

Communiqué de Presse

Mardi 26 février 2013

La méthode du bilan pour raisonner : Un facteur de progrès individuel et collectif

L'approche agronomique choisie pour le calcul prévisionnel de la dose d'azote s'adapte à la grande variabilité des conditions locales de sols, de cultures et de climat en France. Les ministères en charge de l'agriculture et de l'écologie font confiance à la méthode COMIFER du bilan prévisionnel d'azote pour répondre à l'obligation « d'équilibre de la fertilisation » inscrite dans la directive Nitrates.

Le COMIFER et le RMT Fertilisation & Environnement avec le soutien des chambres d'agriculture ont réuni le 26 février agriculteurs et techniciens au salon du SIMA à Villepinte. Le COMIFER va renouveler sa convention avec le ministère en charge de l'agriculture pour accompagner le travail technique des groupes régionaux d'expertise nitrates (GREN) et pour favoriser la cohérence des prescriptions régionales avec les principes de la méthode dans les 5^{èmes} programmes d'actions.

Les référentiels nationaux, le guide méthodologique ainsi que les fiches par culture et les présentations faites à la conférence du 26 février sont téléchargeables sur www.comifer.asso.fr sous la rubrique Bilan azote.

Contact : Tassadit MOUCER (secretariat-comifer@anpea.fr).



COMIFER : COMIté français d'étude et de développement de la **F**ertilisation **R**aisonnée

Créé en 1980, le COMIFER est une association sans but lucratif, régie par la loi de Juillet 1901.

Il est un pôle de rencontre et de dialogue pour toutes personnes ou organisations concernées par les sciences et techniques intéressant la fertilisation raisonnée.

Pour en savoir plus : www.comifer.asso.fr

RMT : Réseau Mixte Technologique

Créé en 2007, son objectif est d'organiser et de mettre en réseau les ressources humaines et matérielles détenues par des organismes de recherche, de développement et de formation pour constituer des groupements de compétence visibles, reconnus et mobilisables par les organisations professionnelles et économiques comme par les pouvoirs publics.

Pour en savoir plus : www.rmt-fertilisationetenvironnement.org