



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

L'association Biocontrôle et Biostimulation pour l'Agroécologie  
149 rue de Bercy 75012 Paris

Paris, le 3 septembre 2025

### L'ABBA : Le Premier ministre, François Bayrou et par délégation le Secrétaire général pour l'investissement en charge de France 2030, Bruno Bonnell, approuvent les 4 premiers projets majeurs du Grand Défi Biocontrôle & Biostimulation pour l'Agroécologie

L'Association Biocontrôle et Biostimulation pour l'Agroécologie (l'ABBA) est fière d'annoncer que Monsieur le Premier ministre François Bayrou a officiellement approuvé ce 2 septembre 2025 les quatre premiers projets issus du **Grand Défi Biocontrôle & Biostimulation pour l'Agroécologie (GDBB)**.

Ces projets poseront les bases d'une **Infrastructure Distribuée nationale**, qui a pour vocation de faire progresser le développement des solutions de biocontrôle et de biostimulation en s'appuyant particulièrement sur l'**expérimentation**. Est entendu par "expérimentation" : des réseaux de laboratoires et d'acteurs qui vont travailler des méthodes et protocoles spécifiques aux mécanismes d'action de ces solutions, favoriser l'accès à des équipements permettant le développement haut débit, monter des programmes d'essais, partager leurs données, accéder à des espaces de démonstration, d'expérimentation et de co-innovation.

**Cette validation marque une étape cruciale dans le développement d'alternatives durables aux intrants de synthèse pour la protection et la fertilisation des cultures.**

Lancé le 1<sup>er</sup> mars 2024, le Grand Défi est une composante de la stratégie d'accélération **SADEA\***.

Il bénéficie d'une aide de l'Etat gérée par l'Agence Nationale de la Recherche au titre de **France 2030\*** portant la référence ("ANR-23-GDBB-0001").

Le Grand Défi est porté par l'ABBA, qui s'est vu confier la mission de structurer et d'animer la communauté des acteurs publics et privés autour des leviers de transitions agricoles.

Grâce à une enveloppe budgétaire de **soixante millions d'euros**, provenant de fonds privés et publics, l'ABBA s'appuie sur un réseau engagé de membres qui font émerger des solutions innovantes pour l'agriculture.

"Nous sommes ravis de voir ces premiers projets prendre forme. Ils sont les fruits d'une collaboration intense entre nos adhérents mais aussi avec des partenaires externes, tous dédiés à l'avancement des solutions B&B".

**Christian LANNOU - Président d'ABBA.**





## Les quatre projets phares approuvés sont :

- **MAMBO** : Modélisation Moléculaire pour Optimiser et Développer des Outils d'Évaluation des Biosolutions pour la Santé des Sols et des Plantes.  
Porteurs : INRAE, Institut Jean-Pierre Bourgin – Science du Végétal (IJPB), Massimiliano Corso & Jean-Luc Cacas.
- **SUPRASEED** : Réseau d'Évaluation des Approches de Biostimulation et de Biocontrôle pour la Protection et la Stimulation des Semences et Plants.  
Porteurs : AgroParisTech – Institut des Sciences et Industries du Vivant et de l'Environnement, Loïc Rajjou.
- **DURABICS** : Réseau d'infrastructures pour l'essor des stratégies les plus durables de biocontrôle & Biostimulation.  
Porteur : INRAE, Institut Sophia Agrobiotech, Thibaut Malausa.
- **REMED** : Réseau d'Expérimentation de biosolutions basé sur des Méthodes innovantes et la valorisation conjointe des Données.  
Porteurs : ACTA – Les Instituts Techniques Agricoles, Marianne Sellam & Lisandra Guiot.

D'autres projets seront bientôt à découvrir, l'ensemble de ces initiatives illustrent l'engagement de l'ABBA à accélérer la recherche et le déploiement de B&B essentiels, pour une agriculture plus durable et respectueuse de l'environnement.

\* **SADEA** : *Systèmes Agricoles Durables et Equipements Agricoles contribuant à la transition écologique.*

\* **France 2030** : *le Grand Défi Biocontrôle & Biostimulation pour l'Agroécologie est initié par le plan Gouvernemental d'Investissement pour la France, "France 2030".*

- 30 -

---

### Contact Presse :

Nelliana DOUAOUI  
[nelliana.douaoui@bcbs-asso.fr](mailto:nelliana.douaoui@bcbs-asso.fr)  
+33(0) 6 99 77 34 03

### Contact Direction :

Delphine PAUL-DAUPHIN  
[delphine.paul-dauphin@bcbs-asso.fr](mailto:delphine.paul-dauphin@bcbs-asso.fr)

---

## À propos de l'Association Biocontrôle et Biostimulation pour l'Agroécologie

L'Association Biocontrôle et Biostimulation pour l'Agroécologie (ABBA) est dédiée à la promotion et au développement des solutions de biocontrôle et de biostimulation en France. En fédérant les acteurs de cet écosystème, ABBA vise à accélérer l'innovation et le déploiement de ces alternatives durables pour une agriculture plus résiliente et écologique.

## À propos de France 2030

- **France 2030 traduit une double ambition** : transformer durablement des secteurs clés de notre économie (énergie, automobile, aéronautique ou encore espace) par l'innovation technologique, et positionner la France non pas seulement en acteur, mais bien en leader du monde de demain. De la recherche fondamentale, à l'émergence d'une idée jusqu'à la production d'un produit ou service nouveau, France 2030 soutient tout le cycle de vie de l'innovation jusqu'à son industrialisation.
- **Est inédit par son ampleur** : 54 Md€ seront investis pour que nos entreprises, nos universités, nos organismes de recherche, réussissent pleinement leurs transitions dans ces filières stratégiques. L'enjeu : leur permettre de répondre de manière compétitive aux défis écologiques et d'attractivité du monde qui



vient, et faire émerger les futurs champions de nos filières d'excellence. France 2030 est défini par deux objectifs transversaux consistant à consacrer 50 % de ses dépenses à la décarbonation de l'économie, et 50% à des acteurs émergents, porteurs d'innovation sans dépenses défavorables à l'environnement (au sens du principe *Do No Significant Harm*).

- **Est mis en œuvre collectivement** : pensé et déployé en concertation avec les acteurs économiques, académiques, locaux et européens pour en déterminer les orientations stratégiques et les actions phares. Les porteurs de projets sont invités à déposer leur dossier via des procédures ouvertes, exigeantes et sélectives pour bénéficier de l'accompagnement de l'Etat.
- **Est piloté par le Secrétariat général pour l'investissement** pour le compte du Premier ministre et mis en œuvre par l'Agence de la transition écologique (ADEME), l'Agence nationale de la recherche (ANR), la Banque publique d'investissement (Bpifrance) et la Banque des Territoires.

Plus d'informations sur : <https://www.gouvernement.fr/france-2030> | @SGPI\_avenir

## A propos de l'ANR

### Soutenir la recherche dans sa diversité

L'Agence nationale de la recherche (ANR) est l'agence de financement de la recherche sur projets en France.

Établissement public placé sous la tutelle du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, l'ANR a pour mission de soutenir et de promouvoir le développement de recherches fondamentales et finalisées dans toutes les disciplines sur le plan national, européen et international. Elle finance également l'innovation technique et le transfert de technologies, les partenariats entre équipes de recherche des secteurs public et privé, et renforce le dialogue entre science et société.

L'ANR est aussi le principal opérateur du plan France 2030 dans le domaine de l'enseignement supérieur et de la recherche. France 2030 soutient l'excellence et les transformations de l'enseignement supérieur, de la recherche, de la formation et de l'innovation dans des secteurs prioritaires. L'agence assure la sélection, le financement et le suivi de projets en lien avec ces objectifs.

L'ANR est certifiée ISO 9001 et a obtenu le label « égalité professionnelle ».

