCR*
- *Un représentant de la région Grand Est*
- *Philippe Dupont, Onema*
- *Bruno Pellerin, Président de la section territoriale de l'ASTEE*

Animation : Carine Morin-Batut, ASTEE

10h00 Introduction

La politique de protection des captages

Karine Brule, Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer/Direction de l'Eau et de la Biodiversité

Explication de la dynamique de R&D sur le sujet de la protection des captages

Philippe Dupont, Onema

Besoin des animateurs captages : bilan de journées d'échanges régionales

Laure Semblat, FNCCR et Marie Thibault, ASTEE

11h00 Pause

11h20 Partage d'expériences 1 : Connaître son territoire

Il s'agira de discuter de la phase initiale du développement d'un projet de territoire, qui précède la construction du plan d'actions.

Diagnostic de vulnérabilité de l'AAC du barrage du Longeron (49) : transposabilité sur d'autres sites ?

Christophe Buys, SCE, Guy Le Hénaff, Irstea Lyon-Villeurbanne

Quel bilan tirer du diagnostic des systèmes agricoles à Niort ?

Cédric Billy, Syndicat des Eaux du Vivier et Philippe Martin, Agroparistech

Quelle plus-value de la grille FNAB pour le diagnostic du territoire de l'Angoumois ?

Aurore Dupont, Syndicat Mixte de l'Angoumois

12h50 Déjeuner

MARDI 15 NOVEMBRE

13h50 Partage d'expériences 2 : Adapter les mesures aux objectifs de qualité d'eau aux captages

Animation : Laure Semblat, FNCCR

Il s'agira d'échanger sur les changements de pratiques et les mécanismes de transfert des polluants dans un objectif de bonne qualité d'eau.

Comment appliquer les outils de modélisation et de suivi au service du pilotage dynamique des actions d'un territoire à enjeu nitrate ? Cas de l'outil Syst'N® sur grandes cultures à Brienon (Yonne)

Laurette Paravano, Chambre d'agriculture de l'Yonne et Raymond Reau, INRA Grignon

Evaluation des changements de systèmes agricoles et de la qualité de la ressource en eau sur la Voulzie : un levier pour l'animation locale ?

Sandra Cambournac et Frédéric Barrez, Eau de Paris

Quelles solutions pour éviter l'apparition des pics de méthazachlor et de diméthachlor pour garantir une eau potable distribuée conforme à la réglementation à Dijon ?

Laurent Monnot, Suez Eau France

Des zones tampons pour réduire les transferts hydriques de pesticides? Retours d'expériences d'actions pertinentes et innovantes d'atténuation.

Guy Le Henaff, Irstea Lyon-Villeurbanne et François-Xavier Schott, Chambre régionale d'agriculture du Grand Est

16h10 Pause

16h30 Plénière Outils et méthodes de demain

Animation : Claire Billy, Onema

Guide méthodologique pour la réalisation d'un Diagnostic Territorial Socio-Economique (DTSE)

Delphine Loupsans, Onema

Nouveau guide d'utilisation des Diagnostic Territorial des Pressions Agricoles (DTPA)

Laurence Guichard et Soizic Jean-Baptiste, INRA

Vulnérabilité des AAC en eaux superficielles et mixtes : test sur l'AAC Vigne

Clotaire Catalogne, Irstea Lyon

Prendre en compte la dynamique des eaux souterraines dans l'évaluation des programmes de mesure et de leur efficacité

Laurence Gourcy, BRGM

18h00 Fin de la première journée

18h30 – 20h00 Speednetworking

Etudiants, jeunes professionnels, inscrivez-vous, ce moment est fait pour vous !

L'ASTEE propose un speednetworking qui s'adresse spécifiquement aux jeunes de moins de 35 ans (étudiants, jeunes en recherche d'emploi et jeunes en activité professionnelle) afin de favoriser leur dialogue avec les forces vives de l'association. Moment privilégié de rencontres, les inscrits pourront développer leur réseau auprès d'opérationnels du secteur, bénéficier de leurs conseils et échanger sur leurs projets professionnels.

MERCREDI 16 NOVEMBRE

Animation : Carine Morin-Batut, ASTEE

8h00 Accueil

Matinée : 2 sessions de 5 ateliers en parallèle.

Objectif : co-construire de nouveaux outils/méthodes pour monter en compétence



Atelier 1 : Quels leviers liés au foncier mobiliser pour structurer des territoires résilients ?
Usages du sol, vocation du sol, propriété du sol

Quels sont les moyens d'actions des collectivités liés au foncier pour maintenir sur les AAC des pratiques agricoles compatibles avec les enjeux sur la ressource en eau, en s'intéressant de manière large aux usages du sols, au réaménagement foncier, mais aussi aux questions de propriétés et de vocation du sol.

Animateur : Emmanuelle Oppeneau, Suez Eau France

Expert : Marc Benoit, INRA et Julien Burtin, SAFER Bourgogne Franche-Comté

Atelier 2 : Analyse et développement de filières (marchés-débouchés) agricoles

Quels sont les freins et les leviers locaux à la diversification des cultures et au développement de filières ?
Quels sont les moyens d'actions connaître les filières existantes sur son territoire, travailler avec elles, en développer de nouvelles.

Animateur : Laure Semblat, FNCCR

Expert : Marie-Hélène Jeuffroy, UMR Agronomie INRA-AgroParisTech

Atelier 3 : Comment construire un plan d'action efficace et le mettre en œuvre ?

Comment déterminer clairement les objectifs du plan d'action ? Quels critères pour définir une action efficace ?
Quelle place pour les modélisations (outils d'aide à la décision) ? Choix d'indicateurs initiaux pertinents.

Animateur : Laurence Gourcy, BRGM

Expert : Julien Tournebize, Irstea et Laurence Guichard, INRA Grignon

Atelier 4 : Comment mobiliser les différents acteurs en construisant un dialogue commun/un projet collaboratif ?

Identifier les moyens de communication pertinents pour mobiliser les différents acteurs du territoire. Echanger sur les outils d'analyse sociologique existants, et sur les méthodes de travail des animateurs pour impliquer toutes les parties prenantes (agriculteurs et autres usagers du sol, leurs représentants, les filières, les SAFER, etc.)

Animateur : Sylvain Roumeau, FNAB

Expert : Laurence Amblard, Irstea

Atelier 5 : Comment s'adapter aux spécificités des grandes aires d'alimentation de captage : où et comment agir, et quelles actions cibler ?

Comment construire un plan d'actions efficace sur une grande AAC : comment réaliser un diagnostic de vulnérabilité ? Comment prioriser les zones où agir ? Quelle gouvernance adaptée pour ce périmètre d'action ?
Quelles actions spécifiques ? Quelle conduite du plan d'actions ?

Animateur : Caroline Lucas-Leblanc, SEDIF

Expert : Nicolas Surdyk, BRGM

MERCREDI 16 NOVEMBRE

8h30-10h30 : 1^{ère} session d'ateliers : 1 atelier à choisir parmi les 5 présentés ci-dessous

Atelier 1A : Quels leviers liés au foncier mobiliser pour structurer des territoires résilients ?
Usages du sol, vocation du sol, propriété du sol

Présentation de cas : Jean-Charles Miclot (SAFER Lorraine) et Anne-Lise Henry (Terre de liens Lorraine)

Atelier 2A : Analyse et développement de filières (marchés-débouchés) agricoles

Présentation de cas : Anne Frankhauser (Ville et Eurométropole de Strasbourg)

Atelier 3A : Comment construire un plan d'action efficace et le mettre en œuvre ?

Présentation de cas : Delphine Becker (AERM)

Atelier 4A : Comment mobiliser les différents acteurs en construisant un dialogue commun/un projet collaboratif ?

Présentation de cas des AAC de l'Auxerrois : Alexandra Rossi (Acteon Environnement)

Atelier 5A : Comment s'adapter aux spécificités des grandes aires d'alimentation de captage : où et comment agir, et quelles actions cibler ?

Présentation de cas : Guy Le Henaff (Irstea) et Philippe Goetghebeur (AERM)

10h30 : Pause

11h00-13h00 : 2^{ème} session d'ateliers : 1 atelier à choisir parmi les 5 présentés ci-dessous

Atelier 1B : Quels leviers liés au foncier mobiliser pour structurer des territoires résilients ?
Usages du sol, vocation du sol, propriété du sol

Présentation de cas : Magali Grand (Eau du bassin rennais)

Atelier 2B : Analyse et développement de filières (marchés-débouchés) agricoles

Présentation de cas : Mathias SEXE (Coopérative EMC2)

Atelier 3B : Comment construire un plan d'action efficace et le mettre en œuvre ?

Présentation de cas : Marine Gratecap (Syndicat du Roumois et du Plateau du Neubourg)

Atelier 4B : Comment mobiliser les différents acteurs en construisant un dialogue commun/un projet collaboratif ?

Présentation de cas : Laurent Bouchet (Envilys)

Atelier 5B : Comment s'adapter aux spécificités des grandes aires d'alimentation de captage : où et comment agir, et quelles actions cibler ?

Présentation de cas : Hervé Foucher et Rachel Labrunie (Syndicat Mixte du Bassin de l'Oudon pour la Lutte contre les inondations et les Pollutions)

13h00 Déjeuner

14h30 : Restitution des ateliers en session plénière

Rapporteurs :

- Claire Malenfant, Chartres Métropole : atelier 1
- Julienne Roux, MAAF et Léonard Jarrige, APCA : atelier 2
- Claire Billy, Onema : atelier 3
- Lucile Ducam, FNCCR et Jeanne Boughaba, MEEM : atelier 4
- Solène Le Fur, ASTEE : atelier 5.

16h30 : Conclusion par Claire Billy, Onema

17h00 : Fin

PolIDiff'Eau 2016

INSCRIPTION GRATUITE ET OBLIGATOIRE

COUPON A RETOURNER AVANT LE 4 novembre 2016 à

ASTEÉ 51 rue Salvador Allende – 92027 Nanterre Cedex

Email : polldiffeau2016@asteé.org - Fax : 01 49 67 63 03

NOM (majuscules) Prénom

E-mail

Fonction

Société / Organisme

Adresse

CP Ville Téléphone

Je participerai : (Merci de cocher vos choix)

Mardi 15 novembre :

- Matin Déjeuner Après-midi
 Speednetworking (places limitées, réservé au moins de 35 ans)

Mercredi 16 novembre :

8h30-10h30

Cochez 1 seule case

Atelier 1A (complet)
Atelier 2A (complet)
Atelier 3A (complet)
Atelier 4A (complet)
Atelier 5A (complet)



11h00-13h00

Cochez 1 seule case

Atelier 1B (complet)
Atelier 2B (complet)
Atelier 3B (complet)
Atelier 4B (complet)
Atelier 5B (complet)

Déjeuner

Après-midi

Signature et cachet