

BIOTRANSFERT INFO N° 3

« Le lien de la bio Massif Central »

06 Juin 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 à ABioDoc

- Nouveau partenariat entre l'Atelier Paysan et ABioDoc
 - Mise en place d'un partenariat entre l'Atelier Paysan et ABioDoc afin d'assurer la capitalisation des documents créés par ces collectifs et d'amplifier leur diffusion.
 - De nombreux tutoriels ont été créés par l'Atelier Paysan, notices techniques précises qui permettent à des groupes d'agriculteurs, réunis en formation, de construire eux-mêmes leurs outils. Les premiers tutoriels viennent d'être indexés dans la Biobase et paraîtront régulièrement dans les prochains numéros du Biopresse, la revue bibliographique mensuelle d'ABioDoc.
 - A terme, tous les documents de l'Atelier Paysan devraient être rentrés et classés dans la Biobase, afin qu'ils soient aisément identifiables par les internautes, selon le matériel recherché (désherbage mécanique en planches permanentes par exemple, etc.).



Retrouvez le communiqué de presse : <http://www.abiodoc.com/espace-presse/parteneriat-abioboc-atelierpaysan>



- Compilation bibliographique sur les « Références technico-économiques en agriculture biologique », en collaboration avec l'ITAB.
 - A la demande du ministère de l'Agriculture et en vue d'identifier les travaux produits par les différents acteurs de la recherche et du développement, producteurs de références technico-économiques en agriculture biologique, l'ITAB a sollicité ABioDoc pour une extraction de sa base de données documentaire spécialisée en AB, la [Biobase](#) sur cette thématique.
 - En se focalisant sur les dix dernières années (2008-2017), cette requête basée sur 16 mots clés (marge brute, coût de production, excédent brut d'exploitation, référence technico-économique, durabilité économique, ...) a conduit à l'obtention de quelques 700 notices. Ces dernières ont été regroupées dans cette compilation et catégorisées par systèmes de production (bovin lait, porc, maraîchage...).

Retrouvez le document sur

<http://www.abiodoc.com/documents-abiodoc/compilations-listes-bibliographiques/compilation-bibliographique-references-technico-economiques-ab-france>



- Colloque Optialibio du 29 juin 2018
 - Le colloque de clôture du projet Optialibio (optimisation de l'autonomie et de la résistance aux aléas climatiques des systèmes alimentaires en élevages bovins biologiques) aura lieu le 29/06/2018 à Paris



Programme du colloque :

http://idele.fr/no_cache/recherche/publication/idelesolr/recommends/prenez-date-colloque-de-cloture-du-projet-optialibio.html



Actualités au Pôle Agriculture Biologique Massif Central

- Le projet BioViandes Massif Central a débuté !

Dans le précédent numéro du BioTransfert Info, nous vous parlions du projet BioViandes Massif central, alors en attente de financement.

Bonne surprise, un peu en avance pour Noël, nous avons appris le 22 décembre dernier que notre demande de financement auprès de la Convention Massif Central était acceptée. La première tranche de ce projet a donc pu commencer officiellement au 1^{er} janvier 2018 et devrait s'achever fin été 2019.



Quelques petits rappels sur ce projet, prévu donc en deux tranches, la seconde devant avoir lieu à partir de 2020 :

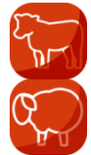
C'est un projet porté par un large collectif d'acteurs (une trentaine de partenaires !) pour des filières viandes bio, équitables, durables et valorisant les ressources du Massif Central, en particulier l'herbe.

Il compte trois grands objectifs opérationnels :

- **Le renforcement de l'approche collaborative à l'échelle Massif Central** pour le développement concerté des filières viandes, permettant d'une part d'intégrer un nombre d'acteurs croissant s'impliquant dans l'AB et de s'articuler avec les organisations d'acteurs mises en place autour des filières viandes biologiques dans les quatre régions concernées par le Massif Central et d'autre part d'engager un travail de prospective partagée ou de co-construire des solutions face à des freins comme le manque d'information sur les prix en sortie d'élevages ou encore sur les volumes et types de produits devant arriver sur le marché.
- **Le renforcement des capacités des éleveurs à engraisser, en majorité à l'herbe**, pour répondre aux demandes du marché de la viande biologique tout en augmentant leurs performances technique, économique et environnementale et leur résilience face aux aléas économiques ou météorologiques.
- **Le renforcement des possibilités de débouchés pour les produits biologiques à l'herbe du Massif Central.**

Le premier semestre 2018 a vu le lancement des actions, avec un séminaire de travail de deux jours en mars, plusieurs réunions téléphoniques de travail ou encore le lancement de deux stages.

De plus, des synergies sont en cours avec le projet Cézallier Bio, qui compte un volet « filières viandes ». Les premiers résultats devraient être présentés à l'occasion des BioThémas 2018 (en octobre, à l'occasion du Sommet de l'Élevage).



- Reprise des travaux du GETAB Viandes

Depuis 2014, le Pôle AB MC et ses partenaires animent un groupe d'échanges thématiques en AB ou GETAB dédié à la viande. C'est dans ce cadre qu'est né le projet BioViandes, le GETAB Viandes servant de « comité d'orientation » pour ce projet.

Mais ce GETAB Viandes est ouvert à d'autres filières.

GETAB viandes

Les 2 et 3 juillet prochains, le GETAB Viandes se réunira

au lycée de Brioude-Bonnefont, dans la Haute-Loire. Le 2 juillet sera consacré aux monogastriques, avec deux focus prévus au programme : un point sur les projets de recherche en cours en porcs et volailles biologiques et la question des références (besoins et comment les produire via une démarche collective). Le 3 juillet sera consacré au projet BioViandes avec notamment un point sur les avancées du projet.

Si vous êtes intéressé(e) pour participer à l'un ou l'autre de ces deux journées, voire les deux, merci de contacter Myriam Vallas, chargée de mission au Pôle AB MC : myriamvallas@free.fr



• Bio 46 •

Actualités à Bio 46

- Parution du « Retours d'expériences : Expérimentation sur l'évaluation de mélanges de prairies à flore variée en élevages biologiques »
 - Depuis fin 2016, dans le Lot, Bio 46 accompagne un groupe d'éleveurs dans la mise en place d'essais de mélanges prairiaux à flore variée, en partenariat avec l'INRA de Toulouse. Ce projet participe à l'élaboration de l'outil en ligne libre d'accès Capflor®, outil d'aide à la décision qui visera à préconiser des mélanges prairiaux selon plusieurs critères. En 2018, une dizaine de nouvelles parcelles seront semées.
 - Les mélanges sont définis en fonction des conditions pédoclimatiques, des caractéristiques physiques et chimiques de la parcelle, et des besoins de l'éleveur. Ces mélanges associent en général une dizaine d'espèces (graminées, légumineuses, mais aussi plantain et chicorée) dont la place au sein de la prairie va évoluer au cours du temps : espèces d'implantation rapide, espèces de production (2 à 5 ans), espèces de fond prairial.
 - L'évolution de la composition botanique, la souplesse d'utilisation pour l'éleveur et la production (quantité et qualité) sont évaluées par des suivis de parcelles.
 - Les premiers résultats de 2017 sont présentés dans ce « Retours d'expériences »

Retrouvez le document PDF et sa notice bibliographique dans la Biobase :

http://abiodoc.docressources.fr/index.php?lvl=notice_display&id=37586

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.

