



Questions – Réponses issues du webinar « Tout savoir sur le semis de couverts à la volée dans le précédent »

Bonjour, quand est-ce que seront disponibles les fiches techniques sur les services rendus par les CI ?

Bonjour, tout est disponible sur le site : <http://cultivons-les-couverts.agro-transfert-rt.org/>

Serait-il possible de revoir plus tard cette conférence ?

Oui le replay sera disponible dès la fin du webinar

Bonjour, est-ce que vos fiches techniques et autres références de qualités sont repris sur <https://geco.ecophytopic.fr/> ?

Pas pour le moment

Les couverts ont été semés sous blé ou orge ?

Blé à chaque fois

Ces résultats sont valables aussi si absence de pluviométrie ?

Oui les résultats ont été produits en 2018, 2019 et 2020. Années sèches même en Hauts de France. Les couverts lèveront aux premières pluies ou si l'humidité résiduelle est suffisante.

Soutien financier



Partenaires scientifiques et techniques



Partenaires associés



Quid de la lutte contre les campagnols?



La réponse dans le replay à 01 : 05 : 40

Dans votre réflexion, vous êtes très typé nord de la France, dans notre région il faut que le couvert soit levée avant récolte pour avoir une levée assuré

2 années d'essai ont été réalisées dans l'Aube avec cette méthode dans des contextes très secs

On raisonne toujours espèces mais pas assez variété, avez-vous observé des différences de capacité germinative suivant les variétés dans vos essais avec cette technique ?



La réponse dans le replay à 01 : 07 : 00

Quelle modalité pratique lors de la moisson: intérêt d'un récupérateur de menue paille? viser un bon étalage des pailles?...



La réponse dans le replay à 01 : 08 : 20

Comment déterminer les 3 semaines avant moisson de blé ?

Il s'agit de semer dans les semaines avant la date habituelle de moisson. Sinon un bon repère est le changement de couleur du blé.

Quelle est la concurrence par les repousses de céréales avec ce type de semis?

Les essais de comparaison d'itinéraires techniques (Hombleux et Saint Pierre Aigle) conduits dans le projet ont montré que ce type de semis génèrait le moins de repousses de céréales.

N'y a t-il pas un risque d'égrainage avec le semi à la volée ?

L'égrainage est généralement négligeable en semis à la volée.

Soutien financier



Partenaires scientifiques et techniques



Partenaires associés



