



## Invitation Presse

# Genopole accueille la Journée Nationale de la Bioproduction de Biomédicaments le 5 juillet prochain

À l'occasion de la première Journée Nationale de la Bioproduction de Biomédicaments (JNBB), Genopole, en tant que membre fondateur de France Biolead, se mobilise pour faire découvrir un maillon essentiel de notre santé : la bioproduction de médicaments et le développement des thérapies innovantes et de la bioproduction au sein du biocluster Genopole. Dès 10h, Genopole ouvre ses portes pour ponctuer cette journée de visites d'entreprises et de laboratoires et de conférences.

Evry-Courcouronnes, le 20 juin 2024 – Afin de garantir un meilleur accès aux biomédicaments par le plus grand nombre et un coût soutenable pour le système de santé, Genopole et la Filière de bioproduction de biomédicaments, rassemblés au sein de France Biolead, lancent la première édition de la JNBB. Événement qui se veut annuel, ce temps fort vise à faire découvrir un maillon essentiel de notre santé et mettre en lumière les enjeux de développement de la filière en vue d'accélérer son développement, notamment avec l'accompagnement proposé par Genopole aux startups et laboratoires (incubation, achats d'équipements, plateformes mutualisées, immobilier, etc).

En France, près de 10 millions de patients sont touchés par certains cancers, des déficiences génétiques, des maladies inflammatoires ou auto-immunes et sont donc concernés par les biomédicaments. L'accès aux biomédicaments par le plus grand nombre est donc un enjeu de santé publique majeur. Partie intégrante de France 2030, le plan d'investissement qui vise à accélérer la transformation des secteurs clés de l'économie française, la Filière du biomédicament est en plein développement et doit répondre à de nombreux défis de recrutement, de transition écologique, d'innovation technologique, ou encore d'investissement.

### Programme et inscriptions

Le programme de la journée est prévu comme suit :

- Une matinée de visites, comprenant **Généthon, Yposkesi, et Gingko Bioworks**.
- Une session d'interventions dans l'après-midi, avec des présentations sur le **DimBioconvergence, GenoTher**, et d'autres thématiques telles que la formation et des pitches de startup.

Pour les visites de laboratoires, 4 circuits différents sont proposés. Les places sont limitées à une quinzaine de personnes pour chaque circuit.

L'accès à cet événement est gratuit et ouvert à tous. A des fins d'organisation (notamment pour les visites et transport), l'inscription est obligatoire. Genopole met en place une navette (30 places maximum) depuis Paris (Porte d'Orléans) jusqu'à Evry (Genopole).

- Aller : Départ porte d'Orléans à 09h00 (3, Pl. du 25 Août 1944, Arrêt de bus « Porte d'Orléans » - Paris)
- Retour : Départ d'Evry : 17h00 – arrivée estimée à 18h00 Porte d'Orléans

Plus d'informations via ce lien : <https://www.genopole.fr/temps-forts/agenda/jnbb-2024/>

### Contact Presse et accréditations :

Virginie Boisgontier, consultante RP – [virginie.boisgontier@scribacom.fr](mailto:virginie.boisgontier@scribacom.fr) – 07 86 75 02 97

### A propos de Genopole

Biocluster français dédié à la recherche en génétique et aux biotechnologies appliquées à la santé et à l'environnement, Genopole rassemble 66 entreprises de biotechnologies, 17 laboratoires de recherche, 24 plateformes technologiques, ainsi que des formations universitaires (université d'Evry, Paris Saclay).

Son objectif : soutenir les entreprises de biotechnologies et le transfert de technologies vers le secteur industriel, favoriser le développement de la recherche dans les sciences de la vie, développer des enseignements de haut niveau dans ces domaines.

Dirigé par Gilles Trystram, Genopole est principalement soutenu par l'État, la Région Ile-de-France, l'agglomération Grand Paris Sud et l'AFM-Téléthon.

En savoir plus : <https://www.genopole.fr>

