

## Compte rendu du comité de pilotage du captage de Belleray du 12 février 2018

### Etaient présents :

- **Alain ANDRIEN**, Maire de Belleray
- **Ludovic PURSON**, Chambre d'agriculture de la Meuse
- **François DIDOT**, Agence de l'eau Rhin Meuse
- **Dominique BERTON**, Direction Départementale des Territoires de la Meuse
- **Régis BROCARD**, Adjoint au maire de Belleray, Agriculteur retraité
- **Claude BERTSCH**, ENEDIS
- **Claire SAILLANT**, Coopérative EMC2
- **Jessica BACHELET**, Communauté d'Agglomération du Grand Verdun
- **Roger GONTHIER**, Conseiller municipal à Belleray
- **Jacques BLAS**, Représentant titulaire des consommateurs
- **Bernard WATRIN**, Agriculteur
- **Damien WATRIN**, Futur maraîcher
- **Julien VIGNON**, Agriculteur
- **Patrice HOCQUET**, Agriculteur
- **Benoit HENRY**, Agriculteur
- **Olivier AIMONT**, CPIE de Meuse
- **Daniel FETUS**, EPL Agro
- **Loïc GERARD**, SAFER de Lorraine
- **Patricia HEUZE**, CGA de Lorraine (observateur)
- **Marie DEVILLE**, ADHEO 109
- **Marine DEBOUT**, Animatrice de l'Opération Eau'bjectif Nord 55, Mission Captage de la Chambre d'agriculture de la Meuse

### Etaient excusés :

- **Cédric SOMNARD**, Agriculteur
- **Lorraine BRIARD**, Coopérative EMC2
- **Estelle DETHINE**, Conseil Départemental 55
- **Emilie BERTRAND**, Agence Régionale de Santé

Le Comité de Pilotage du captage de Belleray s'est réuni le 12 Février 2018 à 9h30 à la salle des fêtes de Belleray.

La réunion est introduite par le Mr Andrien, maire de Belleray. Un tour de table est effectué, l'ordre du jour est énoncé et la parole est ensuite laissée à Marine DEBOUT, animatrice sur le captage de Belleray.

**L'ordre du jour est le suivant :**

- 1- Historique et engagement dans la démarche
- 2- Bilan de l'animation 2017
- 3- Programme d'action 2018
- 4- Point cultures bas intrants
- 5- Etat sanitaire de la ressource
- 6- Présentation Adheo 109
- 7- Points divers

**I- Historique et engagement dans la démarche**

Pour rappel, le Captage de Belleray est classé Grenelle depuis 2012 avec comme principale problématique à l'époque, la teneur en molécules phytosanitaires dans l'eau. En décembre 2012, la Mission Captage de la Chambre d'Agriculture de la Meuse a été désignée comme étant la structure animatrice sur ce captage. Son aire d'alimentation se situe sur une surface de 412 ha de surface agricole utile (dont 185 ha en prairie permanente, 45 ha en prairie temporaire et 182 ha en cultures) et alimente en eau potable environ 560 habitants. L'Aire d'Alimentation du Captage s'étend sur 4 communes : Belleray, Dugny sur Meuse, Haudainville et Dieue sur Meuse.

Belleray n'est pas classé en zone vulnérable au titre de la Directive Nitrates, mais Dugny Verdun partiellement sont désormais en zone vulnérable nitrates depuis l'arrêté national de l'été 2016.

18 agriculteurs sont concernés par ce captage et 18 d'entre eux se sont engagés volontairement à respecter ou mettre en place des actions visant à protéger la ressource en eau. Depuis 2015, ils ne sont plus que 18 exploitants concernés par le captage de Belleray (17 ayant signé des conventions)

**II- Bilan de l'animation 2017**

Au cours cette année 2017 l'animation agricole, a été effectuée par la Chambre d'agriculture de la Meuse et plus particulièrement par la Mission Captage. Les animations ont porté sur différentes thématiques :

- **10 bulletins techniques** ont été envoyés aux agriculteurs :
  - PCAE : une aide à l'investissement maintenant disponible
  - PCAE : focus sur l'Ecophyto II
  - Fertilisation de printemps : s'adapter au besoin des cultures
  - Le premier apport d'azote sur blé se réfléchi dès le semis !
  - MAEC Systèmes sur les Captages du bassin Seine Normandie : c'est MAINTENANT !
  - Culture dérobée : une autre façon de valoriser vos couverts
  - Les ravageurs d'automne du colza : reconnaissance et moyens de lutte
  - Gestion du métaldéhyde
  - Bulletin présentation MC collectivités
  - MAE
  
- Une **pesée de colza** a été réalisée sur la parcelle en colza située sur l'AAC de Belleray
- **1 Tour de plaine** a été organisé à Dugny/Meuse rassemblant 10 agriculteurs

- 1 **journée technique InnoV Action** a été organisée : optimisation des charges opérationnelles sur cultures, diversification de l'assolement (soja, pois de printemps, maïs grain et orge de printemps) et désherbage mécanique
- 1 essai « Outils d'Aide à la Décision »
- Rencontres annuelles individuelles avec les agriculteurs et la collectivité

### III- Programme d'actions 2018

Action	Période
Rencontres individuelles	Début 2018
Pesées de colza	Hiver 2017-2018
Pesées d'épandeur+ analyses d'effluents	Hiver / sur demande
Bulletins techniques	2018
Journées technique	2018
Tours de plaine	Printemps et automne 2018
Toursdu captage	Mai et octobre 2018
Mise en place d'essai	Printemps 2018

### IV- Point cultures bas intrants

Afin de limiter le risque de pollution diffuse sur les captages, et de diversifier les assolements des agriculteurs sur ces zones à enjeux, les cultures à faible impact environnemental, pourraient être une bonne alternative. Dans le cadre d'une expérimentation, la Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est offre la possibilité aux agriculteurs du captage de Belleray de mettre en place une culture de lentilles. Un essai devrait voir le jour chez Mrs Vignon.

### V- Etat sanitaire de la ressource

En 2017, le teneur moyenne en nitrates sur les différentes analyses d'eau effectuées était de 25.7 mg/l. Cette teneur se trouve légèrement au-dessus du seuil guide (25 mg/l) et bien en dessous du seuil de potabilité (50 mg/l).

Concernant les substances phytosanitaires, rien n'a été détecté cette année au-dessus du seuil réglementaire. Ce sont toujours des molécules dérivées de l'atrazine qui sont détectées.

Mr Andrien précise que toutes les analyses d'eau sont envoyées aux habitants de Belleray .

## VI- Présentation Adheo 109

Marie Deville (adheo109) est intervenue lors du Copil, afin de présenter des résultats économiques issus des exploitations bio et conventionnelles lorraines suivies par ce centre de gestion. (Cf. Fiche synthétique en annexe)

## VII- Points divers

Suite au Comité de Pilotage, une convention précisant la volonté de l'entreprise ENEDIS d'entretenir le poste source de Dugny sans produits phytosanitaires a été signé avec ENEDIS et la Mairie de Belleray.

Il est souhaitable d'étendre cette signature de convention avec les sépultures militaires, qui respectent également depuis des années leur engagement de ne plus avoir recours aux produits phytosanitaires pour l'entretien des sépultures, ainsi que les acteurs non agricoles présents sur le territoire de Belleray (SNCF, SANEF...)

## Conclusion

L'ordre du jour étant traité, la réunion est clôturée à 12h30. La prochaine réunion dédiée à l'élaboration du programme d'actions fera l'objet d'un compte rendu. Celui-ci reste sujet à adaptation en fonction de la validation des actions par les partenaires financiers. Envoyé aux partenaires de l'opération, présents ou excusés, le présent compte rendu est ouvert à toute remarque et proposition complémentaire.

Par ailleurs, il est important de préciser que la commune accorde une très grande importance à ces réunions qui permettent de maintenir une certaine mobilisation de la part de chacun des acteurs. Le COPIL est un réel lieu de débat, très constructif qui permet que s'instaure la confiance, à travers l'échange entre les agriculteurs présents, le CPIE, les élus, la mission captage de la Chambre d'Agriculture de la Meuse, le représentant des consommateurs, ainsi que tous les membres du Copil présents. Il est important de pouvoir maintenir de moment d'échange. La commune souhaite qu'il se développe sur l'agglomération du Grand Verdun et à minima sur les aires de captages de Verdun et de Belleray.