



## Innovafeed achève la troisième phase d'extension de son site industriel de Nesle, démontrant la solidité de son modèle industriel innovant

**Nesle, 15 Juillet 2024** – Innovafeed (Next 40, B Corp™) est fier d'annoncer la **finalisation de la troisième phase d'expansion de son site de production à Nesle**. Il s'agit d'une étape cruciale qui marque la montée en puissance de ses capacités de production, comme annoncé en septembre 2022, à l'occasion de [sa dernière levée de fonds record de 250M€ \(série D\)](#).

Cette nouvelle extension, porte ainsi la surface totale au plancher à **55 000m<sup>2</sup>**. Ce faisant, elle multiplie par cinq la capacité de production larvaire et améliore les conditions d'élevage grâce à une gestion automatisée et optimisée des flux de production. A travers cette extension, **Nesle devient dès lors le plus grand site de production d'insectes au monde**.

Cette réussite démontre non seulement la **viabilité de la technologie** de rupture d'Innovafeed mais aussi sa capacité à évoluer vers une **production à grande échelle, rentable et durable**. Innovafeed fait ainsi la preuve de la solidité de son modèle industriel innovant.

### Une nouvelle phase industrielle permettant de maîtriser une technologie innovante et d'assurer la croissance des volumes

La construction de cette dernière extension à Nesle est le fruit d'un développement industriel conçu en trois phases pour maîtriser et dérisquer le développement de son modèle. Les deux premières phases, inaugurées respectivement en 2020 et [2023](#), ont permis d'adresser les risques technologiques inhérents à la création d'une nouvelle filière industrielle innovante basée sur du vivant. Après avoir réalisé la montée en charge, stabilisé la technologie et démontré la performance économique du site lors de ces 2 premières phases, **cette 3ème phase va permettre d'atteindre la capacité de production cible et la rentabilité**.

### Innovafeed, pionnier au sein des start-up industrielles

Innovafeed est un des pionniers d'une dynamique de création de start-up industrielles en France. **Ce mouvement au sein de la French Tech touche de nombreuses filières à impact** comme la mobilité, la production d'énergie ou l'agro-industrie. Il permet l'émergence

de nouvelles technologies et de nouvelles filières industrielles **concourant à la souveraineté industrielle de la France ainsi qu'à la décarbonation de filières stratégiques.**

Ce processus d'émergence de start-up industrielles passe par plusieurs étapes successives : l'étape de laboratoire visant à confirmer la faisabilité technique, l'étape du pilote de démonstration à une échelle semi-industrielle et enfin l'étape de "tête de série" de démonstration à échelle industrielle. Cette dernière étape est une phase charnière de transition entre conception et maturité industrielle. **Le succès d'Innovafeed sur Nesle est un ainsi un symbole très fort pour l'écosystème des start-up industrielles en France.**

## Un Modèle Durable et Efficace

Au travers de cette extension, Innovafeed témoigne également de l'accélération du développement de la Filière Insectes et du **succès de son modèle de symbiose industrielle**. Ce modèle garantit la production de protéines destinées à l'alimentation animale tout en assurant un **faible impact carbone** (réduction de 80% des émissions de CO2 par rapport aux autres modèles sans symbiose industrielle) et le respect de la biodiversité.

Cette alternative alimentaire à faible impact carbone est largement plébiscitée par les leaders de l'agro-agroindustrie parmi lesquels **ADM et Cargill**, qui comptent parmi les principaux clients et investisseurs d'Innovafeed. Innovafeed dispose de plus d'**1 milliard de contrats signés sur 10 ans**, soulignant la confiance de ses partenaires.

## Engagement pour l'Avenir

La finalisation de cette phase permet de **renforcer les 170 postes existants** par la **création de 40 emplois**. Ces emplois incluent des postes d'opérateurs de production, de techniciens de maintenance et de coordinateurs d'équipe, **tous issus de la région Hauts-de-France**. Une partie de ces postes a déjà été pourvue, et une majorité des postes restants le seront via la mobilité interne, poursuivant ainsi notre engagement à faire évoluer nos équipes.

Labellisé B Corp depuis 2022, lauréat de l'Impact 40 depuis 2024 et figurant au Next 40 pour la deuxième année consécutive, Innovafeed ambitionne de contribuer à l'essor d'une nouvelle filière industrielle innovante et à impact à l'échelle mondiale.

Cette nouvelle extension marque ainsi un jalon majeur pour Innovafeed, consolidant son **savoir-faire technologique** et son **impact socio-économique local**.

Avec cette étape cruciale, Innovafeed démontre l'innovation, la durabilité et la projection de rentabilité de son modèle industriel, tout en anticipant les défis de l'industrie et en réaffirmant son **engagement pour la réindustrialisation verte française**.

<https://innovafeed.com/>

## CONTACTS MEDIA

Nadège Audiffren, Innovafeed

Stephanie Elbaz, Maior

+ 33 6 64092594  
[nadege.audiffren@innovafeed.com](mailto:nadege.audiffren@innovafeed.com)

+ 33 6 46050807  
[stephanie.elbaz@maior-conseil.com](mailto:stephanie.elbaz@maior-conseil.com)