

Changement climatique : adapter ses pratiques en grandes cultures

Enjeux

Anticiper les impacts du changement climatique sur son exploitation

Déroulé

En visio

Lundi 30 Novembre (18h-20h) : Le changement climatique : quels impacts sur les productions céréalières de Provence ?

Mathieu Marguerie (chargé de mission grandes cultures bio à Agribio 04)

Elsa Palmieri (chargée de mission énergie-climat à Bio de PACA)

- Changement climatique en Provence : où en est-on ?
- Quels impacts sur les systèmes céréaliers ?
- Outils de diagnostic de la résilience climatique et énergétique des exploitations agricoles.

Mardi 8 Décembre (18h-20h30) : quels itinéraires techniques résilients face aux changements climatiques ?

Mathieu Marguerie (chargé de mission grandes cultures bio à Agribio 04)

Serge Dunan (coopérative GPS)

Florian Carlet (GR CIVAM PACA)

- Préservation des sols en grandes cultures bio : couverture et non labour.
- Focus sur les cultures associées : quelles possibilités et performances en Provence.
- Agroforesterie : quelles références en PACA et comment être accompagné ?

Lundi 14 décembre (18h-20h30) : partages d'expériences

Producteurs de PACA

- Témoignages et présentation de solutions innovantes mises en place par des producteurs de la région PACA : agroforesterie, conservation des sols, BRF...
- Discussions et échanges.

Dates, lieux et intervenants

30 nov 2020

18:00 - 20:00 (2hrs)

04300

Mathieu Marguerie (chargé de mission grandes cultures bio à Agribio 04)
Elsa Palmieri (chargée de mission énergie-climat à Bio de PACA)

08 déc 2020

18:00 - 20:30 (2.5hrs)

04300

Mathieu Marguerie (chargé de mission grandes cultures bio à Agribio 04)
Serge Dunan (coopérative GPS)
Florian Carlet (GR CIVAM PACA)

14 déc 2020

18:00 - 20:30 (2.5hrs)

04300

Producteurs bio de PACA

Infos complémentaires

Organisée par Agribio 04

Date limite d'inscription 01/01/1970

Tarifs

Plus de renseignements

Mathieu Marguerie

mathieu.marguerie@bio-provence.org

Agribio 04