

webinaire ORECA

Changement climatique et grandes cultures : réduction et séquestration des gaz à effet de serre

vendredi 10 juin 2022 • 9h30 - 12h00

RECION

BOURGOGNE

FRANCHE

COMTE

· 2 RÉPUBLIQUE FRANCAISE

ADEME





franche-comté











AU PROGRAMME

Atteindre les objectifs de neutralité carbone à l'horizon 2050 : enjeux en grandes cultures Sylvain Pellerin, INRAE Bordeaux Sciences Agro

Le label bas carbone : un outil pour quantifier de manière fiable et transparente - zoom sur la méthode grandes cultures

Hélène Lagrange, Arvalis | Thibaud Perrussel, DREAL BFC

Les dispositifs d'aides existants pour accompagner les projets en Bourgogne-Franche-Comté Servane Chan, Région BFC | Nicolas Aury, DRAAF BFC

Des projets de réduction d'émissions :

Le projet de recherche NatAdGES pour une réduction des émissions de protoxyde d'azote induites par les sols

Catherine Henault & Camille Rousset, INRAE Dijon

Pratiques favorables au stockage du carbone dans les sols par un collectif d'agriculteurs Jérôme Seguinier, GIEE Magellan (58)



A VENIR OU DÉJÀ DISPONIBLE





A consulter:

- Webinaire « Séquestrer du carbone sur son territoire : comment faire ? » 22/09/20
- Atelier « ZAN comme Zéro artificialisation nette : de quoi parle-t-on ? » 16/11/20

A venir:

Actualisation des résultats sur le stock et les flux de carbone dans les milieux en Bourgogne-Franche-Comté

→ Vos données territoriales :







A voir et à diffuser :

3 minutes pour comprendre
les enjeux du climat
en Bourgogne-Franche-Comté



Pour s'abonner à la newsletter de l'ORECA



Merci pour votre participation à ce webinaire que nous vous proposons d'**évaluer** (très important pour nous!).

⇒Vous trouverez le lien dans le chat.

RDV sur <u>WW.ORECA-BFC.FR</u> où vous trouverez le replay de ce webinaire ainsi que des ressources utiles.