



PRATIQUES DE FERTILISATION

Choix de formes d'engrais minéraux plus efficaces et/ou moins émissives

| | | |
|--|------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Description et intérêt en termes d'économie d'azote | <ul style="list-style-type: none">Choisir des formes d'engrais azotés les moins émissives (FE AM : 1,9% < FE SA : 7,9% < FE urée : 13,1%), urée avec inhibiteur d'uréase et engrais enrobés à libération lente. Attention, malgré sa moindre émissivité, la SA semble agronomiquement moins performante que l'urée FE AM : Facteurs d'Emission de l'Ammonitrate • FE SA : Facteurs d'Emission de la Solution Azotée • FE : Facteurs d'Emission de l'Urée. Type de levier : efficence. Efficacité : faible à modérée (0 à 20 u). Modalité de transfert : simple (information). Facilité de mise en œuvre : modérée. |
| | Systemes concernés | <ul style="list-style-type: none">Tous. |
| | Acteurs de la mise en œuvre | <ul style="list-style-type: none">Agriculteurs, collectifs d'agriculteurs, entreprises de travaux d'épandage. |
| | Conditions d'applicabilité | <ul style="list-style-type: none">Effet à long terme des inhibiteurs d'uréase sur la biodiversité du sol peu documenté. |
| | Moyens requis | <ul style="list-style-type: none">Équipement. |
| | Dispositifs d'accompagnement existants | <ul style="list-style-type: none">Aide à l'acquisition d'OAD et d'équipement dans le cadre des appels à projet PCAE. |
| | Liens / Références / Contacts éventuels | <ul style="list-style-type: none">Pour en savoir plus : ADEME 2019, Guide des bonnes pratiques agricoles pour l'amélioration de la qualité de l'air (fiche 13). |