







SEMER LES COUVERTS À LA VOLÉE DANS LE PRÉCÉDENT

J'ADOpte LA TECHNIQUE !

-  Pour **PROFITER** de l'humidité résiduelle
-  Son **COÛT MODÉRÉ** (10-12 €/ha)
-  Son **DÉBIT DE CHANTIER** : 10ha/h
-  Pour **PROFITER** d'une période plus calme au niveau de l'organisation du travail
-  Pour **RENDRE POSSIBLE** la couverture des sols en interculture courte
-  Permet **DOUBLE COUVERT** en interculture longue : couvert d'été suivi d'un couvert d'hiver

FACTEURS D'ÉCHEC



Manque de pluies significatives après le semis






Prédation des ravageurs (carabes, oiseaux)



Faibles densités de semis

.....

NOS RECOMMANDATIONS :

-  **SEMER 7 à 10 jours avant** la date de moisson estimée pour **maximiser la probabilité de pluie**
-  **CHOISIR DES ESPÈCES** avec **PMG > 10 g** (vesce, radis, sarrasin, phacélie, tournesol, niger, sorgho, moha).
Possible avec : **PMG < 6 g** si largeur de semis < **18 m** (ou prévoir de l'enrobage de semences)
-  **TAUX DE PERTE** important : **sur-densifier au minimum de 10 %** pour le moha, trèfles, moutarde d'Abyssinie et sorgho

 Ce n'est pas un détail !

RESTITUER LES PAILLES et moissonner bas permet d'avoir un tapis de pailles qui conserve l'humidité du sol.

