



MEAC
L'innovation plein champ

vous propose son

**Message
de saison**

Sécuriser le Chaulage 2024



La période estivale est traditionnellement celle du chaulage poudre vrac en rendu racine.

Réalisé derrière céréales et colza en été ou derrière maïs et tournesols à l'automne, ce type de chaulage nécessite de faire coïncider les livraisons et l'intervention des entreprises d'épandage, dans des fenêtres d'utilisation parfois réduites, où la demande est forte.

Qu'en sera-t-il pour 2024 ?



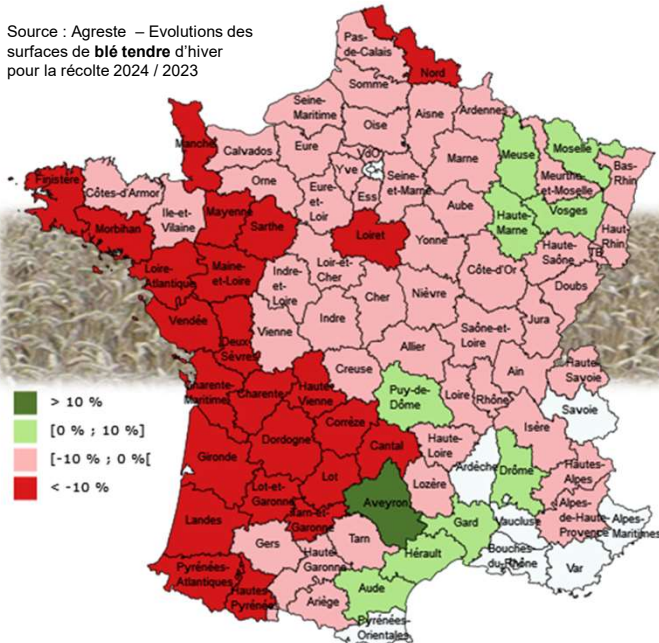
Hiver 2023 : forte baisse des semis de céréales

Selon l'AGRESTE au 1er février 2024, les surfaces de céréales d'hiver semées en 2023 sont estimées à **6,2 millions d'hectares** au niveau national, en baisse de 500 000 ha par rapport aux semis de l'hiver 2022 (- 7,5 %).. Par département les chiffres montrent des disparités importantes . La façade Ouest est particulièrement touchée avec des baisses pouvant atteindre 40% (Vendée)

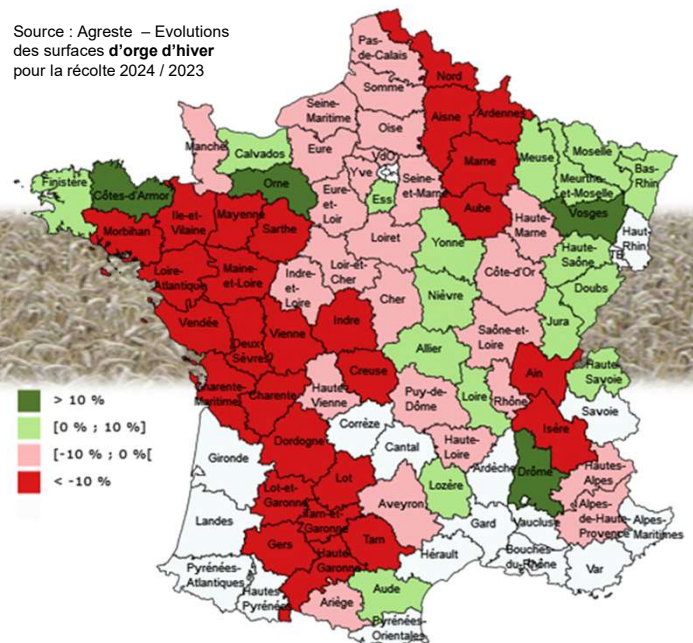
Conséquences sur la pratique du chaulage :

Le chaulage derrière céréales est le plus fréquent, il constitue 70 à 80 % des épandages. La diminution de la sole céréale va restreindre les surfaces disponibles pour les épandages en poudre vrac rendu racine.

Source : Agreste – Evolutions des surfaces de **blé tendre** d'hiver pour la récolte 2024 / 2023



Source : Agreste – Evolutions des surfaces d'**orge** d'hiver pour la récolte 2024 / 2023





MEAC
L'innovation plein champ

vous propose son

Message
de saison

Sécuriser le Chaulage 2024

Été 2024: Les semis de colza

Les semis de colza seront réalisés derrière les céréales dont les surfaces sont en nette diminution.



Conséquences sur la pratique du chaulage :

Le laps de temps entre la récolte des céréales et les semis de colza est très court. Le chaulage entre céréales et colza est, de fait, très exigeant en terme de logistique et de fenêtre d'épandage.

Les cultures de printemps perturbés et retardés.

Les conditions climatiques très pluvieuses de ce début d'année ont retardé les semis de maïs, tournesol, etc, repoussant les dates de récolte.



Conséquences sur la pratique du chaulage :

Le chaulage avant les semis de printemps est d'ores et déjà compromis par la pluviométrie de ce début de printemps

Les semis de céréales 2024.

Pour ceux réalisés après les récoltes tardives de maïs et tournesols, les semis devront être réalisés rapidement.



Conséquences sur la pratique du chaulage :

Le chaulage à l'automne, derrière des cultures de printemps, est toujours aléatoire et conditionné à la météo. Les récoltes tardives vont largement accentuer cette problématique et réduire la fenêtre d'épandage.

CONCLUSION

Avec une diminution des surfaces disponibles en été et des fenêtres d'épandage restreintes, l'anticipation des besoins pour optimiser les chantiers d'épandage poudre vrac sera prépondérante. Malgré tout, les entreprises d'épandage seront fortement sollicitées, particulièrement avant les semis de colza ou de céréales d'hiver.

Pour assurer votre apport et éviter l'impasse, MEAC vous propose une solution alternative :

► L'épandage autonome de granulés CALCIPRILL

Livraison directe à la ferme en BB de 600kgs. (400 à 600 kg / ha)



POUR PLUS
D'INFOS

Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site web

www.meac.fr

Filiale du Groupe Omya



MEAC
L'innovation plein champ

