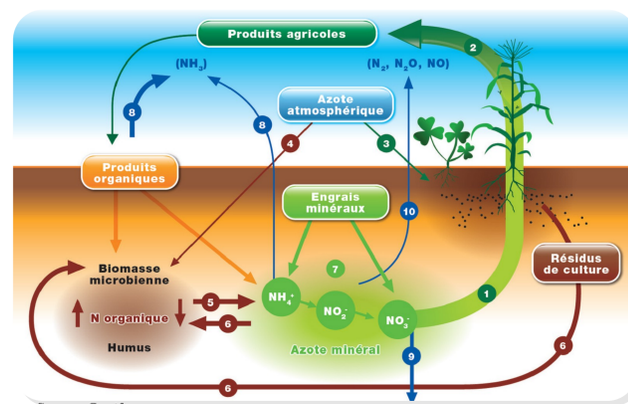


Création et déploiement de parcours de formation et ressources pédagogiques pratiques sur la gestion de l'azote en agriculture

J. Gaillard¹, C. Le Roux², B. Bousquet³, J.Y. Cahurel⁴, J.P. Debrosse⁵, P. Dubrulle⁶, M. Heurtaux⁷, V. Goldberg⁵, C. Guiard Van Laethem¹, C. Leclercq⁸, A. Maurice⁹, V. Parnaudeau⁶, R. Pellerin⁹, C. Revalier¹⁰, N. Vassal¹¹

Le projet N'EDU prévoit la création et le déploiement de parcours de formation et de ressources pédagogiques destinés aux formateurs afin de **faciliter le transfert de connaissances sur le cycle biogéochimique de l'azote.**



Différents niveaux d'apprenants :

- Agriculteurs
- Conseillers et techniciens agricoles
- Etudiants (de BAC pro à ingénieur)

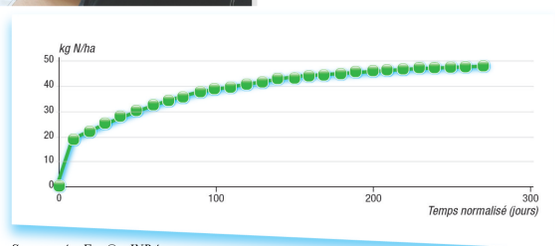
Objectifs :

- Diffuser les nouvelles connaissances sur le cycle biogéochimique de l'azote
- Renforcer la professionnalisation des apprenants
- Créer les conditions de transfert et de valorisation



Principaux travaux :

1. **Identification** des besoins
2. **Création** de parcours pédagogiques de formation et de ressources dont la conception d'un outil incluant le moteur **AzoFert®**
3. **Communication** et diffusion



Partenaires et contacts:

¹Chambre d'Agriculture de l'Aisne : julien.gaillard@ma02.org

²LDAR : cleroux@cg02.fr

³ENFA : blanche.grynia-bousquet@educagri.fr

⁴IFV : jean-yves.cahurel@vignevin.com

⁵EPN de Rambouillet : viviane.goldberg@educagri.fr

⁶INRA (Laon, Rennes) : virginie.parnaudeau@rennes.inra.fr

⁷ACTA : mathilde.heurtaux@acta.asso.fr

⁸Institut Lasalle Beauvais : christine.leclercq@lasalle-beauvais.fr

⁹EDUTER (Cnerta, Signes) : aude.maurice@educagri.fr

¹⁰Chambre d'Agriculture du Loiret : christian.revalier@loiret.chambagri.fr

¹¹VetAgro Sup : nathalie.vassal@vetagro-sup.fr

