



## INNOVAFEED PARTICIPE À LA “AVOIDED EMISSIONS PLATFORM” (AEP), INITIATIVE VISANT À MESURER LES ÉMISSIONS ÉVITÉES (“SCOPE 4”) DANS 65 SECTEURS

- Une étape importante pour valoriser les solutions bas carbone, comme l’insecte, grâce à des données transparentes et scientifiquement consolidées
- Une reconnaissance catégorielle de la filière Insectes comme solution concrète de décarbonation et du modèle de symbiose industrielle d’Innovafeed qui concilie production à grande échelle d’ingrédients à base d’insectes et faible impact carbone

**Paris, le 25 avril 2025** – Une étape structurante vient d’être franchie pour reconnaître et valoriser les solutions concrètes de décarbonation : le lancement officiel de la [Avoided Emissions Platform \(AEP\)](#). Cette initiative mondiale – portée par des acteurs de référence comme **Quantis, Robeco, Mirova, Edmond de Rothschild AM, et I Care by BearingPoint**, avec le soutien de plus de 30 partenaires – établit une **méthodologie transparente, rigoureuse et harmonisée** pour la mesure des **émissions évitées** (« scope 4 ») dans 65 secteurs, de l’énergie à l’agriculture, en passant par l’industrie, l’immobilier ou encore l’alimentation.

**Innovafeed**, spécialiste mondial des protéines d’insectes (AgTech labellisée B Corp™, Next 40 et Impact 40), est fier de faire partie des catégories de solutions référencées au sein de cette base de données indépendante, construite sur des analyses de cycle de vie (ACV) scientifiques. Ce projet illustre la capacité des acteurs publics à intégrer les données et expertises scientifiques issues d’industriels spécialisés comme Innovafeed, afin d’objectiver l’impact réel de solutions émergentes.

**Clément Ray**, CEO et co-fondateur d’Innovafeed :

*« L’insecte est une solution d’avenir, mesurable et à fort impact, pour transformer notre système agroalimentaire. Grâce à notre modèle circulaire, nous valorisons des coproduits agricoles en ingrédients durables, réduisant significativement les émissions de CO<sub>2</sub>. L’AEP marque une avancée essentielle pour apporter les données les plus à jour concernant l’impact réel de nos solutions. »*

## Une base scientifique et indépendante, issue de collaborations croisées

La contribution d'Innovafeed à l'AEP repose sur plusieurs années de travaux rigoureux menés avec **Quantis**, cabinet de référence dans l'évaluation environnementale par l'ACV.

**Pierre Collet**, Global Footprint Lead chez Quantis :

*« L'impact environnemental ne peut être évalué qu'à travers des méthodologies communes et robustes. La plateforme AEP incarne cette ambition collective : en structurant la mesure des émissions évitées, elle renforce la crédibilité des solutions climat, comme celle d'Innovafeed, et permet d'orienter les flux financiers vers les entreprises les plus vertueuses. »*

## Un jalon structurant pour la filière insecte

L'inclusion de la filière insecte dans une base de référence neutre et scientifique est également saluée par ses représentants institutionnels :

**Christophe Derrien**, Secrétaire général de l'**IPIFF** (International Platform of Insects for Food and Feed) :

*« Cette initiative constitue un jalon fondamental pour la filière européenne des protéines d'insectes. Les travaux de l'AEP apportent une reconnaissance scientifique du potentiel des insectes comme levier de réduction des émissions dans l'agriculture et l'alimentation, un enjeu majeur pour le Pacte vert européen. »*

Cette reconnaissance s'inscrit également dans l'agenda politique porté par l'IPIFF, qui plaide pour une meilleure intégration de la filière insecte parmi les secteurs éligibles aux mécanismes européens de financement durable.

« Nous soutenons les efforts de l'UE pour identifier et promouvoir les secteurs verts, tels que celui des insectes, au sein des systèmes de classification officiels. Cela permettrait de mobiliser davantage de capitaux publics et privés en faveur d'activités durables, d'investissements verts et de solutions compatibles avec le climat. »

(Source : [IPIFF Policy Roadmap](#) – nov. 2024)

## Un signal fort pour les investissements à impact

La mesure rigoureuse des contributions climatiques des entreprises devient un outil essentiel pour orienter les portefeuilles d'investissement. En proposant un cadre transparent et fondé scientifiquement pour quantifier les émissions évitées, la plateforme AEP permet d'identifier et de soutenir les solutions les plus efficaces dans la lutte contre le changement climatique. L'inclusion de filières comme la protéine d'insecte reflète la montée en puissance de modèles circulaires et fondés sur la nature — et leur pertinence pour les stratégies d'investissement durable de demain. En offrant un langage commun de l'impact, l'AEP renforce la confiance des investisseurs et accélère la réorientation des capitaux vers des innovations à fort potentiel.

## À PROPOS DE LA “AVOIDED EMISSIONS PLATFORM”

La “Avoided Emissions Platform” est un outil digital interactif accessible sous licence. Il permet de modéliser les facteurs d’émissions évitées de 65 solutions climat. La méthodologie, ouverte et transparente, est soutenue par un comité scientifique indépendant. L’objectif : fournir aux entreprises, investisseurs et décideurs publics une base harmonisée pour mesurer les contributions réelles à la transition vers la neutralité carbone.

<https://aefdi.io/>

## À PROPOS D’INNOVAFEED

Innovafeed est une AgTech de référence (B Corp™, Next 40, Impact 40, World's GreenTech Company 2025), leader mondial de la production d’insectes (*Hermetia illucens* – Mouche Soldat Noire) pour la nutrition animale et végétale.

Fondée en 2016, Innovafeed développe des technologies innovantes qui reproduisent à l’échelle industrielle les processus naturels de valorisation des ressources. En recréant une chaîne alimentaire circulaire et sans déchets, où l’insecte retrouve son rôle essentiel dans l’écosystème, elle contribue à bâtir un modèle agroalimentaire plus durable, résilient et performant.

[www.innovafeed.com](http://www.innovafeed.com)

## CONTACT MÉDIA

Nadège Audiffren, Innovafeed  
Head of Global Communications

+ 33 6 64092594

[nadege.audiffren@innovafeed.com](mailto:nadege.audiffren@innovafeed.com)