













## Réduire sa dépendance à l'azote : les acteurs du monde agricole se mobilisent !

## Face à l'augmentation des prix des engrais : la gestion de l'azote, un enjeu de souveraineté et d'autonomie

La guerre en Ukraine met en lumière la dépendance de l'agriculture française aux engrais minéraux. Elle constitue une des causes directes de l'augmentation des prix des engrais azotés qui pèsent dans les charges directes des exploitants agricoles.

Pour y faire face, l'Etat a déployé un plan de résilience économique et sociale qui prévoit de :

- Produire plus de protéines végétales: des mesures exceptionnelles européennes et françaises sont activées en 2022, notamment pour la valorisation des jachères;
- Réduire nos dépendances en privilégiant la production d'engrais vert et le développement de filières de valorisation d'engrais organiques; notamment en renforçant le plan protéines végétales.

A l'échelle des systèmes de cultures, il est également possible de mobiliser des leviers pour augmenter leur autonomie en azote et donc réduire les factures associées.

C'est dans ce cadre que le ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire a lancé au printemps 2022, **l'initiative « optimiser les ressources en azote »** en lien avec Chambres d'Agriculture France et les instituts techniques pour communiquer auprès des exploitants agricoles sur ces leviers.

Une mobilisation des acteurs agricoles pour accompagner les agriculteurs dans la gestion de leurs apports azotés Cette initiative se décline dans chaque région sous double pilotage DRAAF – Chambre d'Agriculture. Elle mobilise en Île-de-France, au-delà des deux pilotes, les instituts techniques (Arvalis, Terres Innovia, ITB), la Coopération agricole ainsi que le négoce (Fédération du négoce, Soufflet).

Le groupe régional s'est donné pour mission de réaliser des fiches pédagogiques sur les leviers en matière de gestion azotée, à destination des agriculteurs franciliens qui seront relayées notamment dans le journal Horizons.

## Communiquer sur les leviers existants en Île-de-France pour optimiser ses apports azotés

Les fiches se focaliseront sur la préparation de la campagne culturale (assolement et épandage), la gestion des apports en cours de campagne et le pilotage de la fertilisation. Elles seront diffusées au cours de l'année et traiteront des thématiques suivantes:

- Appréhender le cycle de l'azote pour améliorer la fertilité des sols ;
- Adapter l'assolement et la rotation pour réduire le besoin azoté de l'exploitation (choix des cultures, des variétés à moindre besoin, gestion de l'interculture et implantation de légumineuses);
- Valoriser les engrais organiques (teneur azotée, vitesse de minéralisation, conditions d'épandage);
- Améliorer l'efficience des apports minéraux (forme d'engrais, conditions d'épandage, fractionnement);
- Raisonner ses apports en fonction du besoin des cultures (Prévisionnel azoté, pilotage en végétation);

La première fiche traitant du cycle de l'azote et de la fertilité des sols sera diffusée dans le prochain numéro. A la semaine prochaine!