



HAL
open science

DVD : Agroécologie, expérimenter à l'échelle du paysage et du territoire

Philippe Mayade, Nicolas Munier-Jolain, Sabrina S. Gaba, Françoise F. Lescourret, Eric Malézieux, Jean-Pierre J.-P. Sarthou, Jacques Caneill, Laurent Beney

► **To cite this version:**

Philippe Mayade, Nicolas Munier-Jolain, Sabrina S. Gaba, Françoise F. Lescourret, Eric Malézieux, et al.. DVD : Agroécologie, expérimenter à l'échelle du paysage et du territoire. 2013. hal-02810845

HAL Id: hal-02810845

<https://hal.inrae.fr/hal-02810845>

Submitted on 6 Jun 2020

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Agroécologie Expérimenter à l'échelle du paysage et du territoire

L'agroécologie est un mode de production agricole qui cherche à valoriser autant que possible les processus biologiques régulant le fonctionnement de l'agroécosystème à l'échelle de la parcelle et du paysage.

Ces régulations biologiques doivent permettre d'assurer une production tout en limitant le recours aux intrants, aux ressources non renouvelables, aux pesticides, pour réduire les impacts environnementaux.

Concevoir des systèmes agricoles relevant de l'agroécologie nécessite de réfléchir aux aménagements du paysage constituant des réservoirs de biodiversité.

L'agroécologie nécessite également d'adapter les pratiques culturelles de façon importante, bien au-delà de la seule question de l'utilisation des pesticides.

Le pilotage de la transition vers l'agroécologie implique une bonne connaissance du fonctionnement de l'agroécosystème, ainsi qu'une bonne maîtrise des liens avec la production de services écosystémiques.

Autant de questions débattues au cours du séminaire de travail organisé en avril 2013 par l'INRA de Dijon. Ce DVD restitue l'intervention de quelques experts sur le thème de l'agroécologie et son expérimentation à l'échelle du paysage et du territoire.

Public

Tout public

Ce film a été réalisé avec le partenariat du GIS AGRALE.

Les entretiens ont été réalisés par Nicolas Muniér-Jolain, Unité Mixte de Recherche agroécologie, INRA Dijon à l'occasion du séminaire de Dijon « Conception de systèmes agricoles à l'échelle d'un territoire », les 9 et 10 avril 2013.

Contributeurs :

Françoise LESCURRET
Directrice de recherche, Unité plantes et systèmes
horticoles, INRA Avignon

Eric MALEZIEUX
Agronome, Directeur de l'Unité HortSys, CIRAD

Jean-Pierre SARTHOU
Enseignant Chercheur Agroécologie-Entomologie,
UMR AGIR, ENSAT Toulouse

Jacques CANEILL
Professeur d'agronomie, UMR Agroécologie

Laurent BENEY, Gis Agrale

Coordination

Nicolas Muniér-Jolain et Sabrina Gaba
Unité Mixte de Recherche Agroécologie, INRA Dijon

Réalisation : Philippe Mayade

Images : Philippe Mayade, Sébastien Petiot,
Vincent Ducrot

Son : Sébastien Petiot

Voix off : Sylvie Monot

Infographies : Stéphane Barely

Authoring DVD : Vincent Ducrot

Chargé de production : Maxime Perrin

Producteur délégué : Stéphane Girerd

Production : Educagri éditions

educagri
éditions

26, boulevard Di-Petitjean
BP 87 999 - 21 079 Dijon CEDEX
Tél. : 03 80 77 26 32 Fax : 03 80 77 26 34
editions@educagri.fr
www.editions.educagri.fr

Tous droits réservés © Educagri éditions, 2013

ISBN 978-2-8444-931-3



AG1305



PAL



Format 16/9
Couleur - 26 min



AGROECOLOGIE, expérimenter à l'échelle du paysage et du territoire



educagri
éditions

Agroécologie expérimenter à l'échelle du paysage et du territoire