



INRAE

Prospective scientifique interdisciplinaire Agroécologie

Mardi 14 Janvier 2020

Programme de la journée

10h00. Introduction, Philippe Mauguin, PDG INRAE

INRAE, 10h15. L'ARP Agroécologie : enjeux, méthodes. Thierry Caquet, Chantal Gascuel, DS environnement

10h30. Anne Mottet, FAO

11h20 Restitution des groupes de travail

- *11h20. L'intégration de l'agroécologie dans les filières. Cécile Detang-Dessendre et Hugo de Vries*
- *11h40. La transition agroécologique de l'exploitation agricole. Laurent Hazard, Benoît Dedieu et Pierre Dupraz*
- *12h00. Valoriser les processus écologiques et hydrobiogéochimiques dans des paysages multifonctionnels. Sandrine Petit-Michaut et Thierry Caquet*

12h50 – Repas

11h20 Restitution des groupes de travail (suite)

- *14h00. Valoriser la diversité génétique en sélection végétale et animale. Isabelle Litrico-Chiarelli et Michèle Tixier-Boichard*
- *14h20. Modéliser les interactions biotiques, en lien avec des dynamiques abiotiques et socio-économiques, pour l'agroécologie. Françoise Lescourret, Lionel Roques et Chantal Gascuel*
- *14h40. Quelle contribution des agroéquipements à l'agroécologie ? Philippe Faverdin et Xavier Reboud*

15h20 Philippe Vinçon, DGER, Ministère de l'agriculture et de l'alimentation. Agroécologie et politiques publiques : les initiatives du MAA et les attentes vis-à-vis de la recherche

15h40. Table ronde. Pour changer d'échelle dans le déploiement de l'agroécologie au sein des territoires et des filières, quels partenariats faut-il construire entre la recherche et les différentes parties prenantes ? Animée par Christophe Roturier, avec la participation de Cécile Claveirole, Gérard Ferrière, Serge Letellier, Thierry François

16h45. Conclusion, Christine Cherbut, DGDSI INRAE

Agroécologie

Des recherches pour la transition des filières et des territoires

T. Caquet, C. Gascuel et M. Tixier-Boichard, coord.



éditions Quæ

Réflexion prospective scientifique et interdisciplinaire pour l'agroécologie



Décembre 2018

ANR

Investissements d'Avenir

Appel à Projets

CULTIVER ET PROTÉGER AUTREMENT

Date de clôture de l'appel à projets
4 décembre 2019 à 11h00 (CEST)

Adresse de consultation de l'appel
<http://www.inra.fr/991276-2019>

TERRITOIRES D'INNOVATION

24 projets lauréats

Dossier de presse - Vendredi 13 septembre 2019

Welcome to BiodivERSa

Subscribe to news

BiodivERSa is a network of national and regional funding organizations providing joint European research and innovation projects in biodiversity, environment and sustainability. BiodivERSa is funded under the Horizon 2020.



MÉTAPROGRAMME MÉTABIO

CHANGEMENT D'ÉCHELLE DE L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE

Pour répondre à des enjeux scientifiques et sociétaux qui nécessitent la mobilisation d'une large palette de disciplines, l'Inra a mis en place des programmes transversaux de recherche appelés « métaprogrammes ».

Les présentations et des documents de synthèse sur les bilans des projets sont disponibles dans l'onglet document du site de l'événement : <https://www.inra.fr/evenement-bilans/Documents-EcoSyst>



Thierry Caquet, Françoise Lescouret, Guy Richard, Danièle Madga

Partager f t English Rechercher dans le dictionnaire : Connexion

ACCUEIL

CONSULTER LE DICTIONNAIRE

BIENTÔT DANS LE DICTIONNAIRE...

Une seule santé Les légumineuses Culture associée

Pourquoi un dictionnaire dédié à l'Agroécologie ?