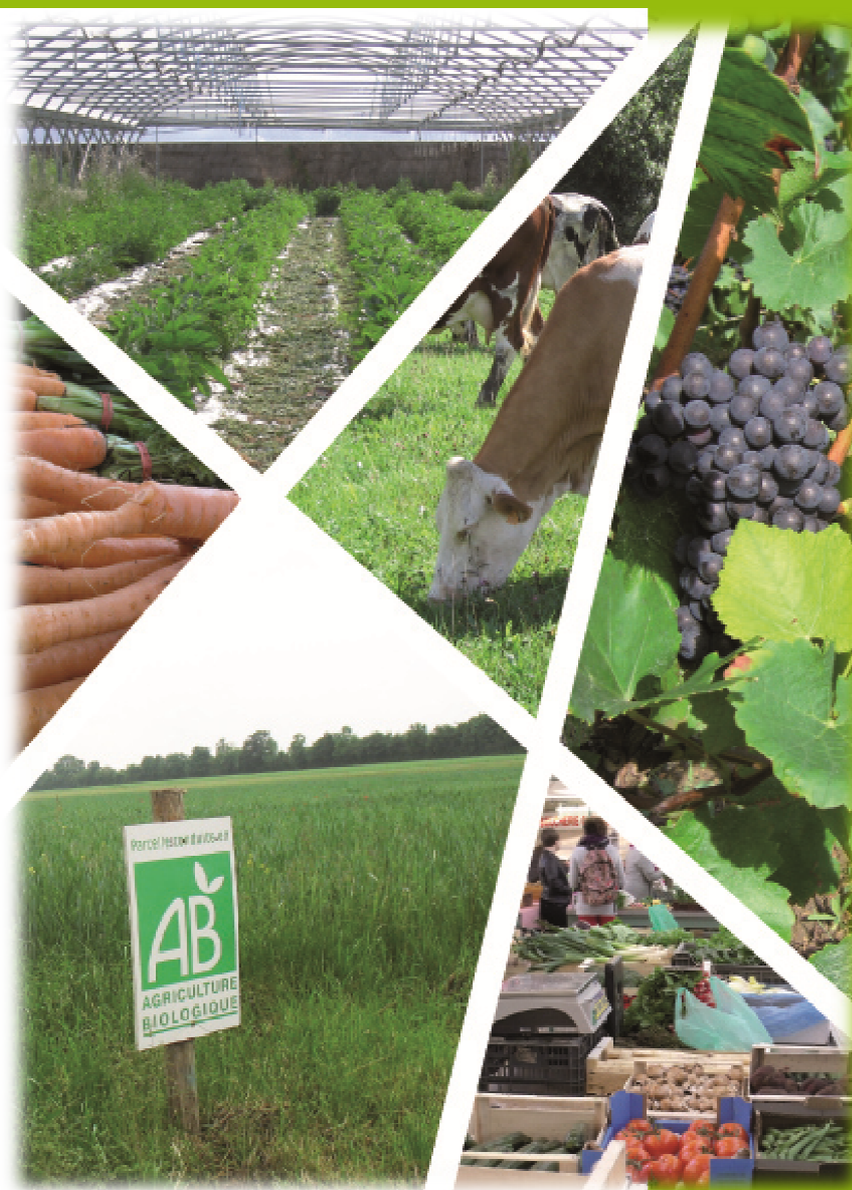




● **FRAB** ●

Les Agriculteurs **Bio** de Champagne-Ardenne

Rapport d'activités 2017



Fédération Régionale des Agrobiologistes
de Champagne-Ardenne

Mars 2018

Sommaire

Sommaire	3
L'activité 2017 de la FRAB en quelques chiffres	5
Le réseau Bio en Champagne-Ardenne et Grand-Est	6
Mise en œuvre de la réforme Grand Est.....	8
Représentation politique et institutionnelle de la FRAB et du Grand-Est	8
Animation et gouvernance de la FRAB et de Bio en Grand Est.....	8
Coordination de l'équipe des salariés de la FRAB	9
Gestion financière et administrative.....	10
Mise en place de partenariats.....	10
Développer la production	11
Sensibilisation à l'AB sur les zones à enjeu eau	11
Conversion à l'AB.....	12
Favoriser l'installation/transmission en bio.....	14
Animation du Groupement des Agriculteurs Bio de l'Aube	15
Animation d'Agrobio en Champagne	15
Animation GAB Haute-Marne	16
Appui technique	17
Suivi des projets de territoire en particulier sur les zones à enjeux Eau.....	18
Communication Professionnelle	20
Structurer les filières	23
Connaître les marchés et la production en région : Observatoire de l'AB	23
Consultation des opérateurs et distributeurs sur l'état du marché.....	24
FILIERE Grandes cultures.....	25
FILIERE Elevage	28
FILIERE Maraichage/légumes de plein champ.....	30
FILIERE Viticulture	31
Développer les filières pour répondre à l'enjeu eau.....	32
Développement de l'offre bio locale pour la filière Restauration collective, les circuits courts directs et les circuits courts indirects.....	32
Développer la consommation	34
Développer la demande bio locale en restauration hors domicile.....	34
Développer la demande bio locale en magasins spécialisés et GMS	35
Sensibiliser le grand public à l'agriculture et l'alimentation bio	36
Valoriser la production bio régionale.....	37
Les actions de la FRAB sont soutenues par	38

L'activité 2017 de la FRAB en quelques chiffres



Les Agriculteurs Bio de Champagne-Ardenne

L'ACTIVITÉ 2017 DE LA FRAB EN QUELQUES CHIFFRES



GOVERNANCE

1 AG **6** CA
20 réunions Bio en Grand Est
200 jours d'investissement des producteurs bénévoles
40% de taux d'adhésion



OBSERVATOIRE

Mise en place d' **1** outil Grand Est opérationnel :
3000 contacts
2000 fiches producteurs



FORMATIONS

13 formations à destination des agriculteurs, des viticulteurs et de leurs salariés
21 journées de formation
180 inscriptions

POLE CONVERSION

177 porteurs de projets suivis - **6** guichets départementaux
1 Kit de conversion - **1** Comité de pilotage régional
1^{ÈRE} édition du "Mois de la Bio en Grand Est"

INSTALLATION-TRANSMISSION

10 interventions de la FRAB sur le module agroécologie en stage 21h - **200** participants
1 étude sur la transmission des fermes bio



COMMUNICATION

+ de **40** documents conçus en 2017
+ de **9000** visites en 2017 sur notre site internet
419 abonnés www.facebook.com/agriculturebioGE
850 abonnés <https://twitter.com/bioGrandEst>
Fête du Lait bio : **2** fermes : **750** visiteurs
Printemps Bio : **20** animations en Champagne-Ardenne
Journée INAO Foire de Chalons : **200** visiteurs
Salon Bio et Nature au Der : **36** exposants et **1000** visiteurs
Fête paysanne du Lentillon Champenois : **500** visiteurs



EAU & BIO

3 lettres Eau'fait
16 Fermes Bio Ouvertes - **252** participants
1 agenda des animations 2017
634 visiteurs des Fermes Témoins
Animation de **3** groupes d'échanges
8 expertises bio territoire en 2017
1 étude sur le Parc Naturel de la Forêt d'Orient
1 colloque Eau et Territoire Grand Est



VITICULTURE

80 participants à **7** animations autour de la viticulture (Vignes Bio Ouvertes et groupes d'échanges)
Accompagnement de **10** conversions
Lancement d' **1** programme filière raisin BIO



MARAÎCHAGE

1 Journée bilan de campagne
1 mercuriale de prix vente directe
1 programme d'installation bio sur les Crêtes pré-Ardennaises



ELEVAGE

8 porteurs de projet rencontrés sur des productions déficitaires (porcins et ovins)
1 séminaire national sur la filière oeuf bio
OP APLB GRAND EST
4 associations locales, **2** laiteries
74 adhérents,
17,3 MILLIONS de litres de lait bio



GRANDES CULTURES

1 comité de pilotage projet chanvre bio - **1** étude séchage chènevis bio
6 séchoirs à chènevis localisés - **8** projets de séchoirs à chènevis bio suivis
32 chanvriers bio - **343** ha de chanvre bio récoltés
1 GIEE « légumes secs » reconnu, comptant **13** producteurs
10 animations sur ferme
2 formations conversion GC avec **21** participants
1 voyage d'étude à Tech&Bio
40 porteurs de projet à la conversion accompagnés



RESTAURATION COLLECTIVE & CIRCUITS COURTS

2 Cuisiniers à la Ferme - **2** lettres d'infos RC - **1** partenariat avec l'entreprise Orange
300 000 équivalents repas bio locaux en RHD en Champagne-Ardenne - Environ **50 000** convives
2 réunions de producteurs sur les circuits courts dans l'Aube

LES CHIFFRES DE L'AB

Édition 2017 | Chiffres 2016



Les Agriculteurs Bio de Champagne-Ardenne

GRAND EST

FERMES ET DOMAINES



1 961

FERMES ET DOMAINES
ENGAGÉS EN BIO



4,3%

DES FERMES ET DOMAINES
DE LA RÉGION GRAND EST

SURFACES



116 609 HA

ENGAGÉS EN BIO
DONT

22 552 EN CONVERSION



3,9%

DES SURFACES AGRICOLES
DE LA RÉGION GRAND EST

CHAMPAGNE-ARDENNE

FERMES ET DOMAINES



583

FERMES ET DOMAINES
ENGAGÉS EN BIO



2,4 %

DES FERMES ET DOMAINES
CHAMPARDENNAIS



+56

FERMES ET DOMAINES
PAR RAPPORT À 2015

SURFACES



32 270 HA

ENGAGÉS EN BIO
DONT
39% EN CONVERSION



2,1 %

DES SURFACES AGRICOLES
CHAMPARDENNAISES



+18,4 %

DES SURFACES
PAR RAPPORT À 2015

ARDENNES

FERMES



166

FERMES
ENGAGÉES EN BIO



5,7%

DES FERMES
ARDENNAISES



+14

FERMES
PAR RAPPORT À 2015

SURFACES



11 455 HA

ENGAGÉS EN BIO DONT
3 792 HA
EN CONVERSION



3,8 %

DES SURFACES AGRICOLES
ARDENNAISES EN BIO
ET EN CONVERSION



+18 %

DE SURFACES
PAR RAPPORT À 2015

L'AUBE

FERMES ET DOMAINES



110

FERMES ET DOMAINES
ENGAGÉS EN BIO



2,1%

DES FERMES ET DOMAINES
AUBOIS



+25

FERMES ET DOMAINES
PAR RAPPORT À 2015

SURFACES



5 484 HA

ENGAGÉS EN BIO DONT
1 885 HA
EN CONVERSION



1,5 %

DES SURFACES AGRICOLES
AUBOISES EN BIO
ET EN CONVERSION



+27%

DE SURFACES
PAR RAPPORT À 2015

MARNE

FERMES ET DOMAINES



207

FERMES ET DOMAINES
ENGAGÉS EN BIO



1,5%

DES FERMES ET DOMAINES
MARNAIS



+3

FERMES ET DOMAINES
PAR RAPPORT À 2015

SURFACES



6 185 HA

ENGAGÉS EN BIO DONT
2 274 HA
EN CONVERSION



1,1%

DES SURFACES AGRICOLES
MARNAISES EN BIO
ET EN CONVERSION



+10 %

DE SURFACES
PAR RAPPORT À 2015

HAUTE-MARNE

FERMES



100

FERMES
ENGAGÉES EN BIO



4,5%

DES FERMES
HAUT-MARNAISES



+14

FERMES
PAR RAPPORT À 2015

SURFACES



9 145 HA

ENGAGÉS EN BIO DONT
3 601 HA
EN CONVERSION



3%

DES SURFACES AGRICOLES
HAUT-MARNAISES EN BIO
ET EN CONVERSION



+19%

DE SURFACES
PAR RAPPORT À 2015

Le réseau Bio en Champagne-Ardenne et Grand-Est

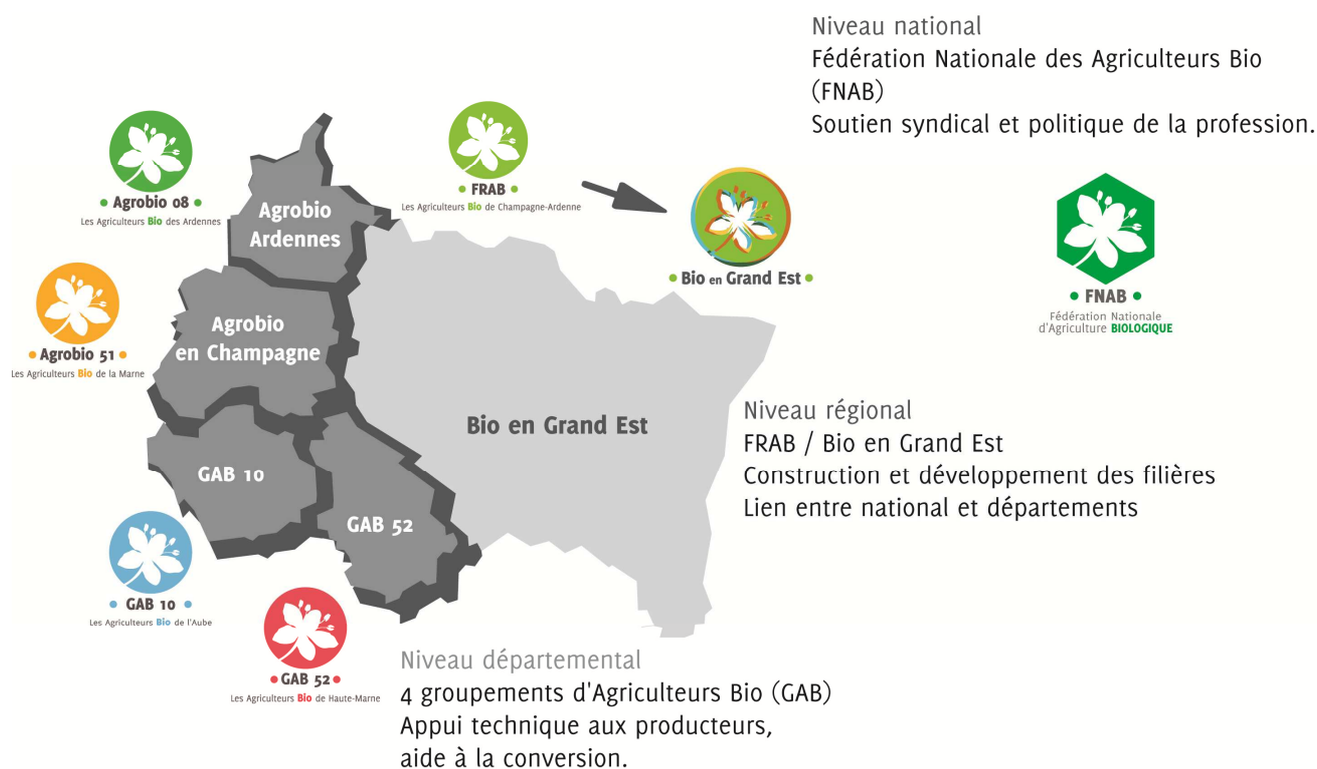
Le réseau Bio en Champagne-Ardenne fédère depuis 1997 le réseau territorial des producteurs en agriculture biologique, et œuvre :

- 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 au suivi du développement de l'AB sur le territoire via l'Observatoire régional.

Indicateurs :

- ✓ 200 Jours d'engagement des producteurs
- ✓ 6 Conseils d'administration et 20 réunions Grand Est
- ✓ Un projet Grand Est en finalisation
- ✓ Une participation active aux politiques régionales
- ✓ Une gestion financière saine
- ✓ Des partenariats qui se multiplient avec les OPA et collectivités

Le réseau bio de Champagne-Ardenne, et aujourd'hui du Grand Est, appartient à un réseau présent du niveau local au national. Notre réseau s'appuie sur l'implication des producteurs au plus près du terrain dans chacune de ses actions, **avec 200 jours de mobilisation des producteurs en 2017.**



Mise en œuvre de la réforme Grand Est

L'année 2017 a été marquée par la structuration du réseau Bio en Grand Est. La structure de préfiguration avec une **gouvernance Grand Est** a permis de construire un programme commun et d'organiser les conditions du regroupement Grand Est (soutenu par un DLA – Dispositif Local d'Accompagnement).

Le réseau prévoit ainsi **une fusion opérationnelle au deuxième semestre 2018, avec un objectif d'effet rétroactif au 1^{er} janvier 2018 en matière de comptabilité**, qui verra se regrouper l'activité des trois entités actuelles FRAB, CGA et OPABA au profit de Bio en Grand Est. Le Grand Est concentrera ainsi les fonctions employeurs et financières, tandis qu'à l'échelle locale seront conservés des groupements territoriaux, départementaux ou non selon les secteurs (les GAB en Champagne-Ardenne), afin de couvrir l'ensemble du territoire.

Ces groupements auront vocation à être le relais terrain et les animateurs des projets locaux de Bio Grand Est, mais n'auront toutefois pas de personnels en propre, qui sera mis à disposition par Bio grand Est, dans un objectif de rationalisation organisationnelle et administrative. En Champagne-Ardenne, ces groupements territoriaux seront représentés par les GAB départementaux. Les antennes des territoires de Champagne-Ardenne, Lorraine et d'Alsace seront également conservées en tant qu'établissements secondaires pour garantir une présence des équipes opérationnelles de proximité.

Représentation politique et institutionnelle de la FRAB et du Grand-Est

La FRAB et Bio en Grand Est ont poursuivi en 2017 leur rôle de coordination des actions de développement de l'agriculture biologique menées dans la région.

Les structures se sont fortement impliquées dans la construction de la nouvelle politique agricole régionale, par le biais d'une participation active aux assises régionales des filières alimentaires et des contrats de filières, et au sein de l'ensemble des instances régionales : COREAMER Grand Est (Commission Régionale de l'Economie et du Monde Agricole), Comité Régional Installation Transmission (CRIT), CRAEC (Commission Régionale Agro-environnementale et Climatique), Comité Régional FEADER...

D'autres dossiers majeurs à vocation politique et syndicale ont également mobilisé les équipes de la FRAB notamment autour des aides à la bio pour identifier en concertation avec les pouvoirs publics des solutions cohérentes et acceptables aux tensions d'enveloppes constatées en 2017.

Animation et gouvernance de la FRAB et de Bio en Grand Est

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 et de 7 représentants régionaux. Ci-dessous se trouvent l'organigramme des membres du conseil d'administration de la FRAB en 2017. Au niveau du Grand Est, 6 administrateurs de la FRAB ont été désignés pour siéger au sein de la structure de préfiguration. Le Conseil d'administration de la FRAB a vocation à disparaître en 2018 au profit du Conseil d'administration de Bio en Grand Est.

Composition du Conseil d'administration 2017 de la FRAB

Représentants départementaux (désignés par les GAB)			
AGROBIO 08	AGROBIO 51	GAB 10	GAB 52
Laurent COUSIN, Président	Jean LE GUILLOU	Joseph THOREY, Président	Eric GRUOT, Président
Dominique TASSOT	Stéphane MAINSANT	Solange MERIC	Nicolas GY
Cyrille MORHAIN	Sylvie CORPART	Patrick MICHON	Xavier DELEAU

Représentants régionaux (désignés en AG FRAB)
Gilles THOREY
Eric ZINS
Gilles GUILLET
Claude ROLLET
Vincent RONDELET
Karine MARCHAL
Jean-Paul SIMONNOT, Président AGROBIO 51

Bureau 2017 : Sylvie CORPART (Présidente), Gille THOREY (Vice-président), Dominique TASSOT (Trésorier), Vincent RONDELET (vice-président suppléant), Eric ZINS (secrétaire), Laurent COUSIN (secrétaire suppléant)

Les membres du bureau sont **délégués à la structure de préfiguration Grand Est**.

En 2017 se sont tenus 6 conseils d'administration, un bureau de la FRAB et 20 réunions du conseil Grand Est (16 dématérialisées et 4 physiques).

Coordination de l'équipe des salariés de la FRAB

En 2017, 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 et Conseil Régional, finalement abondées en novembre 2017), qui a poussé le bureau de la FRAB à ne pas remplacer un départ en 2017 et donc réduire la masse salariale totale, entraînant une charge d'activité importante.

De plus, dans le cadre de la réforme territoriale Grand Est, le Conseil d'administration de la FRAB a acté **la reprise de l'animation des GAB par le réseau bio** (les GAB de Haute-Marne et des Ardennes étant animés en 2017 par les chambres d'agriculture), qui a nécessité une importante réorganisation interne, avec la reprise en 2017 de l'animation du GAB de Haute-Marne, celle du GAB des Ardennes étant planifiée pour juin 2018.

ORGANIGRAMME ÉQUIPE SALARIÉE - FRAB CHAMPAGNE-ARDENNE
NOVEMBRE 2017



Les Agriculteurs Bio de Champagne-Ardenne



LÉO TYBURCE
Directeur
03 26 64 95 09
lttyburce@biochampagneardenne.org



CÉLINE BARRÈRE
Chargée de missions
Filères élevages biologiques
03 26 64 97 10
c.barrere@biochampagneardenne.org



CLAIRE VIDIE
Chargée de mission
Restauration Collective & Commercialisation
03 26 64 90 20
c.vidie@biochampagneardenne.org



JOËL BOURDERIOUX
Chargé de mission
Eau et Agriculture Biologique
03 26 64 90 50
j.bourderieux@biochampagneardenne.org



CÉLINE MACQUART
Secrétaire / Assistante
03 26 64 96 81
frab@biochampagneardenne.org



MAËLLE DROUILLET
Chargée de missions AB
Animation des GAB 10 et 52
et Formations
03 26 64 97 09
m.drouaillet@biochampagneardenne.org



AMANDINE LAURENT
Chargée de missions Grandes Cultures
Animation du GAB 51
03 26 64 85 11
a.laurent@biochampagneardenne.org



FÉLICIA DOR
Chargée de mission
Eau et Agriculture Biologique
03 52 83 00 31
fdor@biochampagneardenne.org



SÉBASTIEN DUSOÏR
Chargé de communication
03 26 64 90 29
s.dusoïr@biochampagneardenne.org

En 2017, plusieurs départs sont à souligner : Samuel Martin (Restauration collective), Gwladys Fontanieu (Eau et Bio) et Bastien Guicheteau (Observatoire). Deux recrutements ont été réalisés : Maëlle Drouaillet (animation de GAB et accompagnement conversion) et Félicia Dor (Eau et Bio).

Les premières mutualisations Grand Est sont intervenues, avec le poste Observatoire Grand Est, confié à l'OPABA en fin d'année 2017, et les postes Communication et Restauration collective de la FRAB qui ont été orientés de façon importante à l'échelle Grand Est.

En 2017, l'équipe a par ailleurs fortement collaboré avec ses homologues du Grand Est autour de la **construction d'un programme régional ambition biologique 2018-2020**.

Gestion financière et administrative

L'activité de gestion financière de la FRAB consiste en la gestion de la trésorerie, de la comptabilité, des cotisations, des relations avec le Crédit Agricole du Nord-Est, ainsi qu'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 une part croissante du poste de Direction, en raison de la diversification des sources de financement et des règles administratives propres à chaque partenaire financier.

En 2017, la FRAB a assuré des prestations payantes, en augmentation par rapport à 2016 : animation des filières pour le compte d'organisations de producteurs, appui autour de l'animation de 2 GAB (Marne et Aube), prestations à des partenaires agricoles, prestations à des collectivités. Par ailleurs, les volumes de formations ont été augmentés en redéployant leur organisation à l'échelle de chaque chargé de mission et non plus sur un seul poste support. Ainsi, l'autofinancement de la FRAB avoisine aujourd'hui les 30% de son budget total contre 20% il y a 3 ans.

Les dépenses 2017 ont été maîtrisées en fonction des ressources connues et disponibles, avec un résultat d'exploitation positif.

Mise en place de partenariats

En 2017, 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 la FRCUMA et le CIVAM autour d'un Programme Européen pour l'Innovation « séchage des productions biologiques »
- La FRAB s'est fortement impliquée au sein du collectif CIVAM/ARDEAR/Terres de Liens, notamment pour l'animation des stages 21h et pour la structuration d'une organisation de travail en commun
- La FRAB et les chambres d'agriculture ont animé le pôle conversion bio et des guichets départementaux
- La FRAB a rencontré de nombreuses collectivités et territoires de projets pour inscrire l'agriculture biologique au cœur des projets de territoire : communauté de communes des Crêtes pré-Ardennaises, Ville de Chalons-en-Champagne, Grand Reims...
- Un travail avec les opérateurs et distributeurs de la région pour alimenter les travaux sur « le changement d'échelle des filières biologiques » : 15 entretiens ciblés et organisation de tables-rondes

Un travail avec les centres de gestion pour se mobiliser sur le volet « coûts de production » dans le cadre des projets de conversion.

Développer la production

Sensibilisation à l'AB sur les zones à enjeu eau



2017

180 J

Animations agricoles et viticoles

Des animations agricoles et viticoles sont organisées chaque année par la FRAB et les GAB départementaux. Elles ont pour objectif de sensibiliser à l'Agriculture Biologique les agriculteurs et viticulteurs venant de zones à enjeu eau. La coordination de ces animations est réalisée par la cellule eau de la FRAB : coordination interne mais aussi coordination avec nos différents partenaires (Collectivités et Chambres d'agriculture départementales).

En 2017, 20 animations ont été réalisées :

- 4 « Vignes Bio Ouvertes » qui ont regroupé 70 participants dont 54 % de viticulteurs conventionnels et 30% de viticulteurs bio. Parmi les 70 participants, 76% viennent de « communes à enjeu eau »
- 16 « Fermes Bio Ouvertes » qui ont regroupé 252 participants, dont 35% d'agriculteurs conventionnels, 23 % d'agriculteurs bio et 13% de scolaires. Parmi ces 252 participants, 61% viennent de « communes à enjeu eau »
- Pour communiquer sur ces animations, la FRAB a réalisé une plaquette distribuée à tous nos partenaires, aux producteurs, aux agriculteurs et viticulteurs rencontrés dans le cadre du pôle conversion, etc.



Les « communes à enjeu eau » ont été définies par cartographie par sélection :

- Des communes concernées, au moins partiellement par une Aire d'Alimentation de Captage
- Des communes situées à moins de 2 km d'un captage, prioritaire ou non.

Indicateurs :

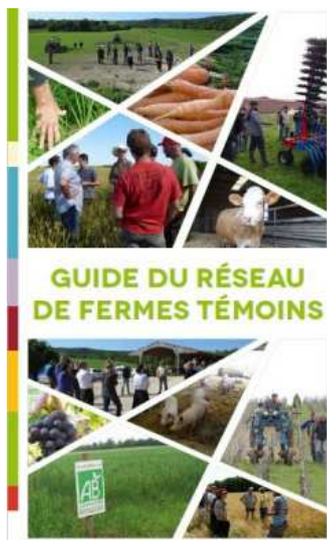
- ✓ 20 animations réalisées sur les zones à enjeu eau
- ✓ 322 participants
- ✓ Plaquette de communication

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 de grandes cultures, des exploitations d'élevage bovin viande et lait, des productions légumières.

Sur chaque ferme, des panneaux pédagogiques sont élaborés, construits selon deux axes. Le premier aborde l'historique, le fonctionnement et les projets de la ferme. Le deuxième axe analyse la durabilité de la ferme selon la méthode IDEA (Indicateurs de Durabilité des Exploitations Agricoles) pour trois critères : agro-environnemental (en lien avec les pratiques de l'agriculteur et notamment leur impact sur l'eau), socio-territorial (en lien avec le territoire) et économique. Avec ces panneaux en support, les exploitants réalisent ainsi en autonomie la visite de leur ferme. Un guide du réseau des fermes témoins est largement distribué pour promouvoir ce réseau.

En 2017, le réseau a accueilli 634 participants au cours de 9 visites. Depuis sa création en 2008, il y a 10 ans, le réseau a accueilli et donc sensibilisé près de 7 000 visiteurs au cours de 250 visites.



Indicateurs :

- ✓ 16 fermes dans le Réseau Fermes Témoins
- ✓ 9 visites
- ✓ 634 participants

Contribution au XIème programme de l'Agence de l'eau Seine-Normandie

La FRAB, associée aux autres Groupements Régionaux de l'Agriculture Biologique du Bassin Seine-Normandie, a réalisé une contribution écrite au XIème programme. Elle a également animé un atelier sur les filières biologiques dans le cadre des réunions de concertation sur le XIème programme organisées par l'Agence de l'eau Seine-Normandie.



Conversion à l'AB

	2017	64 j
--	------	------

Indicateurs :

- ✓ 177 porteurs de projets suivis dans le cadre du pôle
- ✓ 6 guichets départementaux réseau bio/Chambre
- ✓ Un Kit de conversion unique édité et actualisé
- ✓ Premier mois de la bio en Grand Est
- ✓ 2 formations « conversion »
- ✓ 1 Comité de pilotage régional réunissant la majorité des acteurs de l'AB en région

Accompagnement des projets de conversions

La FRAB réalise un important accompagnement des porteurs de projets à la conversion, notamment pour assurer un primo-accueil, qui consiste en un rendez-vous physique permettant de présenter les enjeux réglementaires, techniques et juridiques liés à la conversion bio. Ces rencontres sont assurées soit par les conseillers spécialisés filière de la FRAB quand le projet le nécessite, soit par les animateurs de GAB.

Les projets sont aussi suivis conjointement avec le réseau des chambres d'agriculture, en faisant régulièrement des points collectifs sur leur avancée via des guichets départementaux (voir ci-dessous).

De façon plus récente, la FRAB s'est aussi rapprochée des réseaux CDER et CERFRANCE pour compléter l'accompagnement conversion par une dimension économique, avec plusieurs interventions en 2017 réalisées pour le compte des centres de gestion.

Répertoire commun Réseau bio/ réseau Chambre des conversions bio

2017	Nombre de projets suivis	Nombre total de conversion
Ardennes	45	27
Aube	26	16
Marne	72	44
Haute-Marne	34	9
Champagne-Ardenne	177	96

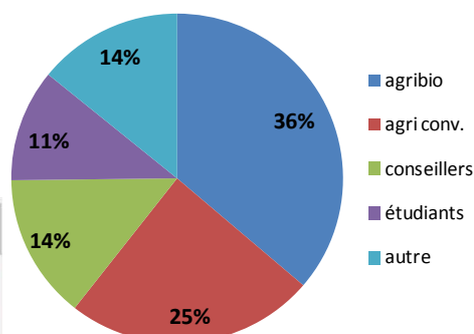
Coordination du pôle conversion

La FRAB coordonne le pôle conversion bio de Champagne-Ardenne. Dans ce cadre, elle s'est fortement mobilisée en 2017 pour développer un accompagnement homogène des porteurs de projets sur le territoire.

- Un Kit de conversion bio a été réalisé à destination de l'ensemble des conseillers des réseaux bio et Chambres d'agriculture. Il a également été diffusé aux opérateurs, centres de gestion, etc.
- 6 guichets départementaux ont été organisés par le réseau, rassemblant à chaque fois l'ensemble des conseillers de chaque réseau. Cela a permis de faire un suivi détaillé de chaque projet de conversion mais aussi d'organiser en complémentarité les interventions en fonction des besoins et compétences de chacun: formations, animations...
- 6 animations sur la conversion ont été organisées : 2 dans la marne, 2 en Haute-Marne et 2 dans les Ardennes
- 2 formations conversions ont été organisées sur un nouveau format, associant les conseillers chambre d'agriculture. Une contribution a également été effectuée au comité VIVEA Champagne-Ardenne pour la mise en œuvre d'un cahier des charges spécifique à l'agriculture biologique.
- Un comité de pilotage régional s'est tenu en juin 2017, permettant de mobiliser l'ensemble des partenaires de l'agriculture biologique (30 participants) : INAO, centres de gestion, organismes certificateurs, opérateurs.... Et de faire un point sur l'ensemble des problématiques de la filière : techniques, économiques (prix, état des filières, tenue des marchés...), réglementaires, aides etc.



Enfin, le premier mois de la bio Grand Est a été organisé par les pôles conversion Grand-Est. En Champagne-Ardenne, l'évènement a réuni près de 250 participants autour de 6 évènements.



Favoriser l'installation/transmission en bio



2017

20 J

Indicateurs :

- ✓ 10 modules Agroécologie en Stages 21 h animés par la FRAB
- ✓ 200 porteurs de projets concernés
- ✓ Une opération reconnue et reconduite dans le cadre de l'AITA
- ✓ Une étude sur la transmission des fermes bio

Intervention dans les stages 21h

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 **10 interventions en stages 21h en 2017**, 10 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.

En 2017, la FRAB s'est mobilisée avec ses partenaires pour reconduire l'opération dans le cadre de l'appel à projet AITA, qui a été validée pour le territoire Champagne-Ardenne en concertation avec les structures porteuses des PAI.

Etude transmission des fermes biologiques

En outre, cette année, la cellule eau de la FRAB a encadré avec Terre de Liens un stage sur la thématique de la pérennisation de l'agriculture biologique par la transmission dans un contexte de départ en retraite.

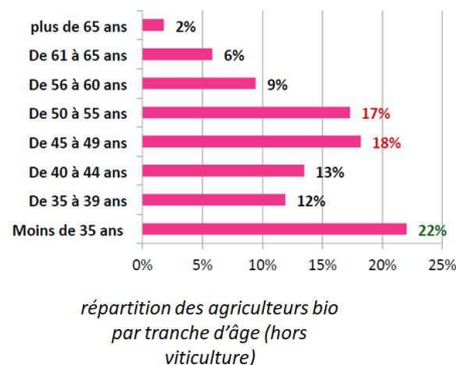
Ce stage avait 4 objectifs opérationnels :

- Repérage des cédants
- Evaluation du risque de retour en conventionnel
- Caractérisation de situation type de transmission
- Elaboration d'une boîte à outils

Un comité de suivi technique a été créé et animé pour suivre le travail. Il rassemblait les acteurs suivant œuvrant sur la transmission : ARDEAR, Chambres d'Agriculture, SAFER, DDT, DRAAF, Région et Agences de l'eau. L'objectif de la FRAB sur ce dossier était de mobiliser les partenaires autour de cet enjeu majeur du maintien du parcellaire biologique.

Ce stage a impliqué un important travail de traitement de données et d'enquêtes. Il a mis en évidence, hors viticulteurs, que **89 fermes, soit 20 % des fermes biologiques du territoire** sont confrontées à l'enjeu transmission, c'est-à-dire que le chef d'exploitation ou le plus jeune chef d'exploitation a 55 ans ou plus.

Ces entretiens ont permis d'identifier les objectifs de transmission des producteurs ainsi que les freins à la transmission. Enfin, ils ont mis en évidence que les dispositifs actuels d'accompagnement sont peu connus et même lorsqu'ils sont connus, peu utilisés par les agriculteurs bio. Des pistes d'actions ont émergé telles :



- qu'élaborer une plaquette de communication inter structures présentant les accompagnements disponibles
- aller à la rencontre des producteurs bio de 55 ans et plus sur un territoire expérimental

Le comité de suivi technique va probablement préfigurer en 2018 un comité technique Grand Est sur la transmission, à ce jour inexistant.

Animation du Groupement des Agriculteurs Bio de l'Aube

	2017	30 J
---	------	------

En 2017, l'association a œuvré pour le développement de l'AB dans l'Aube. Pour cela, le conseil d'administration de l'association s'est réuni à quatre reprises : 1 AG et 4 CA.

Les actions auprès des agriculteurs :

- Participer aux actions du Pôle Conversion (guichets départementaux)
- Accompagner les agriculteurs en conversion : 7 porteurs de projet rencontrés dans le cadre du pôle conversion par le GAB 10
- Réaliser des animations sur ferme.
- Accompagner des groupes d'agriculteurs sur des sujets spécifiques : actions ciblées sur le maraîchage (journées techniques, bilans de campagne, ...).

Fermes Bio Ouvertes et Vignes Bio Ouvertes réalisées en 2017 :



- Le 4 Mai 2017 : Travail du sol et essais sur l'enherbement - 12 participants
- Le 20 Juillet 2017 : Protection du vignoble - 6 participants
- Le 12 Septembre 2017 : Entretien et remise en état d'un verger - 5 participants
- Le 14 Septembre 2017 : Démonstration de désherbage mécanique en maraîchage - 6 participants
- Le 15 décembre 2018 : Diversification des ateliers techniques de semis innovants - 16 participants

Indicateurs :

- ✓ 7 porteurs de projet en 2017
- ✓ 5 FBO/VBO
- ✓ 5 interventions en stage 21h

Animation d'Agrobio en Champagne

	2017	62 J
---	------	------

En 2017, l'animation du Groupement des Producteurs Bio de la Marne (Agrobio en Champagne) a consisté à :

- Réaliser l'animation statuaire d'Agrobio 51 : 1 AG et 3 CA
- Participer aux actions du Pôle Conversion (guichets départementaux)
- Accompagner les agriculteurs en conversion : 31 porteurs de projet rencontrés dans le cadre du pôle conversion par Agrobio en Champagne
- Réaliser la communication de l'association : Stand d'Agrobio51 lors des 10 ans du marché bio de Reims, le salon Bio et Nature de la fête de la Grue, la foire de Châlons (en partenariat avec les JA), la fête du lait et la fête du lentillon
- Réaliser des animations sur ferme.

Fermes Bio Ouvertes et Vignes Bio Ouvertes réalisées en 2017 :



participants

- Le 17 mai à Villeneuve la Lionne : conversion en grandes cultures biologiques. 17 participants
- Le 30 mai à Prunay : Variétés anciennes en céréales. 12 participants
- Le 6 juin à Montépreux : Porte ouverte d'une ferme en bio. 60 participants
- Le 14 juin à Cormicy : Produire des plantes à parfum aromatiques et médicinales. 10 participants
- Le 18 juillet à Avenay-Val-d'Or : Soigner les vignes par les plantes. 22 participants
- Le 25 juillet à Pontfaverger : Journée technique sur une ferme en maraîchage bio. 7 participants
- Le 1er août à Villeneuve Sainte Vistre : Visite d'une ferme sur la culture de l'ortie bio. 7 participants
- Le 8 novembre à Verzenay : Conversion en viticulture biologique. 30 participants
- Accompagner des groupes d'agriculteurs sur des sujets spécifiques : actions ciblées sur le maraîchage (journées techniques, bilans de campagne,...)
- Variétés anciennes en céréales le 30 mai 2017 à Prunay

Indicateurs :

- ✓ 31 accompagnements conversion
- ✓ 8 FBO et VBO
- ✓ 5 actions de communication

Animation GAB Haute-Marne



2017

6 J (FRAB)

En 2017, le conseil d'administration et le bureau se sont réunis à quatre reprises. En 2017, l'animation du Groupement des Producteurs Bio de la Haute-Marne (GAB 52) a consisté à :



- Rencontrer et/ou renseigner 17 porteurs de projet à la conversion sur l'année 2017.
 - Accompagner des groupes d'agriculteurs sur des sujets spécifiques : Organisation et réalisation d'un voyage d'étude Maraîchage Biologique dans la Région Centre Val de Loire le 14 Février 2017
 - Organiser et réaliser un Ciné-débat pour les professionnels agricoles et les scolaires agricoles avec projection du film « Agriculture biologique, cultiver l'avenir » au lycée agricole de Chaumont
 - Participer à l'organisation du Printemps bio et de la fête du lait bio 2017 chez un adhérent du GAB
- Participer et/ou organiser des animations sur ferme.

Fermes Bio Ouvertes réalisées en 2017 :

- Le 16 mai 2017 : Alimentation à l'herbe, pâturage et agroforesterie (élevage laitier et allaitant)
- Le 15 Juin 2017 : Produire des légumes de plein champ – zoom Pommes de Terre
- Le 15 Novembre 2017 : Autonomie alimentaire en élevage laitier

- Le 23 Novembre 2017 : Conversion AB Grandes Cultures
 - Le 30 Novembre 2017 : Conversion AB en élevage laitier
- Ces visites totalisent environ 80 participants.

Indicateurs :

- ✓ 17 accompagnements conversion
- ✓ 5 FBO

Appui technique

	2017	46 J
---	------	------

Indicateurs :

- ✓ 21 formations sur un panel étendu de production
- ✓ 180 participants
- ✓ Deux groupes d'échanges Grandes Cultures et Viticulture
- ✓ 44 producteurs impliqués
- ✓ Participation à un salon

Organisation de formations

La FRAB a organisé 21 journées de formations, dont les thèmes sont issus de consultations des agriculteurs au niveau de chaque département, totalisant près de 180 participants.

Date	Thème	Titre	Nb participants
06/01/17	Viticulture	Prévenir les maladies du bois en modifiant son mode de	18
9 et 10 janvier	Maraichage	Itinéraires techniques en cultures sous abris en AB	16
17/01/17	Transversal	Se réappropriier sa comptabilité	9
26 janvier, 27 janvier et 30 mai	Viticulture	Initiation à la viticulture biodynamique	31
6 et 7 février	Maraichage	Produire des légumes à forte valeur ajoutée	18
15 et 16 février	Grandes Cultures	Utiliser le calendrier lunaire pour les travaux des champs	15
21/04/17	Elevage	Gestion d'un système herbager/Autonomie fourragère	14
04/05/17	Transversal	Et si je passais mes cultures en bio ? - Ardennes	13
17 et 18 mai	Grandes Cultures	Perfectionnement à la biodynamie en grandes cultures	10
31 mai et 18 octobre	Viticulture	Perfectionnement à la viticulture biodynamique	8
13/06/17	Grandes Cultures	Bioélectronique et fabrication d'homéopathie et isothérapie pour les cultures	11
20 et 21 juin	Transversal	Se convertir en bio en Grandes Cultures	8
7 novembre	Grandes Cultures	Stockage/triage des céréales	10

Animation de groupes d'échanges

La FRAB anime des rencontres entre producteurs afin qu'ils puissent partager leurs expériences et tests autour de techniques alternatives. En Champagne-Ardenne, en 2017, deux groupes se sont réunis:

Le premier regroupe des agriculteurs de toutes productions, qui échangent essentiellement autour de leurs pratiques en agriculture biologique, dynamisation et homéopathie pour la gestion des bioagresseurs.

En 2017, ce groupe s'est réuni une fois et a rassemblé 18 participants, un compte-rendu a été rédigé et diffusé après la réunion. Un producteur du groupe ainsi que l'animatrice de la FRAB sont également intervenus au salon



Terr'Eau Bio qui a eu lieu en juin 2017 en Haut-de-France.

A noter que ce projet fait l'objet d'un partenariat spécifique avec la Fondation Nature et Découverte, qui l'a retenu comme projet pilote en 2017.

Le deuxième regroupe des viticulteurs, qui échangent autour de leurs pratiques en viticulture biologique et biodynamique. Ce groupe a été lancé en 2017 et s'est réuni 2 fois, regroupant 6 participants la première fois et 20 la deuxième. Des compte-rendus ont également été rédigés et diffusés après chacune de ces réunions.

Suivi des projets de territoire en particulier sur les zones à enjeux Eau

	2017	200 J
---	------	-------

Indicateurs :

- ✓ 3 lettres Eau'Fait
- ✓ Co-organisation du colloque territoire Bio en Grand Est
- ✓ Edition d'une plaquette bio & territoire
- ✓ 8 pré-diagnostic bio
- ✓ 1 COTECH et 1 COPIL Vesle Marnaise
- ✓ 3 portes ouvertes sur le territoire du Grand Reims
- ✓ Réalisation d'une étude PNR FO

Expertise captages

L'agriculture biologique est une solution identifiée face à la problématique de qualité de l'eau. Dès lors, constatant qu'elle était insuffisamment considérée dans les démarches de protection de captage, la FRAB a proposé dès 2015 une expertise territoriale formalisée sur le déploiement de l'AB et de ses pratiques. Cette expertise est désormais proposée de façon régulière dans les procédures de classement des captages.

Cette expertise, proposée en amont ou en aval du DTMP (Diagnostic Territorial Multi-Pressions) consiste à analyser le territoire au travers de 3 angles de vue : la production, les débouchés et le contexte politique local, en s'appuyant sur des données statistiques de l'observatoire et sur la connaissance du territoire par les agriculteurs biologique du secteur. Elle permet de poser les bases d'un programme d'action de développement de l'agriculture biologique dans les plans d'action en vigueur au niveau des captages.

En 2017, 8 pré-diagnostic ont été réalisés : Authe - Bar-les-Buzancy – Hauviné - Châlons-en-Champagne - Fèrebrianges et Coizard-Joches - Les Essarts-lès-Sézanne - Nogent-sur-Seine - Thonnance-les-Joinville et Suzannecourt.

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

Vesle Marnaise

En 2017, la FRAB a travaillé à mettre en place des actions sur le bassin de la Vesle Marnaise, suite à l'étude du développement de l'AB qui a été réalisée sur ce même territoire les années précédentes. Un comité technique a été organisé en janvier, ainsi qu'un comité de pilotage en juin, afin de valider les actions prioritaires à mettre en œuvre.

Cinq actions émergent ainsi prioritairement :

- Un travail sur la filière raisin bio et la communication sur la viticulture biologique (opération initiée- voir partie viticulture)
- La mise en place d'une cartographie interactive des producteurs bio et des points de vente bio à destination du grand public

- Un partenariat pour valoriser le projet d'Indication Géographique Protégée (IGP) Lentillons
- Un partenariat pour la mise en place d'une partie bio dans un Plan Alimentaire Territorial du Grand Reims
- Une réflexion sur un pôle d'activité bio maraîchage (ZA avec infrastructures) ou un espace test en maraîchage bio.

Plusieurs actions ont été menées en parallèle avec le Grand Reims :

- Implication au sein de la démarche paysagère initiée par le Grand Reims
- Contribution à l'élaboration d'une partie bio dans les questionnaires réalisés par le Grand Reims à destination des agriculteurs des aires d'alimentation de captage de ce territoire
- Rencontre des élus pour ancrer l'introduction de produits biologiques dans les cantines du territoire (voir partie restauration collective)
- Animation de 3 portes ouvertes sur le territoire du Grand Reims. La première portait sur les variétés anciennes de céréales, la seconde sur la culture des PPAM Bio (plantes à parfum, aromatiques et médicinales) et la troisième sur la conversion à la viticulture biologique. Cette dernière a notamment permis au Grand Reims d'intervenir à propos de la qualité de l'eau.

PNR Forêt d'Orient

La FRAB travaille depuis 2014 en partenariat avec le Parc Naturel Régional de la Forêt d'Orient sur le déploiement de l'AB. Ce territoire présente un fort enjeu eau du fait des zones humides, des captages d'alimentation en eau potable et des grands lacs. Les prairies sont au cœur de cet enjeu eau, en tant que zones humides ou surface de moindre pression agricole. Elles participent par ailleurs à l'identité du territoire.



Une étude a été menée en 2017, structurée en 2 parties : une sur le déclin de l'élevage et des prairies, une sur le potentiel de développement de l'AB comme moyen de remédier à la situation. Un élève ingénieur en stage de fin d'étude est venu en appui. Avec sa participation, près de 40 entretiens auprès des acteurs du territoire (opérateurs économiques, structures de développement agricole, chambres consulaires, collectivités, etc.) ont été réalisés. L'analyse de ces entretiens a débuté en 2017 et se poursuit en 2018. Ce travail mené avec le PNR doit aboutir à un rapport et à une restitution en 2018.

Communication auprès des acteurs de l'eau

La cellule Eau&Bio a publié trois lettres Eau'Fact en 2017 qu'elle a diffusé à l'ensemble de ses partenaires. La cellule eau a également contribué à l'organisation du colloque Bio en Grand Est « *Quels leviers pour les collectivités pour développer l'agriculture bio ?* » du 23 mars à Strasbourg. Elle y a notamment animé un atelier sur le foncier. En outre, dans ce cadre, elle a participé à l'élaboration de la plaquette « *Bio en Grand Est partenaire des collectivités au service du développement de l'agriculture biologique* ».



Clim'Agri

ClimAgri® est un outil construit et diffusé par l'ADEME. C'est une démarche de diagnostic des consommations d'énergie de l'agriculture, des émissions des GES (gaz à effet de serre) et de polluants et de la production de matière première agricole.

Cette démarche a été lancée par la communauté de communes des Crêtes Pré-Ardennaises en 2016. EN 2017, la FRAB a participé au Comité de Pilotage du projet qui s'est déroulé en octobre. En novembre, l'animatrice et 2 administrateurs de la FRAB Champagne-Ardenne ont rencontré les Crêtes Pré-Ardennaises afin de définir si des actions communes pourraient être menées dans le cadre de ce projet. Le plan d'actions de cette démarche ClimAgri sera présenté et mis en place dans l'année 2018.



Soutien au projet de Parc National des Forêts de Champagne et Bourgogne

Dans le cadre du projet de Parc National, le réseau bio de Champagne-Ardenne, de Bourgogne et de Haute-Marne ont réalisé une contribution à la charte de territoire et participé aux réunions sur la thématique agricole et environnementale

Communication Professionnelle

	2017	157 J
---	------	-------

Evolution des missions communication et mutualisations pour Bio en Grand Est

En 2017, la communication de la FRAB a pris la dimension de la grande région et la plupart des actions de communication ont été mutualisées avec le CGA de Lorraine et l'OPABA en Alsace.

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,...) et cela sur toute la région Grand Est.

Magazines d'information

Depuis 1998, la FRAB édite un trimestriel « L'ABrégé » à l'attention de ses adhérents et partenaires, cette année fut la dernière pour le magazine qui progressivement a laissé place aux « Lettres AB », magazine des producteurs bio du Grand Est. En 2017, sont parus en alternance 2 numéros de l'ABrégé (Printemps et automne) et 2 numéros des Lettres AB (Eté et hiver). A partir de janvier 2018, les Lettres AB paraissent tous les mois et sont diffusées à l'ensemble des producteurs bio du Grand Est ainsi qu'à tous les partenaires et porteurs de projet en conversion.



Supports de communication

L'ensemble des outils de communication et documents de la FRAB et de Bio en Grand Est sont conçus et réalisés en interne. L'impression est déléguée à un prestataire.



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.

Réseaux sociaux

La stratégie digitale de Bio en Grand Est 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, ...

3 réseaux sociaux sont animés en lien avec le site :

- Une chaîne YOUTUBE pour diffuser des contenus vidéo de la FRAB et la FNAB
- 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. En cours d'année une page Facebook « Agriculture Bio Grand Est » a été créée, elle totalise + de 450 abonnés
- Plus de 850 abonnés à la page Twitter de la FRAB devenue au cours de l'année le Twitter de Bio en Grand Est. 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.



Newsletters digitales

En 2017, 3 types de newsletters ont été conçues et diffusées : La première, avec la mise en place d'une communication Bio en Grand Est, adressée mensuellement et en réaction à l'actualité à tous les producteurs bio du Grand Est. Une seconde newsletter Grand Est relaie à un large public le magazine « Les Lettres AB ». Enfin, une dernière newsletter dédiée au territoire Champagne-Ardenne a été conservée afin d'informer sur des formations, animations et événements locaux.

Relations Presse

La FRAB et Bio en Grand Est ont 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.

Le réseau bio a été sollicité 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 (Assemblées générales, Printemps bio, Fête du lait bio, Foire de Châlons, Salon Bio et Nature au Der, etc.) représentent des opportunités de communiquer sur la bio auprès des médias qui relaient régulièrement l'information



Une veille et une revue de presse sont réalisées, 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>



Indicateurs :

- ✓ 2 magazines ABrégé en 2017
- ✓ 2 magazines Lettres AB en 2017
- ✓ 1 brochure de 10 pages pour présenter les chiffres clés de l'Agriculture Biologique en Champagne-Ardenne
- ✓ 16 brochures de formations
- ✓ 3 monolés Bio en Grand Est (Actions, chiffres, valeurs)
- ✓ 30 newsletters envoyées à + de 3000 destinataires (soit 30 X 3000 : 90 000 envois)

Structurer les filières



2017

118 J

Connaître les marchés et la production en région : Observatoire de l'AB

La FRAB Champagne-Ardenne a été désignée comme Observatoire Régional de l'Agriculture Biologique -ORAB -par la DRAAF, au même titre que le CGA pour la Lorraine et l'OPABA pour l'Alsace. Le statut d'ORAB permet d'avoir un lien privilégié avec l'Agence Bio et en particulier avec l'ONAB (Observatoire National de l'Agence Bio) dont le rôle est de mesurer le développement de l'agriculture bio en France. L'ORAB est un outil au service de l'ensemble des acteurs régionaux qui accompagne le développement de l'agriculture bio. Il permet de suivre et d'anticiper les évolutions plus finement en s'adaptant aux spécificités et aux dynamiques locales. Il appuie notamment le Pôle de conversion Bio. Les ORAB sont particulièrement utiles lors des phases de fortes dynamiques de conversion comme en 2010-2011 ou plus récemment en 2015-2016. Au cours de ces 2 dernières années, le nombre de fermes bio a en effet augmenté de 25% et la surface engagée en bio a augmenté de 47%.

Dans le cadre de la réforme territoriale et du rapprochement des trois entités, FRAB Champagne-Ardenne, CGA de Lorraine et OPABA, une base de données a été créée au niveau Grand Est. Outre, l'emprise géographique plus importante, cet outil, déjà utilisé en Bretagne, Pays de la Loire et Auvergne-Rhône-Alpes, décuple les capacités de l'ORAB.

En 2017, un temps important a été consacré à la mise en place de cette base de données tout en conservant l'essentiel des missions habituelles : réalisation d'un document sur les chiffres clés 2016, édition de cartes au format A0 pour situer précisément les fermes bio, gestion de la base de contacts, gestion du SIG de la FRAB, réalisation d'analyses chiffrées, de cartes ou d'articles pour la FRAB, les GAB ou les partenaires.

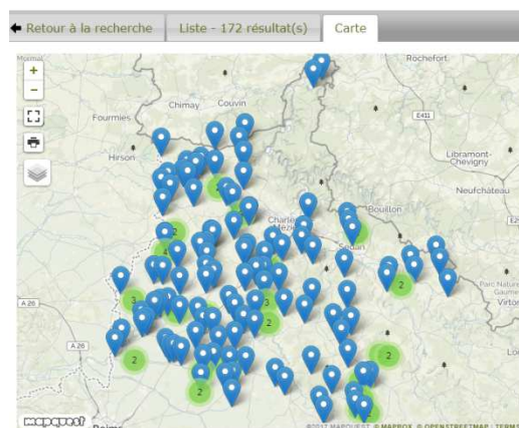
Indicateurs :

- ✓ Mise en place d'un outil Grand Est opérationnel
- ✓ 3000 contacts et 2000 fiches producteurs

Mise en place d'un outil unique harmonisé à l'échelle Grand Est

Dans le cadre de la création de la structure Bio en Grand Est, un travail a été mené en 2017 pour faire converger les 3 ORAB actuels portés par la FRAB Champagne-Ardenne, le CGA de Lorraine et l'OPABA. Nous avons investi dans un outil de gestion de bases de données au niveau Grand Est. Cet outil a été développé par l'ORAB de Bretagne et il est également utilisé dans les Pays de la Loire et en Auvergne-Rhône-Alpes. Il présente de nombreuses fonctionnalités de cartographie ou de réalisation d'enquêtes terrain et permet de centraliser et d'analyser efficacement toutes les informations sur la production et les filières bio tout en garantissant l'anonymat des données.

Chaque agriculteur engagé en bio a une fiche sur laquelle sont enregistrées ses coordonnées ainsi que des informations sur son exploitation et ses productions. Il a la possibilité d'accéder et de corriger les informations qui le concernent comme le prévoit la CNIL. Les animateurs



Résultat sous forme de carte pour la recherche « Producteurs bio des Ardennes »

et conseillers du réseau des agriculteurs bio du Grand Est peuvent aussi alimenter cette base de données.

Il est également possible de suivre les accompagnements collectifs ou individuels dont a bénéficié l'exploitation ainsi que les événements auxquels elle a participé. Ces fonctionnalités sont également très utiles pour suivre les porteurs de projet de conversion ou d'installation en bio. Ces données peuvent être analysées statistiquement pour suivre en temps réel l'évolution du nombre de fermes bio, des surfaces, des productions, des débouchés...

Des liens automatiques permettent de représenter en temps réel les informations sur les fermes bio (localisation, production...) sous forme de cartes. Cette dernière fonctionnalité permettra dans un second temps de développer une application pc et smartphone au service des consommateurs pour trouver les produits bio autour de chez eux grâce à une carte interactive (cf Bon Plan Bio en Bretagne)

L'ORAB Grand Est mutualise les bases de données et le savoir-faire développés depuis de nombreuses années par les 3 ORAB actuels permettant de tirer parti des points forts de chacun.

Interface en ligne de la base de données des agriculteurs bio du Grand Est

OBSERVATOIRE RÉGIONAL DE L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE EN CHAMPAGNE-ARDENNE



Réalisation d'une plaquette des chiffres clés et analyses territoriales

La FRAB a réalisé une plaquette sur les chiffres clés en version numérique, régulièrement envoyée aux partenaires, journalistes et collectivités.

En compléments, plusieurs analyses territoriales ont été réalisées par le biais d'une extraction spécifique demandée à l'Agence bio, notamment pour le projet de Parc National Forêt de Champagne et Bourgogne.

Consultation des opérateurs et distributeurs sur l'état du marché

Dans le cadre des travaux de l'assemblée générale 2017, la FRAB a organisé une consultation des principaux opérateurs et distributeurs du territoire.

Au travers d'une quinzaine d'entretiens et de l'organisation de deux tables-rondes, les acteurs des filières biologiques ont été amenés à s'exprimer sur leur vision prospective du marché à l'heure d'un « changement d'échelle » historique de la filière.

Des actes de l'Assemblée Générale ont été publiés et diffusés.



	2017	156 J
---	------	-------

- Indicateurs :**
- ✓ 3 lettres filières GC
 - ✓ 4 fiches opérateurs
 - ✓ Un GIEE « légumes secs » reconnu, comptant 13 producteurs
 - ✓ 32 chanvriers bio
 - ✓ 343 ha de chanvre bio récoltés
 - ✓ 8 projets de séchoirs sur le territoire
 - ✓ Lancement d'un programme Betterave bio

Filière GC

La FRAB effectue un travail de fond sur la filière grandes cultures bio en participant aux bilans de moissons des différents acteurs de la filière et en réalisant une veille de manière générale sur le marché des céréales bio au niveau régional. Des fiches opérateurs ont été réalisées en 2017 afin répertorier les acteurs de la filière bio avec les informations bio les concernant.

Par ailleurs, la FRAB diffuse aux producteurs les annonces des opérateurs dans le cadre de lettres filières trimestrielles. Ces documents permettent de faire le point sur la filière régionale au cours de l'année et de donner la parole aux opérateurs qui souhaitent s'exprimer sur un thème en particulier.

Globalement, la FRAB a pour mission d'obtenir une valorisation de toutes les grandes cultures bio. Un travail de structuration de filière est quelque fois nécessaire pour atteindre cet objectif, à l'image de la filière légumes secs et de la filière chanvre bio, développées dans les parties ci-après.

Filière Légumes secs – Lentillons

Un GIEE Légumes secs - Lentillons a été initié par la FRAB, et reconnu le 9 novembre 2017. Il est composé de 13 producteurs souhaitant développer la filière en bio dans le but de répondre à une attente sociétale forte. De plus, l'intérêt pour les producteurs de se regrouper est de pouvoir mutualiser les investissements nécessaires à la production, en termes de collecte, triage, stockage... Le Syndicat régional des producteurs de lentillon est porteur du GIEE, et a associé différents partenaires : la FRAB Champagne Ardenne pour l'animation, la CUMA du Lentillon, la coopérative 100% Bio CERCABIO et la licence professionnelle Grandes Cultures et Environnement de l'Université de Reims. Des actions vont être mises en place cette année afin de débiter le travail des producteurs engagés dans la filière. La valorisation du Lentillon sera notamment travaillée cette année (IGP et marque collective).



Concernant la promotion de ce produit phare, la seconde fête du lentillon a eu lieu le 18 juin 2017 et a comptabilisé 500 visiteurs avec une centaine de repas servi le midi. Cet événement est reconduit le 17 juin 2018, avec au programme le marché de producteurs et diverses animations.

Filière chanvre bio

Le chanvre présente de multiples intérêts sur le plan agronomique (diversification des assolements, bonne tête de rotation, système racinaire structurant, culture avec bon rendement en conduite biologique...) mais aussi économique car cette production est soutenue par un marché porteur notamment pour le chènevis (la graine). Le débouché phare du chènevis bio est l'alimentation humaine (farine, huile, lait, dessert, graines décortiquées etc...) qui est donc un produit à forte valeur ajoutée.

La FRAB a remporté un appel à projet de l'Agence de l'Eau Seine Normandie début 2017 sur le développement de cette filière, qui associe La Chanvrière, le CIVAM de l'OASIS, les GAB de Champagne-Ardenne, ainsi que les CUMA d'Annelles (08) et de Faverolles (52).

Le projet se décline en plusieurs axes de travail :

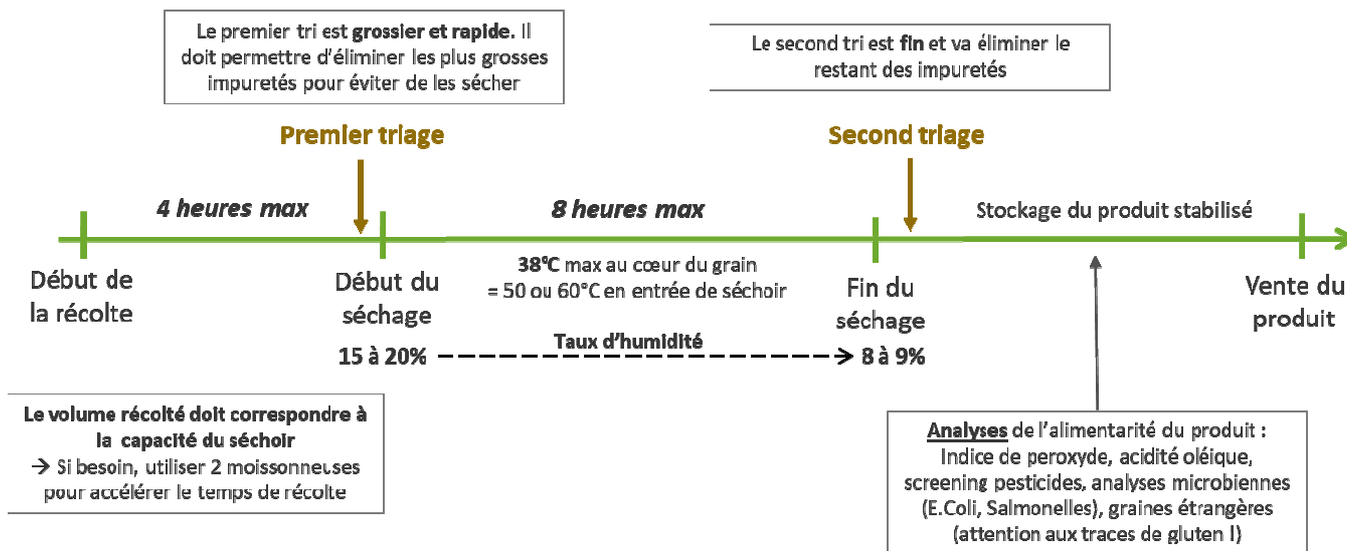
- I. **Promouvoir le chanvre biologique** : sensibiliser les potentiels nouveaux producteurs
- II. **Accompagner les collectifs** de chanvriers dans le développement de la production : groupes d'échange, étude séchage, étude technico-économique...
- III. **Structurer la filière dans sa globalité** : Étude de marché du chènevis biologique et autres produits issus de sa transformation, étude des débouchés de la paille en bio (fibre, chènevotte...)

Jusqu'en 2016, environ cinquante hectares de chanvre bio étaient cultivés en Champagne-Ardenne avec un objectif en fin de projet (2019) d'atteindre environ 500 hectares de chanvre biologique. Le frein au développement des surfaces en région s'est révélé être le séchage du chènevis (graine), étape délicate à ne pas sous-estimer. En effet, des critères rigoureux doivent être respectés afin d'éviter l'altération de la graine (oxydation) qui la rend inconsommable.

Pour cette raison, une étude séchage, réalisée courant 2017 et présentée aux partenaires du projet le 29 novembre dernier, montre que les séchoirs existants sont tous saturés et ne seront pas suffisants pour absorber l'augmentation des surfaces prévue pour 2018. Le travail a également montré que le triage de la récolte est indispensable et le stockage de la paille est à anticiper. Neuf projets d'investissement dans des unités de stockage, triage et séchage sont d'or et déjà repérés dans la région et seront accompagnés par la FRAB et les partenaires.



Comité de pilotage du projet chanvre bio du 29 novembre 2017



Paramètres à respecter pour obtenir un chènevis bio de qualité alimentaire

Projet PEI 2018 : des séchoirs pour toutes les filières ?

La FRAB et le CIVAM de l'Oasis sont partenaires du projet PEI piloté par la FRCUMA Grand Est sur la thématique de la mutualisation de séchoir pour plusieurs filières bio. La FRAB apporte les connaissances acquises sur la filière chanvre bio et le séchage du chènevis, de part le travail réalisé en 2017. Le CIVAM de l'Oasis pilote une filière plantes aromatiques et médicinales, qui nécessite également du séchage. L'objectif est donc d'étudier les caractéristiques des séchoirs, nécessaires à telle ou telle filière et ainsi pouvoir déterminer les types de séchoirs adaptés à différentes filières : Plantes à parfum aromatiques et médicinales, chènevis, sarrasin, tournesol, maïs...



Filière betterave bio

La FRAB, qui avait d'ores et déjà travaillé sur le dossier Betterave bio en 2014, a souhaité réinitier un programme sous l'impulsion de l'Agence de l'eau Seine Normandie et des volontés d'un important opérateur du territoire (Cristal Union). En effet, concernant la production de betterave biologique, de nombreux freins existent, notamment liés à la conversion dans les assolements et les enjeux de filière (process, transformation, certification...).

Plusieurs réunions de travail se sont tenues fin 2017 qui devraient aboutir en 2018 au dépôt d'un projet à l'appel à projet filière « Bas Niveau d'Intrant » piloté par la FRAB, en partenariat avec la chambre d'agriculture, la FRCUMA et Cristal Union.

FILIERE Elevage



2017

200J

Indicateurs :

- ✓ 8 porteurs de projet dans des filières déficitaires : porcs et ovins
- ✓ 1 séminaire national sur la filière œuf bio
- ✓ 1 nouveau collecteur de lait accompagné
- ✓ 74 producteurs de lait regroupés au sein d'une Organisation de Producteurs
- ✓ 60 offres publiées dans la bourse d'échanges

Filière bovin lait

En 2017, la dynamique de conversion a légèrement ralenti par rapport aux deux dernières années. Toutefois, la filière nationale connaît un fort développement et de nouveaux enjeux apparaissent, qui se déclinent sur le territoire : question d'éventuelles surproductions malgré un marché tirant, valorisation des vaches de réforme impossible avec les conversions non simultanées...

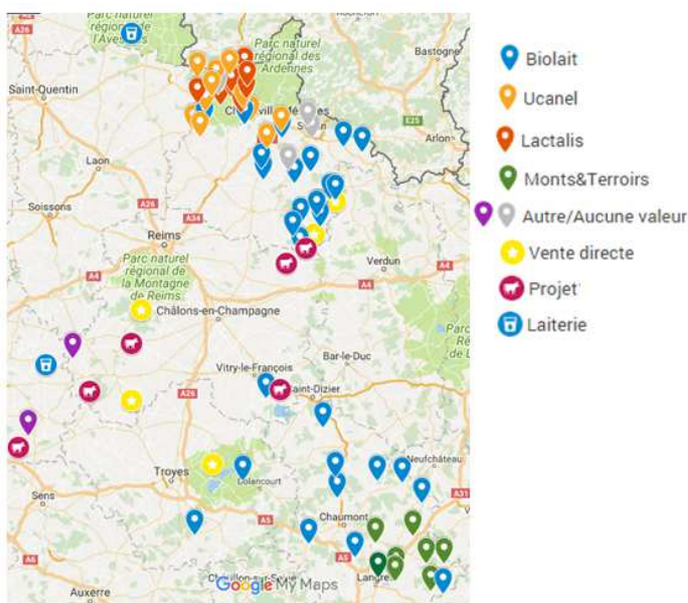
Des discussions et des informations ont été relayées aux producteurs afin qu'ils aient une meilleure connaissance du marché, notamment lors des visites de ferme dans les Ardennes et en Haute-Marne.

La région est, encore et toujours, marquée par un manque de collecte de lait bio sur certains secteurs (ouest marnais et aubois essentiellement). En 2017, un partenariat s'est noué avec le GAB Ile de France et la société Fromagère de la Brie située en Seine-et-Marne. Cette fromagerie a créé un produit bio et souhaite développer une collecte bio sur son secteur de collecte. Quelques conversions sont à l'étude sur ce secteur et une solution de collecte devrait donc permettre la collecte de lait bio en 2019.

Avec les nouveaux producteurs collectés en bio, les zones de collecte des laiteries ont tendance à se densifier et à s'élargir. Cela permet de renforcer la filière, tant en offrant plus de choix aux producteurs qu'en permettant de mieux rationaliser les coûts de collecte pour les acheteurs.

Projet Coûts de production

Pour la première fois, une synthèse sur les coûts de production a été publiée par le CNIEL en utilisant la méthode de l'Institut de l'Elevage (Idele). Les échantillons utilisés dans l'est et l'ouest montrent l'importance d'adopter une analyse similaire sur notre région. Lors de la Ferme Bio Ouverte au GAEC de la Fleur (52), la Chambre d'Agriculture a présenté les résultats qu'elle possède. Cette approche devrait être renforcée dans les années à venir pour faire écho aux discussions et orientations données lors des Etats Généraux de l'Alimentation sur la prise en compte des coûts de production dans la définition du prix de vente. Ce travail a été initié en 2017 en partenariat avec l'Organisation des Producteurs de lait bio du Grand Est qui négocie avec deux laiteries que la FRAB a co-animé. Le choix a été fait par le réseau d'utiliser la technique développée par l'Idele afin de disposer de données comparables avec des références existantes. De plus, cette méthode, au-delà d'élaborer un indice,



Répartition des producteurs de lait en fonction de leur collecteur (Source : FRAB, 2018)

permettra aux producteurs de mieux analyser leur système et ainsi de gagner en rentabilité. Ces éléments sur les coûts de production pourront être utilisés aussi bien dans des groupes d'échanges pour comparer les résultats et réfléchir ensemble aux pistes d'amélioration que de manière individuelle.

Filière viande

La demande en viande bio évolue de manière moins marquée que d'autres produits. Toutefois le renforcement du pôle commercial Unebio Centre-Est permet une dynamique de développement sur la région et un renforcement des filières. 2017 a notamment été marquée par un travail sur la filière ovine.

Des rencontres de porteurs de projet de création de troupes ovines ont été réalisées. Il s'agit d'une nouveauté car les profils sont essentiellement des céréaliers de la plaine champenoise qui souhaite introduire de l'élevage pour améliorer la cohérence de leur système. Deux animations sur la thématique ovine ont également été réalisées (une dans les Vosges et une dans les Ardennes).

De la même façon, des porteurs de projet ont été accompagnés sur la mise en place d'ateliers de porcs bio. Le marché est cruellement déficitaire aussi bien au niveau local que national. En région, la problématique essentielle est le manque de naisseur. Certains producteurs seraient prêts à débiter en engraissement mais ne souhaite pas réaliser le naisseur. Il est donc nécessaire de trouver des naisseurs. Hors, pour que cet atelier soit rentable, la connaissance technique des méthodes et pratiques d'un atelier de naisseur est indispensable. Cependant, les producteurs (conventionnels) connaissant déjà le naisseur ne sont pas intéressés par la conversion. En effet, les installations conventionnelles sont souvent difficilement convertibles ce qui explique l'absence de conversions d'ateliers.



Des rencontres organisées avec les opérateurs pour parler de conversion

Afin d'augmenter la commercialisation de viande bio sur notre territoire, une opération à destination des bouchers et des GMS a été organisée à l'échelle Grand Est en partenariat avec Unebio. En Champagne-Ardenne, 7 participants se sont rencontrés chez Vincent Lalouelle pour étudier les possibilités de vente de viande bio.

Filière volailles

Plus que la filière volaille de chair, la filière œuf est en pleine expansion. Des poulaillers bio sont construits tous les ans et la taille moyenne est en augmentation. En région, trois conditionneurs interviennent dont un 100% régional. Les trois sont dans une dynamique de développement. Cette dynamique est aussi visible au niveau national, c'est pourquoi la FRAB a été fortement mobilisée dans l'élaboration du séminaire national œuf organisé par le réseau bio en partenariat avec le Synalaf. Ce séminaire a réuni près de 100 participants qui représentaient l'ensemble de la filière, du producteur à l'enseigne commerciale en passant par le fabricant d'aliments ou les conditionneurs. Nous avons participé en 2017 à une étude du réseau bio pour une meilleure connaissance des élevages. La filière avicole est très demandeuse en céréales et permettra un écoulement facilité des céréales produites en région.

De manière globale, afin de faciliter les échanges entre producteurs et de favoriser l'autonomie territoriale, la Bourse d'échanges de la FRAB est devenue la Bourse d'échanges Bio en Grand Est. Une soixantaine d'offres ont été publiées en 2017. Cette bourse est également utilisée par l'INAO pour évaluer la disponibilité en fourrages afin d'étudier la pertinence d'attribuer des dérogations pour l'utilisation de fourrages conventionnels. Sur la campagne, les dérogations attribuées étaient liées uniquement à des événements exceptionnels (incendie du stock par exemple). Des échanges ont été rendus possibles grâce à cet outil et, depuis sa mise en place en 2014, elle a permis de créer des partenariats durables entre producteurs qui ne passent donc plus par la bourse. En lien avec le GAB Ardennes, une rencontre entre céréaliers et éleveurs a été organisée après les moissons pour favoriser les échanges locaux.

FILIERE Maraichage/légumes de plein champ



2017

20J

Indicateurs :

- ✓ 1 Journées bilan de campagne
- ✓ 1 Mercuriale de prix vente directe
- ✓ Petites annonces
- ✓ 2 Formations
- ✓ Un programme porté avec une collectivité

Actions ciblées sur le maraichage bio

Les actions menées répondent à la demande du terrain et aux besoins d'animation autour de la technique.

En 2017, les actions suivantes ont été menées :

- **Organisation d'une journée bilan** de campagne et définition des besoins d'action. Le 11 décembre 2017 à Poivres (10) : réunion Aube/Marne sur le bilan de campagne 2017 et les actions 2018 à mener (10 participants dont 6 maraichers marnais et 4 aubois).
- **Mise en place d'une mercuriale** légumes bio en vente directe. Avec le soutien des maraichers bio, une mercuriale sur les légumes bio en vente directe a été mise en place (AMAP, panier, marché). L'objectif est d'aider les maraichers et ceux en cours d'installation à se positionner sur les prix pratiqués en vente directe.
- **Des petites annonces** : diffusées régulièrement pendant l'année à l'ensemble des maraichers bio de la région.
- **Deux jours de formation** technique organisés en 2017

Accompagnement de la Communauté de Communes de Crêtes Pré-Ardennaises pour une installation en maraichage biologique

La FRAB, en partenariat avec le CGA de Lorraine et Terres de Liens Champagne-Ardenne, a mené une expertise pour le compte de la CCCPA pour installer un projet de maraichage biologique en circuits-courts sur son territoire. L'expertise a été menée sur deux parcelles respectivement de 6 et 4ha à Chaumont-Porcien et Attigny : analyse de sols, irrigation, urbanisme et servitudes, projet d'implantation d'une activité. Elle a été complétée par une analyse économique de l'environnement territorial en matière de filières de distribution. Un appel à candidature a été lancé par Terres de Liens pour une installation à envisager au premier semestre 2018.



FILIERE Viticulture



2017

20 J

Indicateurs :

- ✓ Accompagnement de 10 conversions
- ✓ 60 participants aux formations et 52 aux Vignes bio ouvertes
- ✓ Lancement d'un travail sur le cuivre
- ✓ Lancement d'un programme filière raisin bio

Signature d'une convention de partenariat avec l'ACB

Un nouveau partenariat a été formalisé avec l'Association des Champagnes Biologiques (ACB) dans l'objectif de mettre en synergie les deux réseaux déjà partenaires. Ainsi, l'ACB sera plus particulièrement orientée vers les salons professionnels et la communication, quand la FRAB est plus spécifiquement orientée sur l'accueil des conversions, l'organisation des formations et de la filière raisin.

Organisation d'un évènement autour du cuivre

La FRAB a organisé, avec sa fédération nationale, un débat sur l'impact de la réglementation du cuivre dans le vignoble Champenois, en cours de discussion à l'échelle européenne (ré-approbation de la substance active). L'évènement a rassemblé plus d'une vingtaine de viticulteurs et a permis de poser les bases du diagnostic sur l'utilisation du cuivre en viticulture biologique sur le territoire, et constater que si les doses de cuivres passaient à 4Kg/ha/an de façon non lissée (au lieu de 6Kg/ha/an lissés sur 5 ans), cela produirait un véritable coup de frein à la filière biologique champenoise. Un important travail va être engagé en 2018 sur ce volet, en concertation avec le vignoble Alsacien et les opérateurs du territoire (CIVC et chambres d'agriculture), pour tenter de capitaliser sur les pratiques et identifier des solutions techniques de substitution.

Contribution aux plans de filière du CIVC

La FRAB et l'ACB ont souhaité contribuer au Plan de filière viticulture mis en œuvre par le CIVC via une contribution écrite avec des propositions de développement de la filière biologique en Champagne.

Accompagnement des conversions, organisation de formations et vignes bio ouvertes

Une dizaine de conversions en viticulture biologique ont été accompagnées par le réseau bio dans le cadre de l'animation du GAB 51. Ce sont également 6 jours de formations en viticulture qui ont été organisées, rassemblant 60 participants, et 2 vignes bio ouvertes sur la conversion biologique (52 participants).

Lancement d'un programme autour de la filière raisin

En partenariat avec l'agence de l'eau Seine Normandie dans le cadre du contrat Global de la Vesles Marnaise, la FRAB et l'ACB initient un projet de développement de la filière raisin bio. Considérant que le profil de la majorité des conversions bio est aujourd'hui composé par des « récolant-manipulant » qui ont la capacité de vinifier en plus de produire, ce travail va permettre d'envisager un développement plus important par le biais de l'implication des opérateurs de filière (coopérative et négociants), dont peu à ce jour sont engagés en bio. Il s'agit de pouvoir lever les freins et blocages (certification, logistique, volumes, équipements des pressoirs etc.) afin de pouvoir mobiliser des acteurs de l'aval. Aujourd'hui, de nombreux producteurs de raisins souhaitent se lancer en bio mais ne peuvent valoriser économiquement leur raisin biologique. En 2017, le projet a été construit avec les partenaires, et sera réalisé en 2018 via un stage de mars 2018 à septembre 2018.

Développer les filières pour répondre à l'enjeu eau



2017

40 J

Filières Bovines / Ovines Ardennes

Indicateurs :

- ✓ 29 fermes ovines bio recensées
- ✓ 2 opérateurs conventionnels rencontrés
- ✓ Suivi de 2 projets de territoire

En 2017, la FRAB a travaillé à mettre en place le plan d'action de l'étude menée dans les Ardennes sur les filières ovines et bovines biologiques. Ces actions ont consisté à :

- répertorier les fermes ovines biologiques du territoire ardennais
- faire une veille sur l'évolution de la réglementation bio. En effet, les premiers éléments connus concernant la révision du cahier des charges de l'AB mentionnent l'extension du label AB à la laine brute
- rencontrer deux opérateurs conventionnels du territoire ardennais
- organiser un forum opérateurs - producteurs (qui a eu lieu en février 2018)
- accompagner la plateforme régionale MBCA vers les GMS et les magasins spécialisés, ainsi que vers l'ouverture de la plateforme à de nouveaux producteurs
- rencontrer les territoires de projets, notamment la communauté de communes des Crêtes Pré-Ardennaises dans le cadre de leur démarche Clim'Agri (cf. ci-dessous) ou encore le PNR des Ardennes dans le cadre de l'évaluation à 6 ans de leur Charte
- participer à la foire de Sedan.



Développement de l'offre bio locale pour la filière Restauration collective, les circuits courts directs et les circuits courts indirects



2017

18 J

Filière Restauration collective

Afin de répondre le plus efficacement possible aux demandes de la restauration collective, la FRAB accompagne les producteurs sur le développement de ce débouché. Il s'agit en effet d'accompagner les producteurs pour qu'ils puissent répondre aux exigences techniques de ce débouché, d'accompagner la structuration de l'offre pour répondre le plus efficacement possible à la demande. 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.

Durant l'été, une rencontre a été organisée avec la Chambre d'Agriculture des Ardennes afin de discuter autour de la création d'une plateforme de producteurs ardennais afin d'approvisionner la restauration collective et autres débouchés. Nous avons pu discuter de partenariats et de points de vigilance à avoir afin de ne pas créer de concurrence avec des plateformes déjà existantes, comme MBCA.

Comme chaque année, nous avons organisé les événements « Cuisiniers à la Ferme », en partenariat avec Manger Bio Champagne-Ardenne (MBCA), pour les professionnels de la restauration collective. Elles permettent à ces derniers de découvrir le fonctionnement d'une ferme en agriculture

biologique et de les sensibiliser aux réalités de l'approvisionnement en produits bio locaux sur leur territoire. Pour les producteurs, c'est également un moyen de se rendre compte des réalités des budgets réservés à la restauration dans les établissements, notamment scolaires. Ces échanges permettent donc de créer du lien entre ces différents acteurs. Cette année, les visites ont eu lieu chez Nature&Paysans, boulangerie paysanne bio dans l'Aube et chez Pauline Sallier, maraîchère bio dans la Marne. Ils sont adhérents à MBCA et livrent toute l'année, via l'association, leurs produits à divers établissements de Champagne-Ardenne (collèges, lycées, écoles, restaurants d'entreprises, hôpitaux, ...). Au total, ce sont une quinzaine de participants qui ont pu y assister.

En 2017, la FRAB a permis la mise en relation de MBCA et UNEBIO. La structure de commercialisation collective des éleveurs aurait pu permettre une diversification de l'offre et une augmentation de la force de vente. Toutefois, elle n'était pas en capacité de garantir en permanence que la viande soit du territoire champardennais (garantie Grand-Est).

Filière Circuits Courts Directs

Suite à l'AG du GAB10 qui a eu lieu le 30/01/2017, nous avons lancé un projet autour des circuits courts dans l'Aube. En effet, plusieurs producteurs se sont posés la question des possibilités de débouchés en filières courtes au niveau du département. Pour cela, un travail a été mené auprès des distributeurs afin de recenser leurs besoins et leurs attentes. Une dizaine de structures ont été interrogées. En parallèle, deux réunions de producteurs se sont tenues afin de permettre aux producteurs d'échanger autour de ces questions. Suite à ces rencontres, un projet de vente à la ferme a été mené par une ferme du département afin de proposer plusieurs types de produits sur une seule ferme.

Filière Circuits Courts Indirects

Suite à une demande grandissante des magasins spécialisés et des Grandes et Moyennes Surfaces souhaitant s'approvisionner auprès des producteurs, nous avons travaillé autour de cette demande. Nous avons mis en avant l'importance pour les producteurs de se structurer afin d'y répondre et nous avons également souligné qu'il était essentiel pour ces distributeurs de travailler avec des opérateurs 100% bio. Pour cela, nous avons mis les distributeurs en relation avec des structures 100% bio de la région. Nous avons également accompagné la plateforme de producteurs MBCA dans la diversification de leurs débouchés pour qu'ils puissent répondre eux aussi à cette demande. C'est aussi, à terme, un moyen d'accueillir de nouveaux producteurs qui seraient intéressés par ces nouveaux débouchés au sein de cette structure.

Restitution de l'étude légumerie menée par la FRAB

La FRAB a restitué en février 2017 un travail important mené en 2016 avec le concours du Programme National Alimentation – PNA, pour identifier le potentiel de développement des ateliers de légumes transformés en région (4^{ème} et 5^{ème} gamme). La restitution a mobilisé de nombreuses collectivités et partenaires, et a permis d'identifier que l'échelle actuelle du territoire champardennais ne permettait pas la mise en œuvre de ce type d'atelier 100% biologique, à moins d'envisager une zone de chalandise plus étendue à l'Île-de-France et le Grand Est.

Développer la consommation

Développer la demande bio locale en restauration hors domicile



2017

86 J

La FRAB Champagne-Ardenne fournit un accompagnement technique complet aux collectivités souhaitant intégrer des produits bio locaux dans leurs services. Elle intervient auprès des établissements sur la définition des objectifs et de 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.

Indicateurs :

- ✓ 2 lettres d'infos RC
- ✓ 1 animation en école primaire
- ✓ 2 articles dans la presse
- ✓ Intervention en ciné débat du film Zéro Phyto 100% bio
- ✓ Intervention à un séminaire de l'ADEME
- ✓ 10 collectivités rencontrées
- ✓ 300 000 équivalents repas bio locaux
- ✓ 50 000 convives touchés

Actions auprès des lycées

L'année 2017 a été marquée par l'arrêt de la charte des lycées et la mise en place d'un dispositif à l'échelle de la région Grand Est. Plusieurs réunions se sont tenues entre le réseau des producteurs bio et le Conseil Régional afin d'échanger autour des enjeux liés à l'introduction de produits bio locaux dans les lycées du territoire. En effet, la région Grand Est a mis en place le projet « Lycées en Transition » et des discussions ont eu lieu afin d'envisager un partenariat avec notre réseau sur ce dispositif. De plus, la première newsletter bio à destination des établissements a été coécrite entre nos deux structures afin d'informer les équipes de la nouvelle politique régionale autour de ces questions.

Actions auprès des entreprises

En 2016, le réseau des producteurs bio du Grand Est a souhaité développer le projet Manger Bio Local en Entreprise, mis en place en 2011 par le réseau des producteurs bio de Rhône-Alpes, qui vise à proposer un accompagnement à l'introduction du bio local dans les restaurants d'entreprises. Ce projet s'inscrit dans une démarche nationale lancée par la FNAB.

En 2017, le réseau des producteurs bio a accompagné deux restaurants d'entreprises Orange sur le Grand Est. L'idée est donc d'accompagner les restaurants sur trois ans afin d'atteindre un objectif de 20% d'introduction de produits bio et locaux. En effet, l'objectif est d'aider les gérants des restaurants à relocaliser leurs approvisionnements vers des fournisseurs locaux.

De plus, ce projet a été présenté à d'autres entreprises afin de déployer la démarche à plus grande échelle.



Animation sur le yaourt bio local – Orange – 19/09/2017

Actions auprès des collectivités (scolaires)

En 2017, une dizaine de collectivités ont été rencontrées : Fagnières, Charleville-Mézières, Rethel, Grand Reims, Ville de Reims, Métropole de Metz, La Chapelle Saint-Luc, Sainte-Savine, Bar-sur-Aube.

Afin de les accompagner au mieux dans leur démarche d'introduction de produits bio locaux au sein de leur restauration scolaire, une plaquette a été créée afin de présenter notre offre d'accompagnement. Dans un premier temps, nous les avons rencontrés afin d'échanger avec elles sur leur vision du développement de la restauration collective bio sur leur territoire et ensuite nous avons échangé avec elles sur leurs objectifs au niveau de leur restauration scolaire. Nous avons accompagné certaines d'entre elles dans la relecture de leur cahier des charges afin de faciliter l'introduction de produits bio de proximité. De manière générale, l'idée est de créer des partenariats avec elles afin de pousser l'accompagnement un peu plus loin et ainsi accompagner le gérant de la cuisine à atteindre l'objectif fixé par le décideur. Des propositions de partenariat sont en cours de validation pour 2018 avec plusieurs collectivités.

De plus, des contacts ont été établis avec les associations de parents d'élèves départementales afin de présenter la campagne nationale « *Du bio dans mes cantines, j'en veux* » et afin de présenter aux différentes commissions territoriales les enjeux autour de l'alimentation bio locale. Des rencontres sont prévues courant 2018.

En termes de valorisation des actions, plusieurs articles sur la restauration collective ont été édités dans la presse. Suite à la sortie nationale du film « *Zéro Phyto, 100% Bio* », la FRAB a également animé, en partenariat avec le réalisateur, une série de ciné-débats en Champagne-Ardenne afin de promouvoir l'agriculture biologique et notamment parler des enjeux autour d'une alimentation bio locale.

Deux lettres d'informations ont été éditées afin d'informer un public varié de nos actions tout au long de l'année. Plus de 800 contacts ont pu recevoir ce bulletin.

En fin d'année, nous avons été contactés par l'ADEME afin d'intervenir lors d'une journée technique sur la thématique des biodéchets et notamment du gaspillage alimentaire.

Développer la demande bio locale en magasins spécialisés et GMS

	2017	18 J
---	------	------

Indicateurs :

- ✓ 1 rencontre avec Biocoop
- ✓ 2 rencontres avec des Grandes et Moyennes Surfaces

La consommation de produits biologiques progresse, avec un marché qui représente 7 milliards d'euros de chiffre d'affaires en 2016, soit une augmentation de 20% en un an et de 100% en 5 ans. 71% des produits consommés en France en sont originaires.

On note une progression de 7% du nombre de distributeurs certifiés en bio en France. Les grandes surfaces alimentaires (hyper et supermarchés) représentent 44 % du marché des produits bio, les magasins spécialisés, 34 % et la vente directe 13 %. Le développement se poursuit, notamment avec la volonté des Grandes surfaces de lancer des chaînes de magasins spécialisés.

L'offre et la demande augmentent, et tout l'enjeu est de s'assurer qu'elles augmentent ensemble. Il sera nécessaire de bien faire comprendre aux distributeurs les contraintes de l'offre bio, et de la réglementation AB pour que les pratiques d'achat s'adaptent et soient progressives, régulières, et planifiées.

En 2017, une rencontre a été organisée avec le chargé de développement local du Grand Est d'un distributeur spécialisé dans la vente de produits bio. Ceci a permis d'échanger sur leurs besoins et attentes et ainsi nous permettre de structurer l'offre en amont afin de pouvoir répondre à leurs demandes.

De plus, une rencontre a été organisée avec la direction d'une GMS de Reims afin de parler de la future ouverture d'un magasin spécialisé en bio. Afin de répondre aux demandes des consommateurs, ils souhaitent développer leurs approvisionnements en produits bio locaux et nous avons pu échanger sur leurs besoins.

Enfin, une rencontre a été organisée avec une seconde enseigne afin de parler du potentiel d'approvisionnement en bio sur le territoire Grand Est. Nous avons rencontré le responsable du développement bio au niveau national, ainsi que plusieurs directeurs de magasins du territoire de Champagne-Ardenne. Afin de répondre à ces nouveaux besoins, la FRAB a activement travaillé avec la structure d'approvisionnement collective, MBCA, et d'autres opérateurs 100% bio du territoire pour structurer cette filière.

L'enjeu est de consolider l'offre en amont et de développer des pratiques commerciales novatrices avec l'aval, qui créent de la valeur ajoutée et la répartissent équitablement. De plus, il est nécessaire que les producteurs bio et leurs partenaires en aval instaurent des relations de confiance fondées sur le dialogue et la transparence.

- Lancement d'un projet innovant en lien avec un partenaire de l'éolien
- Dans le cadre d'un décret de 2016 qui incite les opérateurs éoliens à mener une analyse de l'économie agricole et prendre des mesures pour compenser les impacts sur cette dernière, la FRAB s'est rapprochée d'un opérateur Eolien du territoire (RES) afin de soutenir le développement des filières biologiques locales dans le cadre d'un projet Eolien dans les Ardennes. Le partenariat a été formalisé avec la Chambre d'agriculture des Ardennes et l'opérateur Eolien en date de décembre 2017 pour un programme de travail s'étalant sur le premier semestre 2018.

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

	2017	33 J
---	------	------

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 (présentée ci-dessous) est disponible en téléchargement dans cette rubrique :

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

Le printemps bio 2017

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.

L'édition 2017 a été une année riche en événements :

- 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.
- 2ème Fête paysanne 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 2017

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 2017



a totalisé 450 visites / 220 petits déjeuners sur 2 fermes (dans la Marne et en Haute-Marne.) Elle a bénéficié de mutualisation Bio en Grand Est pour l'organisation, la réalisation des supports de communication (flyers, affiches et bols) et pour les relations presse.

La campagne « Manger Bio et local, c'est l'idéal »

La FRAB a assuré la promotion de la campagne auprès de la presse mais aussi des producteurs. Elle a été l'occasion de promouvoir les marchés de producteurs bio. La FRAB a organisé en partenariat avec Biocoop des animations dans les magasins du territoire. Pour cette édition, les relations presse et l'organisation ont été mutualisées sur l'ensemble du territoire du Grand Est avec l'appui de l'OPABA et du CGA Lorraine.

Salon Bio et Nature de la Fête de la Gruie

Après 2 ans d'absence du salon à la Fête de la Gruie, la FRAB Champagne-Ardenne a repris en 2016 l'organisation de l'événement avec le soutien et l'investissement des producteurs. En 2017, cette deuxième année de reprise du salon fut l'occasion de mettre en place quelques nouveautés : le salon s'est déroulé sur une seule journée, l'entrée était libre et une navette gratuite en calèche entre le parking et le salon était proposée aux visiteurs.

Les objectifs de cette journée étaient de valoriser et d'informer sur toute la filière bio et locale, le bien-être, l'artisanat, l'environnement et le secteur associatif.

Le public a répondu présent à cette nouvelle formule, et ce sont près de 1000 visiteurs qui sont venus rencontrer la trentaine d'exposants et profiter des animations, des dégustations et de la restauration proposées sur le salon. La presse locale a fortement relayé l'événement.



Valoriser la production bio régionale

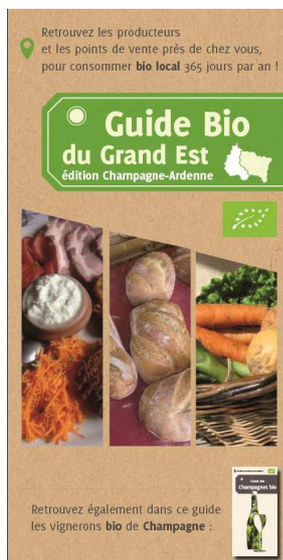
	2017	20 j
---	------	------

Indicateurs :

- ✓ 5000 exemplaires du Guide de la bio Grand Est – territoire Champagne-Ardenne 2017/2018

Guide de la Bio

Essentiel pour les consommateurs et utile aux producteurs. Une impression de 5000 exemplaires du guide bio Grand Est –territoire Champagne-Ardenne 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. Il a également bénéficié d'une refonte de la première et quatrième de couverture pour avoir une identité Bio en Grand Est, les prochaines éditions des guides des territoires Lorrains et Alsaciens auront le même type de couvertures.

Les actions de la FRAB sont soutenues par

