ABioDoc,

le Centre français de ressources documentaires en agriculture biologique

Une position unique dans le réseau de l'agriculture biologique

- Seule structure nationale en charge de la documentation en agriculture biologique;
- Gestion de la seule base de données documentaire francophone spécialisée en AB (Biobase);
- Seul lieu de capitalisation des documents en AB, garant d'une conservation de la mémoire liée à ce mode de production et au projet de société qui lui est lié, et ce depuis 27 ans ;
- Seule structure qui analyse, à l'échelle française, les revues régionales et thématiques liées à l'AB (veille, stockage, diffusion), ainsi que des résultats très localisés dans ce domaine, l'ensemble étant largement porteur d'innovations intéressantes pour le projet agro-écologique français.
- Structure publique, **ouverte à tous**, avec des outils utilisables par chacun.

Une structure bien intégrée dans le réseau de l'agriculture biologique

- Des liens avec de nombreuses structures et réseaux, à l'échelle nationale, au travers de projets, de conventions, de travaux en commun :
 - Réseau FNAB GAB (FNAB, FRAB AuRA, Bio en Normandie, CAB Pays de la Loire...); Réseau APCA-Chambres d'agriculture (APCA, CRA AuRA, CRA Occitanie...); Instituts techniques (ITAB, Idele, CTIFL...); INRAE; Agence Bio; Réseau Formabio; Pôle Bio Massif Central;
 - o Interprofessions bio (IBB, Interbio Centre...); Synabio; Atelier Paysan; entreprises (Biolait, Sicaba, Triballat...); etc.
- Des liens avec des structures européennes et internationales :
 - IFOAM-Organics Europe et IFOAM-Organics international; FiBL en Suisse; ICROFS au Danemark, notamment en lien avec la base de données européenne spécialisée en AB, Organic eprints; partenaires sénégalais pour la mise en place d'un centre de ressources documentaire spécialisé en AB pour l'Afrique de l'Ouest; CETAB+ au Québec; participation à un projet européen en cours (Organic PLUS); etc.
- Service d'un établissement d'enseignement supérieur, agricole et vétérinaire
 - o Proximité avec les enseignants-chercheurs, les étudiants et à l'écoute de leurs besoins,
 - Liens avec les établissements d'enseignement agricole, techniques et supérieurs, dans le cadre de projets de recherche-développement, du réseau Formabio et pour la diffusion des informations en AB.

Une structure utile et utilisée (voir graphiques et témoignages d'utilisateurs ci-dessous)

- Plus de 40 000 références documentaires consultables dans la Biobase, avec environ 1400 documents indexés en plus chaque année ;
- Des statistiques de consultation du site Internet d'ABioDoc et de la base de données documentaire Biobase en hausse (petite baisse en 2016 suite à des changements de référencement des moteurs de recherche puis croissance depuis);
- Des abonnements aux produits de diffusion en hausse :
 - o Revue bibliographique mensuelle Biopresse distribuée à plus de 3200 destinataires
 - Près de 1700 abonnés en ligne,

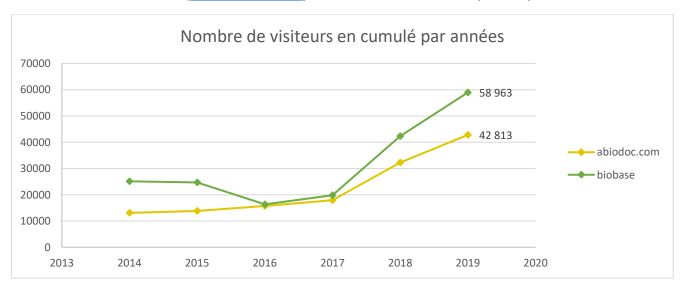
- Environ 640 envois dans l'enseignement agricole (CDI-CDR, conf educagri),
- Envois papier et pdf (480) + 400 envois au Québec.
- o Près de 4200 abonnés aux 38 infolettres thématiques.
- 1174 abonnés en ligne au flux d'actualités.
- Une expertise reconnue en matière de gestion et de valorisation des connaissances.
- En 2021, participation prévue à 6 projets de recherche-développement (3 sont n éanmoins en attente de réponse et les financements liés à chaque projet diminuent au fil des ans) :
 - o 2 à l'échelle nationale,
 - o 3 à l'échelle Massif Central,
 - 1 à l'échelle européenne.
- Une structure qui s'intègre dans le plan d'actions pour le développement de l'agriculture biologique en Europe, par la veille et le recueil de témoignages, d'études, d'analyses (rubrique « Evidence base and data collection »).

Un service public nécessitant des fonds publics

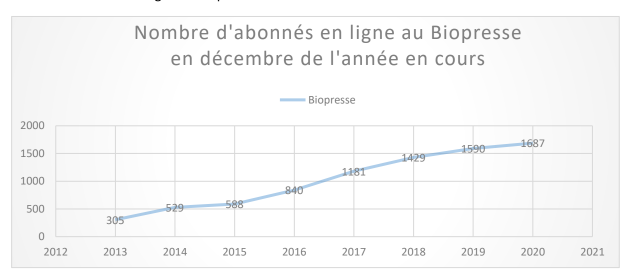
- Missions d'ABioDoc : veille, stockage et diffusion d'informations en agriculture biologique.
- <u>Cible d'utilisateurs</u>: principalement les secteurs de l'enseignement et du développement (associations, Chambres d'agriculture...), de la recherche, de la production, mais l'accès est ouvert à tous.
- Choix de produits en accès libre (Biobase, abonnements aux revues, service questions-réponses, formation à l'utilisation de la Biobase) afin de favoriser leur utilisation et de contribuer ainsi au développement de l'agriculture biologique et des techniques de celle-ci dans l'ensemble du monde agricole.
- Fonctionnement avec une équipe de 4,5 personnes, dont 2,5 Ingénieurs d'études contractuels, financés actuellement sur les fonds CasDar, les projets R&D et quelques prestations. Sans les fonds CasDar actuels, ABioDoc ne pourra pas fournir les mêmes services (baisse de la qualité et de la quantité de documents capitalisés et diffusés, diminution des appuis non rémunérés et de l'implication dans le réseau de l'AB).

Statistiques d'utilisation des outils de la structure

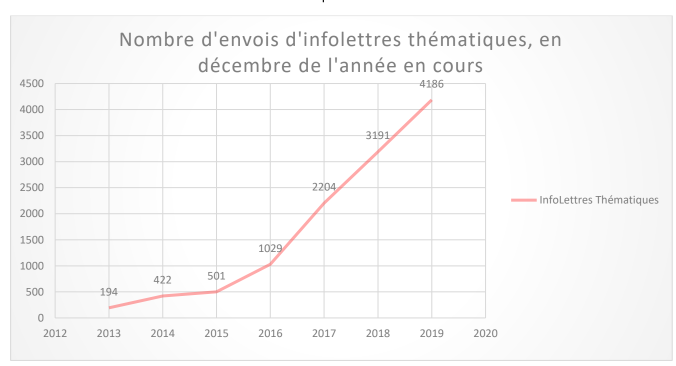
Consultation du site Internet (www.abiodoc.com) et de la base documentaire (Biobase)



Nombre d'abonnés en ligne au Biopresse



Nombre d'abonnés aux diverses infolettres thématiques



Témoignages de partenaires et d'utilisateurs d'ABioDoc

• Vincent Soulignac, Ingénieur de recherche à l'INRAE

« Lors de la préparation de projets de recherche, Abiodoc permet de faire un état de l'art sur les sujets à traiter. Ainsi, dans le cadre du projet Melibio qui portait sur la valorisation des espèces fourragères et des pratiques culturales en AB pour sécuriser les systèmes d'alimentation des ruminants du Massif Central, Abiodoc avait établi une bibliographie à partir de sa base documentaire sur des retours d'expériences sur ce sujet.

Par ailleurs, lors d'une thèse que j'ai conduite, j'avais rencontré un agriculteur qui s'était étonné de la disparition des chardons dans son champ de pomme de terre, cette adventice étant d'habitude très envahissante. Il avait observé également des chenilles sur les chardons encore présents. Fort de ses observations, il avait eu l'idée d'aller à Abiodoc pour comprendre ce qui s'était passé. Après une recherche de cette structure, il a trouvé la réponse : un papillon la Vanesse du Chardon (autrement appelé Belle-Dame) se sert des chardons, comme plante hote pour y déposer ses œufs. Les chenilles mangent ensuite le chardon.

Ainsi Abiodoc peut autant servir à la recherche que directement aux agriculteurs. »

Eve Balard, enseignante à VetAgro Sup, responsable du Master Gloqual en langue anglaise

« En 2eme année du cursus d'ingénieurs agronome, nous proposons un semestre autour de l'agriculture biologique : le fil vert. En début de ces modules nous faisons une présentation de la Biobase afin que les apprenants (étudiants et apprentis) puissent l'utiliser pour les différentes recherches qu'ils effectuent.

Nous avons eu plusieurs témoignages d'étudiants sur l'intérêt de cette présentation qui leur a permis d'avoir accès aux documents indexés par ABioDoc, non seulement pendant ce semestre mais aussi pour leurs stages et suite d'étude. »

Anna Haegelin, chargée de mission à la FRAB AuRA

- « En tant que chargée de mission à la FRAB AuRA, j'utilise régulièrement les services d'Abiodoc dans cadres :
- de façon régulière, en complément de mon propre travail de veille sur les actualités du secteur bio. Pour ce faire, les outils mis en place par ABioDoc (infos lettres thématiques auxquelles je suis abonnée, et Biopresse), me sont d'une grande utilité et sont des outils de travail. Les articles identifiés et résumés me permettent de me tenir à jour et de communiquer (ensuite) auprès de mes collègues du réseau (chargés de mission filières élevages, aide ou règlementation dans les GAB de la région) sur les proejts, résultats et/ou publications intéressantes et utiles pour avancer sur nos propres projets et/ou actions. La mission de veille assurée par Abiodoc me permet à la fois une plus grande exhaustivité et un gain de temps considérable.
- de façon spécifique, dans le cadre de la participation de la FRAB au projet "BIOVIANDE" (piloté par le Pôle Bio Massif Central, et auquel ABioDoc est associé) : les activités d'Abiodoc dans le cadre de ce projet (via l'action de "biotransfert") pour le repérage et la diffusion des publications en lien direct avec le projet, me permet d'être à la fois plus impliquée dans le projet, mais aussi de valoriser de façon plus rapide et plus efficace l'ensemble des ressources produites par le groupes de partenaires participant au projet.

Enfin, dans le cadre des activités de la FRAB (en dehors de mes propres missions, mais dans le cadre de celles menées par mes collègues), ABioDoc est également un partenaire régulier de nos activités en lien avec l'enseignement agricole (pour la mobilisation de ressources adaptées, d'approches méthodologiques...) et de nos actions de communication à destination des adhérents du réseau des groupements de producteurs bio (lors des journées techniques, conférences, journées filières...).

• Philippe Jeanneaux, enseignant-chercheur détaché à l'Université de Cornel (Etat de New-York, USA)

« En qualité d'enseignant-chercheur de l'enseignement supérieur agronomique, les services rendus par ABioDoc me sont très utiles tant pour mes travaux de recherche que pour mes enseignements.

Pour la recherche :

- ABioDoc me permet d'accéder rapidement à une diversité de sources documentaires, de données scientifiques et techniques qui sont organisées pour rendre la recherche documentaire facile et pertinente avec des mots clés et des résumés clairs et systématiques.
- J'ai eu aussi l'occasion d'associer les documentalistes à des travaux de recherche pour nous fournir un état de l'art sur des thématiques choisies (performances économiques des filières AB en arboriculture, viticulture, bovins lait, ovins viande et aviculture; organisation des filières AB...).
- ABioDoc m'a aussi donnér l'occasion de me mettre en réseau avec des parties prenantes de l'AB et de solliciter des experts de l'AB, service qui m'a permis de gagner un temps précieux et qui a été une valeur ajoutée importante pour notamment un projet avec le centre d'étude et de prospective du ministère en charge de l'agriculture

- Pour l'enseignement supérieur :

- AbioDoc permet à nos étudiants d'accéder à des ressources actualisées tout en ayant la possibilité d'accéder à un fonds documentaire à forte profondeur historique, ce qui est inédit en France.
- O ABioDoc permet aussi à nos étudiants d'avoir une idée très concrète de l'organisation et de la gestion des bases de données documentaires en agriculture biologique, ce qui est une compétence essentielle de l'ingénieur. En effet ABiodoc est certes un réservoir de connaissance, mais c'est surtout un poste d'aiguillage vers des mémoires externes, ce qui est la force d'un système organisé et performant.

Enfin j'ajoute qu'ABioDoc a acquis des compétences en agriculture biologique qui sont uniques en France. Il est fondamental de conserver la mémoire de l'agriculture biologique (son histoire, ses institutions, ses acteurs, ses filières, son économie...) dans un moment où l'enjeu de la transition agroécologique doit être accompagnée. »

Adeline Vedrine, enseignante à VetAgro Sup

« ABioDoc centre national des ressources en Agriculture Biologique est mobilisé quotidiennement pour réaliser des recherches sur des ressources spécialisées en agriculture biologique pour les enseignants et pour les étudiants, notamment les étudiants de la licence professionnelle Agriculture Biologique Conseil et Développement et les étudiants ingénieurs dans le cadre de module spécialisés sur l'Agriculture Biologique (module de conversion AB). L'appui fournit à la recherche des ressources permet d'être plus efficace et pertinent sur les recherches effectuées (chose pas forcément facile pour des étudiants).

AbioDoc assure également une veille sur les actualités dans le domaine de l'agriculture Biologique qui permet d'avoir, grâce au Biopresse, une information rapide avec un ciblage par thématique facilitant le travail de recherche de l'information. »

Françoise Louzguiti, animatrice du Centre de Ressources du CFPPA de Marmilhat

« Notre établissement (CdR) est abonné depuis plusieurs années aux services d'Abiodoc. Nos formations très spécifiques (plantes aromatiques et médicinales notamment) en font un outil indispensable au bon déroulement de nos formations.

Plusieurs formateurs ont suivi la formation que propose Abiodoc pour son utilisation. Nos apprenants se rendent régulièrement et utilisent les ressources proposées grâce à la proximité des deux structures. »

• Estelle Gressier, animatrice technique AVEM (Association Vétérinaires Eleveurs du Millavois)

Extrait du courrier joint : « ... Nous sommes donc en recherche constante d'expériences de terrain à adapter (des « innovations ») pour aider nos éleveurs à améliorer leurs systèmes dans une dynamique de protection de la santé de tous : santé du sol, des animaux, du territoire, des consommateurs.

Dans ce contexte, ABIODOC est un partenaire incontournable qui facilite notre travail en nous donnant rapidement accès à des ressources bibliographiques indispensables qui n'existent nulle part ailleurs. Ces documents en langue française sont directement partageables avec nos éleveurs. Si la base de données d'ABIODOC renseigne sur des questions techniques, elle permet aussi d'améliorer notre réseau de partenaires grâce au référencement des auteurs et des organismes.

Nous utilisons donc régulièrement les services d'ABIODOC aussi bien dans le cadre de projets de R&D, pour construire des formations professionnelles (l'AVEM est organisme de formation), pour accompagner des stagiaires en formation initiale que personnellement pour gagner en compétences. »

Léonard Cordier, agriculteur engagé dans la vente directe

« Producteur en grandes cultures biologiques, légumes de plein champ avec transformation à la ferme, je n'ai pas le temps de parcourir la presse professionnelle, grand public ni les publications spécialisées dans les productions qui pourraient m'intéresser. La lecture mensuelle du Biopresse me permet d'accéder rapidement à un condensé d'actualité technique concernant ma ferme et il est facile de consulter les articles complets à partir des résumés. Par ailleurs, les sujets connexes type « écologie et ruralité » ou les brèves me permettent d'avoir des informations fiables pour échanger avec ma clientèle ou intervenir auprès d'un public néophyte. »

• Vincent Bellet, responsable de projet à Idele, Service Economie des Exploitations, Coordinateur des réseaux d'élevage INOSYS Ovins Viande

« Je suis un lecteur régulier de la Biopresse, la revue de presse réalisée par ABioDoc. Elle permet d'avoir une synthèse de l'actualité technique et scientifique, mais aussi des témoignages des pratiques dans les exploitations en agriculture biologique. »

Alexia Arnaud-Dupont, coordinatrice de la formation multi-site « Licence professionnelle Agriculture biologique Conseil et Développement – Licence pro ABCD »

« Les services d'ABIODOC me sont particulièrement pertinents et essentiels pour assurer une veille sur les activités de ce vaste secteur.

Mes collègues des 10 sites de la formation, composés de 15 centres d'enseignement supérieur et technique, connaissent tous ABIODOC et ses services ! Son personnel est toujours présent sur les manifestations bio et les rencontres d'envergure pour diffuser ses outils et son appui documentaire.

Dans le cursus de la Licence pro ABCD, ABIODOC et ses différents outils (toujours renouvelés et actualisés) sont présentés, dès le démarrage de la formation à nos 100 à 130 apprenants, chaque année. Ces ceux prennent ainsi l'habitude d'utiliser ses services tout au long de l'année et de rentrer dans une démarche scientifique de recherche documentaire dès leurs premiers travaux.

Toujours auprès du public de nos étudiants, l'outil « Biopresse » est une veille mensuelle complète qui est diffusée, chaque mois en version numérique. Ainsi, même si chaque apprenant ne s'inscrit pas individuellement aux services de ABIODOC, il possède un minimum d'information à disposition sur sa plateforme d'échange numérique de cours.

Pour ma part, j'utilise les lettres d'infos thématiques pour m'assurer une veille sur l'actualité de la réglementation bio, des filières, de l'autonomie des fermes bio, de la culture du soja....

C'est un flux d'informations plus facile et rapide à lire que le Biopresse.

J'utilise également les flux RSS pour obtenir des flashs rapides. »

Myriam Vallas, directrice du Pôle Agriculture Biologique Massif Central

« ABioDoc est un acteur essentiel pour la diffusion des connaissances et des savoirs en agriculture biologique et pour la transition agroécologique. Structure rendant un service unique, toujours dans l'innovation pour accompa-gner les acteurs, ABiodoc est, en particulier pour le Pôle Bio Massif Central et les acteurs de l'AB sur ce territoire, un partenaire clé. Remettre en cause ses moyens ou les limiter aurait des impacts très négatifs et immédiats sur des collaborations en fort développement sur ce territoire, dont certaines avec des collectifs d'agriculteurs engagés en AB ou/et dans la transition agroécologique. »