



Centre Pilote Bio

Note de synthèse 2008-2009

Gembloux, juin 2009

Coordination :

CENTRE D'ESSAIS BIO asbl
Centre pilote bio pour le
développement de l'agriculture et
de l'horticulture biologiques
<http://www.ceb.io.be/>

CEB

Rue du Bordia, 4
B-5030 Gembloux
Tél.: +32(0)81 62 50 36
Fax : +32(0)81 61 58 63
ceb@cra.wallonie.be

1. Introduction	2
2. Actions et résultats.....	2
2.1. Actions communes.....	2
2.2. Actions spécifiques	3
2.2.1. BioForum.....	3
2.2.2. Centre d'Essais Bio	4
2.2.3. Les Bocages	5
2.2.4. Nature&Progrès	5
2.2.5. UNAB.....	6
3. Conclusions et perspectives	6

1. Introduction

Le Centre pilote bio réunit la plupart des associations actives dans le secteur de l'agriculture et de l'horticultures biologiques en Wallonie : BioForum, le Centre d'Essais Bio, Les Bocages, Nature&Progrès et l'Union Nationale des Agrobiologistes Belges.

L'ASBL Centre d'Essais Bio en assure la coordination.

Après la mise en place en 2005 des structures du Centre pilote bio (comités de suivi, conseils d'administration, comités techniques, gestion administrative et comptable centralisée, ...), l'année 2008 voit les associations du Centre pilote bio collaborer à de nombreuses occasions, tout au long de l'année. Chaque association assume un travail de fond, trois d'entre elles ont mis des moyens en œuvre pour informer sur les changements consécutifs à la nouvelle réglementation européenne. Chacune innove à sa manière.

Ci-dessous les activités du Centre pilote bio pour la période du 1^{er} avril 2008 au 31 mars 2009 sont présentées brièvement. Elles sont détaillées dans le rapport d'activités 2008-2009.

En fin de document, des propositions pour l'avenir du Centre pilote bio et du secteur bio wallon sont formulées.

2. Actions et résultats

Dans un premier temps, nous aborderons les actions qui ont rassemblé les différentes associations membres du Centre pilote bio et deuxièmement les actions menées spécifiquement par chaque association.

2.1. Actions communes

Durant la période, de nombreux échanges ont pu être effectués entre associations membres du Centre pilote bio grâce au bon **fonctionnement des structures mises en place**.

- 3 comités de suivi
- 1 assemblée générale
- 5 conseils d'administration
- 7 comités techniques :

Diverses associations membres se sont également unies pour organiser ou représenter le Centre pilote bio lors de **manifestations** ouvertes à tous les producteurs bios et au grand public en général.

Parmi ces manifestations, citons :

- 1 journée d'études sur la maîtrise des adventices par les rotations et sur l'autonomie protéique à la ferme.
- Stand lors de la journée « Désherbage en grandes cultures de légumes »
- Participations aux foires de Malmedy, Battice, Soignies, et aux salons Valériane, Eglantine, Aubépine
- Fête et formation à la ferme Counasse
- Table ronde à Chimay sur les opportunités de et liées à l'Agriculture Biologique
- Soirée d'information sur la nouvelle réglementation européenne à Ciney
- stands présentant le Centre pilote bio et ses associations membres lors de la Foire agricole de Libramont dans le Village Bio.

Ce dernier a demandé beaucoup d'investissement et d'énergie. A travers cet **événement phare**, les producteurs se sont rendus compte du dynamisme du monde bio et les consommateurs ont pu apprécier la qualité des produits. Une dizaine de producteurs étaient directement présent sur le stand. Des visiteurs de prestige ont rehaussé ces journées.

La campagne de Nature & Progrès sur les fruits et légumes a connu un grand succès. Les réunions proposées aux maraîchers leurs permettent de se connaître et d'améliorer leurs circuits et collaborations. La formation en traction animale montre que le maraîchage est accessible sans grosse mise de fond. L'accès à la terre par contre est plus problématique. Les actions de Vetabio volet maraîchage viennent renforcer le travail.

L'action développement du porc bio a été reportée et remplacée par une journée d'étude sur le Blanc-Beu-Mixte à la ferme Vandromme. Le suivi de parcelle en semis direct a permis le renforcement de la collaboration avec Greenotec et ouvre des perspectives pour les années à venir.

Le site du Centre Pilote a été complètement ré-architecturé, il est plus vivant et régulièrement remis à jour pour présenter les derniers articles, événements, formations dans le monde bio. Enfin, il faut aussi noter une collaboration entre associations au niveau des **canaux de diffusion** (Lien de Nature&Progrès, Bulletin de l'UNAB, CEB « mailing list », publications de BioForum, ...) en faveur des activités du Centre pilote bio.

2.2. Actions spécifiques

2.2.1. BioForum

BioForum a poursuivi ses activités de **promotion des produits biologiques** avec l'organisation en juin de la semaine bio, sa participation au Village Bio à Libramont, aux fermes en Ville, avec la campagne de fin d'année et enfin la mise à jour de sa base de données, reprenant les coordonnées des producteurs et distributeurs bios, les marchés offrant des produits bios et l'accès aux paniers bios.

Une des principales action de BioForum porte le vocable « **Cellule de veille et d'information** ». Cette activité se veut être un espace d'information du secteur et d'échange

entre les intervenants bio ainsi qu'une ouverture vers les autres modes de productions. Elle regroupe les activités de représentation du secteur bio auprès de l'AFSCA, du Programme de réduction des pesticides et biocides, d'IFOAM et du Comité de concertation de la région wallonne ainsi que la participation au Groupe de travail Législation et à la Cellule de crise du secteur bio.

BioForum innove avec l'étude pour l'agrégation de l'aromathérapie. Cette méthode est intéressante tant pour les traitements phytosanitaires dans le programme de la réduction des pesticides (contre le mildiou et anti-germinatif pour la pomme de terre et contre la carie du froment) que pour la médecine vétérinaire. L'aromathérapie est une science de pointe pour laquelle la Région Wallonne est leader mondial.

Pour améliorer le disponible en protéines pour l'alimentation animale, la piste du séchage du foin en grange est étudiée, elle sera prolongée par un dossier technique et par 2 voyages d'étude.

2.2.2. Centre d'Essais Bio

Une des principales missions du Centre d'Essais Bio est d'assurer la **coordination** et la gestion administrative et comptable **du Centre pilote bio**.

Le CEB organise les réunions communes aux associations du Centre pilote bio et rédige tous les compte-rendus et procès-verbaux. Il établit aussi le programme d'activités et le budget annuel et rédige le rapport à mi-parcours et le rapport d'activités annuel, avec la collaboration des autres associations membres.

Le CEB gère la subvention accordée par la Région wallonne et assure la coordination comptable du Centre pilote bio.

Le CEB a également dans ses attributions la **réalisation d'essais** dans les conditions de la pratique.

Les essais pluriannuels suivants ont pu être réalisés, en partenariat avec divers organismes scientifiques et techniques wallons : criblage variétal blé d'hiver, fertilisation azotée de printemps sur blé d'hiver, rendement et qualité de mélanges fourragers disponibles en agriculture biologique, valorisation du Bois Raméal Fragmenté en grande culture

Enfin, le CEB a également une mission de **communication technique** en faveur des producteurs et du secteur bios. Il a ainsi diffusé les résultats de ses essais et de la recherche en général par l'intermédiaire des canaux habituels (presse agricole, revues bios) et ceux créés par le Centre pilote bio (site Internet du Centre pilote bio, mailing-list CEB-Info). Le CEB a également organisé diverses manifestations à caractère technique en faveur des producteurs bios (journées d'information et d'échange sur les thèmes de l'autonomie protéique de la maîtrise des adventices, visites d'essais ; ...) et participé à différents événements techniques et scientifiques. Le changement de coordinateur technique a eu pour effet de postposer certaines actions (agroforesterie, alimentation du porc bio à la ferme). Le nouveau coordinateur a commencé par rencontrer un maximum d'acteurs du secteur. Après cet exercice, une réflexion globale quant aux essais et à la façon de les intégrer dans un contexte plus pratique et tenant compte des exigences de l'ensemble d'une filière sera abordée.

A moyen terme, cette réflexion devrait aboutir à la mise en place d'un réseau de ferme de démonstration choisies en fonction de leurs spécificités et de leur caractère démonstratif (orientation, localisation géographique et pédo-climatique, innovation, ...). Différents groupes de travail ou comités techniques sont mis sur pied afin de s'encadrer d'un maximum de compétences.

2.2.3. Les Bocages

L'ASBL « Les Bocages » a poursuivi l'entretien de son **verger expérimental** et la réalisation d'essais en son sein : lutte contre les campagnols et les insectes ravageurs, mise en place d'une biodiversité fonctionnelle, comptage des insectes et des oiseaux auxiliaires, aménagement de milieux naturels. Le suivi de la pépinière et de la production fruitière ont également été assurés.

L'événement de cette année est la sortie du livre « Les vergers traditionnels et les alignements d'arbres têtards » synthétisant et illustrant vingt ans de travail. Une fête avec visite du verger et conférences a été organisée en octobre, accueillant près de 500 visiteurs.

Les Bocages ont organisé des journées de démonstration de taille fruitière, des initiation à la plantation et des conférences, afin de **sensibiliser et former les agriculteurs à une production fruitière de qualité** (conception de 5 vergers). Certaines activités sont organisées en partenariat avec le département de lutte biologique du CRA-W.

Ils ont régulièrement organisé des visites de leur verger expérimental, pour les agriculteurs et les particuliers.

Les Bocages ont également poursuivi la mise en place d'une **structure chargée de la conception et de la réalisation d'aménagements fruitiers**, à destination des agriculteurs et des particuliers. Cette structure dispense les services suivants : conseils techniques à la plantation et à la gestion du verger, élaboration de plans de plantations, plantations.

La contribution du Fonds Electrabel pour la préservation de l'environnement a permis la plantation de nouveaux arbres au verger conservatoire.

Enfin, Les Bocages ont continué le suivi sanitaire de leur cheptel ovien.

2.2.4. Nature&Progrès

L'ASBL Nature&Progrès a poursuivi les activités de gestion de son **Centre de documentation**, ouvert aux professionnels et aux particuliers : suivi des abonnements aux revues agricoles bios, acquisition d'ouvrages, mise à disposition d'une salle de lecture. La documentation conservée est également valorisée pour la rédaction d'articles, de cours et de conférences ainsi que pour répondre aux nombreuses questions adressées par les producteurs et les consommateurs. Le service est réorganisé pour une plus grande accessibilité suite à l'entrée en fonction des nouveaux bâtiments. 8 dossiers thématiques ont été mis à jour ou constitué. Les permanents ont aidé et recherché des informations pour plusieurs producteurs en difficulté ou en reconversion.

Une autre activité de Nature&Progrès est la rédaction et la diffusion de **publications** au bénéfice du secteur bio : Annuaire des Services et Fournisseurs en Agriculture Biologique, BIOTTIN Alimentation, Lien de Nature&Progrès (envoyé à l'ensemble des producteurs bios wallons), Revue Valériane, Guide de l'Agriculture Biologique, re-diffusion de dossiers techniques pour l'agriculture biologique.

Nature&Progrès est également très active en ce qui concerne la **promotion des produits bios wallons**. Elle a ainsi mis sur pied en 2008 une importante campagne de promotion des fruits et légumes bios de Wallonie tout en continuant la campagne sur les fromages bio de Wallonie, au Village Bio de Libramont, notamment. Nature&Progrès organise également une action « Groupements d'achats bio ».

En organisant des réunions pour les maraîchers biologiques, une charte panier, un emballage commun, des collaborations entre ces professionnels ont pu être réalisées.

Nature&Progrès a participé à l'organisation de nombreuses **journées de formation et d'études** (Groupements d'Achats Communs et alliances consommateurs-producteurs, journée OBSALIM, traction animale...) ainsi que de cours, conférences et informations sur l'agriculture biologique.

2.2.5. UNAB

La principale activité de l'UNAB consiste en l'**accompagnement et la formation des agriculteurs bios wallons**, notamment les nouveaux venus.

En 2008, le nombre de producteurs de producteurs bios wallons s'est fortement accru, pour atteindre le nombre de 647 fermes et plus encore les surfaces certifiées bio (4 % des S.A.U.)

L'UNAB a assuré 25 journées de cours théoriques et pratiques en agriculture biologique (formation de base : gestion d'une ferme bio sous tous ses aspects, en fonction des saisons), donnés dans des fermes bios, avec une vingtaine d'agriculteurs présents en moyenne à chaque journée. Les grosses affluences se font lorsqu'ils lient la formation à un événement : fermes ouvertes, semaine bio, fête Counasse. Chaque fois une séance théorique est suivie d'une formation de terrain et chaque séance commence par le feed-back de la séance précédente. Cette année les agriculteurs bios germanophones ont bénéficié de formations dans leur région, avec traduction. Les contacts avec les provinces et particulièrement les Provinces de Liège, Luxembourg et Hainaut et l'ensemble de leurs services agricoles permettent de nouvelles pistes et de nouveaux développements : le parrainage, le travail en communauté germanophone. En plus des formations, l'UNAB a organisé 2 grosses journées d'information dans les fermes Counasse (la culture en Fagnes en avril) et Vandromme (l'agriculture bio et le Blanc-Bleu-Mixte en décembre) en collaboration avec les autorités provinciales. L'UNAB a aussi organisé un souper bio en janvier 2008.

A côté de ces formations, l'UNAB a assuré un accompagnement personnalisé auprès d'un grand nombre de producteurs bios.

L'UNAB a également participé à **diverses rencontres, conférences, visites et foire** afin d'assurer une formation continue des agriculteurs bios et de sensibiliser les producteurs conventionnels à l'agriculture biologique, parmi lesquelles il faut notamment relever le stand à la Foire de Libramont 2008 et les foires de Battice, Soignies et Malmedy. La soirée à Ciney a eu pour thème la nouvelle réglementation européenne. Sur les 105 participants un quart étaient des agriculteurs conventionnels. La participation à la table ronde de Chimay a aussi permis d'informer les bios et les producteurs intéressés à la conversion.

Des communications rencontres ont eu lieu avec des institutions d'enseignement (La Reid, St Quentin).

Enfin, grâce à son **Bulletin**, quadrichrome et bimestriel, l'UNAB maintient un contact régulier avec l'ensemble des producteurs bios wallons et peut les informer sur l'évolution de l'agriculture biologique wallonne.

3. Conclusions et perspectives

L'année 2008 fut une année où la collaboration entre les membres s'intensifie. L'évènement-phare qu'est le Village Bio, y contribue. En plus de la coordination administrative et comptable, diverses activités communes ont pu être réalisées par les associations membres du Centre pilote bio.

Celles-ci souhaitent renforcer ces actions et thèmes communs tout en gardant leurs spécificités pour une plus grande complémentarité.

Le principal écueil rencontré par le Centre pilote bio depuis sa création est d'ordre financier. Les associations membres doivent financer leurs activités à concurrence de 20% sur fonds propres. Or trouver actuellement des financements privés dans le secteur de l'agriculture bio wallonne relève de la gageure et le temps et l'énergie pris pour arriver à « boucler le budget » pourrait être utilisé de façon beaucoup plus utile au bénéfice des producteurs bios wallons. De plus, la non-indexation de la subvention accordée et l'absence de prise en compte de l'ancienneté du personnel érode d'année en année les moyens effectifs des associations membres pour le développement de l'agriculture bio wallonne.

Ainsi, le Centre pilote bio se retrouve avec des moyens de plus en plus réduits alors que la demande du secteur bio s'accroît.

Afin de tenter de répondre à cette demande du secteur bio, le Centre pilote bio et son personnel est mis de plus en plus sous pression. Sa survie à moyen terme ne sera possible que grâce à un re-financement de ses activités.

*Dans un souci de cohérence, pour valoriser et capitaliser la notoriété et les résultats des actions engagées les années antérieures, certaines actions sont reconduites. Ce **travail de fond** est nécessaire pour la crédibilité du secteur et la sensibilisation des agriculteurs conventionnels et du grand public : leurs acheteurs.*

*Le Centre Pilote Bio **innove** avec les actions suivantes :*

- essais de nouvelles méthodes de culture : BRF pour grandes cultures, semis direct en biodynamie
- journée d'étude sur la maîtrise des adventices par la rotation des cultures
- étude de l'aromathérapie : une méthode de traitement alternative en santé animale et en phytosanitaire respectueuse du sol et des plantes
- outil de guidance pour l'agriculture biologique
- établissement d'une charte panier et d'un système participatif de garantie

Sur base des actions réalisées jusqu'à présent et de sa connaissance du secteur bio, le Centre pilote bio peut avancer les quelques propositions suivantes pour l'avenir du secteur bio wallon :

- refinancement du Centre pilote bio ;
- renforcement de l'encadrement et la formation des producteurs bios wallons ;
- poursuite de la concertation pour la répartition des tâches au sein du secteur bio wallon et du Centre pilote bio ;
- renforcement de la présence et de l'action du secteur bio aux niveaux wallon et européen ;
- poursuite de la promotion de l'agriculture et des produits biologiques wallons, notamment via des actions de grande envergure comme le Village bio de la Foire de Libramont et les Campagnes « Fruits et légumes : Nous sommes à croquer », « Fromages bios wallons » ; la semaine bio, les panneaux en bord de champs ;
- intégration des essais du Centre pilote bio dans une démarche globale et intérêt particulier à la vie et structure du sol par un outil de diagnostic (méthode Herody BRDA) ;
- valorisation accrue du partenariat agriculture-environnement.

Pour améliorer le suivi des essais pluriannuels, les rotations, les arrière-effets, le Centre Pilote Bio va mettre en place un réseau de fermes-vitrines.

Ces différents axes d'actions seront autant d'occasions de coopération entre les associations membres du Centre pilote bio, afin de renforcer la présence et le développement du secteur bio wallon, au bénéfice de tous ses acteurs, des producteurs aux consommateurs.

Le Centre pilote bio a pour objectif le développement de l'agriculture et de l'horticulture biologiques en Wallonie.

Il est subsidié par la Direction Générale de l'Agriculture (Direction Développement et Vulgarisation) du Ministère de la Région wallonne.

Le Centre pilote bio réunit les cinq associations suivantes :



Centre d'Essais Bio (CEB) asbl

Coordination et secrétariat du Centre Pilote Bio

Rue du Bordia, 4 B-5030 Gembloux

Tél : 081/62 50 36

Fax : 081/61 58 63

E-mail : ceb@cra.wallonie.be

Site Internet : <http://www.ceb.io.be>



BioForum asbl

Chaussée de Namur, 47 B-5030 Gembloux

Tél : 081/61 45 55

Fax : 081/61 01 45

E-mail : wallonie@bioforum.be

Site Internet : <http://www.bioforum.be>



Les Bocages asbl

Chaussée de l'Europe, 114 B-5660 Cul-des-Sarts

Tél : 060/37 77 36

Fax : 060/37 77 36

E-mail : lesbocages@hotmail.com

Site Internet : <http://www.lesbocages.be>



Nature & Progrès asbl

Rue de Dave, 520 B-5100 Jambes

Tél : 081/30 36 90

Fax : 081/31 03 06

E-mail : bruno.valette@natpro.be

Site internet : <http://natpro.be/>



UNAB union professionnelle

Rue du Bordia, 4 B-5030 Gembloux

Tél : 065/59 00 00

Fax : 081/61 58 63

E-mail : phloeckx@hotmail.com