



« Des Stratégies & outils pour gérer la fertilité des sols et développer des systèmes de culture performants et économes en intrants »

Webinaire

Mercredi 14 octobre 2020 - 10h00 à 12h00

Présentation des résultats de 6 projets conduits par les Chambres d'agriculture et leurs partenaires techniques

- Nombre de places limité à 50 personnes
- Inscrivez-vous avant le 12 octobre 2020 via ce lien : [BULLETTIN D'INSCRIPTION](#)

Une fois inscrit, un lien internet vous sera envoyé par mail quelques jours avant la réunion, pour accéder à l'espace de la web-conférence.

PROGRAMME :

PROTECTION INTEGREE DES CULTURES

- CAP'SYSTEMES : Quelles conditions réunir pour concilier résilience et bas intrants (systèmes intégrés, agriculture de conservation, 0 glyphosate ?, agriculture biologique ...) ?
- VITI & ARBO : Produire un référentiel de pratiques agroécologiques, qualifiées et partagées dans un cadre multipartenarial, pour sécuriser le conseil de transition aux agriculteurs sur les filières viticulture et arboriculture - Méthodologie et Présentation

LEVIERS POUR ATTEINDRE UNE TRANSITION AGROECOLOGIQUE

- ODYSSEE : Elaborer un socle pédagogique commun visant à accompagner collectivement le plus grand nombre d'agriculteurs à l'évolution des systèmes sur des territoires à enjeu eau
- La méthode MERCI : Plate-forme internet, nouvelles références pour estimer différents services rendus par les cultures intermédiaires

GESTION ET FERTILITÉ DES SOLS

- SOLAE : Démarche pour une meilleure prise en compte des sols agro-écologique dans les exploitations agricoles dans les territoires méditerranéens
- FERTISOLS : Nouvelle boîte à outils pour acquérir facilement les connaissances et une expertise sur la fertilité (chimique, physique et biologique) des sols en parcelles agricoles

Contact APCA pour plus d'informations :
Ka Ho Yim/Anne Lerolle (aap.casdar775[at]apca.chambagri.fr)



Les **Chambres d'agriculture France** ont créé l'**AAP ARPIDA** avec le Ministère de l'Agriculture (DGPE) et **pilotent l'édition 2018.**

Les projets lauréats ont pour but d'**impulser une dynamique territoriale thématique** avec divers partenaires afin d'**accélérer le transfert des nouvelles connaissances** issues du développement agricoles vers les utilisateurs finaux.

