

Assises Agence Bio : 28 SEPTEMBRE 2010

Synthèse

Avenir Bio : Fonds National pour la structuration des filières

Présents :

- P.MARCOTTE coordinateur FRAB LR

Les Assises étaient dédiées à la présentation de projets filière soutenus par le Fonds Avenir Bio de structuration des filières géré

par Agence Bio, complété parfois par des fonds FISIAA

Depuis sa création, Avenir Bio a soutenu **28 projets pour 70 bénéficiaires**

Objectifs : développement de filières qui assurent une rémunération juste pour le producteur et un prix raisonnable pour le consommateur (E.Mercier)

Projets filière FEL

- **BIOLOIRE OCEAN : Association de producteurs pour une mise en marché regroupée**
Michel DELHOMEAU Vice Président, producteur des Vergers Nantais et Cécile MORVAN animatrice
Association créée en 1997 : 41 adhérents /300 ha de plein champ+14 ha d' abris+150 ha de vergers de pommes et poires surtout(dont 90 ha vergers nantais ?) / 200 ETP salariés
CA : 2,25 ME en 2009 2,5 ME en 2010 pour 980 tonnes de légumes et 480 tonnes de fruits vendus(17% export)
Pas d'obligation de totalité d' apports (de 3 à 100%) chaque producteur reste maître de sa commercialisation, et responsable de sa production proposée par l' offre commune
Mission de l' association
Programmation des cultures pour 100 références
Offre quotidienne mise en ligne avec volumes disponibles et prix(trophée Excellence Bio 2010)
Facturation centralisée, mais l' association n' est que mandataire de vente
Pas de plate forme, mais regroupement de l' offre sur plusieurs sites chez des producteurs expéditeurs adhérents

Avenir Bio+Région+FAM ont permis le financement des investissements frigos dans les points de regroupement de l' offre et le cofinancement des postes d' animation et gestion de Bioloire Océan
Dossier présenté dans le cadre du projet national porté par BIOCOOP et les 5 groupements de producteurs felbio réunis dans COHEFLOR (Association partenaire de la FNAB)

La nécessité d' un appui technique très important a été soulignée, surtout en arbo car la maîtrise de la production fruitière en bio nécessite au moins 7 ans.

Par anticipation sur un marché qui risque d' être plus tendu, BIOLOIRE est en réflexion sur le marché de la RHD et celui du produit transformé

- **PRONATURA : Développement d' un approvisionnement quantitatif et qualitatif de proximité**
CA 84 ME pour 50 000 tonnes de felbio (35% export) dont
Roussillon : 10 producteurs 300 tonnes, filière en construction





Bretagne : 80 producteurs 3 500 tonnes de légumes, Mediterrabio groupe de producteurs partenaire

Provence (Gard inclus ?) : 150 producteurs 5 000 tonnes de Fel

Maroc : 15 arboriculteurs 2 000 tonnes agrumes (**200 ha de légumes sous abri non mentionnés !**)

Togo 300 familles 1 000 tonnes d' ananas

Burkina 300 paysans 1 500 tonnes de mangues

Projet financé par Avenir Bio pour

1 conseil technique : technicien de APFLBB groupement de producteurs partenaire breton + conseil privé en Paca

2 investissements en station : stockage frigo chou fleur à Plouha, trieuse qualité gustative melon à Cavaillon

Objectifs : régulation des campagnes chou fleur, pérennisation filière melon et développement de l' offre pour Biocoop et autres magasins bio en s' appuyant sur un groupe de producteurs partenaires Mediterrabio

Résultats : progression de 10 250 tonnes à 14 400 tonnes des appros origine France (sur 50 000 tonnes vendues) entre 2007 et 2009

De 3 300 T à 4 800 T en Bretagne , de 4 300 T à 5 900 T en Provence sur la même période

Forté progression aussi des tonnages achetés en conversion 275 T en 2007 à 1 100 T en 2010

- **Conclusion sur projets FEL :**

Critères d' éligibilité : anticipation, programmation, « contractualisation » en amont avec la production et/ou en aval avec la distribution

Cofinancement régional nécessaire pour les investissements

Région Aquitaine : Création d' un fonds régional de structuration des filières

Présentation par Béatrice GENDREAU Conseillère Régionale déléguée à l' agriculture

- **Comité régional Bio :**

Mis en place en complément de l' interprofession bio ARBIO

Il regroupe ARBIO, le Réseau CIVAMBIO Aquitaine, la CRA , et les pouvoirs publics Région, DRAAF, et Conseils Généraux

Ce comité assure la concertation et l' information nécessaire à l' AB

- **5 axes d' intervention régionale pour l' AB**

1 Augmentation des conversions et des installations en AB

Avec aides certification, aides à investissement dans les exploitations(matériel de culture inclus), et bourse à l' installation bio pouvant atteindre 9 000 € même hors cadre familial, et plus de 40 ans

2 Amélioration de la technicité

Expérimentation, conversion bio de 3 exploitations de lycées agricoles

Chèque conseil pour appui aux producteurs (**inclus le diagnostic de pré conversion**)

3 Aide à l' investissement dans les IAA ayant une activité bio

4 Promotion et communication

5 Fonds régional de structuration des filières bio

- **Fonds régional de structuration des filières**





220 KE en 2007, **440 KE en 2010** **projets pluriannuels sur 3 ans financés à 40%**

18 dossiers soutenus depuis 3 ans aussi bien pour des filières longues avec des PME, que de filières courtes (Amap et marchés bio) .

Plusieurs projets importants en FEL , portés par Cabso, Biogaronne, Vitamont , Danival , Innofruit (châtaigne).....

2 dossiers cofinancés par le fonds régional aquitain , et Avenir Bio pour le volet national

- **Priorités d' intervention en 2011 :**

Développement d' une offre régionale de FEL pour atteindre 20% de bio en 2012 dans un réseau de 25 Lycées pilotes, Appui à la création d' outils de première transformation en FEL.

Structuration de la filière viticole bio (nécessité car grosse dynamique de conversion)

NB : ARF association des régions de France considère la bio comme une priorité pour le développement agro alimentaire

Projets céréales

- **Développement filière soja bio:porté par Soja doc et Agribio Union**

Sojadoc est une association de 6 entreprises (dont la PME bio Nutrition et Soja avec la marque SOY, JPS lait en Ariège, 2 OS bio **Agribio-union** et AGP dans le Gers, 2 OS conventionnelles dont **Arterris dans Aude**)

Sojadoc a depuis 1996 des activités de recherche, expérimentation, mise au point de CdesC qualité, investissement

Avenir Bio a financé Sojadoc pour un programme dédié au bio avec plusieurs axes, déposé en mars 2010

1 Etude de coût de production pour un produit fini de qualité

2 Essai de variétés adaptées à l' alimentation humaine

3 Mise au point d' une certification Bio solidaire

4 Mise en place de contrat d' approvisionnement avec prix garanti sur 3 ans(cours trop fluctuants)

5 Création de nouveaux produits

Agribio Union est partenaire du projet , concerné par le volet variétal car il produit des semences bio et par le volet contractualisation car il collecte 5 000 T de soja pour 3000 ha et 300 producteurs (soit 60% de la production bio en France)

Objectif à l' issue du projet : 10 000 T de soja bio collecté

Investissement cofinancé par Avenir Bio+Région Midi Pyrénées+FAM

- **Cocebi : partenariats pour le développement de filières bio**

Coopérative bio de céréales en Bourgogne :10 000 T collectées /120 producteurs /5 ME de CA
Projets d' investissements importants financés par FISIAA et Avenir Bio

1 Moulin spécifique bio création en septembre 2010 en partenariat avec des coops conventionnelles Invest = 2 ME

2 Création à la Cocebi d' une unité de tri et préparation de lots en amont du moulin , capacité 3 600 T

3 En projet avec DUC la mise en place d' un programme céréales pour élevage de poulets bio, avec CIZERON BIO pour l' aliment bio volailles et l' appui technique de la Chambre

4 Partenariat avec CIZERON BIO un fabricant d' aliment bio du bétail (15 000 T/an) travaillant pour 95% de ses appros avec des coops de producteurs bio





Le rôle essentiel d'un fabricant d'aliment du bétail est souligné dans la construction d'un projet de filières grandes cultures, car il apporte des solutions de débouchés pour les co-produits (ex sous produits) de la rotation comme l'orge

Projets filière viande:

- **UNEBIO : projet le Baron Bio , valorisation des mâles en production bovine**
SAS de type coopératif regroupant des groupements d'éleveurs bio sur toute la France
CA de 25 ME , 40 salariés. Production annuelle de 15 000 bovins+ 10 000 agneaux , plus récemment de 3 500 porcs et de 200 000 poulets
Objectif du projet : Malgré une tradition de consommation française qui privilégie la viande issue des femelles, développer une production de jeunes mâles en bio (sinon mal valorisés car vendue en broutards pour engraissement en Italie)
Mise au point d'un itinéraire d'élevage de mâle pour abattage à 10-14 mois avec 2 modalités d'engraissement , à l'herbe et/ou complémentation céréales
Une approche technique totalement innovante , encadrée par l'Institut d'Élevage s'appuyant sur 3 fermes expérimentales à Thorigné, Tulle , Naves
- **Coop Poitou Charente Bio : développement d'une production de viande porcine (partenariat UNEBIO)**
Projet soutenu par Agence bio a permis la mise en place d'un poste de technicien spécialisé pour initier la création d'élevages bio spécifiques , car la reconversion d'élevage porcin trop intensif est impossible
Projet en partenariat à l'amont avec Coop CAVAC + fabricant d'aliment BIO NUTRITION ANIMALE + Coop Poitou Charente Bio
Objectif 300 porcs /semaine en 2013 au lieu de 35 au démarrage du projet
- **BIO DIRECT-ERCA BIO : développement filière porc bio**
2 sociétés initiées par des producteurs :
Bio direct pour organiser l'appui à la production et la planification
Erca Bio : pour la mise en marché
Objectif du projet soutenu par Avenir Bio : passer de 400 en 2008 à 600 porcs/semaine soit 30 000 porcs /an en 2010, ce qui représente 60% de la production française
Besoin de 15 000 T /an d'aliments du bétail

1 création d'un poste de technicien spécialisé : conseil élevage et rotation des cultures pour lien au sol
2 améliorer les coûts de production
3 mise au point de nouveaux produits : poitrine et autres bas morceaux de carcasse
4 valorisation par une marque « viande bio de France » , en partenariat avec Biocoop, car augmentation des importations de jambon bio

Conclusion sur projets viande : Avenir Bio doit aussi contribuer au soutien de l'innovation, au service de la filière bio

Conclusion des Assises par Pascal Viné directeur de cabinet du Ministre de l'Alimentation , de l'Agriculture et Pêche





Le Plan HORIZON BIO 2012 reste une priorité

- . le budget des aides CAB sera mobilisé à la hauteur des objectifs : 32 ME en 2011 ? 44 ME en 2012 ? 56 ME en 2013 ?
- . passage au premier pilier , mais maintien de l' aide sur 5 ans
- . crédit d' impôt maintenu en 2011
- . guide des intrants à paraître en 2011
- . ITAB chargé de soutenir un programme d' expé PNPP préparation naturelle peu préoccupante(déjà acquis par Casdar2010 ...)
- . FISIAA maintenu , à utiliser par des projets bio
- . Code des marchés publics modifié en fin 2010 : pour prioriser les circuits courts...dont le bio

P.MARCOTTE le 29 septembre 2010



Fédération Régionale de l'Agriculture Biologique Languedoc Roussillon
Maison des Agriculteurs B - Mas de Saporta CS 50 023 - 34875 LATTES Cedex
Tél. : 04 67 06 23 48 - Fax : 04 67 06 23 49 - E-mail : contact@frabl.org