



La croissance du marché de l'alimentation bio s'est encore renforcée en 2017, touchant maintenant tous les circuits de distribution, du plus direct au plus long. L'intérêt de la société pour l'agriculture biologique a même explosé en fin d'année, à l'occasion du débat induit par les États Généraux de l'Alimentation.

La satisfaction de voir reconnu ce pourquoi Bio Centre existe, depuis bientôt 30 ans, est pour nous un encouragement à être toujours plus au service des acteurs de la bio, actuels et futurs.

Vous trouverez dans les pages de ce rapport annuel, les principales actions que Bio Centre a menées en 2017.

Un dossier nous a particulièrement occupé et continue de nous préoccuper, c'est bien sûr celui des aides à la production.

Nous avons pu sauver l'essentiel grâce à l'engagement fort du Président de la Région, M. Bonneau. Rien n'est réglé pour autant sur le fond, c'est-à-dire la répartition et la réorientation des aides de la PAC pour que l'agriculture française puisse répondre aux défis qu'elle doit affronter : valeur ajoutée, santé publique, préservation de l'environnement et réappropriation de leur alimentation par les citoyens. C'est ce qu'a demandé le Président de la République le 11 octobre, mais l'arrêt de l'aide à la bio décidé par M. Travers, à la demande de certaines organisations agricoles, n'est pas du tout un bon signal pour l'avenir.

Nous avons aussi poursuivi en 2017 le travail engagé en 2016 sur l'évolution du réseau et son adaptation aux nouvelles réalités économiques et institutionnelles. De ce grand remue-ménages, rassemblant salariés de Bio Centre et des Gab, administrateurs et adhérents, s'est dégagée la volonté forte de recentrer Bio Centre vers les acteurs économiques de la bio, de renforcer la notion

de réseau, notamment à travers la mutualisation des outils et des moyens humains entre nos départements, et d'adopter une approche filière plus systématique.

Reste à traduire tout cela en actes en 2018 : en plus de la structuration du réseau Bio Centre, il nous semble que l'heure est venue de lancer un vrai plan pour le développement de l'agriculture biologique en Centre-Val de Loire. Plan qui replacera notre région dans la forte dynamique actuelle et donnera une visibilité aux acteurs et futurs acteurs de la bio régionale.

Jean-François Vincent
Président de Bio Centre



Sommaire

BIO CENTRE, PARTENAIRE DES POLITIQUES AGRICOLES RÉGIONALES	3
BIO CENTRE, GROUPEMENT RÉGIONAL DES AGRICULTEURS BIO (GRAB)	4
ACCOMPAGNEMENTS DES AGRICULTEURS	5
DÉVELOPPEMENT ET STRUCTURATION DES FILIÈRES ...	8
DÉVELOPPEMENT DE L'APPROVISIONNEMENT DE PROXIMITÉ	10
ACCOMPAGNEMENT DES ACTEURS DE L'AVAL	11

BIO CENTRE OBSERVATEUR DE LA BIO EN RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE	12
BIO CENTRE REPRÉSENTANT DE LA BIO DE LA RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE AUPRÈS DES ORGANISATIONS NATIONALES	12
COMMUNICATION	13
SALONS	15
L'ASSOCIATION BIO CENTRE	16

Le rapport annuel d'activité est une édition de Bio Centre
Cité de l'Agriculture - 13, avenue des Droits de l'Homme 45921 Orléans Cedex 9
Directeur de publication : Jean-François Vincent
Rédacteur en chef : Jacques Sappei
Conception : www.bros-communication.com
Réalisation : Atelier J-Ph Germaud

Crédit photos : Droits réservés, photothèque Bio Centre ; D. Gentilhomme - Ph. Montigny (Filimages), sauf mention contraire
ISSN : 2264-3990
Impression : Prévost Offset - Imprimé sur du papier issu de forêts gérées durablement.



Réalisé avec le soutien financier de l'État et du Conseil régional du Centre-Val de Loire



BIO CENTRE, PARTENAIRE DES POLITIQUES AGRICOLES RÉGIONALES

Élaboration et suivi des CAP Filières régionaux

Bio Centre s'implique dans le développement des filières soutenues par la Région en participant à 11 CAP filières régionaux :

CAP FILIÈRES		REMARQUES
CAP FILIÈRE BOVIN VIANDE	3 ^e génération 2016-2020	
CAP FILIÈRE BOVIN LAIT	2 ^e génération 2014-2018	
CAP FILIÈRE VIANDES BLANCHES	3 ^e génération 2017-2021	
CAP FILIÈRE CAPRIN	3 ^e génération 2017-2021	
CAP FILIÈRE OVIN	3 ^e génération 2017-2021	
CAP FILIÈRE APICULTURE	1 ^{re} génération 2012-2016	<i>en révision en 2017</i>
CAP FILIÈRE GRANDES CULTURES	3 ^e génération 2017-2020	
CAP FILIÈRE LÉGUMES	2 ^e génération 2014-2018	
CAP FILIÈRE SEMENCES	2 ^e génération 2014-2018	
CAP FILIÈRE FRUITS	3 ^e génération 2016-2020	
CAP FILIÈRE VITICULTURE	2 ^e génération 2014-2018	

Les chargés de missions filières et le directeur participent régulièrement aux réunions des comités filières et des comités techniques. Ils portent les besoins des producteurs bio lors des révisions des projets.

Dans le cadre du plan d'action annuel de Bio Centre sont mises en œuvre des actions prévues dans les CAP.

Participation aux comités régionaux

Bio Centre est présent au sein des comités régionaux, où sont établies et suivies les politiques agricoles, pour apporter son expertise de la filière bio : CRAB (Comité régional de l'agriculture biologique), CRAEC (Comité régional agro-environnemental et climatique), CR PCAE (Comité régional plan de compétitivité et d'adaptation des exploitations agricoles), COREAMR (Commission régionale de l'économie agricole et rurale), CRIT (Comité régional installation transmission), COREDEF (Comité régional recherche développement formation). Participent à ces réunions des professionnels représentants de la filière bio accompagnés du directeur de Bio Centre et du coordinateur du GRAB. Cette présence est essentielle pour la prise en compte des spécificités et des enjeux de la filière bio.



Bio Centre acteur de la conversion des exploitations

Suite à l'évaluation du pôle conversion réalisée en 2016, la Région a défini un cahier des charges pour habiliter les prestataires en charge de l'accompagnement des agriculteurs porteurs de projets à la conversion.

Bio Centre et le réseau des GAB ont soumis leur candidature en collaboration avec plusieurs partenaires (Chambres d'agriculture, station d'expérimentation de la Morinière, CER France).

Une formation interne à notre réseau a été mise en place afin de valider la compétence de nos conseillers. Et des outils mutualisés ont été développés afin d'appliquer les mêmes méthodes.



BIOCENTRE, GROUPEMENT RÉGIONAL DES AGRICULTEURS BIO (GRAB)

En tant que GRAB (Groupement régional des agriculteurs bio), échelon régional du réseau FNAB, le collège producteurs de Bio Centre fédère les 6 GAB de la région Centre-Val de Loire. Une coordination est assurée tout au long de l'année notamment au travers :

- des réunions interGAB avec les salariés pour la mise en œuvre du programme d'action commun et la mobilisation d'outils mutualisés ;
- des réunions du GRAB avec les représentants professionnels de nos 6 départements.

Les deux grands chantiers du GRAB en 2017 ont porté sur les aides à la conversion et au maintien, et sur une restructuration du réseau régional intégrant Bio Centre et les 6 Groupements d'agriculteurs bio départementaux.

Les professionnels administrateurs accompagnés de salariés ont été sollicités, au côté de la Région et de la Draaf, pour réfléchir aux meilleures solutions à mettre en œuvre compte tenu du manque de budget ; tout en portant la voix des agriculteurs bio mécontents des retards accumulés dans le paiement des aides et inquiets face aux incertitudes du niveau d'attribution et de la pérennité des aides à l'AB.

Lors de la discussion à mi-parcours du Feader, fond européen alimentant les aides bio, ce travail du GRAB a permis en particulier d'obtenir de la Région un supplément de budget de 12 millions récupérés sur les lignes budgétaires non consommées.

Engagée fin 2015, la réflexion pour réorganiser le réseau s'est poursuivie au premier semestre 2017 avec un accompagnement du Cré-sol. Début septembre, un groupe constitué d'administrateurs des divers collèges et de salariés a élaboré une proposition de réorganisation qui a été débattue en GRAB, en CA de Bio Centre puis dans les divers CA de GAB. Les réunions interGAB ont été transformées dès septembre en réunion réseau regroupant l'ensemble des salariés. Elles ont permis d'élaborer le plan d'action et le budget 2018 sur une base d'actions communes, témoignant de la cohérence et la complémentarité de nos actions.

Au 1^{er} janvier 2018 est mis en place un pilotage de l'ensemble de ce plan d'action du réseau par Bio Centre ainsi que des missions d'appui au GAB par Bio Centre en matière de gestion du personnel et comptable.



Aide à la certification

Le dispositif d'aide à la certification « agriculture biologique » du Conseil régional du Centre-Val de Loire, mis en place en partenariat avec le réseau des agriculteurs bio depuis 2006, est géré par Bio Centre qui transmet ensuite les informations à la Région. Cette aide prend en charge une partie du coût annuel de la certification des exploitations. Elle s'adresse aux producteurs bio dont le siège d'exploitation se trouve en région Centre-Val de Loire et n'est attribuée que 4 fois.





ACCOMPAGNEMENTS DES AGRICULTEURS

Accompagnement technique en maraichage

Les installations en maraichage bio et la demande d'accompagnement technique ne cessent d'augmenter. À tel point que Bio Centre a dû recruter une deuxième conseillère, Eva Carriço, en fin d'année pour répondre aux besoins notamment des nouveaux installés.

Les animations des groupes départementaux se sont poursuivies. Au total ce sont 41 réunions techniques et formations réunissant en moyenne 12 personnes qui ont été mises en place.

L'accompagnement individuel a donné lieu à 167 visites de terrain, 96 maraichers ayant adhéré aux différents niveaux de prestations proposés par Bio Centre.



Les 3 fermes pilotes font toujours l'objet d'un suivi attentif, chacune étant orientée sur une thématique d'application :

- **Jardins d'Anthémis** : fertilisation
- **Baule Bio** : biodiversité fonctionnelle
- **Coopérative paysanne de Belètre** : aspects techniques notamment le travail en planches permanentes.

Accompagnement technique en grandes cultures et légumes de plein champ

Après la forte période de conversion en 2015 et l'année difficile du point de vue du climat en 2016, la demande d'un accompagnement technique et d'une animation collective est prégnante. Démarrée fin 2016, la prestation d'accompagnement mise en place par Bio Centre semble ainsi répondre à un réel besoin.

Cette année ce ne sont pas moins de 11 tours de plaine auxquels le chargé de mission, Romain Fredon, a soit apporté son expertise auprès des GAB, soit organisé. Pour ces derniers ce sont 14 participants à chaque tour de plaine qui ont été réunis.

13 formations ont été organisées sur des thèmes techniques (semis précoce de céréales, fertilité des sols, techniques et conduites de productions diverses, tri et stockage de grains...) ou commerciaux (stratégie commerciale en vente directe, stratégie de commercialisation des grains).

La prestation d'accompagnement technique individuel, mise en place cette année, a été très demandée en légumes de plein champ mais peu en céréales. En tout, 46 accompagnements au 1^{er} niveau de prestation et 2 au 2^e niveau ont été mis en place, pour un nombre total de 98 visites de terrain. Les retours sont excellents et nous encouragent à poursuivre dans cette voie, même si d'autres partenaires régionaux, proposant aussi des accompagnements, désapprouvent notre présence. Pourtant, la demande et la forte progression des conversions sont réelles et la filière régionale des grandes cultures aura besoin de tous !

24 bulletins techniques « Tour de plaine » ont contribué à transmettre de l'information aux exploitants en grandes cultures bio de la région.

Ces fermes sont le support de formations et d'expérimentations et ouvrent leurs portes aux professionnels :

• Formations :

- **Développer une activité de maraichage sur petite surface en bio-intensif ou permaculture.**

Deux sessions ont été organisées, une au printemps et l'autre à l'automne, réunissant chaque fois une douzaine de participants, porteurs de projets et jeunes installés en maraichage bio.

- **Charriot porte-tout**, du 27 novembre au 1^{er} décembre.

Treize personnes y ont participé et ont pu ainsi construire onze charriots porte-tout.

• Expérimentation suivie par LCA concernant la fertilisation des épinards.

• Deux journées portes ouvertes :

- Baule Bio : organisation du travail à deux associés, biodiversité fonctionnelle, production de mâche et de mesclun. Trente personnes ont participé à cet événement ;

- Jardins d'Anthémis : maraichage bio-intensif. 29 personnes s'y sont rendues, pour visiter la ferme, puis aborder la trajectoire du chef d'exploitation, l'évolution de ses indicateurs technico-économiques et sociaux, et comprendre la façon dont est envisagée l'optimisation de la surface de culture de la ferme.

Enfin, ce sont 25 bulletins techniques « Bottes du maraicher », qui ont été envoyés aux maraichers bio de la région tout au long de l'année.



Formations techniques

Bio Centre répond à la demande des agriculteurs en matière de formation. Les programmes de formation sont élaborés en collaboration avec les professionnels référents et les commissions de professionnels de Bio Centre (maraichage, grandes cultures, arboriculture).

BILAN DES FORMATIONS EN 2017

FILIÈRES	Nombre de formation	Nombre de participants	Nombre moyen de participants
ARBORICULTURE	4	27	6,8
GRANDES CULTURES	14	157	11,2
MARAICHAGE	20	263	13,2
VOLAILLE	3	33	11,0
BOVIN	2	12	6,0
TOTAL GÉNÉRAL	43	492	11,4

Arboriculture

L'année 2017 a été marquée par un épisode de gel aux conséquences importantes pour de nombreux arboriculteurs bio. La chargée de mission de Bio Centre, Christèle Chouin, a accompagné les arboriculteurs bio dans la gestion de cette crise. Un bilan a été réalisé lors d'une rencontre le 4 juillet.

En collaboration avec la station expérimentale de La Morinière, un guide à la conversion en bio des vergers a été réalisé. Il sera remis à tous les arboriculteurs que notre réseau accompagnera lors d'un diagnostic conversion.

Bio Centre a déposé une demande de financement dans le cadre d'Ecophyto II, dans le but de travailler sur les pratiques culturales en bio. Celles-ci pouvant notamment être diffusées avec intérêt vers la filière conventionnelle pour la réduction de l'utilisation des produits phytosanitaires. Comme l'année dernière dans le cadre de l'appel à projet GIEE, notre dossier a été refusé.

Bio Centre contribue à la réalisation des bilans de campagne et analyses de conjoncture nationale réalisés par la FNAB⁽¹⁾. Ces documents sont consultables sur le site de la FNAB.



Viticulture

Comme en arboriculture, les vignes ont souffert, cette année, d'épisodes de gel. La chargée de mission viticulture, Christèle Chouin, a participé avec le GDVV et LVB à des réunions post-gel afin de réaliser des bilans et d'étudier les actions à mettre en place.

À l'automne a été mis en place des bilans de pré-vendange puis de vendanges en Bourgueil, Chinon puis Sancerres, Vouvray et Montlouis qui n'ont pu que constater les pertes attendues.

Les interventions en certificat de spécialisation en viticulture biologique au lycée d'Amboise se poursuivent, avec une rencontre d'acteurs économiques en février, et une intervention en novembre.



Accompagnement à la conversion en production laitière

De nombreuses intentions de conversion en production laitières biologiques se sont manifestées cette année. Le mardi 20 juin la Laiterie de Verneuil (37) a invité ses adhérents à une réunion d'information sur la production biologique de lait de vaches et de chèvres. Une dizaine d'éleveurs conventionnels ont participé à cette rencontre.



Jean-Marie Mazenc, chargé de mission filières animales de Bio Centre, était présent pour présenter les grandes lignes du cahier des charges, les aides possibles, et les possibilités d'accompagnement par le réseau Bio Centre pour la conversion en agriculture biologique. De plus, un groupe d'éleveurs laitiers du Loiret est actuellement en réflexion sur le passage à la bio; ceux-ci étant principalement des adhérents de la laiterie Sodiaal. Une réunion de formation à la conversion a été organisée par Bio Centre.

Bourse d'échange fourrage

Comme l'année dernière, face aux attentes des éleveurs, Bio Centre a mis en place un recensement en ligne des fourrages et des grains bio disponibles au niveau régional. Cette action pourrait être étendue par la suite avec le relai des demandes enregistrées en national.

Journée veau de lait

Jean-Marie Mazenc, chargé de mission de Bio Centre, a réuni un groupe de 10 éleveurs de veaux de lait du Centre-Val de Loire le 9 novembre afin d'échanger sur l'évolution de la réglementation, son application et leurs pratiques d'élevage.

La journée s'est déroulée en deux temps, le matin au Gaec de la Migennes à Maillet (36), l'après-midi chez Geert Deanens à Aigurande (36).

Les conséquences de l'évolution de la réglementation ont été passées en revue, notamment sur la nécessité de mettre à disposition des veaux de lait une aire d'exercice extérieure (risques sanitaires, davantage de disputes entre veaux entraînant une coloration de la viande...).

À l'issue de cette réunion, le groupe de producteurs de veaux de lait bio du Centre-Val de Loire a élaboré une proposition d'adaptation de cette évolution.



Journée des pratiques alternatives

Une journée technique sur le thème des pratiques alternatives a été organisée en collaboration avec le GDAB 36⁽²⁾ et la Chambre d'agriculture de l'Indre, le 4 mai 2017.

Plusieurs thèmes ont été abordés parmi lesquels la gestion des adventices par désherbage mécanique. Pour illustrer les interventions de Romain Fredon, conseiller technique de Bio Centre, deux démonstrations ont eu lieu, dont une présentait un tout nouvel outil : la herse étrille rotative.

L'après-midi a été l'occasion d'évoquer la production d'associations céréales/protéagineux. L'essentiel des pratiques a été décrit : les dates de semis, les densités, les méthodes de désherbage et aussi la gestion de la récolte. Les participants ont visité une installation de tri et de stockage à la ferme adaptée à ces productions.

La journée a rassemblé plusieurs dizaines d'agriculteurs et une très forte affluence, avec plus de cinquante participants, au moment des démonstrations d'outil.

Journée technique apiculture

Suite au travail réalisé en 2016, Bio Centre a organisé une journée de rencontre des apiculteurs le 12 janvier 2017, pour communiquer l'ensemble des résultats obtenus.

Jean-Marie Mazenc, en charge des filières animales bio, a présenté les résultats de l'étude des zones de butinage et diffusé la liste des producteurs bio en grandes cultures et en polyculture-élevage intéressés par la collaboration avec des apiculteurs.

Deux documents réalisés en 2016 ont été distribués aux participants. Un dépliant mettant en avant les avantages et caractéristiques du miel bio et un recueil de savoir-faire concernant les différentes pratiques de lutte contre le varroa en bio. Ce document recense les produits autorisés en AB et présente leur modalité d'utilisation au travers de témoignages d'apiculteurs.

Bio Centre a pu constater le sentiment de satisfaction de la part des apiculteurs.



1. Fédération nationale d'agriculture biologique
2. Groupement de développement de l'agriculture biologique de l'Indre

DÉVELOPPEMENT ET STRUCTURATION DES FILIÈRES

Structurer la filière légumes de plein champ (plan Ambition bio 2017)

Bio Centre a poursuivi, pour la troisième année consécutive dans le cadre du Plan Ambition bio, l'accompagnement de deux groupes de producteurs de légumes.

Avec l'association « Nous Paysans Bio »,



regroupant des producteurs de légumes de plein champ de la région Centre-Val de Loire et d'autres régions, Bio Centre a organisé un voyage d'étude en Allemagne pour découvrir l'organisation de la production de légumes de nos voisins.

Ce voyage a été l'occasion de montrer à une vingtaine de personnes les spécificités de la production de légumes de plein champ de nos voisins allemands par la rencontre de 5 fermes et 2 négociants en Bavière. Cette expérience aura suscité la réflexion des participants sur les techniques de production, l'organisation commerciale, voire des essais de nouvelles cultures.

À noter: les producteurs de l'organisation « Nous Paysans Bio » ont adhéré à l'accompagnement technique nouvellement proposé par Bio Centre.

L'accompagnement de « Bio Centre Loire » a visé l'élaboration du dossier d'un projet « Avenir Bio » et la reconnaissance de la Région envers ce projet de structuration de la filière légumes.

Structurer et développer une filière piscicole d'étang bio en Brenne

Depuis 2007, un projet est engagé en Brenne afin de développer une filière bio de poissons d'étang. Initié par le GDAB 36⁽¹⁾, celui-ci est depuis 2013 porté par Bio Centre et réalisé avec l'appui technique de la FAREC (Fédération Aquacole de la région Centre-Val de Loire), notamment pour la partie animation. La Région, via un Contrat Régional de Solidarité Territoriale, finance en partie le poste d'animation partagé entre Bio Centre et la FAREC. Le Parc Naturel Régional de la Brenne a inscrit le projet piscicole bio dans le cadre de son Contrat Territorial de Zone Humide signé début 2017.

L'INAO a précisé les conditions de mise en production biologique suite aux propositions faites par le réseau. Désormais, le diagnostic de conversion pour les producteurs qui souhaitent se lancer est réalisable.



La production de juvénile est apparue comme un point sensible de cette production, notamment pour le démarrage de la filière. L'utilisation des juvéniles non bio est en effet interdite depuis début 2017. Bio Centre travaille à l'organisation de la filière pour réunir les conditions d'obtention de ces juvéniles.

Deux producteurs motivés par le projet, et dont les configurations d'exploitations sont conformes à la réglementation, se sont d'ores-et-déjà lancés dans la démarche de

certification de leurs étangs. Plusieurs autres sont en attente. Tous ces producteurs sont membres du groupe de travail consacré à l'étude des éléments technico-économiques de la production bio de poissons d'étang.

En parallèle, un second groupe d'acteurs de la filière, incluant notamment les transformateurs et des magasins bio locaux, se réunit régulièrement pour étudier et préciser l'offre de poissons et de produits transformés. Leur objectif est clair: construire et installer une filière structurée avec la volonté de s'inscrire dans une démarche équitable.

Le 20 juin a été organisé la présentation du projet à Mézières-en-Brenne à destination des gestionnaires ou propriétaires d'étang. La collaboration avec la FAREC a cessé à mi-année ce qui a provisoirement freiné nos actions. Toutefois, elles ont pu redémarrer en fin d'année grâce à l'implication directe du chargé de mission de Bio Centre et d'un producteur, administrateur de Bio Centre, particulièrement enthousiaste.

Circuit court de commercialisation de viande ovine et bovine bio

Le groupe d'éleveurs de bovins et ovins viande, qui souhaite s'organiser pour la commercialisation en commun de leur production, a continué de se rencontrer au cours de l'année 2017. Ils ont choisi de constituer une association à activité commerciale, assujettie à la TVA et à l'impôt sur les sociétés. Celle-ci a été créée au cours du printemps. Des difficultés administratives pour la reconnaissance de l'association ont entraîné un retard dans le démarrage de l'activité. De plus, la recherche de partenaires pour la réalisation des prestations d'abattage et de découpe n'est pas finalisée. Peu d'opérateurs dans le sud de la région sont présents pour effectuer ces tâches.

L'année 2018 devrait voir l'association réaliser ses premières activités commerciales.

1. Groupement de développement de l'agriculture biologique de l'Indre

Développement de la race de bovin Angus

Le projet de reconnaissance de la race Angus s'est poursuivi pour la deuxième année consécutive. Bio Centre a organisé deux rencontres les 14 septembre à Rennes et 6 octobre à Cournon. Plus de 50 personnes étaient présentes à chaque réunion, témoignant d'un engouement certain pour le développement de cette race.

La création d'un herd book, permettant la reconnaissance officielle de la race en France, reçoit l'adhésion d'une majorité d'éleveurs convaincus du bénéfice de cette démarche afin d'améliorer la lisibilité de la race et les garanties dans les échanges entre éleveurs. Une grande attente concernant la valorisation de la viande d'Angus a émergé lors de ces rencontres.

Le Ministère de l'agriculture a demandé la constitution d'une association d'éleveurs pour continuer les démarches de reconnaissance. La demande de reconnaissance a été présentée à la commission nationale d'amélioration génétique (CNAG) le lundi 4 décembre 2017.

Face à la demande des éleveurs et des techniciens pour développer leur connaissance de la race Angus, sera organisée pendant le salon du Sommet de l'élevage 2018 une conférence présentant les caractéristiques de la race et les conséquences pour la conduite du troupeau.

Journée filière porc

Dans le cadre des « journées filières de Bio Centre », le 27 avril Bio Centre et le GDAB 36 organisaient une journée dédiée à la production porcine.

Le matin s'est déroulé à la ferme de Steven, Sandra et Boris Van der Ven dans l'Indre. Les participants ont pu observer de façon concrète la conduite de l'élevage de porcs bio. Pour compléter la visite de la ferme, Philippe Delahaye, du groupement Cirhyo, a présenté les résultats économiques des élevages en bio, ainsi que les investissements nécessaires pour la création d'un atelier porcs dans une ferme.

L'après-midi, Jean-François Deglorie, de la commission bio d'Interbev, a présenté le développement de la filière porc bio en France. Malgré un léger accroissement de la production en 2016, la filière manque



toujours de porc. Ce manque encourage des opérateurs économiques à soutenir des projets de production porcine quelque fois contestable par rapport au règlement.

David Bazergue, de la Fédération française des traiteurs et transformateurs de viandes, a expliqué les attentes des consommateurs : bien-être animal, produit local, produit naturel sans additif.

Welfarm (association travaillant sur le bien-être animal) et France Nature Environnement ont appuyé ce constat et incité les producteurs bio à poursuivre la défense d'un cahier des charges cohérent aux principes de l'AB.

La filière porc bio se trouve à un tournant. Elle doit fournir un travail collectif autour des règles de conduite d'élevage tout en produisant suffisamment de porcs pour répondre à la demande du consommateur.

Études de filières

Edith Lemerrier, chargée de mission aval, réalise des études à destination d'autres chargés de mission filières ainsi que des professionnels.

Cette année, ce sont deux études qui ont été réalisées :

• la première concerne les légumes secs

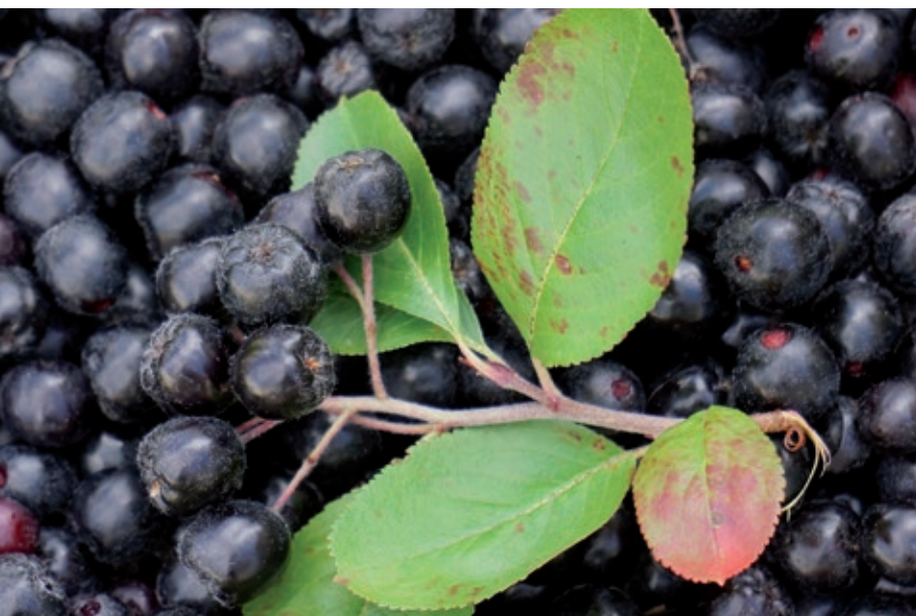
Les points clés de l'étude :

- les données du marché des légumes secs par famille de produits, par débouché et son évolution ;
- une exclusivité sur le marché des légumes secs bio ;
- le positionnement des acteurs sur les légumes secs bio ;
- les clés pour comprendre la demande et ses perspectives d'évolution.

Cette étude est disponible à la vente sur le site de Bio Centre ou sur demande auprès d'Edith Lemerrier.

• la deuxième concerne la faisabilité économique de la production de graines de courge.

Cette étude fera l'objet d'une restitution à l'occasion d'une réunion organisée en février 2018.



Une filière superfruits bio en région Centre-Val de Loire

Un projet visant à développer la production et la valorisation de superfruits bio a été retenu dans le cadre du 1^{er} appel à projet du Partenariat Européen pour l'Innovation en région.

Déposé fin septembre 2016, ce projet porté par la Comité de développement horticole de la région Centre-Val de Loire vise à développer une filière de petits fruits bio à forte valeur nutritionnelle. Ce projet associe des acteurs amont et aval, la Chambre d'agriculture du Loiret et Bio Centre. Bio Centre a en charge la veille réglementaire, la communication et la promotion du projet ; aussi il participe à la structuration de la filière et à la capitalisation des résultats. Ce projet, d'une durée de 3 ans, bénéficie du soutien de l'Europe (Feader) et du Conseil régional.

Edith Lemerrier en charge de ce projet à Bio Centre, a participé au 1^{er} comité de pilotage qui s'est déroulé à Contres le 1^{er} décembre 2017.

DÉVELOPPEMENT DE L'APPROVISIONNEMENT DE PROXIMITÉ



1^{res} rencontres professionnelles de la bio régionale

Le 2 octobre 2017 à Romorantin-Lanthenay, le réseau Bio Centre/GAB sous la coordination d'Edith Lemerrier, chargée de mission aval, a réuni les acteurs économiques de la filière bio dans le but de développer l'approvisionnement local et la valorisation des productions bio en région.

Répartis au sein de 5 ateliers « filière » : céréales, fruits & légumes, légumes secs, oléagineux et viandes, les participants ont été amenés à dresser un diagnostic de la filière, à proposer des actions et définir concrètement une action prioritaire à mettre



en œuvre. Ont notamment été définies, lors de ces ateliers, des actions relatives à la valorisation des céréales secondaires, à l'organisation de l'approvisionnement des fruits & légumes en semi-gros, à une meilleure maîtrise des conditions de production de la lentille, au manque de naisseurs en élevage porcin, à la restauration hors domicile. Certaines actions concrètes vont pouvoir être mises en œuvre dès 2018, tandis que la mise en place de groupes de travail ou des consultations préalables vont s'avérer nécessaires pour d'autres projets. Le réseau va s'attacher à donner une suite à chacune d'entre elles.

En parallèle des ateliers « filière » se sont déroulés 3 ateliers « accélérateur de projet » dont l'objectif était d'apporter des solutions à une problématique réelle de développement exposée par Bio Centre Loire, Terra Cérés et Le Grain libre. L'échange a permis un partage d'expérience avec les autres acteurs économiques et les trois opérateurs sont

repartis satisfaits des contacts et des idées émises. Une suite est déjà envisagée pour l'un des trois projets, avec un accompagnement de Bio Centre.

En complément à ces deux formats d'ateliers étaient également proposés un espace exposition pour faire connaître ses produits ainsi qu'un mur de petites annonces pour faciliter les échanges et les mises en relation.

Ces premières rencontres, qui ont accueilli 35 acteurs économiques, ont été fructueuses et ont pleinement satisfait les participants (48% étaient très satisfaits, 48% satisfaits, les 4% restant ne s'étant pas exprimés sur la satisfaction globale — base enquête de satisfaction le jour même avec un taux de réponse de 71%). Suffisamment pour nous encourager à renouveler ces rencontres !

Développer l'alimentation bio

Cette année 2017 peut être considérée comme une année de transition, dans le domaine de l'alimentation bio, qui aura permis de mieux préciser les intentions et la stratégie du réseau bio dans son ensemble. Toutefois, plusieurs actions ont été mises en place.

Bio Centre a accueilli Sophie Fabretti pour un stage d'un mois qui ambitionnait l'élaboration et le chiffrage de menus bio végétariens



en restauration collective. Encadrée par Edith Lemerrier, Sophie Fabretti a travaillé en lien avec le collègue Guillaume de Lorris (45) et la cuisine centrale de Vineuil (41). Des menus, selon les saisons, ont pu être élaborés ; ils serviront à l'accompagnement du réseau bio auprès des professionnels de la restauration collective.

À l'initiative de Bio Centre et du Graine Centre, un premier Défi Familles à Alimentation Positive d'envergure régionale a démarré en septembre. Il vise à accompagner des familles pour consommer davantage de produits bio locaux tout en maîtrisant leur budget alimentaire.

14 équipes, d'environ 10 foyers, animées par 7 structures (dont BioBerry) et réparties dans tous les départements, relèvent désormais le défi de manger bio et local sans dépenser plus. Les événements de lancement pour les familles participantes ont eu lieu du 24 septembre au 1^{er} octobre. Le défi régional est programmé durant un an et sera ponctué d'un temps fort par mois en moyenne. Les familles participantes devront réaliser 3 relevés de leurs achats alimentaires sur une période de deux semaines, pour chacun d'eux, afin de mesurer la progression de leur consommation bio et locale !

Enfin, une réflexion a été mise en place durant le dernier semestre de cette année au sein de l'ensemble du réseau. Laure Amouriq, avec l'assistance d'une commission réunissant professionnels et salariés du réseau, a été chargée d'élaborer une stratégie régionale cohérente par rapport à celle de la Région. Cette stratégie a été validée en fin d'année par le GRAB et le CA de Bio Centre ainsi que les CA de tous les GAB. Elle a été présentée et approuvée par la Région début 2018.

Le réseau Bio du Centre-Val de Loire se positionne ainsi comme le principal partenaire régional pour l'accompagnement à l'introduction de produits biologiques en restauration collective. Il propose une assistance complète commençant par une sensibilisation de toutes les parties prenantes jusqu'à la mise en place d'une démarche appropriée permettant l'approvisionnement en produits bio locaux et l'acceptation par tous de cette démarche. Laure Amouriq est chargée pour l'ensemble du réseau de mettre en place cette stratégie et de coordonner les actions de toutes les structures de notre réseau.

ACCOMPAGNEMENT DES ACTEURS DE L'AVAL

Bilan de la rencontre avec Carrefour le 1^{er} février

Organisée par l'ARIAC et Bio Centre, la rencontre avec des représentants de Carrefour, afin de mieux connaître l'enseigne et son fonctionnement, a mobilisé plus de 70 participants.

Philippe Bernard, directeur Partenariat PME et monde agricole est venu à Orléans accompagné de Pierre Prigent, responsable partenariat PME et monde agricole;



Pascale Villiers, directrice Animation commerciale régionale ouest (référencement produits régionaux) et des directeurs des hypermarchés Carrefour Saran et Carrefour Tours.

Ces intervenants ont respectivement présenté le groupe Carrefour, le plan Carrefour pour les PME et la dynamique commerciale créée dans les magasins du groupe. Il a notamment été précisé que Carrefour peut aider les PME à développer des innovations et à exporter via leur réseau de magasins dans le monde.

Concernant l'agriculture biologique, Philippe Bernard a rappelé l'historique du bio chez Carrefour, qui a démarré en 1992, avec le lancement de la « boule bio » et présenté les perspectives de développement du bio au niveau de l'enseigne.

Accompagnement des porteurs de projet

Trente-quatre porteurs de projets ont pris contact avec Edith Lemerrier, chargée de mission aval de Bio Centre. Les projets concernaient, à la fois des entreprises existantes souhaitant lancer une gamme bio comme des porteurs de projet à la création. Les principaux produits se rapportaient aux céréales (farines, crêpes, pâtes, pâtisseries, boulangerie), au snacking et aux fruits et légumes. De nombreuses questions sur l'importation de produits bio caractérisent les demandes de 2017.



Collaboration avec le Synabio

Depuis 2016, la chargée de mission aval de Bio Centre, Edith Lemerrier, est en contact régulier avec le Synabio et reçoit notamment leurs newsletters. Riches d'informations, en particulier sur la révision de la réglementation européenne en 2017, Edith Lemerrier transfère les informations les plus pertinentes vers nos membres.



Elle continue à relayer également le **baromètre national appro bio – risques de rupture**. Cet outil a pour but d'anticiper des ruptures d'approvisionnement ou des tensions fortes pour certaines matières premières. À noter que seules les entreprises ayant participé à la fourniture de données ont accès en retour à l'analyse qui est faite par le Synabio.



BIO CENTRE OBSERVATEUR DE LA BIO EN RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE



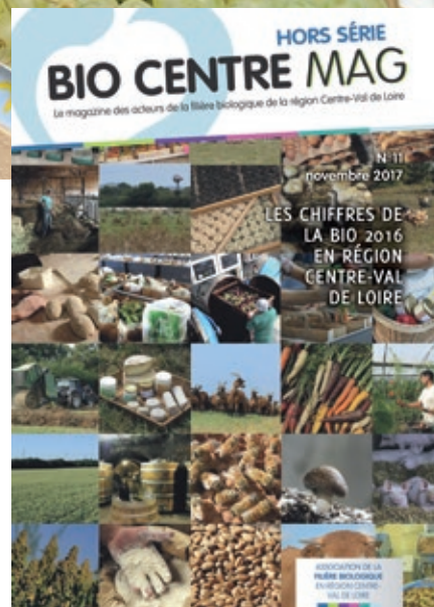
Bio Centre est un observateur privilégié de la filière bio en région Centre-Val de Loire.

En contact avec les acteurs professionnels, les chargés de mission réalisent chaque année des analyses qualitatives et quantitatives des filières : bilans de campagne, suivi des prix, tendances des marchés, évolution des conversions... Toutes ces informations sont transmises aux professionnels soit directement par mail, soit par l'intermédiaire des Bio Centre Info, des lettres filières, bulletins techniques et mercuriales. Certaines sont intégrées dans les publications nationales de la FNAB à l'occasion des réunions des travaux des commissions concernées. Elles peuvent également faire l'objet de restitution lors de réunions professionnelles régionales.

Ce suivi se traduit annuellement par la sortie d'un numéro hors série des chiffres de l'année n-1. Cette édition présente l'état et l'évolution des principales filières végétales et animales, ainsi que des acteurs aval, transformateurs et distributeurs.

En 2017, ce numéro hors-série a été amélioré par une analyse qualitative réalisée par les chargés de mission. Elle permet de mieux cerner les tendances et les perspectives de développement dans notre région.

Un outil pertinent qui alimente la réflexion des institutions pour l'élaboration des politiques publiques régionales. Avec cet outil, Bio Centre montre sa capacité à prendre en charge l'ORAB, aujourd'hui inactif en région alors qu'il permettrait d'améliorer les informations statistiques utiles aux acteurs régionaux.



BIO CENTRE REPRÉSENTANT DE LA BIO DE LA RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE AUPRÈS DES ORGANISATIONS NATIONALES



Les chargés de mission de Bio Centre ont participé à plus d'une trentaine de réunions techniques et d'échanges, à des travaux avec des organisations interprofessionnelles et des commissions d'organisations impliquées dans la bio au niveau national ou interrégional (Interbev, FNAB, ITAB, Agence Bio...).

À noter que la participation aux commissions interrégionales maraichages et grandes cultures permettent aux agriculteurs de la région de profiter des diverses publications très riches éditées chaque année dans ces deux domaines par ces groupes d'experts.



COMMUNICATION

Les actions de promotion de la bio

Bio Centre a participé en collaboration avec les GAB aux actions de promotion de l'agriculture biologique; coordonnées au niveau régional par Nathalie Fernandes, assistante de communication.



Le site internet du réseau Bio Centre-Val de Loire

De difficulté en difficulté, l'élaboration du site a été fortement retardée. Finalement, fin 2017 une première version a pu être finalisée.

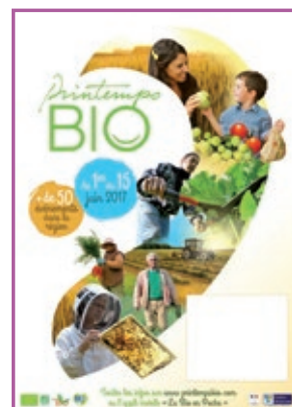
Les pages d'accueil et d'informations générales sont à jour et le site va pouvoir être mis en ligne dès le début d'année 2018. Un des éléments importants du site est la carte de géolocalisation de tous les acteurs de la bio œuvrant en région Centre-Val de Loire. Seuls les membres du réseau bio ont la possibilité de présenter une fiche détaillée de leurs activités.

Le Printemps Bio, 51 évènements proposés dans la région

Cette campagne nationale d'information et de promotion de l'agriculture biologique et de l'ensemble de ses produits se déroule chaque année, première quinzaine de juin, dans toute la France. Elle s'inscrit dans le cadre d'un programme de communication mis en œuvre par l'Agence Bio avec le cofinancement de l'Union européenne.

La quinzaine du Printemps Bio a pour objectifs :

- de sensibiliser et d'informer sur l'agriculture biologique ;
- de faire découvrir la grande variété des produits bio ;
- de favoriser les échanges et les rencontres avec les acteurs locaux de l'agriculture biologique et le grand public majoritairement et aussi entre professionnels.



Manger bio et local, c'est l'idéal !

Un évènement discret en région Centre-Val de Loire

Cet évènement organisé du 16 au 24 septembre par les producteurs du réseau FNAB (Fédération nationale de l'agriculture biologique) a pour but d'attirer l'attention du grand public et des élus à la consommation bio et locale. Cette action reste discrète en région Centre-Val de Loire et c'est seulement 1 évènement qui a été organisé dans le département du Loir-et-Cher. Cependant le GRAB a affirmé son intention de faire évoluer cette manifestation dans les années à venir.





Bio Centre a publié en 2017

2 Bio Centre Mag'

n°17 juin 2017 : « **Grandes cultures : valoriser sa prairie temporaire de légumineuses** »

n°18 décembre 2017 : « **La viticulture bio : évolutions, perspectives et apport du réseau** » et « **Les légumes secs : un marché qui progresse** »

9 Bio Centre Info

14 **Tour des plaines** (bulletin technique en grandes cultures)

5 **Info filière** Préparateurs et distributeurs

25 **La botte du maraicher** (bulletin technique)

3 **mercuriales prix légumes.**



Commandez votre panneau de ferme « ici on produit bio »

Bio Centre propose chaque année à tous ses producteurs adhérents de commander un panneau personnalisé ! Ces panneaux permettent de signaler sur leur exploitation qu'ils produisent des produits bio. Ils participent aussi à une communication plus large de la diffusion de cette pratique vertueuse auprès du grand public et donnent de la visibilité à notre réseau.



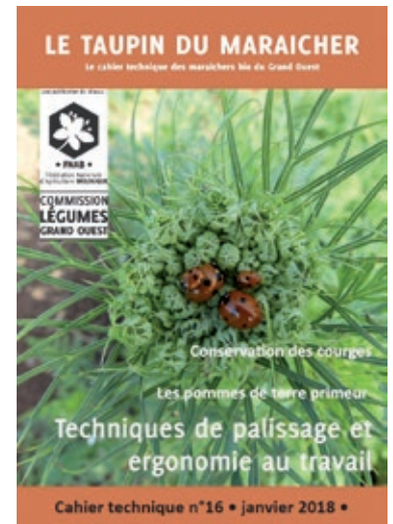
Participation de Bio Centre à des publications de partenaires

Edouard Meignen et Eva Carriço, conseillers-animateurs en maraichage à Bio Centre, participent aux réunions de mutualisation de la Commission Légumes Grand Ouest de la FNAB.

Aux côtés de maraichers biologiques et de près d'une quinzaine de techniciens de groupements FNAB des régions du Grand Ouest, ils participent à la réalisation de documents techniques à destination des professionnels (distribués gracieusement aux adhérents de la prestation maraichage) :

Guide variétal de semences légumes bio (saison 2018-2019) paru en décembre 2017.

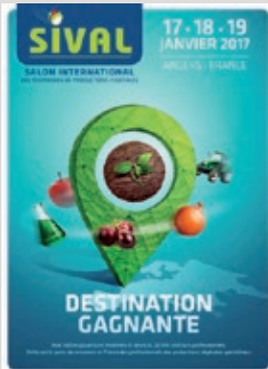
Le Taupin du maraicher (cahier technique) : 2 publications en 2017



SALONS

Bio Centre participe

à différents salons professionnels en accompagnement des professionnels où en tant que représentant de la profession.



Salon des productions végétales (SIVAL) : conférence sur l'avenir des semences biologiques

L'édition 2017 du SIVAL a été l'occasion d'assister à la conférence sur l'avenir de la filière des semences maraichères biologiques. Olivier Chaloché, président du Gabor⁽¹⁾, intervenait à cette occasion. Un état des lieux de la filière a été présenté faisant état des besoins en semences biologiques de toutes sortes (surtout pour répondre à la fin des dérogations programmées pour toutes les cultures), puis plusieurs semenciers ont répondu aux questions de l'animateur de la conférence, Mathieu Conseil de l'ITAB. Plusieurs témoignages de professionnels de cette filière sont venus enrichir les débats.



Salon des vins bio de la région : La levée de la Loire

Comme chaque année, Bio Centre en collaboration avec Loire Vin Bio (ex. AIVB-VL) a accompagné les viticulteurs de la région aux salons de « la Levée de la Loire » d'Angers, avec un stand collectif, et de Paris. Particularité cette année : première édition d'une « Levée » en juin a relié les appellations de Bourgueil et Chinon.

Le lundi 12 juin 2017, 60 professionnels sont venus rencontrer les 23 vigneron lors de la première édition du salon des vins bio du Val de Loire. Organisée par les vignerons des associations Loire Vin Bio et Bio Centre, la journée s'est déroulée autour de deux temps forts.



Remontée de la Vienne en gabares : deux gabares attendaient les visiteurs pour une excursion-conférence dédiée !

Sur l'une, le géologue Dominique Boutin a commenté ce terroir viticole très particulier. Des différences marquées au niveau des conditions pédoclimatiques, des terroirs (terrasses de sable et de graviers, des coteaux argilo-calcaires et des collines de « perruches »), et de l'exposition composant ce territoire.

Sur l'autre, Kevin Fontaine, du domaine Jacques Joguet, et Lionel Muntrez, technicien faune et flore du CPIE Touraine-Val de Loire, nous ont fait partager leurs études sur la biodiversité naturelle et le potentiel d'interaction avec la vigne.

Les dégustations initiées en matinée sur les gabares se sont donc poursuivies à l'Abbaye de Bourgueil, où professionnels et vigneron se sont retrouvés. Pour agrémenter ce salon, chacun a pu se restaurer et échanger autour d'un buffet bio servi par un restaurateur local.

Une première édition réussie sous le signe de la convivialité et de la pédagogie qui devrait être reconduite l'an prochain dans le Sancerrois.

Salon Tech'Ovin

Les 6 et 7 septembre se tenait le salon Tech'Ovin à Bellac (87), le salon français de l'élevage ovin. Un stand bio a



permis de recevoir les agriculteurs avec toutes les informations pour le passage en bio. La région Centre-Val de Loire tenait également un stand d'information aux agriculteurs.

Bio Centre a organisé une conférence sur les résultats technico-économiques en ovine viande présentée par Gabriel Lainel de l'Inra.



1. Groupement des agriculteurs biologiques et biodynamistes de l'Orléanais et du Loiret.

L'ASSOCIATION BIO CENTRE

ILS ONT REJOINT BIO CENTRE EN 2017

PRÉPARATEURS :

- **BRASSERIE DU VAURET SAS**
Culture de houblon, transformation en bière
501 rue du Vauret
45430 MARDIÉ
- **SICA CÉRÉALES DE FRANCE**
Négoces de céréales
15 place des Halles
28001 CHARTRES

LE NOMBRE D'ADHÉRENTS

COLLÈGES	Nombre d'adhérents
PRODUCTEURS	465
CONSOMMATEURS	18
DISRIBUTEURS	10
PRÉPARATEURS	37
INSTITUTIONNELS	15
TOTAL	545

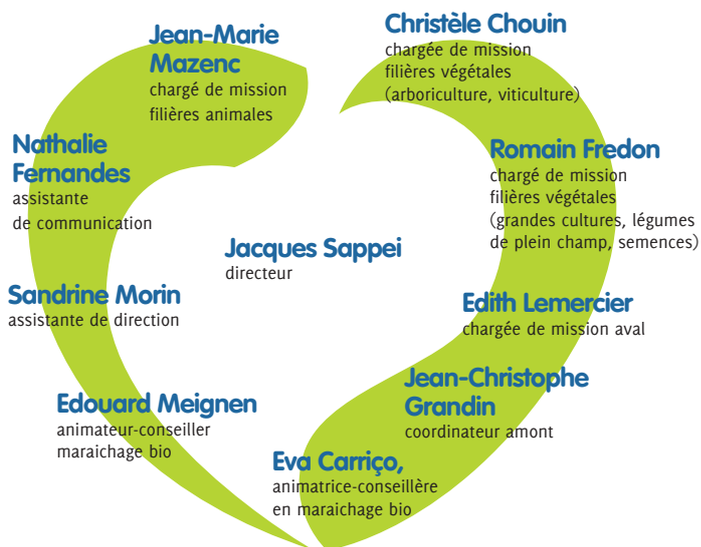
L'ORGANIGRAMME DE BIO CENTRE

• Salariés : 1 nouvelle arrivante

Pour faire face à la forte demande en maraichage bio, **Eva Carriço**, ingénieure AgroParisTech, spécialisée en production végétale et ayant fait ses stages en maraichage notamment au GAB du Morbihan, a rejoint l'équipe de Bio Centre en octobre 2017.

• Stagiaires :

- Bio Centre a accueilli cette année deux stagiaires :
- **Sophie Fabretti** a travaillé avec des cuisiniers d'établissements scolaires de la région à l'élaboration de menus végétariens bio ;
 - **Caroline Peugniez** a contribué à la mise en place d'un herd-book pour la race Angus en France.



POUR NOUS CONTACTER : 02 38 71 90 52 / CONTACT@BIO-CENTRE.ORG
RETROUVEZ-NOUS SUR INTERNET : WWW.BIO-CENTRE.ORG