

Un réseau de partenaires à votre service:
Una xarxa de socis al vostre servei:



Chef de file : / Cap de fila:
Chambre d'Agriculture Roussillon
M. Eric Hostalnou
T : 33 (0)4 68 35 74 16
e.hostalnou@pyrenees-orientales.chambagri.fr



CIVAM Bio
M. Patrick Marcotte
T : 33 (0)4 68 35 34 12
pmarcotte.civambio.66@wanadoo.fr



Centre de Recerca en Economia i Desenvolupament Agroalimentari
Sr. Josep M. Gil Roig
T : 34 935 52 12 10
chema.gil@upc.edu



Departament d'Agricultura, Alimentació i Acció Rural
Sra. M. Josep de Ribot Porta
T : 34 933 04 67 00
sribot@gencat.cat



Institut Català de la Vinya i el Vi
Sr. Santiago Mínguez Sanz
T : 34 938 90 02 11
santiago.minguez@gencat.cat



Institut National de Recherche Agronomique
M. Benoît Jeannequin
T : 33 (0)4 68 37 74 01
jeannequin@supagro.inra.fr



Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries
Sr. Simó Alegre Castellví
T : 34 973 70 25 79
simo.alegre@irta.cat



SICA Centrex
M. Jean Michel Broquaire
T : 33 (0)4 68 28 07 46
jm.broquaire@centrex66.com



Universitat de Barcelona
Sra. Lourdes Chamorro Lorenzo
T : 34 934 03 98 71
lchamorro@ub.edu



Unió de Pagesos
Sr. Roger Clavaguera Iglesias
T : 34 932 68 09 00
rclavaguera@uniopagesos.org

Programme opérationnel de coopération territoriale
Espagne · France · Andorre 2007 - 2013

Programa operatiu de cooperació territorial
Espanya · França · Andorra 2007 - 2013

red**bio**

red**bio**

3 ans : Janvier 2009 à décembre 2011

3 anys : gener 2009 a desembre 2011



www.ctp.org



www.poctefa.eu



UE FEDER



www.ctp.org



www.poctefa.eu



UE FEDER

PRÉSENTATION / PRESENTACIÓ

Un réseau transfrontalier d'expérimentation,
d'échange et de transfert

pour le développement de l'agriculture
biologique en productions végétales

au service des techniciens,
des agriculteurs biologiques
et des agriculteurs conventionnels



Una xarxa transfronterera d'experimentació,
d'intercanvi i de transferència

pel desenvolupament de l'agricultura
ecològica en produccions agrícoles

al servei dels tècnics,
dels agricultors ecològics
i dels agricultors convencionals

OBJECTIFS



- Développer la production de fruits, légumes, vigne et vins biologiques
- Lever les freins techniques ou organisationnels de cette filière
- Améliorer l'accompagnement technique des agriculteurs biologiques
- Sensibiliser les agriculteurs conventionnels aux pratiques biologiques

ACTIONS

1- ANALYSE PREALABLE ET ETAT DES CONNAISSANCES

Analyser l'agriculture biologique sous des angles différents et complémentaires:

- Pratiques, besoins et contraintes au niveau de l'exploitation
- Environnement technique et commercial (agro-fournitures, observatoire économique, analyse des marchés...)
- Contexte réglementaire et institutionnel



2- EXPERIMENTATION

Acquérir ou adapter des références techniques et technico-économiques (fruits, légumes, viticulture et œnologie):



- Mise au point d'itinéraires techniques pour la protection des cultures, la gestion des adventices, l'entretien des sols, la fertilisation...



• Conservation, transformation et diversification des fruits et légumes bio

• Techniques d'œnologie biologique. Réseau transfrontalier d'observation de différentes vinifications, élevages et conservations des vins

- Biodiversité : étude de l'implantation de bandes fleuries et nichoirs

3- TRANSFERT

Transférer et diffuser ces références vers les techniciens, les agriculteurs bio et conventionnels:

- Documents, fiches techniques, guides...
- Journées techniques, d'échanges, visites de fermes de démonstration... Rencontres techniques transfrontalières dans les différentes stations expérimentales du projet



- Site internet avec toutes les références et activités du projet: www.redbio.eu
- Guide de la conversion: outil informatique de gestion sur l'exploitation des obligations du cahier des charges AB...

PLUS D'INFORMATION

Vous pouvez consulter toute l'information relative au projet REDBIO sur le site internet :

www.redbio.eu

OBJECTIUS



- Desenvolupar la producció de fruita, hortalisses, vinya i vins ecològics
- Vèncer les limitacions tècniques i organitzatives d'aquests sectors
- Millorar l'assessorament tècnic dels agricultors ecològics
- Sensibilitzar els agricultors convencionals sobre les pràctiques de l'agricultura ecològica

ACCIONS

1- ANÀLISI PRÈVIA I ESTAT DEL CONEIXEMENT

Analitzar l'agricultura ecològica des de múltiples perspectives:

- Pràctiques, necessitats i requisits a nivell d'exploració
- Àmbit tècnic i comercial (materials agrícoles, observatori econòmic, estudis de mercat,...)
- Marc normatiu i institucional



2- EXPERIMENTACIÓ



Desenvolupament de tècniques de lluita contra malalties i plagues en cultius (fructicultura, horticultura, viticultura i enologia):

- Elaboració de guies tècniques en protecció de cultius, gestió de males herbes, conservació de sòls, fertilització,...

• Conservació, transformació i diversificació de les produccions ecològiques

• Tècniques d'œnologie ecològica. Xarxa transfronterera d'observació de vinificacions i conservació de vins

- Biodiversitat: estudi de la implantació de bandes de flors i refugis de fauna



3- TRANSFERÈNCIA

Diffusió i transferència tecnològica per a tècnics i agricultors de producció ecològica i convencional per mitjà de:

- Documents, guies, fitxes tècniques,...
- Jornades tècniques, intercanvis, visites demostratives de camp, intercanvis transfrontersers amb tècnics a estacions experimentals,...



- Pàgina web amb tota la documentació tècnica i activitats del projecte: www.redbio.eu
- Guia de conversió: aplicació informàtica de gestió amb els requeriments de la producció ecològica a l'exploració

MÉS INFORMACIÓ

Pot consultar tota la informació relativa al projecte REDBIO al web:

www.redbio.eu