



● **FRAB** ●

Les Agriculteurs **Bio** de Champagne-Ardenne



RAPPORT D'ACTIVITÉS 2016



twitter.com/biochampardenne



facebook.com/frab.champagneardenne



www.biochampagneardenne.org

SOMMAIRE

L'ACTIVITÉ 2016 DE LA FRAB EN QUELQUES CHIFFRES	PAGE 3
LE RÉSEAU BIO	PAGE 5
DÉVELOPPER LA PRODUCTION	PAGE 13
STRUCTURER LES FILIÈRES	PAGE 21
DÉVELOPPER LA CONSOMMATION	PAGE 29
RENFORCER LA RECHERCHE	PAGE 35
FORMER LES ACTEURS AGRICOLES ET AGROALIMENTAIRES	PAGE 36
ADAPTER LA RÉGLEMENTATION	PAGE 37

Directeur de la publication : Sylvie CORPART, présidente
Rédaction : Equipe FRAB
Création graphique et mise en page : Sébastien DUSOIR
Crédits : Photos : ©FRAB Champagne-Ardenne - Cartes : Bastien GUICHETEAU

Edition mars 2017

L'ACTIVITÉ 2016 DE LA FRAB EN QUELQUES CHIFFRES



GOUVERNANCE

- 8** réunions de Conseil d'Administration
- 6** réunions de Bureau
- 18** commissions thématiques
- 1** AG



OBSERVATOIRE

FERMES ET DOMAINES


527
FERMES ET DOMAINES
ENGAGÉS EN BIO
2,2 %
DES FERMES ET DOMAINES
CHAMPARDENNAIS
+49
FERMES ET DOMAINES
PAR RAPPORT À 2014

SURFACES


27 896 HA
ENGAGÉS EN BIO
DONT
31% EN CONVERSION

1,8 %
DES SURFACES AGRICOLES
CHAMPARDENNAISES
+33 %
DES SURFACES
PAR RAPPORT À 2014

FORMATIONS

- 17** formations à destinations des agriculteurs, des viticulteurs et de leurs salariés
- 24** journées de formation
- 200** inscriptions à nos formations



COMMUNICATION

+ de **40** documents conçus en 2016

+ de **9000** visites en 2016 sur :

www.biochampagneardenne.org

200 abonnés [facebook.com/frab.champagneardenne](https://www.facebook.com/frab.champagneardenne)

650 abonnés twitter.com/biochampardenne

Fête du Lait bio : **2** fermes : **780** visiteurs

Printemps Bio : **23** animations en Champagne-Ardenne

Journée INAO Foire de Chalons : **250** visiteurs

Salon Bio à Der Nature : **33** exposants et **2000** visiteurs



VITICULTURE

154 participants à **7** animations autour de la viticulture (Vignes Bio Ouvertes)

400 visiteurs au Salon «Bulles bio en Champagne»



ELEVAGE

2 réunions sur la filière viande

2 formations conversion élevage

avec **20** participants

OP APLB GRAND EST

4 associations locales, **2** laiteries,

74 fermes adhérentes

8 rencontres avec les laiteries



GRANDES CULTURES

1 visite à Tech n' Bio **1^{ÈRE}** Fête du lentillon

7 rencontres sur le chanvre : **2** animations sur ferme,

1 visite de la chanvrière, **4** réunions de producteurs.

2 formations conversion grandes cultures avec **20** participants



RESTAURATION COLLECTIVE

38 signataires de la charte des lycées

4 cuisiniers à la Ferme

3 lettre d'infos Resto'Co & Bio

1 étude sur la filière légumes transformés en Champagne-Ardenne

INTRODUCTION



LE RÉSEAU BIO

Le réseau Bio en Champagne-Ardenne fédère depuis 1997 le réseau territorial des producteurs en agriculture biologique, et œuvre :

- au développement de l'agriculture biologique sur le territoire de Champagne-Ardenne ;
- à l'information, la sensibilisation et la promotion de l'AB auprès de divers publics (agriculteurs, consommateurs, associations, collectivités) ;
- à la structuration des filières, notamment à vocation collective ;
- à la formation des producteurs et acteurs des filières biologiques ;
- à la préservation de la qualité de l'eau par le développement de l'AB et la diffusion de ses pratiques ;
- à l'analyse et le suivi du développement de l'AB sur le territoire via l'Observatoire régional.

La FRAB appartient à un réseau présent du niveau local au national.

• Au niveau départemental, quatre Groupements d'Agriculteurs Biologiques sont présents en Champagne-Ardenne : Agrobio Ardennes, Agrobio en Champagne (Marne), le Groupement d'agriculteurs biologiques de l'Aube (GAB 10) et celui de Haute-Marne, le GAB 52. A ceci s'ajoute l'Association des Champagnes Biologiques (ACB).

• Ces cinq associations sont fédérées au sein la Fédération Régionale des AgroBiologistes de Champagne-Ardenne (FRAB), et demain au sein de Bio en Grand Est.

• L'échelon national est représenté par la Fédération Nationale d'Agriculture Biologique (FNAB), qui œuvre au développement de l'AB depuis 1978.





• Bio en Grand Est •

Vers une réforme territoriale du réseau

L'année 2016 a été marquée par la structuration du réseau Bio en Grand Est.

En début 2016, l'acte fondateur de Bio en Grand Est fut la tenue des « Etats généraux de la Bio », qui ont rassemblé près d'une centaine de producteurs et de salariés d'Alsace, Lorraine et de Champagne-Ardenne pour poser la première pierre du nouveau réseau Bio.

Une gouvernance commune s'est mise en place avec la création d'un Conseil d'Administration Grand Est et une représentativité assurée au sein de l'ensemble des commissions et instances régionales. Il est composé de 6 représentants de chacun des groupements régionaux parmi lesquels les trois présidents régionaux ont désigné un président préfigurateur (Julien Scharsch, OPABA) et deux porte-paroles (Sylvie Corpart, FRAB CA et Jean Boyé, CGA de Lorraine).

Cette gouvernance est portée par une structure de préfiguration dont l'objectif est de définir un programme commun et d'organiser les conditions d'un regroupement d'ici fin 2017.

Représentation politique et institutionnelle de la FRAB et du Grand Est

La FRAB a poursuivi en 2016 son rôle de coordination des actions de développement de l'agriculture biologique menées dans la région, au niveau de ses administrateurs comme de l'équipe salariée.

Aux côtés de Bio en Grand Est, elle s'est fortement impliquée dans la construction de la nouvelle politique agricole régionale, par le biais d'une

contribution stratégique, d'une intervention devant les élus de la commission agriculture et forêt du Conseil Régional, et par des rencontres avec les services techniques et les élus. La FRAB a également été mobilisée aux côtés de la DRAAF pour l'évaluation des Plans Ambitions Bio en fin 2016.

La FRAB, par le biais de Bio en Grand Est, est désormais représentée au sein de l'ensemble des instances régionales : COREAMER, COREDEF, CRAEC, PCAE, CRIT*

D'autres dossiers majeurs à vocation politique et syndicale ont également mobilisé les équipes de la FRAB notamment autour de la mobilisation sur les aides à la bio pour identifier en concertation avec les pouvoirs publics des solutions cohérentes et acceptables aux tensions d'enveloppes constatées en 2016.

Composition du conseil d'administration préfigurateur Grand-Est		
Julien SCHARSCH	OPABA	Président préfigurateur
Sylvie CORPART	FRAB CA	Porte-parole
Jean BOYE	CGA de Lorraine	Porte-parole
Frédéric BOYETTE-POTERLOT	CGA de Lorraine	
François CHEVALLIER	CGA de Lorraine	
Philippe HENRY	CGA de Lorraine	
Frédéric MAILINGREY	CGA de Lorraine	
Pierre THIERY	CGA de Lorraine	
Eric ZINS	FRAB CA	
Gilles THOREY	FRAB CA	
Laurent COUSIN	FRAB CA	
Vincent RONDELET	FRAB CA	
Solange MERIC	FRAB CA	
Aurèle QURIN	OPABA	
Jean-Jacques MULLER	OPABA	
Daniel STARCK	OPABA	
Thomas BURGER	OPABA	
Dany SCHMIDT	OPABA	

INDICATEURS

- 12 réunions du CA Grand Est
- 2 réunions physiques du CA Grand Est
- 1 rencontre : Etats généraux de la bio

*COREAMER (Commission régionale de l'économie agricole et du monde rural), COREDEF(Comité Recherche Développement Formation), CRAEC (Commission Régionale AgroEnvironnementale et Climatique), PCAE (Plan de Compétitivité et d'Adaptation des Exploitations Agricoles), CRIT (Comité Régional Installation Transmission)



• FRAB •

Les Agriculteurs Bio de Champagne-Ardenne

Animation et gouvernance de la FRAB

La FRAB se structure en interne autour d'un Conseil d'Administration, qui délègue les actes de gestion courante à un bureau et à des commissions thématiques. Le fonctionnement du dispositif se veut très participatif, à la fois pour les administrateurs et les salariés qui s'impliquent pleinement dans la vie associative.

Le conseil d'administration se compose de trois représentants de chaque structure bio départementale, d'un représentant de l'ACB (Association des Champagnes Biologiques) et de dix représentants régionaux. Sur la page suivante se trouvent les organigrammes des membres du conseil d'administration de la FRAB au 31 décembre 2016.

Un nouveau bureau a également été élu en 2016 : Sylvie CORPART (présidente), Gilles THOREY (vice-président), Eric ZINS (secrétaire), Vincent RONDELET (vice-président suppléant), Dominique TASSOT (trésorier), Laurent COUSIN (secrétaire suppléant)

Les commissions se composent à la fois de membres du conseil d'administration (au moins un membre par commission) et d'adhérents du réseau bio. Ainsi, nous dénombrons 11 commissions réparties de la manière suivante :

- **Communication** : Karine MARCHAL et Solange MERIC
- **Eau et AB** : Vincent RONDELET et Eric ZINS
- **Grandes cultures** : Antoine BOS, Christophe GONET, Christophe HENRY, Eric GRUOT, François-Régis LENOIR, Jean-Paul SIMONNOT, Stéphane MAINSANT
- **Maraîchage** : Arnaud NUNES, Mathilde THOMAS et Nicolas FERRI, Mickaël DIDON, Quentin VITRY
- **Viande** : Anthony MASSELOT, Didier NOEL, Eric ZINS, Fabrice PIERSON, Jean-Michel CAMUS, Jérôme GRULET, Joël JEANSON, Philippe BONTEMPS, , Xavier MASSART et Annette WAGNER
- **Lait** : Cyrille MORHAIN, Fabrice PIERSON, Jean-Paul BADOINOT, Jérôme TOURNAY, Laurent COUSIN, Lionel JOVENIN, Lionnel CAUDY, Geoffroy PHILIPPOTEAUX, Philippe BONTEMPS, Renée GILLET, Thierry REMY
- **Autres élevages** : Christophe VAUTHIER, Gilbert NIZET,

Gilles THOREY, Jacques MAROILLEY, Joffrey SAGUIER, Lionel MARTENS, Philippe BONNAIRE, Pierre FERTE, Stéphane MAINSANT, Sylvain PIENNE

- **Restauration collective** : Christophe VAUTHIER, Frédéric MONIOT, Joël JEANSON, Martine GUILLET, Philippe PROT, Renée GILLET

En 2016, le conseil d'administration s'est réuni à 8 reprises ; le bureau à 6 reprises, et les commissions à 18 reprises (1 réunion grandes cultures, 1 réunion Cellule eau, 11 réunions restauration collective, 1 réunion élevages, 1 réunion ORAB, et enfin 3 réunions communication).

L'Assemblée Générale ordinaire s'est tenue le mardi 29 mars 2016.

Au niveau du Grand Est, 6 administrateurs de la FRAB ont été désignés pour siéger.

Deux nouveaux administrateurs ont intégré le CA de la FRAB en 2016 : Eric GRUOT et Solange MERIC.

INDICATEURS

- 8 réunions du CA FRAB
- 6 réunions de bureau
- 11 réunions de commissions

LE CONSEIL D'ADMINISTRATION EN 2016

Représentants régionaux



SYLVIE CORPART
Présidente



GILLES THOREY
vice-président



VINCENT RONDELET
vice-président suppléant



ERIC ZINS
Secrétaire



ERIC GRUOT



SOLANGE MERIC



KARINE MARCHAL



GILLES GUILLET



CLAUDE ROLLET



TONY CHOCARDELLE
Démissionnaire en 2016



PASCAL DOQUET
Président ACB

Représentants départementaux



LAURENT COUSIN
Président Agrobio 08
secrétaire suppléant FRAB



CYRILLE MORHAIN



DOMINIQUE TASSOT
Trésorier FRAB



MARY LAURENCE



PATRICK MICHON



STÉPHANE MAINSANT
Vice-Président Agrobio 51



BENOÎT MASSART



CYRILLE RENAUD



NICOLAS GY
Président GAB 52



XAVIER DELEAU



JACQUES MAROILLEY

L'ÉQUIPE SALARIÉE EN 2016

**LÉO TYBURCE**

Directeur

03 26 64 95 09

l.tyburce@biochampagneardenne.org**CÉLINE BARRERE**

Chargée de missions

Filières élevages biologiques

03 26 64 97 10

c.barrere@biochampagneardenne.org**CLAIRE VIDIE**

Chargée de mission

Eau et Restauration collective

03 26 64 90 20

c.vidie@biochampagneardenne.org**CÉLINE MACQUART**

Secrétaire / Assistante

03 26 64 96 81

frab@biochampagneardenne.org**BASTIEN GUICHETEAU**

Chargé de missions

Observatoire Régional, Pôle de conversion
et Formations

03 26 64 97 09

b.guicheteau@biochampagneardenne.org**JOËL BOURDERIOUX**

Chargé de mission

Eau et Agriculture Biologique

03 26 64 90 50

j.bourderieux@biochampagneardenne.org**SÉBASTIEN DUSOÏR**

Chargé de communication

03 26 64 90 29

s.dusoïr@biochampagneardenne.org**GWLADYS FONTANIEU**

Chargée de mission

Eau et Agriculture Biologique

03 52 83 00 31

g.fontanieu@biochampagneardenne.org**AMANDINE LAURENT**Chargée de missions Grandes Cultures
Animation des GAB 10 et 51

03 26 64 85 11

a.laurent@biochampagneardenne.org

Arrivée en décembre 2016

**SAMUEL MARTIN**

Chargé de mission

Restauration Collective
Animation des GAB 10 et 51

Départ en février 2017

**ISKA GLÄSER**

Chargé de missions

Filières élevages biologiques

Départ en juin 2016

Coordination de l'équipe des salariés

En 2016, l'équipe s'est fortement mobilisée pour réaliser l'ensemble de ses missions, dans un contexte d'incertitude de financement importante (réfaction des enveloppes DRAAF, finalement abondées en novembre 2016), qui a poussé le bureau de la FRAB à reporter un remplacement de poste de plusieurs mois, entraînant une surcharge d'activité importante.

Deux recrutements ont été effectués : Claire VIDIE recrutée au poste «Eau et restauration collective» en février 2016 et Amandine LAURENT recrutée au poste «Grandes Cultures» en décembre 2016.

L'année a également été marquée par une mutation interne suite au départ d'Iska GLÄSER, Céline BARRERE étant passée sur l'élevage en juin 2016.

En 2016, l'équipe a par ailleurs fortement collaboré avec ses homologues du Grand Est pour aboutir à la création d'un programme régional partagé, axé sur les filières, déposé au Conseil Régional en fin 2016.

Gestion financière et administrative

L'activité de la gestion financière de la FRAB consiste en la gestion de la trésorerie, de la comptabilité, des relations avec le Crédit Agricole du Nord-Est, la gestion des cotisations, un travail régulier d'échanges avec le trésorier et l'expert comptable, également avec le commissaire aux comptes de la FRAB. Ce travail est notamment assuré par le poste « assistante technique » et la Direction.

La gestion des demandes de subvention et des conventions financières (demandes d'acomptes et de solde, fourniture des bilans d'activité, des bilans financiers et des pièces comptables et autres justificatifs) occupe toujours une part importante du poste de Direction, en raison de la diversification des sources de financement et des règles administratives propres à chaque partenaire financier.

En 2016, la FRAB a assuré des prestations payantes, en augmentation par rapport à 2015 : animation des filières pour le compte d'organisations de producteur, appui autour de l'animation de 2 GAB (Marne et Aube), prestations à des partenaires agricoles...

Une stratégie d'autofinancement a été définie en concertation avec le Conseil d'administration et l'équipe salariée, visant à conforter les fonds propres de la structure. Des tarifs de prestation ont ainsi été définis, et une stratégie d'accompagnement auprès de divers publics : collectivités, opérateurs, acteurs de la distribution, agriculteurs...

Mise en place de nouveaux partenariats

En 2016, la FRAB a pu formaliser de nombreux partenariats avec des structures agricoles, collectivités et organisations de la société civile :

- Un travail important a été initié avec le CIVAM de l'Oasis, autour d'un projet de filière Plantes à Parfum, Aromatiques et Médicinales bio, de chanvre bio mais également autour d'un projet lié à la comptabilité agricole. Trois projets de conventions de partenariat ont ainsi été réalisées ainsi que l'organisation de deux formations communes.
- La FRAB s'est fortement impliquée au sein du collectif CIVAM/ARDEAR/Terre de Liens, notamment pour l'animation des stages 21h (voir page 16) et pour la structuration d'une organisation de travail en commun.
- La FRAB et la SAFER ont collaboré à la mise en place d'un observatoire du foncier bio (voir page 21).
- La FRAB a structuré un plan d'action pour initier des partenariats avec des organisations de la société civile.
- La FRAB et les chambres d'agriculture ont lancé le « pôle de conversion Bio » (voir page 16).
- La FRAB a rencontré de nombreuses collectivités et territoires de projets pour inscrire l'agriculture biologique au cœur des projets de territoire (voir page 15).

PRODUCTION



DÉVELOPPER LA PRODUCTION

Sensibiliser à l'AB sur les zones à enjeu eau

3,5 ETP Cellule Eau dont
20% sur cette action



Animations agricoles et viticoles

Sur 20 animations, la moitié a été réalisée sur une zone à enjeu eau (commune avec une Aire d'Alimentation de Captage prioritaire, ZIPOA). Ces visites sont organisées en collaboration avec les GAB, l'ACB et les Chambres Départementales d'Agriculture. Ce travail partenarial permet de cibler des fermes en fonction des captages sur lesquels la FRAB est missionnée pour travailler et les besoins du territoire en termes d'animation. Ces animations ont fait intervenir différents opérateurs et experts tels que Biolait, Unebio, etc. Un agenda des animations agricoles a été élaboré afin de communiquer au mieux sur les événements prévus dans l'année.

13 visites de fermes en polyculture et polyculture-élevage, pour un total de 196 participants. 111 producteurs ont répondu présents dont 48% d'agriculteurs conventionnels, et dont 23% venant d'une commune avec une AAC prioritaire.



Ferme Bio Ouverte chez Eric GRUOT (52)

26/04 : Thierry REMY (52)
03/05 : Philippe BOILEAU (08)
31/05 : Eric GRUOT (52)
09/06 : Vincent LAOUELLE (51)
14/06 : Vincent RONDELET (52)
16/06 : Frédéric LEFEBVRE (08)
21/06 : Gilles et Jordan GUILLET (08)
20/10 : Stéphane MAINSANT (51)

27/10 : Alain CORDIVAL (52)
22/11 : Lionnel CAUDY (52)
25/11 : Vincent COLINET (08)
01/12 : Vincent SIMONNET (10)
05/12 : Philippe COLLIN (52)



Vigne Bio Ouverte chez Olivier HORIOT (10)

7 visites de domaines viticoles ont mobilisé 154 participants dont 30% sont des viticulteurs conventionnels, et dont 30% venant d'une commune avec une AAC prioritaire.

21/04 : Champagne Emmanuel BROCHET (51)
12/05 : Champagne Alain REAUT (10)
07/07 : Champagne Solemme - Olivier LANGLAIS (51)
13/09 : Champagne Olivier HORIOT (10)
15/09 : Champagne Pascal DOQUET (51)
03/11 : Champagne Jérôme BLIN (51)
10/11 : Champagne FLEURY (10)

INDICATEURS

- 13 FBO avec 196 participants
- 7 VBO avec 154 participants
- Réalisation d'1 agenda des animations

INDICATEURS

- 16 fermes dans le RFT
- 1198 personnes accueillies sur 34 journées de visite
- 1 guide RFT édité

Réseau de Fermes Témoins

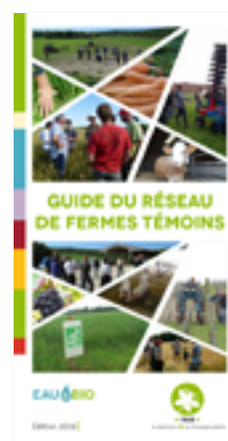
Le Réseau des Fermes Témoins (RFT) est constitué de 16 fermes réparties sur la région. Ces exploitations volontaires donnent accès à un panel représentatif des différentes productions régionales. On retrouve dans ce réseau des domaines viticoles, des fermes céréalières et de grandes cultures, des exploitations d'élevage bovin viande et lait, des productions légumières.

Afin d'alimenter les discussions lors de l'accueil de public, le diagnostic IDEA est réalisé sur chaque ferme du réseau. Des panneaux pédagogiques sont ensuite réalisés, ils permettent de présenter le fonctionnement de la ferme et les résultats issus du diagnostic IDEA. Les exploitants réalisent ainsi en autonomie les visites de leur ferme.

Régulièrement, ces diagnostics sont actualisés. Pour l'année 2016, nous avons fini l'intégration du GAEC du Château d'Etrépigny dans les Ardennes. Nous avons actualisé deux autres diagnostics : Lionnel CAUDY en Haute-Marne (sur le bassin hydrographique Rhin-Meuse) et Sylvain et Nathalie PIENNE dans la Marne (sur le bassin hydrographique Seine-Normandie).

Les panneaux de fermes de ces deux exploitations seront édités en 2017. En 2016, le réseau de ferme a accueilli 1198 personnes lors de 34 visites.

Le guide du réseau des fermes témoins a été mis à jour et réédité en 500 exemplaires en début d'année 2016.



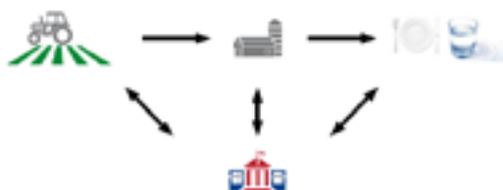
Faire de l'AB un levier de développement des territoires et de protection des ressources

3,5 ETP Cellule Eau dont
35% sur cette action



Expertise captages

L'agriculture biologique est une solution identifiée face à la problématique de qualité de l'eau. Elle constitue par ailleurs un vivier de pratiques alternatives et de retours d'expériences sur le changement de pratiques. Dès lors, constatant qu'elle était insuffisamment considérée dans les démarches de protection de captage, la FRAB a proposé en 2015 une expertise formalisée sur le déploiement de l'AB et ses pratiques. Depuis, cette expertise est sollicitée sur un bon nombre de captages. La demande est croissante ; c'est un succès !



Cette expertise consiste à analyser le territoire au travers de 4 angles de vue : la production, la consommation, les filières et le contexte politique local. De cette analyse, nous émettons notre avis sur l'agriculture, son lien au territoire et le potentiel de déploiement de l'AB et ses pratiques. Nous allons jusqu'à proposer des pistes d'actions.

Cette expertise apporte des éléments de réflexion inédits dans les démarches de protection de captage jusqu'alors centrées sur les pratiques agricoles. Ainsi, nous interrogeons sur la possibilité de fournir localement aux administrés aussi bien de l'eau que de la nourriture de qualité par le biais de filières solidaires. Nous suggérons également que la collectivité soit partie prenante du développement agricole dans le cadre de son projet de territoire.

Nous continuons de faire évoluer cette expertise. Nous proposons désormais des méthodes d'animation permettant d'aborder la solution de l'AB de manière constructive avec les producteurs.

INDICATEURS

- 4 lettres Eau'Fait publiées
- Relais des informations FNAB
- Edition d'une plaquette « conversion »
- Edition d'une plaquette Eau et Nitrates
- Edition d'une plaquette « expertises captages »

En 2016, la FRAB a travaillé sur 12 expertises. 6 ont été terminées ; elles viennent s'ajouter aux 3 de 2015. Désormais dans les plans d'actions en vigueur au niveau de ces captages, figurent des actions sur le déploiement de l'AB.

Expertise AB sur la Vesle Marnaise et sur le Parc Naturel Régional de la Forêt d'Orient

La FRAB poursuit son expertise sur le déploiement de l'AB et ses pratiques sur le territoire du bassin de la Vesle Marnaise. Après avoir présenté son diagnostic et suggéré un plan d'actions en 2015 auprès d'un comité technique représentant un certain nombre de collectivités, l'année 2016 a consisté à étudier la faisabilité de 8 actions estampillées prioritaires. Ces 8 actions concernent le changement de pratiques agricoles, la conversion à l'AB, un état des lieux de l'offre et la demande en produits agricoles, l'animation technique et filière en maraîchage, l'installation en maraîchage, la structuration des filières champagnes et raisins, la participation citoyenne...

La FRAB travaille depuis 2014, en partenariat avec le Parc Naturel Régional de la Forêt d'Orient, le GAB10 et Terre de Liens Champagne-Ardenne sur le déploiement de l'AB. Ce territoire présente un fort enjeu eau au travers de ses zones humides (qui sont bien souvent des prairies), de ses captages d'alimentation en eau potable et de ses grands lacs. En 2016, la FRAB et le Parc ont soumis un projet d'expertise agrobiologique à l'Agence de l'eau Seine-Normandie (AESN) dont les finalités sont « la reconquête de la qualité de l'eau et la sauvegarde des prairies, par le développement de l'élevage biologique dans une logique de territoire ».



Ferme bio sur le PNR Forêt d'Orient (10)

Après l'aval de l'AESN, l'expertise a débutée. Elle se terminera en 2017.

Communication auprès des acteurs de l'eau

La cellule Eau&Bio a publié quatre lettres Eau'Fait en 2016 qu'elle a diffusées à l'ensemble de ses partenaires. La cellule eau a relayé les « Newletters eau » et les séminaires « eau, bio et territoire » de la FNAB. Elle a réussi à faire venir à l'un des séminaires une délégation de Champagne-Ardenne constituée de : Ardenne Métropole, SDDEA (Syndicat Département des Eaux de l'Aube), le Parc Naturel Régional de la Forêt d'Orient.

La cellule eau a édité les 4 plaquettes suivantes : conversion, animation, AB & NO3, expertise captage.

Travail en partenariat avec des collectivités et d'autres territoires de projet

De manière générale, considérant que l'agriculture biologique peut permettre d'appuyer une stratégie locale de préservation de la ressource en eau, d'alimentation durable et de développement économique, la FRAB a été à la rencontre de plusieurs territoires de projets, notamment les projets LEADER de la région. En 2017, des partenariats opérationnels devraient ainsi émerger avec plusieurs territoires de projet.

Bilan et perspectives :

- Une expertise sur le déploiement de l'AB et ses pratiques approuvée et sollicitée
- Davantage de proximité avec les collectivités
- Le déploiement de l'AB : de l'information-sensibilisation à l'action
- La force d'un travail de réseau : FNAB, InterGrab, Bio en Grand Est

Favoriser l'installation/transmission en bio

18 jours



En partenariat avec l'ARDEAR, les CIVAM et Terre de Liens, la FRAB intervient depuis 2015 dans les stages 21h. Ces stages sont obligatoires pour tous les futurs installés qui passent par le parcours à l'installation. Nos interventions portent sur le développement durable et l'agroécologie et nous faisons appel à des producteurs pour témoigner. Le réseau GAB/FRAB a animé 9 interventions en stages 21h en 2016, 11 autres ont été animées par nos partenaires de l'ARDEAR et du CIVAM de l'Oasis. Près de 200 porteurs de projets ont assisté aux présentations de nos structures.

Des conventions ont été signées avec les PAI (Points Accueil Installation) des 4 départements. Cela permet à la FRAB d'être mieux identifiée et de toucher plus facilement les futurs installés intéressés par l'agriculture bio.

Enfin, la FRAB a formalisé un partenariat pour accompagner un projet de territoire pour l'installation d'un maraicher bio (communauté de communes des Crêtes pré-Ardennaises), qui se traduira par une convention de partenariat en 2017.

INDICATEURS

- 9 interventions en stages 21h

Lancement et coordination du pôle de conversion Bio

19 jours



La FRAB et les chambres d'agriculture de Champagne-Ardenne ont lancé en juin 2016 le pôle de conversion Bio, dans l'objectif de mutualiser les compétences de chaque réseau et de fournir un accompagnement efficace à la conversion pour les porteurs de projet.



Réunion du lancement du Pôle de conversion

Ce pôle, coordonné par la FRAB, correspond à l'un des objectifs phares du Plan Ambition Bio.

De façon opérationnelle, plusieurs comités techniques de travail ont été mis en œuvre avec les chambres d'agriculture, aboutissant à la mise en place d'outils et d'instances collaboratives :

- Des « guichets uniques » dans les départements permettant de suivre les porteurs de projets, de mettre en lien les

programmes de formation et les animations agricoles. 6 guichets départementaux ont ainsi été tenus en 2016.

- Les GAB ont été positionnés dans le pôle conversion comme lieu privilégié pour l'accueil des porteurs de projet (accompagnement réglementaire, prise d'information...).
- La FRAB a initié la mise en place formations conversion, qui font intervenir les partenaires agricoles. Ces formations conversion ont été fortement suivies par les porteurs de projet en 2016 (voir partie Formation, page 36).
- Lancement d'outils partagés de suivi des porteurs de projet : lancement d'un répertoire partagé, d'outils de communication en commun, d'un « Kit de conversion » à remettre aux porteurs de projets.

En 2017, un comité de pilotage politique sera organisé, avec la mise en place d'évènements conversion, mutualisés avec la Lorraine (« Mois de la Bio »).

INDICATEURS

- 6 guichets départementaux

Animation d'Agrobio en Champagne

62 jours

En 2014, la FRAB a pris en charge l'animation du groupement de producteurs bio de la Marne, à savoir Agrobio en Champagne. En 2016, l'animation du groupe a consisté à :

- Réaliser l'animation statuaire d'Agrobio 51 : 1 AG et 4 CA
- Participer à la mise en place du Pôle Conversion
- Accompagner les agriculteurs en conversion : 18 agriculteurs rencontrés dans le cadre du pôle conversion
- Intervenir auprès des jeunes en formation sur la thématique de l'agriculture biologique
- Réaliser la communication de l'association : intervention lors de la quinzaine du commerce équitable
- Réaliser des animations sur ferme :
 - o 22/08/2016 : Journée technique sur le maraîchage bio à Loisy en Brie
 - o 08/09/2016 : Découverte de l'apiculture biologique à Ponthion
 - o 20/09/2016 : Découverte de la culture d'ortie à Villeneuve Saine Vistre

- Accompagner des groupes d'agriculteurs sur des sujets spécifiques : actions ciblées sur le maraîchage (journées techniques, bilans de campagne, ...)



Animation du Groupement des Agriculteurs Bio de l'Aube

28 jours

En 2015, la FRAB a pris en charge l'animation du groupement des producteurs bio de l'Aube (anciennement ABBA). En 2016, l'animation du groupe local a consisté à :

- Réaliser l'animation statutaire du GAB 10 : 1 AG, 4 CA
- Participer à la mise en place du Pôle Conversion
- Accompagner les agriculteurs en conversion : 7 agriculteurs rencontrés dans le cadre du pôle conversion
- Intervenir en stage 21h
- Réaliser des animations sur ferme :
 - o 18/02/2016 : la transformation et la valorisation des céréales en farine et autres produits (pâtes,...) à la ferme à Queudes
 - o 24/06/2016 : cultiver des productions dites de « niche » et leur commercialisation en bio à le Meriot
- Communiquer via le courrier du GAB10 : 2 en 2016



Sensibilisation et information large sur à l'AB

153 jours



Diffusion des informations sur l'AB et le réseau bio

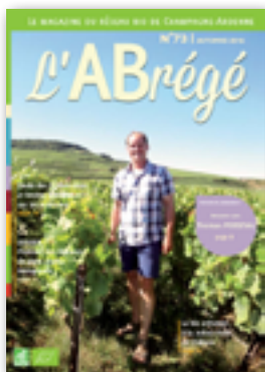
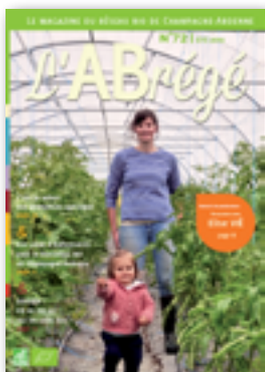
Afin de toucher un public majoritairement agricole qui n'a pas entrepris la démarche de se renseigner et de lever les a priori, il convient de diffuser largement une information sur l'agriculture biologique à tous les professionnels. Ces informations doivent transiter par différents canaux qui touchent tous les publics (producteurs conventionnels, bio, adhérents, partenaires, collectivités,...).

Supports de communication

L'ensemble des outils de communication de la FRAB ont intégré une identité graphique. Tous les documents de la FRAB Champagne-Ardenne sont conçus et réalisés en interne.

INDICATEURS

- 4 magazines ABrégé en 2016
- 1 brochure de 40 pages pour présenter les chiffres clés de l'Agriculture Biologique en Champagne-Ardenne
- 16 brochures de formations
- 2 monolés pour l'événement changement d'échelle de la bio à la Foire de Chalons



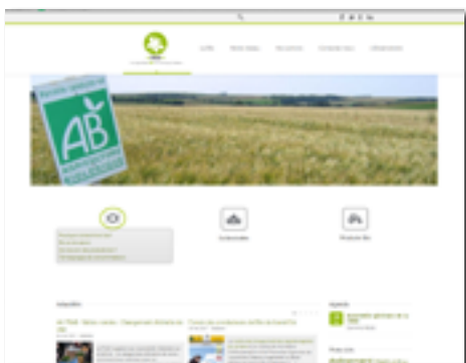
Communication digitale

Site Internet

Le site de la FRAB a pour but de présenter notre structure et d'informer sur l'agriculture bio auprès des différents publics : consommateurs, collectivités et producteurs. Une rubrique « Agenda » informe sur les événements autour de la bio en région et au national. Une rubrique « Formation » informe sur les formations en cours proposées par la FRAB.

Le site est en première place en référencement avec les mots-clés : « bio » ; « Champagne-Ardenne ». Le site de la FRAB compte plus de 600 visites par mois en moyenne.

La stratégie digitale de la FRAB intègre les réseaux sociaux, maintenant



indispensables pour la communication dans la sphère du web.

L'objectif de cette intégration est triple :

- se faire connaître,
- diffuser plus largement les informations et les actions de la FRAB et de son réseau (FNAB, GAB),
- réaliser une veille en ligne autour de la bio en général : actualités, initiatives bio, résultats d'études, réglementation,...

4 réseaux sociaux sont animés en lien avec le site :

- Une chaîne YOUTUBE pour diffuser des contenus vidéos de la FRAB et la FNAB.
- Une galerie de photos en ligne « FLICKR » pour partager les images des événements FRAB.
- Près de **200** personnes suivent la page Facebook de la FRAB, ce réseau constitue une communauté de personnes sensibles à l'agriculture bio en région et prêtes à faire écho aux informations diffusées sur cette page.



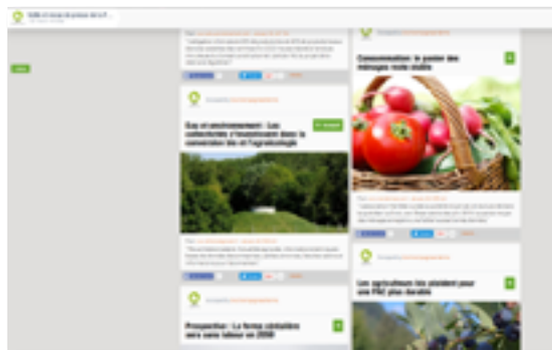
- Plus de **650** abonnés à la page Twitter de la FRAB. Ce réseau social permet d'avoir et de diffuser des informations en temps réel. Son utilisation s'avère intéressante également lors des événements pour de l'information et de la réaction en direct.

Relations Presse

La FRAB a diffusé plusieurs communiqués et dossiers de presse à la presse régionale et nationale, ce qui permet de maintenir les journalistes informés. Ceux-ci ont été repris dans la presse écrite et ont abouti à des reportages et interviews à la télévision ou la radio.

La FRAB Champagne-Ardenne a été sollicitée cette année par la presse régionale, et notamment par les radios locales (France Bleu Champagne) et le décrochage local de France3 Champagne-Ardenne.

Les différents événements organisés par la FRAB représentent des opportunités de communiquer sur la bio auprès des médias qui relaient régulièrement l'information (Assemblées générales, Printemps bio, Fête du lait bio, Foire de Châlons, Salon Bio et Nature au Der, etc.)



Une veille et une revue de presse est réalisée, ainsi qu'une revue de presse en ligne intégrée aux réseaux sociaux pour partager la veille d'information :

<http://www.scoop.it/t/veille-et-revue-de-presse-de-la-frab-champagne-ardenne>

FILIÈRES



STRUCTURER LES FILIÈRES

Connaître les marchés et la production en région

151 jours



La FRAB a continué en 2016 à jouer son rôle d'Observatoire Régional de l'Agriculture Biologique.

Ce travail d'Observatoire nous permet de suivre au mieux l'évolution de l'agriculture biologique en région afin d'appuyer notre travail de développement de l'agriculture biologique. Les informations centralisées dans le cadre de notre mission d'Observatoire ont vocation à servir à tous les acteurs de la bio en région.

- Enquête auprès de l'ensemble des agriculteurs bio pour mieux connaître les fermes, les productions et les débouchés.

- Réalisation de la brochure 2016 des chiffres clés 2015, à télécharger :

http://www.biochampagneardenne.org/images/Actus/brochureORAB_2016_chiffres2015web.pdf



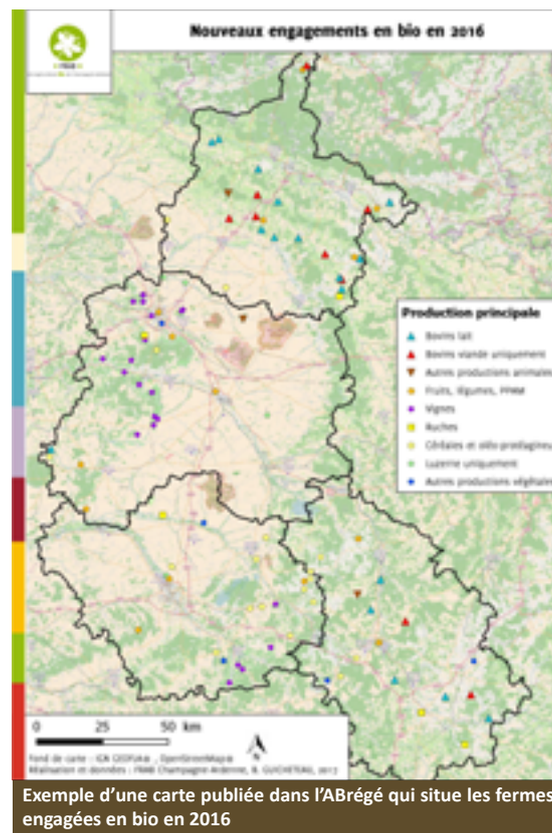
- Edition de cartes au format A0 pour situer précisément les fermes bio.

- Gestion de la base de contacts.

- Gestion du SIG de la FRAB.

- Réalisation de nombreuses analyses chiffrées, de cartes ou d'articles pour la FRAB, les GAB ou les partenaires.

- Rapprochement avec les ORAB de la Lorraine et de l'Alsace dans le cadre de la fusion des 3 régions.



Exemple d'une carte publiée dans l'ABrégé qui situe les fermes engagées en bio en 2016

Un projet d'observatoire du foncier bio a également été initié avec la SAFER Champagne-Ardenne.

Plusieurs rencontres techniques et politiques ont été organisées pour aboutir à un projet de convention commun. L'objectif de ce projet est de disposer d'un outil de suivi et d'analyse du parcellaire bio, afin de favoriser les transmissions-reprises et les installations, dans le cadre des objectifs de maintien du foncier bio affirmés par la Loi d'avenir agricole.

Un important travail juridique a été mené en 2016 pour évaluer la faisabilité de la création de cette base de données parcellaire, dans un contexte de jurisprudence floue. Ce travail devrait aboutir en 2017 par la mise en œuvre d'un observatoire dédié dans un premier temps aux zones à enjeux eau sous forme d'expérimentation, en partenariat avec les agences de l'eau.

Mise en place d'une base de données commune au niveau Grand Est

- Rachat d'un outil de gestion des données déjà utilisé par la Bretagne, les Pays de la Loire et Rhône-Alpes
- Fusion des données des 3 anciennes régions du Grand Est
- Fonctionnement participatif pour faire remonter et partager les informations du terrain
- Suivi des accompagnements aux agriculteurs bio ou porteurs de projet de conversion
- Gestion des adhésions et/ou abonnements
- Création automatique de cartes
- Mise en place de questionnaires ciblés sur tout ou partie du Grand Est
- Travail en cours sur fin 2016/début 2017

Grandes cultures

190 jours



L'objectif général de notre travail sur les filières grandes cultures est de faire en sorte que toutes les cultures produites en bio dans la région soient valorisées en bio à un prix juste permettant la rémunération du travail des agriculteurs. De ce fait, outre des démarches globales concernant toutes les filières, des actions plus spécifiques sont faites sur certaines filières : chanvre, légumes secs, betterave sucrière...

Depuis 2 ans, nous travaillons sur la culture du chanvre en bio qui présente un bon potentiel de développement en région avec la présence de La Chanvrière et un marché très demandeur en chènevis. Un groupe de producteurs ardennais s'est mis en place avec une dizaine de producteurs intéressés. Différentes animations ont ainsi été réalisées avec ce groupe (visite d'un chanvrier conventionnel avec un focus particulier sur la matériel nécessaire, visite de



Quel matériel pour le chanvre?

l'usine de La Chanvrière) et de nombreuses réunions ont eu lieu. En 2017, une cinquantaine d'hectares de chanvre bio devraient ainsi être implantés par ce groupe contre 7 hectares en 2016. Cette dynamique a fait boule de neige et d'autres groupes se sont montrés intéressés notamment en Haute-Marne. De plus, d'autres producteurs bio se lanceront également dans la démarche. Grâce au partenariat entre la FRAB, La Chanvrière, le Civam Oasis et des CUMA, les surfaces en chanvre bio devraient être rapidement multipliées par 6 (environ 50 ha en 2016 contre

300 ha en 2017). Ces partenariats ont permis de remporter un appel à projet de l'Agence de l'Eau Seine Normandie. Ce travail pourra être mené sur plusieurs années. Le facteur limitant aujourd'hui au développement de cette culture est la disponibilité des installations de séchage pour le chènevis bio. Nous devons donc travailler cette question en 2017. Voilà l'exemple de développement réussi d'une filière grâce à l'implication de différents acteurs !

2016 a également été l'occasion de travailler sur les légumes secs, quoi de plus normal lors de l'année internationale des légumineuses décidée par la FAO. En mai, deux représentants de la bio champardennaise ont participé à la journée des Légumes secs à Paris. Cela a permis de prendre conscience des enjeux autour de ces productions (nombreuses importations, capacité à produire plus, existences d'initiatives territoriales...) et également de faire parler de notre production spécifique « Le lentillon de Champagne ». Afin de promouvoir cette culture, le syndicat et la CUMA des producteurs de lentillon appuyé par la FRAB ont organisé la première Fête du lentillon champenois à Coupéville le dimanche 12 juin. Ce fut une belle réussite avec la présence d'un marché paysan, l'organisation de visites de parcelles, d'animations autour du lentillon et le service d'un repas centré évidemment autour du lentillon. Les 500 participants ont également apprécié d'échanger avec les producteurs présents sur fond musical. Pour une première édition, la réussite fut au rendez-vous. C'est pourquoi nous reconduirons l'événement le 18 juin 2017 à la même adresse.



Succès de la 1ère fête du lentillon

Cette dynamique autour de la fête a également fait prendre conscience aux producteurs du potentiel de commercialisation de cette culture, c'est pourquoi ils ont décidé de relancer des démarches autour de l'obtention

d'un signe de qualité et d'un mode de commercialisation collective. En fin d'année, un rapprochement a ainsi eu lieu entre une coopérative et les producteurs de lentillon afin de réfléchir ensemble au développement de cette filière et plus largement autour des légumes secs. Une belle initiative vient de voir le jour.

Depuis quelques années, le réseau bio a constitué un groupe de travail sur les filières grandes cultures dans le quart Nord-Ouest/Est afin de travailler des sujets communs. Un des meilleurs exemples est la betterave sucrière qui est présente sur l'ensemble du territoire concerné et qui constitue aujourd'hui un vrai frein à la conversion étant donné qu'il n'existe pas de filière bio en France. Des essais aux champs ont été menés dans d'autres régions ainsi que des recherches sur le processus d'extraction du sucre. En 2017, un essai devrait également avoir lieu en région et ce travail se poursuivra afin de produire un jour du sucre de betterave bio sur notre territoire.



Visite d'une ferme en grandes cultures bio

Jusqu'à présent les quelques producteurs bio de plantes à parfum, aromatiques et médicinales (PPAM) de la région étaient spécialisés dans ces productions sur de petites surfaces. Un développement de cette filière est à prévoir dans les fermes céréalières bio avec le projet d'un opérateur, Adatris en partenariat avec le CIVAM Oasis. Afin d'accompagner au mieux le développement de cette nouvelle filière sur notre territoire, nous avons noué un partenariat avec ces différents acteurs.

Tout au long de l'année, et d'autant plus avec la création du pôle conversion, nous avons répondu aux demandes de personnes en conversion sur les débouchés et les filières en grandes cultures bio. Ces réponses ont pu être apportées

lors de rendez-vous sur les fermes, par téléphone ou lors des formations conversion sur les grandes cultures organisées en partenariat avec les GAB et les Chambres d'Agriculture en Haute-Marne et dans les Ardennes. Afin de répondre correctement aux sollicitations, des contacts réguliers avec les opérateurs économiques ont lieu soit sous la forme d'échanges téléphoniques ou mail, soit en participant à différentes rencontres organisées par leur soin (visite d'essai avec Vivescia, réunion bilan de campagne avec Acolyance, réunion d'information avec Cercabio...)

D'autres animations à destination des céréaliers ont également été proposées : voyage organisé au Tech'n Bio en Bourgogne, visites de ferme... Nous avons également participé au Forum des Opportunités (18 mai) organisé par le réseau des chambres d'agriculture afin de présenter lors d'une conférence les débouchés des filières biologiques et de répondre aux questions sur le stand tout au long de la journée.

La FRAB, par la voix des élus ou des salariés, a également été présente à l'échelle nationale pour veiller à une bonne structuration des filières, et pour s'assurer que la situation des céréaliers de notre région soit bien prise en compte. Une première rencontre a également eu lieu entre les céréaliers du Grand Est lors des Etats Généraux; cela a abouti à un état des lieux des filières grandes cultures qui sont structurées très différemment dans les trois anciennes régions.

Elevage

103 jours



Sur les filières élevage, la mission de la FRAB Champagne-Ardenne réside dans l'accompagnement des éleveurs pour une meilleure valorisation de leurs produits dans les circuits de commercialisation. Une meilleure valorisation signifie tout d'abord de veiller à ce que les produits d'élevage bio se retrouvent auprès des consommateurs certifiés en agriculture biologique. La FRAB s'est attachée aussi à faire en sorte que les prix payés soient au plus juste pour rémunérer l'ensemble des acteurs des filières et en premier lieu les producteurs.

Pour ce travail la FRAB s'appuie sur des producteurs des commissions lait, viande et autres productions d'élevage. Elle participe à tous les travaux qui s'y rattachent au sein des réseaux partenaires du développement de l'AB. Enfin, tous les acteurs de l'aval, groupements, acteurs de l'approvisionnement, collecteurs, transformateurs, distributeurs peuvent être mis à contribution pour avancer vers des partenariats toujours plus forts pour la montée en puissance de toutes les filières bio. Ainsi, voici quelques actions menées en 2016.



Réunion de présentation UNEBIO

Dans le cadre de son partenariat avec UNEBIO, la FRAB a participé à la mise en place des réunions sur les fonds associatifs à UNEBIO Centre-Est et le projet de pôle commercial Grand-Est. Ces réunions ont permis de mettre un bon nombre d'éleveurs et notamment des fermes en conversion autour de la discussion sur leur engagement dans cette filière 100% bio. La FRAB a aussi communiqué sur cette filière par différents biais (revue ABrégé, note aux éleveurs, relance planning).

Pour la filière viande, l'année a été marquée par des difficultés, pour l'abattoir de Rethel qui menaçait d'être fermé, alors que de nombreux producteurs bio l'utilisent. Des producteurs bio se sont donc impliqués pour trouver une solution locale de reprise afin de maintenir le plus possible de solutions d'abattage pour les animaux bio. Heureusement nous avons appris début 2017 qu'une solution de reprise avait été trouvée.

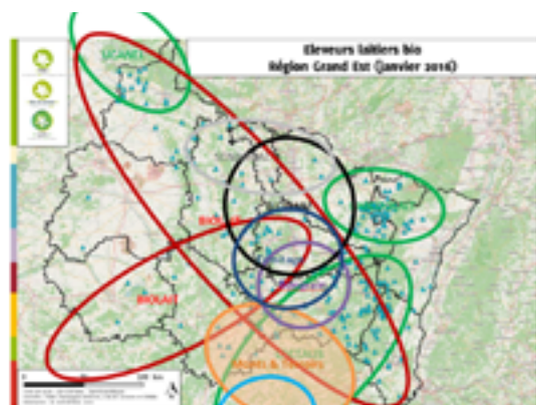
En prestation pour l'OP bio APLB GRAND EST, la FRAB en co-animation avec l'OPABA Alsace, et le soutien du CGA Lorraine et d'Interbio Franche-Comté a continué à appuyer les producteurs de lait bio dans leur action collective. Au-delà de l'appui administratif à la bonne gestion des adhésions et mandats, des actions sur la contractualisation ont été réalisées, le suivi annuel des volumes a permis de confirmer la montée en puissance du groupe. L'AG a été un moment fort de diversité, d'échanges et aussi de partage avec la présentation du travail du groupe BIOLAIT mis en avant.



Plaquette APLB

L'implication dans la fédération Lait Bio de France a permis à celle-ci de développer une AG à Paris avec notamment un colloque-débat ouvert où la presse a été bien présente. La FRAB a accompagné les producteurs lors de leurs rencontres de négociation avec les laiteries. Dans ce cadre là, la FRAB a également un rôle dans l'animation de l'association locale des Ardennes.

La FRAB a coordonné l'observatoire des prix du lait bio du «Grand Nord et du Grand Est» en lien étroit avec les régions voisines et avec toutes les autres régions lors de points réguliers animés par la FNAB. Ceci afin d'anticiper la notion de « mercuriales » sur la filière lait bio et d'augmenter notre niveau d'expertise dans le conseil filière et l'animation qui



Répartition des producteurs de lait

en découle au niveau des groupements de producteurs.

En 2016, toutes les zones du territoire champardennais n'étaient pas couvertes par de la collecte de lait bio. Une initiative a donc été lancée pour trouver une solution de collecte à une ferme intéressée par la conversion dans le Sud Ouest Marnais. Toutefois, peu de fermes aux alentours se sont montrées intéressées par la conversion dans ce secteur mais nous avons bon espoir de trouver une solution en 2017. Ce travail de développement de la collecte se poursuivra.

Des producteurs se montrent de plus en plus intéressés par la production d'agneaux bio jusqu'alors peu présente sur le territoire. De nouveaux opérateurs se montrent également enclin à développer des ramassages d'agneaux bio. Toutefois, la filière est fortement demandeuse d'agneaux de bergerie alors que notre territoire est plus adapté à la production d'herbe, il convient donc de faire coïncider les demandes de la filière avec les réalités techniques de production. Nous avons ainsi participé à la restitution du Casdar Agneaux Bio à Paris ainsi qu'à différentes rencontres avec les spécialistes du mouton de notre territoire.

Vu la demande grandissante des consommateurs en produits bio, un secteur (en plus du lait) est particulièrement dynamique, celui de la volaille et a fortiori celui des œufs. De nouveaux poulaillers bio ont fait leur apparition en région en 2015 dont le premier poulailler en volaille de chair en filière longue. De même de nouveaux poulaillers de poules pondeuses en filière longue ont été créés. Le paysage de ces filières change très rapidement en région et de nouveaux opérateurs arrivent donc en région. Afin de connaître cette dynamique, nous les avons rencontrés et nous avons participé à des événements autour de ces filières. Nous avons également accompagné les producteurs en filières courtes. Des dynamiques de développement existent également avec des producteurs qui souhaitent créer un atelier avicole soit en diversification soit en installation. Une formation a ainsi été organisée sur la mise en place d'un atelier de volailles.

Sur le dossier d'accompagnement du développement des conversions, la FRAB avec l'aide des GAB a mis en place 2 formations élevage (1 dans les Ardennes et 1 en Haute-Marne) qui ont touché la cible visée des porteurs de projet à la conversion et des conversions en démarrage. Une vingtaine de fermes ont participé. L'enjeu ici est bien d'apporter une intervention multiple réglementaire, technico-économique et filière sur l'AB aux producteurs participants. Une belle action qui a su mobiliser un partenariat large FRAB-GAB, chambres d'agriculture et opérateurs (BIOLAIT, UNEBIO). Plus individuellement et ponctuellement la FRAB a répondu aux sollicitations des porteurs de projets à la conversion sur les questions élevage bio mais aussi aux demandes de d'autres acteurs (filiales, OPA...).

La mission filières élevage FRAB s'est pleinement impliquée dans la mise en phase de ses actions à l'échelle de la nouvelle grande région Grand Est et notamment dans le cadre des Etats Généraux de la bio qui ont réunis les 3 GRAB historiques.

L'expertise filières élevage de la FRAB a été donnée lors de nombreuses actions de sensibilisation vers l'AB (Fermes Bio Ouvertes notamment). Cette expertise est obtenue via les rencontres avec les opérateurs des différentes filières (lait : Ucanel, Biolait, Lactalis... et en viande : Unebio, Huguier...)

INDICATEURS

- 20 producteurs bio enquêtés
- 30 opérateurs rencontrés
- 135 producteurs des AAC ardennaises concernés par cette étude
- 1 réunion de restitution

3,5 ETP Cellule Eau dont
15% sur cette action

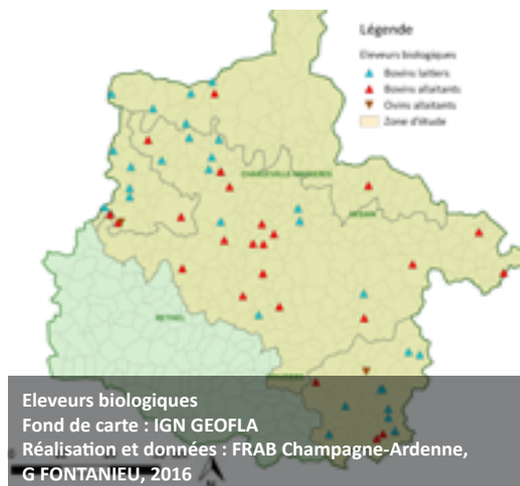


Développer les filières pour répondre à l'enjeu eau

Filières bovines et ovines biologiques ardennaises

L'élevage est prédominant sur les Ardennes, ces fermes se situent en très grande majorité sur le nord du département. L'agriculture biologique ne représente que 3.3% de la SAU des Ardennes (chiffres 2015). Afin de développer l'AB sur les AAC, il est nécessaire de trouver des débouchés locaux pour les fermes biologiques et les fermes conventionnelles qui souhaitent s'engager sur cette voie. La FRAB Champagne-Ardenne a donc réalisé sur 2016 une étude des filières biologiques bovines et ovines ardennaises afin de mieux connaître ces filières, d'identifier leur potentiel de développement et aider à leur structuration territorialisée pour la protection de l'eau.

Dans un premier temps, un état des lieux de ces filières bio a été dressé. Une étude des éleveurs biologiques (56 éleveurs bovin/ovin sur 86 producteurs biologiques ardennais) a été réalisée afin de connaître la production,

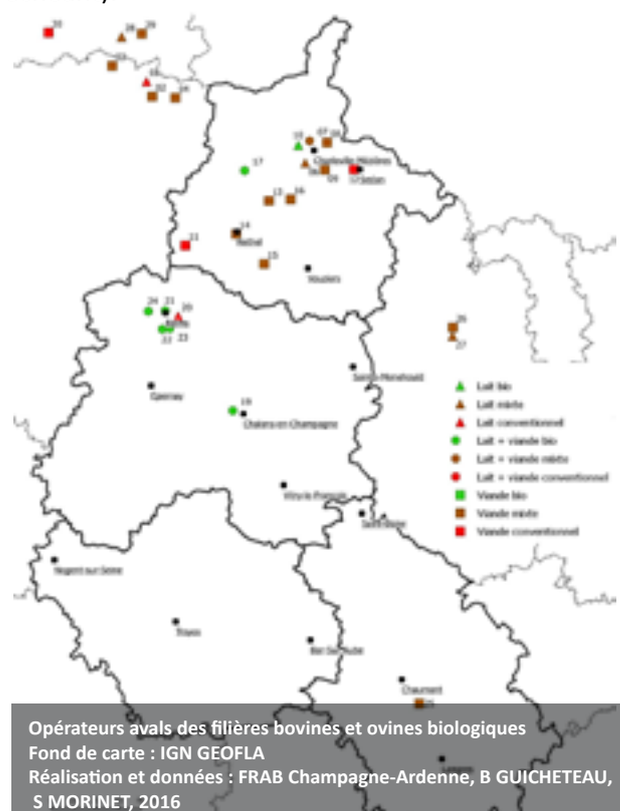


les débouchés et les attentes des producteurs. Elle s'est appuyée sur l'Observatoire Régional de l'Agriculture Biologique (données 2015) et des enquêtes de producteurs (une vingtaine interrogés). 25 opérateurs 100% bio ou mixtes ont également été rencontrés pour comprendre leur positionnement sur des questions d'approvisionnement en produits biologiques locaux. Ils interviennent à l'échelle locale, régionale, voire nationale.

Dans un deuxième temps, nous avons cherché à mieux connaître ces filières conventionnelles dans une démarche

prospective. Des données sur les productions et les débouchés ont pu être collectées sur 13 AAC ardennaises (11 AAC sur le bassin hydrographique Rhin-Meuse et deux AAC sur le bassin Seine-Normandie), ce qui représente 135 fermes d'élevage en bovin et ovin. Ces exploitations sont très majoritairement conventionnelles. Aucun producteur n'a été rencontré, il s'agissait uniquement de réaliser une synthèse des informations disponibles (diagnostics agricoles réalisés sur les AAC). Nous avons également rencontré 5 opérateurs conventionnels du territoire. Nous avons ainsi pu déterminer le potentiel de conversion de ces acteurs.

La FRAB a accueilli durant 6 mois Sibylle MORINET, étudiante à l'école de Purpan à Toulouse. Elle a mené l'étude des opérateurs de l'aval. La réunion de restitution de cette étude a eu lieu le 29/11/2016, elle a réuni une vingtaine de personnes dont des agriculteurs, collectivités et opérateurs. L'étude des producteurs et opérateurs de aval, bio et conventionnels, et les échanges qui ont eu lieu lors de la restitution, ont permis d'aboutir à des propositions d'actions qui seront étudiées sur 2017 (faisabilité et pertinence de l'action, notamment vis-à-vis de la préservation de la ressource en eau, mise en place le cas échéant).



Développer l'offre bio locale pour la filière restauration collective

25 jours



Afin de répondre le plus efficacement possible aux demandes de la restauration collective, la FRAB accompagne les producteurs sur le développement de ce débouché (répondre aux exigences techniques de ce débouché, structuration de l'offre). Enfin, il s'agit de suivre l'évolution de la demande pour faire en sorte que les producteurs bio de la région soient aptes à répondre aux enjeux.

L'année 2016 a été marquée par un travail approfondi sur la structuration et l'organisation de la filière légumes transformés pour la restauration collective de Champagne-Ardenne. Le développement de la consommation de légumes transformés dans les cuisines, le manque d'outils de transformation en région et le développement de la production de légumes bio champardennais nous ont amené à étudier cette filière plus en détail. Cette étude a permis de :

- Caractériser la demande en légumes transformés au sein des cuisines centrales de la région Champagne Ardenne ;
- Caractériser la production de légumes de plein champ bio en région ;
- Recenser et étudier les outils de transformation existants et en projet en région et dans les régions limitrophes ;
- Proposer des scénarios pour la structuration et l'organisation de cette filière.

En 2016, la FRAB a également participé à un projet national sur l'acquisition de références en restauration collective. Ce groupe de travail a réuni plusieurs régions (Bretagne, Rhône-Alpes, Alsace et Pays de la Loire), avec pour but d'établir une méthodologie afin de recueillir des références quantitatives et qualitatives sur le débouché de la restauration collective. L'objectif est de déployer cette méthodologie au niveau national et ainsi aider les conseillers bio à apporter des réponses aux producteurs sur ce débouché (porteurs de projets à l'installation, à la conversion ou encore pour des projets de diversification).

INDICATEURS

- **2 rencontres avec Biocoop** afin de définir leurs attentes et besoins en termes de produits locaux
- **7 réunions de travail** avec la plateforme de producteurs MBCA afin de poursuivre la structuration de la filière
- **1 réunion** sur la structuration de la filière viande pour la RC
- **2 rencontres** avec nos homologues de Lorraine et d'Alsace afin de travailler sur la structuration de la filière RC bio locale dans le Grand Est

INDICATEURS

- **13 cuisines centrales** rencontrées
- **22 producteurs** de légumes plein champ enquêtés
- **12 ateliers** de transformation légumes en fonctionnement et en projet enquêtés
- **1 comité technique** pour présenter les résultats de l'étude « légumes transformés » aux partenaires
- **1 restitution élargie** de nos travaux et résultats

CONSOMMATION



DÉVELOPPER LA COSOMMATION

Développer la demande bio locale en restauration hors domicile

187 jours



La FRAB Champagne-Ardenne fournit un accompagnement technique complet aux collectivités souhaitant intégrer des produits bio locaux dans leurs services. Nous intervenons auprès des établissements sur la définition des objectifs et la construction du projet avec ces derniers. Nous sommes en capacité d'accompagner la rédaction du marché public, et de faire la mise en relation avec les producteurs bio. Nous réalisons également des animations et fournissons des outils de communication adaptés aux établissements. Nous bénéficions enfin d'une expertise d'un réseau national fort sur cette thématique.

Actions auprès du secteur de la santé

En 2016, suite au projet «gaspillage» mené en 2015-début 2016, une rencontre a été organisée avec le GIP Sud-Marne afin d'étudier un projet de développement sur l'approvisionnement en soupe et pain bio local. De plus, au cours de l'année une animation a été menée sur le temps du midi avec dégustation et présence de producteurs lors d'un repas 100% bio local. Dans la même lignée, une rencontre a été organisée avec le Centre Hospitalier de Troyes afin d'échanger autour du développement d'approvisionnements en produits bio locaux.

Actions auprès des lycées

Les lycées représentent un secteur prioritaire pour la FRAB Champagne-Ardenne au travers de la charte d'engagements réciproque sur l'introduction de produits bio locaux dans la restauration scolaire, renouvelée pour la période 2015-2018. L'année 2016 a été marquée par la réforme territoriale et la fusion des anciennes régions. Dans ce

contexte, l'outil existant en Champagne-Ardenne est amené à disparaître en juin 2017, pour laisser place à un nouvel outil d'accompagnement. Un travail a donc été mené, en partenariat avec les GRAB d'Alsace et de la Lorraine, afin d'échanger sur nos attentes en termes d'accompagnement des lycées à l'échelle de la région Grand Est. Par la suite, une rencontre a été organisée avec la direction des lycées à Strasbourg afin de présenter notre travail. Des discussions entre nos différentes structures et le Conseil Régional ont permis d'échanger sur l'élaboration du nouvel outil. Ce travail est toujours en cours pour l'année 2017.

En 2016, des rencontres individuelles ont été organisées avec les lycées de Champagne-Ardenne afin de les sensibiliser à la démarche d'introduction de produits bio et locaux dans leurs restaurants scolaires et de promouvoir la charte d'introduction de produits bio et locaux. Au total, 6 établissements ont été rencontrés. De plus, une réunion collective a été organisée au lycée Chanzy dans les Ardennes, afin de promouvoir la charte et sensibiliser le personnel de restauration des lycées à l'agriculture biologique. Au total, ce sont 6 établissements qui y ont participé, rassemblant une dizaine de personnes.

De plus, la dynamique sur l'introduction de produits bio locaux s'est poursuivie et ce sont 38 établissements qui sont signataires de la charte à ce jour, soit une augmentation de 30% par rapport à 2015.

En 2016, la FRAB estime à plus de 170 000 euros le montant des achats bio locaux.

Actions auprès des collectivités territoriales

En 2016, 4 collectivités ont été rencontrées sur la question des marchés publics (Saint Etienne au Temple, Fismes, Charleville Mézières et la Communauté de Communes de Rethel).

INDICATEURS

- 6 établissements rencontrés
- 1 réunion collective
- 38 signataires de la charte
- 170 000 € d'achat de produits bio locaux par les lycées

Actions auprès des entreprises

Depuis 2011, le groupement des producteurs bio de Rhône-Alpes (CORABIO) a mis en place une stratégie d'accompagnement à l'introduction du bio dans les restaurants d'entreprises. Fin 2015, la région Rhône-Alpes 19 restaurants qui valorisent au quotidien des produits biologiques de proximité. Cette démarche est reconnue à ce jour sous le nom de « Manger Bio Local en Entreprise ». Ce projet s'inscrit dans une dynamique nationale mise en place par la FNAB. En 2016, la FRAB Champagne-Ardenne a participé à plusieurs réunions nationales afin de s'approprier la méthodologie et de déployer cette démarche en région dès 2017.

Actions auprès de tous les acteurs concernés par la restauration collective

En 2016, la FRAB a organisé l'événement Cuisiniers à la Ferme chez 4 producteurs : SCEA Zins (bovin viande), GAEC Mont Fosse (bovin lait), EARL Saint-Charles (poules pondeuses) et l'EARL de la Basse Cour (volailles de chair).



Cuisiniers à la ferme au GAEC du Mont Fosse (08)

INDICATEURS

- 4 Cuisiniers à la Ferme (50 participants)
- 3 lettres d'info Resto'Co & Bio envoyées à plus de 500 destinataires

Cet événement a pour objectif de faire découvrir aux professionnels de la restauration (cuisiniers, gestionnaires, diététiciennes, élus...) une ferme bio et ses produits. Ce moment d'échanges entre les acteurs du territoire est extrêmement positif et fédérateur pour le développement de projets durables dans le temps.

De plus, trois lettres d'infos Resto'Co & Bio ont été rédigées en 2016 afin d'informer un public large de nos actions en cours de l'année : collectivités, collèges, lycées, secteur hospitalier, etc.

De nombreux sujets sont abordés, aussi bien sur des actualités régionales que nationales. Cela permet de faire des retours sur les événements qui ont été organisés, sur des témoignages positifs de producteurs ou d'acteurs de la restauration collective qui se sont lancés dans l'expérience et sur de nombreuses autres questions.



Sensibiliser le grand public à l'agriculture et l'alimentation bio

49 jours



Site Internet

Une section du site est consacrée à la consommation bio et informe sur les raisons de consommer bio et comment le faire. Une version numérique du guide la bio (présenté ci-dessous) est disponible en téléchargement dans cette rubrique :

<http://www.biochampagneardenne.org/consommer-bio/ou-trouver-des-produits-bio>

INDICATEURS

Guide de la Bio

- 5000 exemplaires du guide de la Bio en Champagne-Ardenne

Essentiel pour les consommateurs et utile aux producteurs. Une impression de 5000 exemplaires a été réalisée. Le Guide de la Bio est un outil très pratique pour les consommateurs qui cherchent à acheter localement des produits biologiques, mais aussi pour les professionnels de l'agriculture. Il intéresse notamment les professionnels en réflexion pour une conversion à l'agriculture biologique, et désireux de rencontrer des producteurs bio ayant de l'expérience près de chez eux. Ce guide grand public des points de vente à la ferme de produits bio champardennais répertorie également les activités de gîte rural et d'accueil. Les exploitations sont classées par département et par type de productions. Cet outil a été mis à jour en termes de données et a bénéficié de cartes par département pour localiser les différents producteurs et points de vente.

Le printemps bio 2016

Du 1er au 15 juin s'est tenu le printemps bio. Événement d'ampleur nationale coordonné par l'Agence Bio. La FRAB Champagne-Ardenne est le relais régional de l'Agence Bio. A l'occasion de cette quinzaine, de nombreuses actions ont été mises en place afin de faire découvrir l'agriculture et l'alimentation biologique au grand public.



INDICATEURS

- 23 animations référencées par la FRAB sur le site de l'Agence Bio

L'édition 2016 a été une année riche en événements :

- En restauration collective, près de 10 établissements ont réalisé des repas bio locaux touchant ainsi plus de 4 200 convives à l'occasion du Printemps bio.
- Des animations spécifiques sur l'agriculture et l'alimentation dans différents magasins bio de la région (Intermarché, Naturéo, Biomonde et Biocoop) ainsi que sur les marchés de producteurs de Reims et de Charleville-Mézières.
- Fête du Lentillon Champenois.
- Événement phare de cette quinzaine, la Fête du Lait Bio, qui a eu lieu dans 2 fermes de la région. Les fermes ont ouvert leurs portes le temps d'une journée au grand public en offrant un petit déjeuner, des visites, un repas pour le midi et plein d'autres activités (détails ci-dessous).

Fête du Lait Bio 2016

Lancée en 2005, la Fête du Lait Bio est devenue l'action phare de communication à destination du grand public. L'idée est de sensibiliser à la bio de manière originale. Il s'agit de drainer un public large et de l'inviter à venir prendre son petit déjeuner en famille dans une ferme. Au delà de l'efficacité en termes de communication auprès des consommateurs, cette action permet de renforcer les dynamiques territoriales entre acteurs bio et avec la population. la Fête du Lait Bio 2016 a totalisé 450 visites / 220 petits déjeuners sur 2 fermes (dans la Marne et en Haute-Marne.)



Fête du Lait chez Thierry REMY (52)

INDICATEURS

- 450 visites
- 2 fermes participantes
- 220 petits déjeuners

Salon Bio et Nature de la Fête de la Grue 2016

En 2016, la FRAB Champagne-Ardenne a repris l'organisation du salon Bio et

Nature qui existe depuis 10 ans. Organisé par la LPO pendant de nombreuses années, il a été proposé à la FRAB de reprendre l'organisation car il est semblait plus naturel

que la FRAB organise ce salon bio. Cette année, le salon s'est déroulé sur une journée : le dimanche 23 octobre 2016 à Der Nature dans les locaux LPO. Ce salon a pour but de valoriser et d'informer sur toute la filière bio et locale, le bien-être, l'environnement et le secteur associatif.

Cette première édition pour la FRAB est un succès avec plus de 2000 visiteurs. Elle sera reconduite en 2017.



INDICATEURS

- 2000 visiteurs
- 15 producteurs bio participants
- 36 exposants

Foire de Châlons-en-Champagne, journée des Signes de Qualité INAO

L'INAO organise chaque année lors de la foire de Châlons, une journée dédiée aux Signes d'Identification de la Qualité et de l'Origine (SIQO). Dans ce cadre, la FRAB Champagne-Ardenne a assuré la tenue d'un stand dédié au label AB. Cette année, l'accent a été mis sur la valorisation du lentillon bio avec la présence de producteurs bio du territoire.



Sylvie CORPART et Didier LAMBIN sur le stand de la FRAB lors de la journée INAO

Près de 250 personnes ont pu déguster de la salade de lentillon bio, cela a permis d'échanger et d'informer sur l'agriculture bio en général. D'autres produits bio ont également été valorisés grâce à des dégustations proposées par les élèves du CFA de Châlons.

INDICATEURS

- 250 visiteurs au stand bio de la Journée INAO à la Foire de Châlons

Foire de Châlons-en-Champagne, journée Changement d'échelle de la bio

En 2016, la FRAB Champagne-Ardenne a tenu un stand d'informations pour échanger autour du thème : «Vers un changement d'échelle de la bio en Champagne-Ardenne?»



Discours de Sylvie CORPART sur le changement d'échelle de la bio

Tout au long de cette journée, la FRAB a accueilli sur son stand un public de tout horizon (agriculteurs, consommateurs, collectivités...) intéressé par l'agriculture biologique.

La journée a été ponctuée par plusieurs temps forts à commencer par un cocktail bio et local pour échanger avec les professionnels, institutionnels et partenaires sur les enjeux du développement de la bio et de ses filières. Une soixantaine de personnes ont répondu présents à l'invitation pour ce moment convivial.

Enfin des quizz sur la bio en région ont été proposés aux visiteurs afin de remporter des paniers de produits bio régionaux.

INDICATEURS

- 60 personnes présentes au cocktail Changement d'échelle de la bio

Valoriser la production bio régionale

14 jours



Guide des Champagnes Bio

En complément du guide bio, une section spécifique « Champagne bio » a été réalisée cette année. Ce guide s'adresse au grand public, aux professionnels et aux touristes. Le guide a bénéficié d'une carte du vignoble champenois pour repérer les différents vignerons bio.



Salon Bulles Bio

Le salon de dégustation réservé aux professionnels organisé par l'Association des Champagnes Biologiques (ACB) avec le soutien de la FRAB s'est tenu le dimanche 17 avril au Manège de Reims.

Pour cette septième édition de Bulles Bio, l'association a fait le choix de changer de date pour l'inscrire au Printemps des Champagnes. Un choix judicieux car le Printemps des Champagnes (ex Champagne Week) attire les professionnels du monde entier.

Les 34 vignerons exposants ont pu ainsi présenter leurs champagnes et leur savoir-faire à plus de 400 professionnels présents ce jour-là : cavistes, sommeliers, restaurateurs, importateurs, agents commerciaux, journalistes spécialisés, bloggeurs, acteurs de la viticulture champenoise... Un public exclusivement professionnel et très international venant de : France, Italie, Espagne, Royaume-Uni, Allemagne, Suisse, République Tchèque, Finlande, Suède, Lituanie, Etats-Unis, Chine et Japon.

Cette année fut encore un excellent cru avec plus d'exposants et une fréquentation à la hausse (+ 100 participants par rapport à 2015).



INDICATEURS

- 34 vignerons bio exposants en 2016
- + de 400 visiteurs en 2016

RECHERCHE
FORMATION
RÉGLEMENTATION



RENFORCER LA RECHERCHE

10 jours

Comité technique Grandes Cultures Bio Champagne-Ardenne

La FRAB a participé au Comité technique Grandes Cultures bio Champagne-Ardenne, qui regroupe les chambres d'agriculture et les coopératives pour faire le point sur les résultats des essais menés et définir quels essais seront mis en place pour la saison suivante.

Groupe d'échange : gestion des bio-agresseurs par des techniques innovantes en production végétale

Pour rappel, la FRAB a mené un projet de recherche / expérimentation (de 2008 à mi 2015) sur des techniques de gestion des adventices en grandes cultures par l'application d'isothérapies. Cette pratique consiste en la pulvérisation d'une isothérapie (solution qui a subi une série de dilutions et de succussions) à base d'adventices préalablement récoltées sur la parcelle, il s'ensuit une diminution de la compétitivité de ces plantes vis-à-vis des cultures.

Suite à ce projet et avec le soutien de la fondation Nature et Découvertes, il a été décidé en 2016 de mettre en place un groupe d'échange autour de ces techniques. Au fil des discussions, ce groupe s'est élargi à la gestion des bio-agresseurs (adventices, mais aussi maladies et ravageurs) par des techniques innovantes en production végétale (grandes cultures, mais aussi vignes, etc.). Une première réunion s'est tenue le 20 mai à Juniville (Ardennes). Il s'agissait que chacun puisse échanger sur ses pratiques et ses expériences afin de mettre en avant les solutions qui fonctionnent. La réalisation d'un recueil d'expériences a été entreprise compilant les techniques les plus pertinentes à diffuser au monde agricole.

En 2017, nous espérons développer cette dynamique naissante et finaliser un recueil qui soit accessible à tous les producteurs intéressés.

INDICATEURS

- 1 groupe d'échange « gestion des bio-agresseurs par des techniques innovantes en production végétale »

FORMER LES ACTEURS AGRICOLES ET AGROALIMENTAIRES

Coordination régionale des formations

10 jours

Formations professionnelles à destination des producteurs bio et futurs producteurs bio

Organisation des formations

57 jours



La FRAB a organisé 17 formations en 2016. Le public était principalement composé d'agriculteurs bio mais nous avons également formé des agriculteurs conventionnels, des salariés agricoles ou viticoles et des techniciens.

Cette année, nous avons organisé 4 formations destinées spécifiquement aux porteurs de projet de conversion en bio. Ces journées ont été mises en place en partenariat avec les GAB et les Chambres d'agriculture des Ardennes et de Haute-Marne dans le cadre du Pôle Conversion de Champagne-Ardenne. D'autres partenaires sont intervenus pour parler des filières bio comme UNEBIO et BIOLAIT. Ces formations comprenaient une partie en salle le matin et se poursuivaient sur une ferme bio l'après-midi. Elles ont permis de répondre aux questions des porteurs de projet de conversion sur les techniques de production bio, la réglementation, les filières. Cela a également été l'occasion de se rencontrer entre porteurs de projet et de questionner un agriculteur bio sur sa conversion et le fonctionnement de sa ferme.

Formations réalisées en 2016

La liste ci-dessous ne concerne que les formations qui ont eu lieu pendant l'année civile 2016 mais nous organisons notre programme de formations à cheval sur deux années civiles, pendant la période creuse du calendrier agricole.

DATE	TITRE DE LA FORMATION	DURÉE (JOURS)	NOMBRE DE PARTICIPANTS
26 janvier, 27 janvier et 31 mai 2016	<i>Initiation à la viticulture biodynamique</i>	3	16
28 janvier, 1er juin et 4 novembre 2016	<i>Perfectionnement à la viticulture biodynamique</i>	3	12
17 février et 23 mars 2016	<i>L'homéopathie pour soigner les ruminants</i>	2	12
15 mars 2016	<i>Regreffage des ceps atteints de maladies du bois - Aube</i>	1	12
16 mars 2016	<i>Regreffage des ceps atteints de maladies du bois - Marne</i>	1	15
24 mars 2016	<i>Conversion en bio - focus élevages ruminants</i>	1	12
31 mars 2016	<i>Conversion en bio - focus bovins allaitants</i>	1	8
28 avril 2016	<i>Conversion en bio - focus grandes cultures</i>	1	14
15 septembre 2016	<i>Se réapproprier sa comptabilité</i>	1	8
25 octobre 2016	<i>Préparation au voyage d'étude en Alsace</i>	1	13
04 novembre 2016	<i>Culture et forçage de l'endive en AB</i>	1	16
29 novembre 2016	<i>Prévenir les maladies du bois en modifiant son mode de taille</i>	1	19
30 novembre 2016	<i>Prévenir les maladies du bois en modifiant son mode de taille</i>	1	11
05 décembre 2016	<i>Conversion en bio - focus grandes cultures</i>	1	6
5, 6 et 7 décembre 2016	<i>Autoconstruction - Atelier Paysan</i>	3	10
12 décembre 2016	<i>Mettre en place un atelier volailles bio</i>	1	8
13 décembre 2016	<i>Mettre en place un atelier porcs bio</i>	1	8
	TOTAL	24	200

ADAPTER LA RÉGLEMENTATION

Veille régionale, lien avec les instances nationales et européennes, participation à l'évolution de la réglementation

10 jours

Les chargés de missions, ainsi que les élus de la FRAB, sont souvent sollicités tout au long de l'année sur des questions réglementaires, par les chambres d'agriculture, les centres de gestion, les producteurs, etc. Nous suivons les évolutions de la réglementation au niveau national via la FNAB, nous participons aux discussions nationales sur les évolutions réglementaires afin que la situation de notre région soit prise en compte. Les commissions de producteurs constituées au sein de la FRAB sur les différentes thématiques ont été consultées sur des points spécifiques (utilisation d'amendements organiques en grandes cultures, autorisation ou non de l'attache en élevage...)

En 2016, nous avons participé à la réunion tripartite organisée par l'INAO qui a rassemblé les organismes de développement, les organismes certificateurs et l'INAO. Cela a permis de faire un point sur les évolutions réglementaires de l'année, sur les recommandations à faire passer ainsi que sur les possibles évolutions réglementaires.

Ils ont soutenu le développement de l'agriculture biologique en Champagne-Ardenne en 2016 :



Les Agriculteurs **Bio** de Champagne-Ardenne

Fédération Régionale des Agro**Bio**logistes de Champagne-Ardenne



Complexe agricole du Mont Bernard
Bâtiment France Luzerne
51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE



03 26 64 96 81



frab@biochampagneardenne.org



www.biochampagneardenne.org



twitter.com/biochampardenne



facebook.com/frab.champagneardenne



flickr.com/photos/biochampagneardenne