



# JOURNÉE NATIONALE DE LA BIOPRODUCTION DE BIOMÉDICAMENTS

25 juin 2024

## Première édition de la Journée Nationale de la Bioproduction de Biomédicaments en France #JNBB2024 : le Leem s'engage en faveur de la promotion des métiers de la bioproduction

La première JNBB a lieu le 5 juillet 2024 pour accompagner le développement de la filière de bioproduction de biomédicaments. Une série d'événements et d'initiatives impulsée par les membres de France Biolead en collaboration avec tout l'écosystème, déployée à travers tous les territoires. Événement annuel, ce temps fort vise à faire découvrir un maillon essentiel de notre santé et mettre en lumière les enjeux de la filière.

On entend par biomédicament ou médicament biologique, tout médicament dont la substance active est produite totalement ou partiellement à partir d'une source biologique et dont la caractérisation et la détermination de la qualité nécessitent une combinaison d'essais physiques, chimiques et biologiques ainsi que la connaissance de son procédé de fabrication et de son contrôle.

Avec les médicaments de synthèse, c'est-à-dire des médicaments dont le principe actif est produit par synthèse en laboratoire, les biomédicaments viennent compléter le portfolio de l'offre thérapeutique. Ils permettent de répondre à des besoins non adressés.

C'est pour garantir leur accès au plus grand nombre que le Leem contribue à promouvoir les métiers de la bioproduction pour cette première édition. Cette promotion passe par des témoignages métiers sur les réseaux sociaux, des offres d'emploi ciblées sur la [Bourse de l'emploi](#) et de la pédagogie grand public, en ligne et sur le terrain : le Leem participera à plusieurs événements organisés par les membres de France Biolead le 5 juillet (Nancy, Strasbourg, Toulouse, Tours et Bordeaux).

ALLIS-NA • AP-HP • ARCHIMED • ATLANPOLE BIOTHERAPIES • BIOASTER • CAMPUS BIOTECH DIGITAL • CAPGEMINI ENGINEERING • CEA • CLEAN BIOLOGICS • CREAPHARM • D2A • DILLICO • EFS • Enosis Santé • ENSTBB-Bordeaux INP • EVOTEC • FLASH THERAPEUTICS • FRANCE BIOTECH • GENOMIC VISION • GENOPOLE • GENSSENSOR • GROUPE IMT • GTP BIOWAYS • HEKAT FLUIDICS • HTL BIOTECHNOLOGY • IC BIOSOLUTIONS • IFIS • INSIDE TX • Inserm • INSTITUT MERIEUX • Leem • LFB • MABDESIGN • Merck • MIS' APPRENTISSAGE • ORANO MED • ORGANOTECHNIE • PATHOQUEST • PMT • POLEPHARMA • SAMABRIVA • SANOFI • SERVIER • TEXCELL • UNITHER LABORATOIRE • URGO / ADHARA • WHITELAB GENOMICS

En partenariat  
avec FRANCE  
**biolead**



# JOURNÉE NATIONALE DE LA BIOPRODUCTION DE BIOMÉDICAMENTS

## Découvrez un maillon essentiel pour notre santé

La Journée Nationale de la Bioproduction de Biomédicaments, portée par les acteurs de la filière rassemblés sous la bannière de France Biolead, est un rendez-vous annuel pour faire découvrir un maillon essentiel de notre santé et partager les avancées de développement de la filière et ses bénéfices pour le plus grand nombre.

Pour les acteurs de la filière, la JNBB est l'opportunité de sensibiliser leurs parties prenantes aux enjeux les plus urgents de développement de la filière.

En 2024, la priorité est donnée au thème de l'attractivité, qu'il s'agisse de créer des vocations professionnelles et d'attirer les talents vers la filière, mais aussi de solliciter les investissements nationaux et étrangers vers la filière en France.

Cet événement marque une occasion unique de réunir tous les acteurs clés de la filière, qui inclut la recherche académique, les acteurs de la formation, les industriels (Entreprises Pharmaceutiques et de Biotechnologies, CDMO, CRO, équipementiers, fournisseurs de solutions technologiques ou consommables), les pôles de compétitivités, clusters, associations et syndicats professionnels.

## À PROPOS DU Leem

Le Leem est l'organisation professionnelle qui fédère les 270 entreprises du médicament opérant en France ; elles emploient près de 106 000 collaborateurs en recherche et développement, fabrication, exploitation ou distribution de médicaments à usage humain. Les entreprises membres du Leem sont diverses - grandes entreprises françaises ou internationales, ETI, PME, TPE, et biotechs - et présentes dans l'ensemble des régions métropolitaines, au cœur des bassins de vie et d'emploi, avec 271 sites de production, dont 32 de bioproduction.

ALLIS-NA • AP-HP • ARCHIMED • ATLANPOLE BIOTHERAPIES • BIOASTER • CAMPUS BIOTECH DIGITAL • CAPGEMINI ENGINEERING • CEA • CLEAN BIOLOGICS • CREAPHARM • D2A • DILLICO • EFS • Enosis Santé • ENSTBB-Bordeaux INP • EVOTEC • FLASH THERAPEUTICS • FRANCE BIOTECH • GENOMIC VISION • GENOPOLE • GENSSENSOR • GROUPE IMT • GTP BIOWAYS • HEKAT FLUIDICS • HTL BIOTECHNOLOGY • IC BIOSOLUTIONS • IFIS • INSIDE TX • Inserm • INSTITUT MERIEUX • Leem • LFB • MABDESIGN • Merck • MIS' APPRENTISSAGE • ORANO MED • ORGANOTECHNIE • PATHOQUEST • PMT • POLEPHARMA • SAMABRIVA • SANOFI • SERVIER • TEXCELL • UNITHER LABORATOIRE • URGO / ADHARA • WHITELAB GENOMICS

En partenariat  
avec FRANCE  
**biolead**



# JOURNÉE NATIONALE DE LA BIOPRODUCTION DE BIOMÉDICAMENTS



## À PROPOS DE FRANCE BIOLEAD

France BioLead est le représentant de la Filière de bioproduction de biomédicaments. Créée sous l'égide de l'État et du contrat stratégique de filière, l'association fédère l'ensemble de la chaîne de valeur de la bioproduction française : la recherche académique, les acteurs de la formation, les industriels (Entreprises Pharmaceutiques et de Biotechnologies, CDMO, CRO, équipementiers, fournisseurs de solutions technologiques ou consommables), les pôles de compétitivités, pôles de compétences, clusters, associations et syndicats professionnels.

Son ambition est de structurer et piloter une Filière unique de bioproduction pour faire de la France un leader de la bioproduction en Europe et restaurer l'indépendance et la souveraineté nationale dans ce domaine. France BioLead a été officiellement lancée en décembre 2022, en présence de Roland Lescure, Ministre délégué en charge de l'industrie, avec le soutien de François Braun, Ministre de la Santé et de la Prévention et de Sylvie Retailleau, Ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, ainsi que de ses 15 membres fondateurs, acteurs de l'ensemble des chaînes de valeur de la bioproduction : Alliance Innovation Santé Nouvelle-Aquitaine (ALLIS-NA), Capgemini, CEA, Clean Biologics, Enosis Santé (BioValley France, Eurobiomed, Lyonbiopôle Auvergne-Rhône-Alpes et Medicen Paris Region), France Biotech, Genopole, GTP Bioways, Inserm, Leem, Merck, Polepharma, Sanofi, Servier, Thermo Fisher Scientific.

[www.france-BioLead.fr](http://www.france-BioLead.fr)

**Contact presse : Léa Morales \ 06 30 69 50 16 \ [lea.morales@tbwa-corporate.com](mailto:lea.morales@tbwa-corporate.com)**

**Pierre Yves Gallety \ 06 42 98 71 47 \ [pierre-yves.gallety@tbwa-corporate.com](mailto:pierre-yves.gallety@tbwa-corporate.com)**

ALLIS-NA • AP-HP • ARCHIMED • ATLANPOLE BIOTHERAPIES • BIOASTER • CAMPUS BIOTECH DIGITAL • CAPGEMINI ENGINEERING • CEA • CLEAN BIOLOGICS • CREAPHARM • D2A • DILLICO • EFS • Enosis Santé • ENSTBB-Bordeaux INP • EVOTEC • FLASH THERAPEUTICS • FRANCE BIOTECH • GENOMIC VISION • GENOPOLE • GENSSENSOR • GROUPE IMT • GTP BIOWAYS • HEKAT FLUIDICS • HTL BIOTECHNOLOGY • IC BIOSOLUTIONS • IFIS • INSIDE TX • Inserm • INSTITUT MERIEUX • Leem • LFB • MABDESIGN • Merck • MIS' APPRENTISSAGE • ORANO MED • ORGANOTECHNIE • PATHOQUEST • PMT • POLEPHARMA • SAMABRIVA • SANOFI • SERVIER • TEXCELL • UNITHER LABORATOIRE • URGO / ADHARA • WHITELAB GENOMICS

En partenariat  
avec **FRANCE**  
**biolead**