

Thème	Thème n°2 : Analyse de la conversion vers l'agriculture biologique
Titre du projet	Analyse multidimensionnelle et accompagnement de trajectoires de conversion en agriculture biologique dans des fermes maraîchères, fruitières, et de polyculture élevage
Titre abrégé	ETUDE DE MODELES DE CONVERSIONS VERS L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE

1. Responsable scientifique :

Coordonnées	Tél : 04 32 72 25 83	Fax : 04 32 72 25 62	e-mail : bellon@avignon.inra.fr
Nom et adresse de	Stéphane BELLON, INRA SAD, Unité Eco-développement, Domaine Saint Paul, Site Agroparc, 84 914 AVIGNON Cedex 9		

2. Responsable administratif

Coordonnées	Tél : 04 67 06 23 93	Fax : 04 67 06 55 75	e-mail : : monique.jonis@itab.asso.fr
Nom et adresse de	Monique JONIS, ITAB Mas de Saporta, Maison des agriculteurs. Bât B. 34 875 LATTES Cedex		

3. Durée totale du projet (en mois, pas plus de 24 mois) : 24 mois

4. Les équipes, organismes scientifiques et personnes participants au projet (chercheurs, thésards, ingénieurs, techniciens stagiaires, étudiants...), et présentation de leurs spécialités (deux références bibliographiques par chercheur permanent).

Recherche publique	INRA Avignon : Stéphane BELLON ; Mireille NAVARRETE, Joël FAURIEL, Claire LAMINE (MOO) INRA Alénya : Frédérique BRESSOUD, Laure PARES INRA Mirecourt : André BLOUET, Anne MONNEYRON (MOO)
ICTA	ITAB (Institut Technique de l'Agriculture Biologique) : Monique JONIS -responsable Fruits & Légumes et Viticulture ; Krotoum KONATE -chargée de communication ; Laurence FONTAINE –responsable élevage et grandes cultures. Ctifl (Centre Technique Interprofessionnel des Fruits et Légumes) : Jean Robert ROOS, responsable Légumes biologiques
Organismes de développement	GRAB (Groupe de Recherche en Agriculture Biologique) : François WARLOP, Catherine MAZOLLIER (responsable maraîchage), Sophie-Joy ONDET (Responsable arboriculture), Cyril BERTRAND (Directeur), Hélène LEPLATOIS, Gilles LIBOUREL FAB PACA (Fédération des AgroBiologistes de PACA) : Anne RENNER, Vianney LE PICHON, Didier JAMMES Chambre d'agriculture du Vaucluse : Natacha SAUTEREAU (conseillère agriculture biologique), Chantal ROBLIN (responsable coûts de production et références technico-économiques)

5. Les collaborations professionnelles mises en œuvre avec les acteurs de la région

Organismes présents	Rôle, dates rencontres (joindre un résumé de la concertation), etc.
INRA Avignon, INRA Mirecourt, ITAB, Anne Moneyron, Institut de l'Elevage	Réunions téléphoniques à propos de la partie « transversale » de l'étude, des savoirs et des pratiques en agriculture biologique
GRAB, Ctifl, FAB PACA, Chambre d'agriculture Vaucluse, INRA	6 septembre, Avignon. Réunion de concertation entre les différents partenaires sur les méthodologies et les enquêtes maraîchage
GRAB, INRA, ITAB, FAB PACA, Chambre d'agriculture Vaucluse	2 septembre, Avignon. Réunion de finalisation du programme.
GRAB, Ctifl, INRA, ITAB, FAB PACA, Chambre d'agriculture Vaucluse	1 ^{er} juillet 2004, Avignon. Réunion de concertation entre les différents partenaires du projet, pour commencer à finaliser un programme
INRA, ITAB, Institut de l'Elevage, Cemagref	16 juin 2004, Lyon. Séminaire entre les différents organismes ayant déposé une manifestation d'intérêt sur le thème de la conversion
GRAB, Ctifl, INRA, FAB PACA, CA 84	11 juin 2004, Avignon.
GRAB, INRA, FAB PACA, Chambre d'agriculture Vaucluse	24 février 2004, Avignon. Préparation de la manifestation d'intérêt
Inra Mirecourt, Moneyron A.	16 Février 2004– Paris - Rencontres Michèle Salmona – Alain Riquois – Jean Pierre Deffontaines – Préparation de la manifestation d'intérêt
Inra Mirecourt, CGA Lorraine	7 février 2004 – Mirecourt – Préparation de la manifestation d'intérêt

GRAB, INRA, CA 84	5 février 2004, Avignon. Préparation de la manifestation d'intérêt
-------------------	--

6. Composition du comité de suivi

Nom	Organisme + coordonnées
ALPHANDERY M.	AMAP Quartier Croix, 13360 Roquevaire, tél. : 04 42 04 49 48
CARLES D.	Chambre d'Agriculture Du Vaucluse
DOURLENT M.	ITAB, responsable professionnelle de la commission Fruits et Légumes, 149 rue de Bercy 75 595 Paris cedex 12
FEUILLADE M.	Agriculteur membre de CORABIO, 11 rue Fulton, tél. : 04 75 41 21 98
GROS Y.	Président de la FAB PACA, viticulteur aux Fouques (83), tel : 04 94 65 68 19.
MINNAAR C.	SolebioPaïs / Biocoop, tel : 04 90 06 49 00
De SAINTE MARIE C.	INRA Sad Avignon, Unité d'Ecodéveloppement, 84914 Avignon cedex 09
TACHOIRE Y.	Président du GRAB, producteur à Eyragues, tel : 04 90 24 91 19
DELATTE Jacques	Agriculteur membre du CGA Lorraine, 54 760 Montenois
RIQUOIS Alain	Le Peyrié, 47 000 Sauveterre la Lémance
GARCIN A.	Ctifl Balandran, 30 127 Bellegarde
SALMONA M.	14 r Deparcieux, 75014 PARIS

7. Résumé (5 à 8 lignes)

L'objectif de ce projet est d'apporter des éléments d'analyse permettant d'accompagner des producteurs dans une conversion vers l'AB, en identifiant les points clefs de conversions durables en productions maraîchère, fruitière et de polyculture-élevage. Les phases de conversion seront décrites sous forme de trajectoires, intégrant des dimensions techniques et organisationnelles ainsi que des savoirs professionnels et des interactions avec des consommateurs. Nous en attendons une caractérisation de modèles de production, produisant de nouvelles valeurs (rapports au milieu, aux objets techniques, aux consommateurs ; mode d'appréhension des aléas et gestion de la variabilité de la production ; réinvestissement sur le travail et sa qualité..) et traduits en moyens d'aide à la décision ou d'accompagnement de la conversion en AB (élaboration de référentiels, création et/ou optimisation d'outils). Le travail repose sur un dispositif d'enquêtes et de suivi d'agriculteurs et de consommateurs, et mobilisera l'agronomie, l'économie, la sociologie et l'ethnographie.

8. Mots clés. :

Conversion durable, agriculture biologique, trajectoires, Fruits & Légumes, polyculture-élevage, savoirs, itinéraires, formation, accompagnement