

Invitation presse

Vers l'autonomie vis-à-vis des engrais azotés de synthèse

La Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est organise le colloque de restitution Auto'N, **le mercredi 20 juin 2018 à TerraLab (Betheny, 51) dès 9h15**. Cet événement est l'occasion de **faire le bilan des acquis du projet Auto'N**. Les résultats obtenus conjointement avec les agriculteurs, conseillers et partenaires impliqués seront présentés et discutés. **Nous y ouvrirons également les perspectives sur les suites du projet**, dont la fin effective est prévue pour 2020.

Les systèmes de culture ont été rendus très compétitifs grâce à l'azote minéral de synthèse utilisé comme engrais. Aujourd'hui, l'utilisation intense de ces engrais met en péril la stabilité économique des exploitations et la qualité de l'environnement (eau, air, effet de serre).

Le projet « Auto'N » a été lancé en 2013 pour explorer, avec des agriculteurs, leurs conseillers et les structures de développement agricole de la région, des pistes pour rendre les systèmes de culture économes en engrais minéral de synthèse tout en maintenant les niveaux de production et de qualité des filières régionales.

Au programme :

9h15 : Introduction de la journée

10h-12h30 : Repenser son système de culture pour aller vers l'autonomie azotée

12h30 - 14h : Repas + café à TerraLab

12h30 à 13h30 : Point presse

12h30 - 14h : Accueil café et émargement des nouveaux arrivants

14h -15h : Les résultats du projet Auto'N

15h-17h : Préparer l'agriculture à la transition vers l'autonomie azotée

17h : Conclusions de la journée et perspectives

Vous êtes invités le mercredi 20 juin 2018 à 12h30 au point presse qui aura lieu à Terralab (Betheny 51) avec :

- **Pascale Gaillot**, Vice-présidente Agriculture et Ruralité, Région Grand Est
- **Erwin Dreyer**, Président du Centre Inra Grand-Est Nancy
- **Yann Martin**, Président de la commission Agronomie d'ACOLYANCE
- **Bernard Bouilliard**, Agriculteur du groupe Auto'N
- **Claire Cros**, Chargée du projet Auto'N, Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est

A propos du projet « Auto'N » :

Il est financé dans le cadre du programme CasDAR Innovation & Partenariat de 2015 à 2018, par le programme de recherche Pour et Sur le Développement Régional (PSDR4) de 2016 à 2020 et par le Conseil Régional Grand Est de 2013 à 2020.

Concrètement, les résultats attendus du projet sont de :

- Mettre au point des systèmes de culture autonomes en azote et réussir du point de vue des agriculteurs qui les pratiquent, et décrire ces pratiques afin d'inspirer d'autres professionnels agricoles ;
- Elaborer et éprouver des méthodes de conception de systèmes autonomes en azote, d'accompagnement de projets d'agriculteurs et de conseil stratégique en autonomie azotée ;
- Produire des connaissances sur la dynamique de l'Azote et du Carbone en terres de craie et des références techniques pour la fertilisation azotée des cultures.

CONTACTS PRESSE

Claire CROS, chargée de mission Auto'N
Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est
Mail : claire.cros@grandest.chambagri.fr
Tél : 06 86 18 97 80
www.grandest.chambre-agriculture.fr