



Le Président
FH/HG/LD/2015-07

Paris, le 7 janvier 2015

Les recherches sur l'Agriculture Biologique à l'INRA Propositions de suites au cycle de trois séminaires de l'automne 2014

Comme prévu après les réunions organisées au Commissariat Général à la Stratégie et à la Prospective (CGSP) et à l'Inra, respectivement le 20 mars 2014 et le 15 avril 2014, l'Inra a organisé, à l'automne dernier, un cycle de trois séminaires sur l'Agriculture Biologique (AB) ouvert à tous ses partenaires :

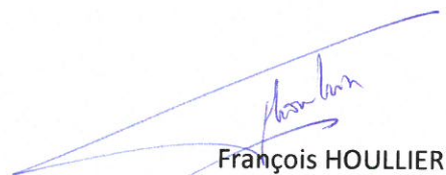
- Le premier séminaire s'est tenu le 16 septembre 2014. Il avait pour objectif principal d'échanger sur les priorités thématiques du programme de recherches AgriBio4, programme financé par l'Inra et spécifiquement dédié à l'AB, et les réponses aux manifestations d'intérêt reçues dans ce cadre.
- Le deuxième séminaire s'est déroulé le 17 octobre 2014. Il a alterné présentations plénières (sur les approches systémiques en AB, sur la recherche participative et sur la capitalisation des acquis) et travail en ateliers. Ces derniers avaient pour objectif de favoriser les échanges entre les porteurs des manifestations d'intérêt en réponse à l'appel du programme AgriBio4 et les partenaires de l'Inra, ceci afin d'aider à la construction des projets finaux et d'identifier les travaux de recherche-développement, de développement et de transfert qui pourraient être menés en complément.
- Le troisième séminaire s'est tenu le 18 novembre 2014. Il avait pour objectif principal de favoriser l'insertion de recherches relatives à l'AB dans les méta-programmes (MP) de l'Inra, plus spécifiquement dans les MP centrés sur l'adaptation de l'agriculture et de la forêt au changement climatique (MP ACCAF), sur la gestion intégrée de la santé des plantes (MP SMaCH), sur la gestion intégrée de la santé animale (GISA), sur les services écosystémiques de l'agriculture et de la forêt (EcoServ), sur les déterminants des comportements alimentaires et l'analyse de leurs conséquences pour la santé et le bien-être (MP DID'IT), et enfin sur les transitions pour la sécurité alimentaire mondiale (MP GloFoods).

Ces trois séminaires¹, organisés par le Comité interne de l'agriculture biologique (CIAB) de l'Inra, ont été placés sous la présidence de Bertrand Hervieu, Vice-Président du Conseil général de l'alimentation, de l'agriculture et des espaces ruraux (CGAAER)

¹ Pour plus de détails, voir le site web du CIAB où sont notamment mises en ligne les présentations effectuées par les différents intervenants : http://www6.inra.fr/comite_agriculture_biologique/Les-recherches/Par-programme/Inra-AgriBio/AgriBio-4/Seminaires-AgriBio-4.

Les suites qui seront données à ce cycle de séminaires, en 2015 et au-delà, sont de trois types :

- En premier lieu, les enseignements et conclusions du cycle seront pris en compte dans le cadre du programme AgriBio4, notamment dans une perspective de complétude des thématiques et de développement des partenariats. Cette première suite est naturellement placée sous la responsabilité du CIAB qui est en charge de la coordination de ce programme de recherches. Par ailleurs, le CIAB animera, sur le long terme, un travail de capitalisation des connaissances sur des sujets ciblés et essentiels pour le développement de l'AB : ce travail sera mené sur la base de travaux existants mais parfois dispersés ou manquant de visibilité, et en mobilisant les chercheurs les plus compétents sur les sujets qui seront ainsi traités.
- En deuxième lieu, un double suivi sera organisé : il portera sur l'intégration des thématiques relatives à l'AB dans les différents MP susmentionnés et, réciproquement, sur la mobilisation au bénéfice de l'AB des recherches non spécifiquement dédiées à l'AB menées dans le cadre de ces MP. Ce suivi est placé sous la responsabilité conjointe du CIAB et des cellules de coordination de chaque MP ; les modalités de ce suivi pourront différer selon l'organisation interne propre à chaque MP.
- Enfin, dans une perspective plus large, il est proposé d'organiser tous les deux ans un carrefour de l'innovation agronomique (CIAg) centré sur la présentation des résultats de recherches spécifiquement dédiées à l'AB et des recherches mobilisables pour l'AB. Dans un but de suivi des programmes et projets de recherche relatifs à l'AB, d'écoute des demandes des professionnels de l'AB et de construction conjointe de réponses adaptées, ces CIAg seront organisés en alternance avec des rencontres Inra – partenaires. Ces carrefours et ces rencontres seront préparés sous la responsabilité conjointe du CIAB et de l'équipe du directeur scientifique Agriculture de l'Inra (qui est chargée de l'organisation générale des CIAg), en lien étroit avec les partenaires chargés de la recherche-développement, du développement et du transfert en AB.



François HOULLIER