

BIOTRANSFERT INFO N° 4

« Le lien de la bio Massif Central »

20 Juillet 2018



Le réseau BioTransfert est une initiative animée par le Pôle Agriculture Biologique Massif Central et par ABioDoc (service de VetAgro Sup) pour favoriser l'échange des informations et des connaissances sur l'agriculture biologique à l'échelle du Massif Central.

Le BioTransfert Info a été créé au service des acteurs intéressés par l'AB. N'hésitez pas à nous faire passer des informations pour les numéros suivants.



Actualités au Pôle Agriculture Biologique Massif Central

- Le projet Résilait : les premiers résultats !

Résilience des systèmes laitiers biologiques ; optimisation des facteurs de compétitivité et mise au point de systèmes plus efficaces dans la gestion des risques à venir (projet CASDAR piloté par l'ITAB et Idèle).

Ce projet vise à analyser les facteurs de résilience des systèmes laitiers biologiques pour les filières bovine, ovine et caprine. Ses objectifs sont d'évaluer les niveaux actuels de résilience et de performance sur de larges échantillons, d'analyser les facteurs de réussite ou de défaillance, de mesurer les impacts de certaines évolutions récentes des systèmes biologiques et d'appréhender certains risques futurs.



L'objectif est de fournir aux futurs éleveurs en conversion les éléments de réussite en optimisant leurs trajectoires de conversion, de les conduire vers les systèmes les plus performants au plan économique et les plus résilients face aux aléas. Il vise à conforter la solidité actuelle de ces systèmes et celle des filières laitières biologiques en assurant la pérennité des exploitations actuelles et futures.

Retrouvez les premiers résultats de ce projet (analyse des filières laitières bio en Europe) sur le site de l'ITAB : <http://www.itab.asso.fr/programmes/resilait.php>



- BioRéférences : de nouvelles synthèses annuelles...

Retrouvez les dernières synthèses annuelles, pour chaque filière, sur le site web de [BioRéférences](http://bioreferences.bioetclac.org) :



Filière **Caprin**, Synthèse technico-économique, édition 2018 :

https://bioreferences.bioetclac.org/wp-content/uploads/sites/4/2017/05/Synthese-technico-économique_caprins_2018.pdf



Filière **Ovin Lait**, Synthèse technico-économique, édition 2018 :

<https://bioreferences.bioetclac.org/wp-content/uploads/sites/4/2017/05/Synthese-technico-économique-en-ovin-lait-édition-2018.pdf>



Filière **Ovin Viande**, Synthèse technico-économique, édition 2018 :

https://bioreferences.bioetclac.org/wp-content/uploads/sites/4/2017/05/Synthese-technico-économique_ovin-viande_2018.pdf



Filière **Bovin Lait**, Synthèse technico-économique, édition 2018 :

<https://bioreferences.bioetclac.org/wp-content/uploads/sites/4/2017/05/Synthese-technico-économique-bovin-lait-bio-2018.pdf>

Découvrez également un référentiel pour la filière **Bovin Lait**, édition 2018 :



https://bioreferences.bioetclac.org/wp-content/uploads/sites/4/2017/05/Référentiel-bovin-lait-bio-2017_edition-2018.pdf

Les diaporamas présentés lors du **séminaire BioRéférences**, le 26 mars 2018 sont aussi téléchargeables :
<https://bioreferences.bioetclac.org/evenementiels>



- ... et de nouveaux documents !



Un **Guide** pour convertir son troupeau **Caprin** en AB, édition 2018 :

https://bioreferences.bioetclac.org/wp-content/uploads/sites/4/2017/05/Guide_convertir-son-troupeau-caprin-en-AB.pdf



Un **Cas-type** en **Ovin Lait** bio :

https://bioreferences.bioetclac.org/wp-content/uploads/sites/4/2017/05/Cas-type-OL-ROQ-09_Descriptif.pdf



Les résultats du **Focus Travail** : le mémoire, le diaporama et la fiche synthétique réalisés par Estelle Teyssier sur « **L'organisation du travail dans les élevages biologiques du Massif Central** »

<https://bioreferences.bioetclac.org/focus-travail-2/>

Et bientôt une nouvelle synthèse technico-économique sur la filière Bovin Viande et des cas-types réactualisés en Bovin Lait seront disponibles sur le site internet.

- Les BioThémas : Rendez-vous au Sommet de l'Élevage 2018



BioThemas 5^{ème} édition ! Cette année, l'ITAB et le Pôle AB MC vous ont concocté un programme de conférences sur l'élevage biologique sur les trois jours du Sommet de l'Élevage : pistes pour améliorer l'autonomie alimentaire des bovins laits ou des volailles de chair, références technico-économiques et efficience des élevages ruminants, données sur le travail en élevage bio, résilience économique et sociale des systèmes laitiers bio, engraissement et finition des animaux 100 % à l'herbe en système allaitant, approche globale de la santé et déterminants de l'équilibre sanitaire des troupeaux de ruminants, zoom sur la race Angus...

Par ailleurs, le jeudi 4 octobre à partir de 17h30, le Pôle AB MC fêtera ses 20 ans et lancera le fonds Bio Massif ! Venez nombreux !

- Retrouvez le **programme détaillé** : https://bioreferences.bioetcliv.org/wp-content/uploads/sites/4/2017/05/BioThemas_2018_Save-the-date.pdf



- Séminaire de lancement du projet Organic PLUS :

Les 13 et 14 juin 2018, a eu lieu, en Italie, le séminaire de lancement du projet européen Organic PLUS (programme Horizon2020) auquel participe ABioDoc, service de VetAgro Sup.



- Ce projet, qui durera 4 ans, s'intéresse aux intrants litigieux utilisés en agriculture biologique, sur les sols (plastique, tourbe...), les plantes (cuivre, huiles minérales...) et les animaux (antibiotiques, antiparasitaires...).
- Un état des lieux de l'utilisation de ces intrants en AB doit être réalisé dans les 12 pays membres du projet, puis des alternatives à ces produits seront étudiées.



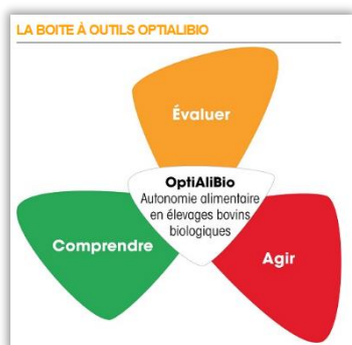
- Optialibio : Retour sur le séminaire de restitution



Au terme de plus de 3 années, de nombreux résultats et outils techniques sont nés des réflexions menées durant le projet Casdar Optialibio (Optimisation de l'autonomie et de la résistance aux aléas climatiques des systèmes alimentaires en élevages bovins biologiques), auquel ont participé ABioDoc-VetAgro Sup et le Pôle AB MC. Ils ont été présentés lors du colloque de clôture du programme qui a eu lieu le 29 juin 2018 à Paris.

Au cours de ce colloque, les perspectives en matière d'évolution climatique et les conséquences sur les systèmes d'élevage ont été exposées, ainsi que les déterminants et les leviers de l'autonomie alimentaire. Une table ronde, intitulée « Utiliser efficacement les prairies et les associations de céréales/protéagineux pour améliorer l'autonomie alimentaire » a permis de faire le point sur les résultats des essais conduits au cours du projet sur différentes stations expérimentales françaises. Enfin, les outils et productions créés au cours du projet ont été présentés : les simulateurs de l'autonomie dont l'outil AMIABLE, les fiches leviers, le jeu des cartes leviers, le guide CERPRO et la formation Optialibio (qui permettra de bien prendre en main tous ces outils) prévue à l'automne.

- Ces **résultats et outils** sont réunis dans une **boîte à outils** construite autour de trois thématiques relatives à l'autonomie alimentaire des élevages bovins biologiques :



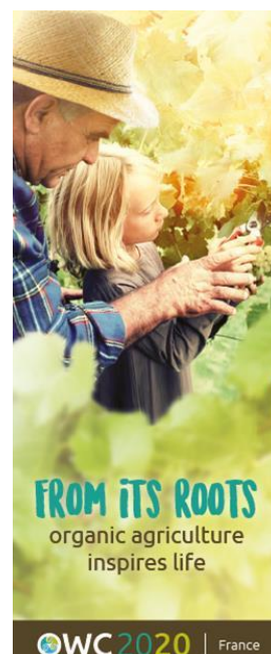
- Comprendre : définitions, éléments déterminants...
- Évaluer : outils de calcul, cas-types...
- Agir : fiches-leviers, jeu-outil, guide sur les associations céréales-protéagineux, résultats d'essai...

Tous ces résultats et outils sont (ou seront) disponibles sur <http://idele.fr/reseaux-et-partenariats/optialibio.html>

- ABioDoc dans le Consortium IFOAM pour le congrès 2020 :

Après avoir remporté la candidature pour l'organisation du prochain congrès mondial de la bio en 2020, les partenaires français ont créé un consortium le 25 avril visant à gérer l'organisation de cet évènement.

- Le 5 juillet, le Conseil d'administration de VetAgro Sup, dont fait partie ABioDoc, a voté la participation de l'établissement à ce consortium. ABioDoc pourra ainsi poursuivre son travail au sein de ce consortium dont nous vous tiendrons régulièrement informés.
- Le congrès se tiendra à Rennes, selon le calendrier suivant :
 - Congrès 23 au 25 septembre 2020,
 - Pré-conférences les 21 et 22 septembre,
 - Assemblée générale d'IFOAM les 26 et 27 septembre.
 2 000 personnes, venant du monde entier, y sont attendues : chercheurs, producteurs, transformateurs, distributeurs, et même le grand public.



Contacts :

Sophie VALLEIX, ABioDoc, sophie.valleix@vetagro-sup.fr
Myriam VALLAS, Pôle AB MC, myriamvallas@free.fr
Julie GRENIER, Pôle AB MC, jgrenier.polebio@gmail.com

✉ Adresse

VetAgro Sup / campus agronomique
89 avenue de l'Europe, BP 35
63370 Lempdes

ABioDoc est le Centre national de ressources en agriculture biologique. Service de VetAgro Sup, il est missionné par le ministère de l'agriculture pour réaliser la veille, le traitement et la diffusion d'informations en agriculture biologique.

Le **Pôle AB MC** est une association loi 1901 qui a pour missions d'initier une concertation entre les acteurs bio du Massif Central, de coordonner des projets multipartenaires en lien avec l'agriculture biologique et de valoriser les résultats de ce projet.

