



LES RESSOURCES

Les ressources ci-dessous sont accessibles pour la majorité d'entre elles (sauf ouvrages), en cliquant sur la description de la ressource (lien web).

Pour les versions papier, vous trouverez les fiches-mémo en ligne ici :

<http://itab.asso.fr/programmes/re-covalience.php>



ARTICLES

ART1. Derbez F. 2018.

D'un maïs, l'autre

Enquête sur l'expérimentation collective d'agriculteurs rhône-alpins autour de variétés de maïs population
Revue d'anthropologie des connaissances, Vol. 12, N°2, 259-287. DOI 10.3917/rac.039.0259

ART2. PAUL M. 2009.

Accompagnement, Recherche et formation 62 | DOI

ART3. Cerf M., Omon B., Barbier C., David O., Delbos C., Gagneur C.A., Guillot M.N., Lusson J.M., Minas A., Mischler P., Olry P., Petit M.S., 2012.

Les métiers d'agent de développement agricole en débat : Comment accompagner des agriculteurs qui changent leur façon de cultiver ?
Innovations Agronomiques 20, 101-121

ART4. Omon B., Cerf M., Auricoste C., Olry P., Petit M.S., et al. 2019.

CHANGER. Échanger entre conseillers sur les situations de travail pour accompagner les agriculteurs dans leurs transitions vers l'agroécologie
Innovations Agronomiques, INRAE, 71, 367 - 383.10.

ART5. Beauvais M. 2004.

Des principes éthiques pour une philosophie de l'accompagnement
Savoirs, n°6, 99-113. DOI 10.3917/savo.006.0099



©ARDEAR Centre



OUVRAGES OU CHAPITRES D'OUVRAGES

OUVR1. AgroBio Périgord, 2016.

Du maïs paysan dans mon assiette ! (Re)découvrez une céréales aux qualités insoupçonnées dans toute sa diversité !
Editions de Terran, Escalquens.

OUVR2. Bonneuil C. et Thomas F., 2012.

Semences, une histoire politique
Éditions Charles Léopold Mayer, ISBN 978-2-84377-165-1. Chapitre 3 "La voie française du maïs hybride", pp. 73-96.

OUVR3. Bonneuil C. et Thomas F., 2009.

Gènes, pouvoirs et profits
Éditions Quæ & Fondation pour le progrès de l'Homme, Paris. ISBN 978-2-7592-0299-7

OUVR4. Carrareto M., 2005.

Histoires de maïs : D'une divinité amérindienne à ses avatars transgéniques
Editions du CTHS (Comité des travaux historiques et scientifiques), Paris.

OUVR5. Boué C., 2021.

Produire ses graines bio : Légumes, fleurs, aromatiques et engrais verts.
Editions Terre vivante, Mens.

OUVR6. Berlan J.P., 2019.

La planète des clones - Les agronomes contre l'agriculture paysanne
Éditions La Lenteur, St Michel de Vax. ISBN 979-10-95432-18-0

OUVR7. Réseau Semences paysannes, octobre 2014.

Les Maisons des semences paysannes - Regards sur la gestion de la biodiversité cultivée en France
80 p. ISBN 979-10-92580-00-6

OUVR8. Collectif, 2015.

Gérer collectivement la biodiversité cultivée, Étude d'initiatives locales
Éducagri éditions, Dijon

OUVR9. Collectif, 2020.

Les conséquences génétiques de la domestication in SVT Terminale,
programme 2020
Editions Bordas, Coll. Baude et Jusserand, pp. 266-267.

OUVR10. Hervé M. et Poinot D., 2020.

L'évolution des espèces - Les mécanismes. Chapitre Au cœur de l'évolution : la sélection naturelle
Editions Apogée, Rennes. ISBN : 978-2-84398-630-7

OUVR11. Groupe Blé de l'ARDEAR AURA et Brier M., 2019.

Notre pain est politique Les blés paysans face à l'industrie boulangère
Editions de la Dernière Lettre, Montreuil sous bois, pp.98-99.
ISBN 978-2-491109-00-4

OUVR12. Tallon H., 2013.

Qu'est-ce qu'accompagner ? in
Gasselin P., Tallon H., Dalmais M., Fiorelli C. (Eds.). Trois outils pour l'accompagnement à la création et au développement d'activités : Trajectoire, Cartapp et Edappa. Application à l'installation en agriculture.
Montpellier : INRA, CIRAD, ADEAR LR, Montpellier Supagro, AIRDIE, Région Languedoc-Roussillon.

OUVR13. Collectif CEMEA Pays de la Loire 2017.

Boîte à outils d'éducation active
Editions Cafard

OUVR14. Paul M., 2020.

La démarche d'accompagnement Repères méthodologiques et ressources théoriques.
Deboeck supérieur



© AgroBio Périgord



LIVRETS TECHNIQUES

LT1. Les semences, comment s'y retrouver ?

AgroBio Périgord, 2014

LT2. Kit réglementaire du Réseau Semences Paysannes

2018. Comprendre le cadre existant : quelles ouvertures pour la biodiversité ?

LT3. Semences et brevets

Réseau Semences Paysannes, 2019.
Creative Commons BY NC SA

LT4. Description des Variétés de Maïs Populations

AgroBio Périgord.
15 ans d'observation de terrain

LT5. Maïs et tournesol population à la ferme : Multiplication et sélection

AgroBio Périgord, 2019

LT6. Le Maïs population en Loire-Atlantique : une dynamique collective

FDCIVAM 44, 2017

LT7. Le stockage du maïs population à la ferme

AgroBio Périgord, Cultivons la Biodiversité en Nouvelle-Aquitaine, 2019

LT8. Sélection participative des maïs population

ADDEAR 42, 2016

LT9. Maïs population et élevage, recueil de témoignages et d'expériences

AgroBio Périgord 2021

LT10. Transformation à la ferme et technologie appropriées

L'Atelier Paysan, La petite bibliothèque paysanne, Colporter nos communs, 2018

LT11. Pour un système alimentaire diversifié : ancrer la diversité génétique cultivée dans les chaînes de valeurs du secteur alimentaire

Oehen B., Padel S., Rossi A., Drexler D., Fehér J. 2019.
Recommandations générales du projet Horizon 2020 Diversifood. Booklet #5. Projet DIVERSIFOOD.

LT12. Approches innovantes pour intégrer la diversité dans les systèmes alimentaires

Rey F., Chable V., 2018.
Les résultats de DIVERSIFOOD du champ à l'assiette. Brochure #6. Projet DIVERSIFOOD.

LT13. Mémento "Accompagner des groupes d'agriculteurs"

Réseau CIVAM, 2012.

LT14. Accompagner un collectif d'agriculteurs en transition agro-écologique

COTRAE 2020.

LT15. L'intégrale des fiches pratiques

Gouvernance Partagée Instant Z, 2020.

LT16. Guide "L'Agrosecil"

Cerf M., Omon B., Guillot M.-N., Olry P., Petit M.-S., 2013,
Vademecum pour échanger sur le métier de conseiller ou animateur en agronomie, RMT Systèmes de culture innovants, 64 pages.



FICHES TECHNIQUES

FT1. Comment savoir si une variété est dans le domaine public ?

Réseau Semences Paysannes, 2019.

FT2. 10 idées reçues sur les semences

Réseau Semences Paysannes, 2017.

FT3. Le test de germination en maïs pop

ADDEAR 42, 2018

FT4. Faire ses tests de germination

Agrobio 47, AgroBio Périgord, 2013

FT5. Choisir la variété adaptée à son système : mettre en place une vitrine de démonstration

ADDEAR42, 2018

FT6. Dynamiques collectives autour des semences population de maïs. L'expérience de l'ADDEAR 42.

ADDEAR42, 2016,
Fiche Mutualisation FADEAR.

FT7. Brevets sur le vivant

Réseau Semences Paysannes

FT8. Coût de production de la semence

ADDEAR 42, 2016

FT9. Sélection du maïs population

GIEE Maison de la Semences Paysanne Poitou charentes,
Cultivons la bio-diversité en Poitou Charentes, 2017

FT10. Fabriquer son armoire de germination

AgroBio Périgord, 2014

FT11. Le paysan transformant ses grains à la ferme Pour une reconnaissance collective et une résistance solidaire - rappel réglementaire

Réseau Semences Paysannes, FNAB, Confédération Paysanne, 2019

FT12. Accompagner c'est...

Réseau CIVAM

FT13. Définir une problématique commune et un plan d'actions en groupe

Réseau CIVAM

FT14. Animer un debriefing de situation d'accompagnement

Réseau CIVAM



© AgroBio Périgord



SITES INTERNET

SITE1. L'association Pro-maïs

Régroupe les sociétés semencières qui effectuent des travaux de sélection sur maïs en France

SITE2. Réseau Semences Paysannes : Règlementation semences

SITE3. Réseau Semences Paysannes : Projet Européen FSO (Farm Seeds opportunities - 2007-2010)

SITE4. ITAB - Institut de l'Agriculture et de l'alimentation biologiques : Projet national CASDAR COVALIENCE 2018-2021 Description, vidéos, livrables...

SITE5. ITAB - Institut de l'Agriculture et de l'alimentation biologiques : Projet national CASDAR Proabiodiv 2012-2015 Description, vidéos, diaporama, livre...

SITE6. ITAB - Institut de l'Agriculture et de l'alimentation biologiques : Projet Européen DIVERSIFOOD 2015-2019 Description, lettres d'infos, brochures...

SITE7. ITAB - Institut de l'Agriculture et de l'alimentation biologiques : Projet Européen SOLIBAM 2010-2014 Description, livrables

SITE8. Maison de la semence paysanne Dordogne La sélection naturelle chez les plantes cultivées ou l'adaptation d'une population à un environnement Robin Noël - AgroBio Périgord, Covalience

SITE9. Maison de la semence paysanne Dordogne Codage génétique de la couleur du grain de maïs Robin Noël - AgroBio Périgord, Covalience

SITE10. Réseau Semences Paysannes (RSP)

SITE11. Annuaire des membres du RSP

SITE12. Groupement National Interprofessionnel des Semenciers (GNIS) : Evolution historique de la sélection

SITE13. Maison de la semence paysanne Dordogne Le maïs face au changement climatique : quels leviers de sélection mettre en œuvre pour s'adapter ? Synthèse du RAPII, Adrien Amé, AgroBio Périgord, Covalience

SITE14. Maison de la semence paysanne Dordogne Du génotype au phénotype : Comment une mouche ou un roseau peuvent-ils émerger d'un code à 4 lettres : l'ADN Robin Noël - AgroBio Périgord, Covalience

SITE15. Arto Gorria

SITE16. L'escargot migrateur

SITE17. Réseau CIVAM

SITE18. Projet COTRAE

Collectifs agricoles pour une transition agroécologique

SITE19. Projet CAP VERT

Comprendre et accompagner la transition agroécologique en collectif



©ADDEAR42



VIDÉOS

VID1. Maïs population : le sens du collectif. COVALIENCE, 2021

VID2. Série de 4 vidéos sur des gestes techniques de la sélection du maïs population, COVALIENCE et Lucile Garçon, 2021

VID3. Dynamique collective dans la Loire Chantier égrenage et tri - COVALIENCE, 2018

VID4. Séchage et stockage des maïs populations à la ferme AgroBio Périgord, 2018

VID5. Conférence de Pierre-Henri Gouyon Biodiversité, génétique & société Rendez vous d'Histoire Naturelle Univers, 2016

VID6. Faire ensemble - Se nourrir les un.es les autres sur le chemin de l'Agriculture paysanne ADDEAR42, 2020

VID7. Colloque ProABiodiv Session 3 : Des semences, des savoirs et des hommes.

VID8. Iparraldeko hazi herrikoien etxe bat eraiki ? *Vers une maison des semences en Iparralde ?* Biharko Lurraren Elkarte, 2021

VID9. Le maïs pop cultive sa diversité COVALIENCE 2021



Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale développement agricole et rural CASDAR


MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ALIMENTATION
*Liberté
Égalité
Fraternité*



Document sous licence Creative Commons BY (Reproduction partielle autorisée avec autorisation et citation de l'auteur initial obligatoire et partage dans les mêmes conditions, c'est-à-dire avec la même licence CC BY+SA).

Ce projet bénéficie du concours du Ministère de l'Agriculture et de l'alimentation (CASDAR) sous convention AAP n° 5714



RAPPORTS (RECHERCHE, STAGE...)

RAP1. Collectif, 2015.

QUALIMAÏSPOP : évaluer les potentialités et les intérêts des maïs population pour l'alimentation bovine
Bilan de deux années d'expérimentations dans l'Ouest (2014-2015)

RAP2. Collectif, 2021.

Cultivons une biodiversité innovante et collective en Nouvelle Aquitaine (PEI CUBIC 2019-2020).

RAP3. Flor de Pièra, novembre 2018

Etude de cas sur le collectif Flor de Pièra publié par le RSP dans le cadre du projet CERERE, 4 p.

RAP4. CETAB, novembre 2018

Etude de cas sur le collectif CETAB publiée par le RSP dans le cadre du projet CERERE, 4 p.

RAP5. ARDEAR AURA, novembre 2018

Etude de cas sur le groupe blé de l'ARDEAR AURA publiée par le RSP dans le cadre du projet CERERE, 4 p.

RAP6. Pétoniella, novembre 2018

Etude de cas sur le collectif Pétoniella publiée par le RSP dans le cadre du projet CERERE, 4 p.

RAP7. Odyssée d'Engrain, nov. 2018

Etude de cas sur la SCIC Odyssée d'Engrain publiée par le RSP dans le cadre du projet CERERE, 4 p.

RAP8. Guillot R., 2019

Freins et leviers à la structuration de groupes locaux autour de l'échange et de la gestion de semences paysannes au Pays Basque
rapport de stage CIVAM Bio du Pays Basque B.L.E.

RAP9. Serpolay E., Nuijten E., Rossi A., Chable V. 2018.

Toolkit to foster multi-actor research on agrobiodiversity
Guide méthodologique ITAB / Diversifood, 24 p.

RAP10. Bio D'Aquitaine, 2016

L'Aquitaine cultive la Biodiversité Programme régional d'expérimentation en variété population
Bilan, Résultats, Perspectives 2015 - pages 79 à 85

RAP11. Bouchet P., Cauty A., Hérelil A., Mineiro M., 2019

Identification de traits phénotypiques de tolérance à la sécheresse pour la sélection des maïs population
AgroBio Périgord, VetAgroSup, Université de Clermont Auvergne Covalience

RAP12. Noël R., 2021

Principes de la génétique quantitative
AgroBio Périgord, Covalience

RAP13. AgroBio Périgord, 2011

L'Aquitaine cultive la Biodiversité 2001-2011 : 10 ans d'expérience et d'expérimentation sur les variétés paysannes de maïs et tournesol

RAP14. AgroBio Périgord, 2013

L'Aquitaine cultive la Biodiversité Expérimentations en variétés de population
Bilan, Résultats, Perspectives 2010, 2011, 2012

RAP15. AgroBio Périgord, 2014

L'Aquitaine cultive la Biodiversité Expérimentations en variétés de population
Bilan, Résultats, Perspectives 2013

RAP16. AgroBio Périgord, 2015

L'Aquitaine cultive la Biodiversité Expérimentations en variétés de population
Bilan, Résultats, Perspectives 2014

RAP17. AgroBio Périgord, 2017

L'Aquitaine cultive la Biodiversité Expérimentations en variétés de population
Bilan et Résultats 2016

RAP18. Coquil X. 2014

Transition des systèmes de polyculture élevage laitiers vers l'autonomie. Une approche par le développement des mondes professionnels.
Agronomie. AgroParisTech, 2014.



AUTRES

AUT1. Infographie

La Guerre des semences
Confédération paysanne, 2014.

AUT2. Bande dessinée

Histoires de Semences, Résistance à la privatisation du vivant
Confédération paysanne, Les amis de la confédération paysanne, Réseau Semences Paysannes, 2018

AUT3. Recueil d'expériences du réseau FNAB sur les semences de population en grandes cultures :

En Bio Semons la diversité
FNAB, Bio d'Aquitaine, CAB Pays de la Loire, 2014

AUT4. Témoignage (blog)

Hybrides : la désillusion du "super maïs"

AUT5. Tableau de Calcul de densité de semis écartement inter-rang, sur le rang, nb grains/ha

AUT6. SPICILEGE

AUT7. Plaquette

"Du maïs paysan dans mon assiette !"
AgroBio Périgord, 2017

AUT8. Fiches recettes :

- Restauration collective #1
- Restauration collective #2
- Grand public #1
- Grand public #2
- Grand public #3
- Grand public #4
- Grand public #5
- Grand public #6

AUT9. Diaporama de restitution de stage de Romane Guillot : **Une maison des semences paysannes au Pays Basque ?**

Freins et leviers à la structuration de groupes locaux autour de l'échange et de la gestion de semences paysannes



©ADDEAR42