

DOSSIER DE PRESSE

Lempdes, le 13/09/2023

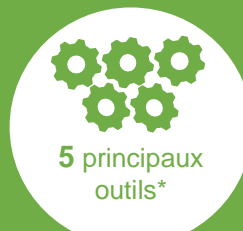
ABioDoc, le Centre national de ressources documentaires en agriculture biologique, fête ses 30 ans !

ABioDoc a été créé en 1993 par un collectif d'acteurs de la bio. Il était alors appelé CNRAB (Centre National de Ressources en Agriculture Biologique) et avait pour objectif de regrouper les quelques données disponibles sur l'agriculture biologique. Trente ans plus tard, son centre de documentation physique et sa base de données documentaire en ligne, la Biobase, contiennent une mine d'informations sur diverses thématiques liées à l'agriculture biologique (production, transformation, filière, réglementation, politique agricole...) et sur des sujets connexes intéressants pour le secteur (économie d'eau, préservation de la biodiversité, réduction des émissions de gaz à effet de serre...). Véritable mémoire de la bio, ABioDoc a mis au point un système fiable et durable pour capitaliser ses 45 000 références documentaires accessibles à tous.

Les services proposés

Missionné par le Ministère de l'agriculture et de la souveraineté alimentaire, [ABioDoc](#) assure la veille, le traitement et la diffusion des informations en lien avec l'agriculture biologique. Il gère notamment la [Biobase](#), la plus importante base de données documentaire francophone dédiée à la bio, qui contient aussi de nombreuses connaissances issues de l'agroécologie, de la production intégrée, de méthodes d'animation alternatives, etc. Accessible gratuitement en ligne, cette base de données offre la possibilité d'effectuer des recherches documentaires. Le centre de documentation physique d'ABioDoc est également ouvert au public, qui peut ainsi bénéficier d'un accueil, d'un appui à la recherche de documents et de conseils. Suite à son rattachement à VetAgro Sup en 2003 (le centre était auparavant sur le lycée agricole de Brioude), ABioDoc est basé à Lempdes, sur le campus agronomique, près de Clermont-Ferrand.

Quelques chiffres clés sur ABioDoc :



*2 outils de recherche documentaire (la Biobase et ses Bio-étagères) et 3 outils de veille (le Biopresse, les Infolettres thématiques et la chaîne YouTube).

Contacts presse :

Sophie VALLEIX, ABioDoc
sophie.valleix@vetagro-sup.fr

ABioDoc
abiodoc.contact@vetagro-sup.fr

VetAgro Sup
Campus agronomique
89 avenue de l'Europe – BP 35,
63370 Lempdes

Afin que les connaissances capitalisées soient diffusées et circulent, ABioDoc a développé plusieurs outils de veille, dont :

- le [Biopresse](#) : cette revue bibliographique mensuelle gratuite permet d'effectuer une veille documentaire générale sur la bio en 15 minutes ! Elle regroupe, par grands thèmes (ex : élevage, grandes cultures, maraîchage, filière, conversion, développement rural...), les résumés et les références bibliographiques des nouveaux documents indexés dans la Biobase.
- les [Infolettres thématiques](#) : en complément du Biopresse qui aborde tous les thèmes, ces newsletters mensuelles permettent d'effectuer une veille documentaire sur une thématique précise (ex : bovins, vin, fruits, filière lait, permaculture, abeilles, production fourragère et changement climatique, produits bio en restauration collective, agroforesterie...). Plus de 42 thématiques sont disponibles !
- la [chaîne YouTube d'ABioDoc](#) : elle regroupe, par playlists (ex : bovins, maraîchage, changement climatique, biodiversité...), des vidéos intéressantes pour la bio. Leur contenu est varié, à la fois en termes de format (webinaires, témoignages, démonstrations...) et de thématiques abordées.

Expertise et qualité

ABioDoc a pour leitmotiv la qualité des informations transmises et la pérennité de leur accessibilité. L'une de ses forces réside dans la qualité de ses résumés que les utilisateurs trouvent complets et auxquels ils accordent leur confiance. Ces résumés mettent en valeur les informations clés ou novatrices des documents. Autre atout : la sélection des documents référencés. En plus des documents incontournables sur l'agriculture biologique, ABioDoc traite, en effet, des revues bio régionales, des fiches techniques, des résultats d'essais locaux et bien d'autres documents qui sont absents de la majorité des autres bases de données. Grâce à une expertise interne de 30 ans en bio, appuyée par des spécialistes sur des domaines spécifiques, il ouvre aussi sa base de données à des informations non bio, mais utiles aux acteurs de l'agriculture biologique. La traduction des titres et des résumés en français des documents anglophones fait de la Biobase un outil précieux pour les francophones qui s'intéressent aux systèmes agricoles et alimentaires alternatifs. Ces différentes caractéristiques font d'ABioDoc un service envié par de nombreux autres pays.

La Biobase : une base de données unique !



Pour faciliter la prise en main et l'utilisation de la Biobase par les internautes, des enquêtes ont été menées, en 2018, par des étudiants de la Licence professionnelle ABCD (Agriculture biologique, conseil et développement) proposée à VetAgro Sup, auprès de différents acteurs de la bio. Ce travail a conduit à modifier l'ergonomie afin de rendre la navigation plus intuitive. Par ailleurs, depuis de nombreuses années, ABioDoc a développé son thésaurus (mots-clés

hiérarchisés utilisés pour le classement des documentaires) avec des mots-clés adaptés à la bio, ce qui facilite les recherches documentaires. Les Bio-étagères contribuent également à faciliter ces recherches, en regroupant tous les documents portant sur un sujet précis (ex : conversion en bovin lait, données technico-économiques en caprin, etc.). Elles ont, pour l'instant, principalement été développées pour l'élevage.

Contacts presse :

Sophie VALLEIX, ABioDoc
sophie.valleix@vetagro-sup.fr

ABioDoc
abiodoc.contact@vetagro-sup.fr

VetAgro Sup
Campus agronomique
89 avenue de l'Europe – BP 35,
63370 Lempdes

Un travail en réseau

ABioDoc est également bien implanté dans le paysage de la bio française, européenne, voire mondiale. Il s'appuie, en partie, sur son réseau de partenaires pour effectuer sa veille documentaire. Par ailleurs, pour répondre au mieux aux attentes des acteurs de la bio, il échange régulièrement avec des professionnels sur leur utilisation des outils qu'il propose (Biobase, Bio-étagères, Biopresse, Infolettres thématique, chaîne YouTube...) et sur les possibles améliorations. Il participe notamment à des salons agricoles (Salon international de l'Agriculture sur le stand de l'Agence BIO, Sommet de l'élevage sur le stand commun bio, Tech&Bio sur les stands du ministère et de l'ITAB), à des rencontres professionnelles et des assemblées générales (ITAB, Pôle Bio Massif Central notamment). Connue pour son expertise documentaire et ses compétences en gestion des connaissances, ABioDoc participe aussi à des projets de recherche-développement en lien avec l'agriculture biologique, sur des aspects de veille et de valorisation des connaissances produites. Il est actuellement impliqué dans deux projets régionaux (BioRéférences et BioTransfert), un projet national (Proverbial) et un projet européen (OrganicTarget4EU). Tous ces contacts professionnels permettent aussi à l'équipe d'être informée des actualités de la bio et des questions qui se posent, ce qui contribue à sélectionner, au plus près des besoins, les documents à traiter et à capitaliser.

Pour rendre les documents plus facilement accessibles aux internautes, tout en respectant les droits d'auteurs, ABioDoc a contractualisé avec des éditeurs, et notamment avec une quinzaine de revues. Le centre travaille également en collaboration avec d'autres bases de données, aux échelles françaises et européennes (ex : Organic eprints, Organic Farm Knowledge, rd-agri), afin de faciliter le transfert d'informations. Il a aussi développé des liens avec les services de documentation/information d'autres structures, notamment ceux d'Instituts techniques (CTIFL, Idele, ASTREDHOR...).

ABioDoc : un partenaire plébiscité dans les projets de R&D pour ses compétences en veille et en valorisation

Dans les projets de recherche et développement, ABioDoc a deux principales missions :



La veille documentaire

ABioDoc est sollicité pour : effectuer un état de l'art et/ou une veille documentaire sur un sujet précis (ex : valorisation des bovins allaitants mâles bio, alternatives à certains intrants controversés en bio, données technico-économiques sur les élevages bio...); diffuser les connaissances déjà acquises (via des listes ou des compilations bibliographiques sur des thèmes spécifiques); développer de nouveaux outils de veille ou de diffusion...



La valorisation et la diffusion

Les partenaires des projets sollicitent ABioDoc pour : diffuser les connaissances (rédaction de communiqués de presse et diffusion des documents à travers ses outils - Biopresse, Infolettres thématiques...); indexer les documents dans la Biobase et dans d'autres bases de données; communiquer les principaux résultats à l'enseignement agricole à travers le réseau Formabio; s'assurer que les données soient accessibles durablement...

Contacts presse :

Sophie VALLEIX, ABioDoc
sophie.valleix@vetagro-sup.fr

ABioDoc
abiodoc.contact@vetagro-sup.fr

VetAgro Sup
Campus agronomique
89 avenue de l'Europe – BP 35,
63370 Lempdes

Un long chemin parcouru : l'histoire d'ABioDoc

Le Centre de ressources en agriculture biologique a été créé en 1993, sous l'impulsion d'un GIS (groupement d'intérêt scientifique) bio auvergnat, qui comprenait différentes structures telles que la Chambre d'agriculture d'Auvergne, l'INRA, l'interprofession Auvergne Biologique, l'Enita Clermont (devenue VetAgro Sup en 2010)... Intégré dans le centre de documentation du lycée agricole de Brioude-Bonnefont, en Haute-Loire (établissement impliqué dans l'agriculture biologique, avec des formations pour adultes sur la bio dans son CFPPA et l'élevage ovin de l'exploitation agricole converti en bio en 1992), le centre documentaire est ensuite devenu centre national en 1994, avec une reconnaissance de son rôle par l'Institut technique de l'agriculture biologique (ITAB). L'objectif était, à sa création, de rassembler, dans un même lieu, le peu d'informations disponibles sur l'agriculture biologique et de les rendre accessibles au plus grand nombre, tout en partageant les connaissances sur le sujet entre acteurs de la bio. A travers cette histoire, nous rendons aussi hommage à celles et ceux qui se sont fortement impliqués dans la création du centre de ressources, et notamment à deux personnes qui nous ont quittés, Gérard L'Homme et Henri Palhière.

En 1998, suite au Plan « Riquois » visant à développer l'agriculture biologique en France, le centre a été officiellement reconnu par le ministère en charge de l'agriculture et inauguré en 1999, avec la mise à disposition de moyens permettant le développement d'outils, dont certains sont encore utilisés actuellement, bien qu'ayant évolué (Biobase, Biopresse).

En 2003, le ministère a décidé de déménager le centre dans un établissement d'enseignement supérieur agricole, afin de renforcer son envergure nationale. Le centre national de ressources en agriculture biologique (CNRAB) a alors rejoint l'Enita Clermont, à Lempdes, dans le Puy-de-Dôme.

En 2005, afin de rendre le service plus accessible pour les utilisateurs, l'équipe a décidé d'adopter un nouveau nom et c'est ainsi qu'est apparu ABioDoc.

ABioDoc c'est aussi une équipe complémentaire et dynamique !

Les membres de l'équipe d'ABioDoc (de droite à gauche) :

- Stéphane JOSEPH (webmaster),
- Esméralda RIBEIRO (documentaliste),
- Juliette COUVAL (aide documentaliste),
- Sophie VALLEIX (responsable d'ABioDoc),
- Héloïse BUGAUT (rédactrice et chargée de mission).



Contacts presse :

Sophie VALLEIX, ABioDoc
sophie.valleix@vetagro-sup.fr

ABioDoc
abiodoc.contact@vetagro-sup.fr

VetAgro Sup
Campus agronomique
89 avenue de l'Europe – BP 35,
63370 Lempdes

Les utilisateurs d'ABioDoc

Depuis sa création, le public principal du centre de ressources est constitué de conseillers et d'animateurs, d'enseignants et d'apprenants, d'agriculteurs et de chercheurs. Néanmoins, les utilisateurs d'ABioDoc sont très variés, avec des administrations, des entreprises, des indépendants (vétérinaires, bureaux d'études...), des journalistes, des jardiniers, des citoyens, etc.



Le centre de documentation basé à Lempdes, dans le campus agronomique de VetAgro Sup

Sa gouvernance

En 2010, l'Enita Clermont a fusionné avec l'école nationale vétérinaire de Lyon et l'école nationale des services vétérinaires, donnant naissance à VetAgro Sup. ABioDoc est aujourd'hui statutairement un plateau technique de VetAgro Sup, il dépend de sa direction et bénéficie des services supports de l'établissement. Un Comité d'orientation national se réunit au moins une fois par an, pour suivre les évolutions du centre et discuter des orientations à prévoir. Ce comité national est composé du Ministère en charge de l'agriculture et du directeur adjoint de VetAgro Sup, ainsi que de représentants des structures nationales impliquées dans la bio (ITAB, Agence BIO, INRAE, Formabio, FNAB, Chambres d'agriculture de France, Synabio, instituts techniques...). La responsable d'ABioDoc est en charge d'organiser ce Comité et de mettre en œuvre les orientations, avec l'équipe et le soutien de VetAgro Sup. Un acteur de la bio préside le Comité d'orientation et suit les activités d'ABioDoc en cours d'année. Actuellement, Michel Streith, directeur de recherche au CNRS, Lapsco, préside le Comité.

Son implication dans le développement de la bio à l'internationale

ABioDoc est membre d'Ifoam France (dont il assure actuellement le secrétariat), d'Ifoam Organics Europe et d'Ifoam Organics international. Il a organisé, avec Ifoam France, un colloque international sur « Agriculture biologique et changement climatique » en 2008, puis il a participé à l'organisation du congrès mondial de l'agriculture bio en France en 2021 (Organic world congress – OWC 2021). De 2018 à 2022, il a œuvré au sein du projet européen Organic PLUS, visant à limiter ou supprimer les intrants litigieux en agriculture biologique. Depuis 2023, il appuie l'ITAB dans le projet européen OrganicTarget4Eu.

Retrouvez les éléments clés de ce dossier de presse en vidéo en cliquant [« ici »](#).

Contacts presse :

Sophie VALLEIX, ABioDoc
sophie.valleix@vetagro-sup.fr

ABioDoc
abiodoc.contact@vetagro-sup.fr

VetAgro Sup
Campus agronomique
89 avenue de l'Europe – BP 35,
63370 Lempdes