



PILOTER ET AJUSTER SA FERTILISATION AZOTÉE sur Blé

Contact et Inscription

CHAMBRE D'AGRICULTURE DU LOT

Pôle Environnement et Végétal
430 avenue Jean Jaurès
CS 60199
46004 CAHORS CEDEX 9

 06 30 60 16 22

Mathilde BEAUCHESNE
m.beauchesne@lot.chambagri.fr



En partenariat avec  **WANAKA** agr**optimize**



Et si les images satellites
vous aidaient à optimiser
vos apports d'azote ?

Et si les images satellites vous aidaient à optimiser vos apports d'azote ?

L'utilisation de l'imagerie par satellite permet de **piloter** et **moduler les apports** en azote et optimiser les marges en fonction des besoins des parcelles. Objectifs : optimiser le **rendement** et la **teneur en protéines**.

SUR BLÉ



Moduler l'apport d'azote pour :
augmenter le potentiel
de rendement

Moduler l'apport d'azote pour :
Optimiser le rendement et
améliorer le taux de protéines

L'IMAGERIE PAR SATELLITE RÉPOND À VOTRE SITUATION :

- Je souhaite une dose moyenne d'apport d'azote à appliquer à la parcelle
- Je souhaite effectuer une modulation manuelle ou via l'application mobile avec une carte de modulation facilement exploitable (carte simplifiée en 3 zones maxi)
- Je souhaite effectuer une modulation avec une carte en 6 zones maxi car je suis équipé d'un outil de modulation automatique.



L'IMAGERIE SATELLITE

Conseil disponible dans la semaine
Récurrence photographique du satellite tous les 5 jours
Cartes de préconisations simplifiées
Cartes de modulation précises et fiables, compatibles avec le matériel d'agriculture de précision
Outil de justification réglementaire du dernier apport (ajustement de la dose d'azote)

Les +

Conseil individuel

Conseil de fertilisation en toute
indépendance commerciale