

Vous venez d'acheter un conseil pour piloter et moduler votre fertilisation sur blé et colza.
Cette aide a pour but de vous permettre de valoriser au mieux le service que vous venez de commander.

Comment raisonner la fertilisation de vos cultures pour bénéficier au mieux de cet outil ?

MesSatimages Colza

La biomasse mesurée en entrée et sortie hiver permet de connaître la quantité d'azote déjà absorbée par la culture. En fonction de votre objectif de rendement et des fournitures attendues du sol, le satellite va mesurer la biomasse et ajuster la dose totale en conséquence. Un conseil de dose sera alors fourni.

La dose conseillée sur le rapport MesSatimages est à interpréter selon la dose totale PPF renseignée lors de la commande :

- S'il n'y a pas de fertilisation au semis ou si la dose totale PPF n'inclue pas les 65uN autorisées au semis : la dose conseil MesSatimages est la dose totale à apporter en sortie d'hiver.
- S'il y a une fertilisation au semis et que la dose totale PPF inclue les 65uN autorisée au semis : déduire ces 65uN de la dose conseil MesSatimages pour obtenir la dose à apporter en sortie d'hiver.

En fonction du développement des plantes dans la parcelle, une modulation de la dose vous sera proposée.

[Les cartes seront fournies entre janvier et mi-février en fonction de l'avancée des stades.](#)

MesSatimages Blé

Référez-vous à la dose totale calculée dans le PPF, éventuellement corrigée avec un reliquat sortie hiver. Retirez 40 unités de cette dose et apportez ce qu'il reste de manière fractionnée sur la culture, en encadrant le stade épi 1-cm.

Le satellite va prendre des images de la parcelle quand le blé sera au stade 2-3 nœuds/DFP et un conseil vous sera fourni pour savoir :

- Si la dose de 40 unités mise en réserve doit être revue à la hausse ou à la baisse.
- Si une modulation de cette dose dans la parcelle est nécessaire.

Afin d'assurer la fiabilité du conseil de fertilisation que vous fournira l'outil, il est nécessaire que l'intégralité de l'azote apporté avant le passage du satellite ait été valorisé par la plante lors de la mesure (15mm dans les 15jours après apport). Il est donc conseillé de solder l'apport Epi 1cm d'ici fin mars : autrement le diagnostic devra être interprété en conséquence.

[Les cartes seront fournies courant avril en fonction de l'avancée des stades.](#)

En cas de question, vous pouvez joindre :
Anaïs Charmeau (07 64 77 06 51) ou Manon Lebourg (06 38 36 73 19)