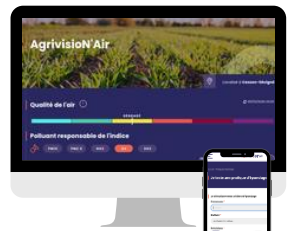


# agrivision N'air

Optimisez vos épandages !



[Gratuit et en ligne !](#)

[Rendez-vous sur :  
normandie.agrivationair.fr](#)

Un outil simple pour conserver la valeur fertilisante des engrais organiques et minéraux, et limiter les émissions d'ammoniac



**Plus d'azote pour vos cultures :**  
une fertilisation plus efficace et mieux valorisée

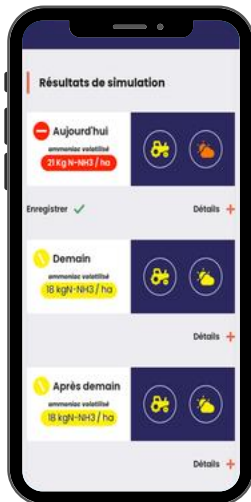


**Économique :**  
réduisez vos achats d'engrais minéraux



**Bon pour notre santé :**  
réduisez les émissions d'ammoniac dans l'air\*

\*L'ammoniac émis dans l'air participe à la formation des particules fines



## 1 : PRÉVISION SUR 3 JOURS

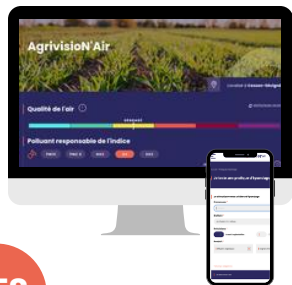
### TESTEZ VOTRE ÉPANDAGE POUR ACCÉDER À :

- La qualité de l'épandage : azote perdu par volatilisation par rapport à l'azote apporté
- La performance du matériel d'épandage et le délai d'enfouissement
- L'impact des conditions météo

Inscrivez-vous au programme **gratuit agrivision N'Air** et bénéficiez des fonctionnalités avancées et **personnalisées**

# agrivisio N'air

optimisez vos épandages d'engrais !



## 2 : DES SYNTHÈSES ANNUELLES PERSONNALISÉES

### POUR VOUS AIDER DANS VOS PRISES DE DÉCISIONS

#### Indicateur économique

La quantité d'ammoniac volatilisé correspond à une perte de **3268 €**

Personnaliser le coût de la tonne d'ammonitrate

**377,5 €/T**

information valeur par défaut : 500 €/T

#### Potentiel émissif des effluents

information azote ammoniacal volatilisé en % de l'azote apporté

lisier bovin



fumier bovin



lisier porc



Imaginé et développé par :



Dans le cadre du projet :



Avec l'appui d'un groupe d'agriculteurs, de CUMA et d'ETA

Et le soutien financier de :



Décliné en Normandie par :



Dans le cadre de l'appel à projets



Financé par



**NOUS CONTACTER**

[louise.barbier@normandie.chambagri.fr](mailto:louise.barbier@normandie.chambagri.fr)



Outil lauréat du trophée Innovations 2024 des chambres d'agriculture et 2ème étoile aux Innov'Spaces 2023