

InfoDay

Horizon Europe et les financements européens pour les PME en santé



04 juillet 2024



▶ VIVRE L'INNOVATION



ACCOMPAGNEMENT



R&D



INSTALLATION



GENOPOLE
Boostez votre business !

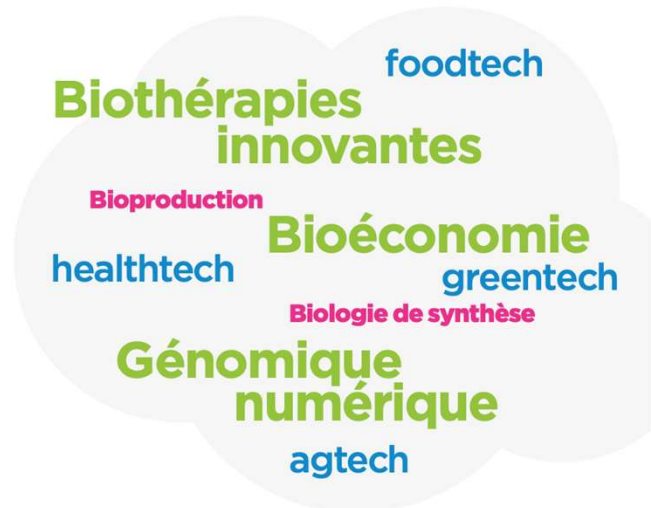


GENOPOLE

biocluster de pointe, moteur de croissance industrielle

Premier biocluster créé en France, au sud de Paris, Genopole est un écosystème académique et industriel, accélérateur d'innovations pour la santé et l'environnement. Genopole attire, en France et à l'international, des entrepreneurs en biotechnologie et des chercheurs en génomique.

VIVRE L'INNOVATION



Les + de Genopole :

- + son offre globale : bureaux/labos + outils technologiques + accompagnement sur mesure
- + la proximité des entreprises et des laboratoires
- + son réseau d'acteurs de l'innovation publics et privés
- + son vivier local de personnels qualifiés
- + son label reconnu en France et à l'international
- + son statut public à but non lucratif



UN ÉCOSYSTÈME d'innovation en biotechnologies



+ En chiffres

+ 200
entreprises
labellisées depuis
sa création

2500
emplois
directs sur site

+1
milliard
de fonds levés

VIVRE L'INNOVATION

5 CAMPUS & 10 HECTARES



77
entreprises



18
laboratoires
académiques



26
plateformes
technologiques
partagées



1000
équipements
de pointe



1
hôpital CHSF
1000 lits
37 unités de soins



1
Université
Évry Paris-Saclay
11 000 étudiants



BIOSUPERPÔLE GENOPOLE

Ils nous ont choisis

SANTÉ

Illumina, leader mondial des technologies de séquençage, Yposkesi, Santen, Enterome, AB Science, Pharming, Texcell, IntegraGen, Sebia...

FOODTECH

Ynsect, NextProtein, Algama...

BIOTECH INDUSTRIELLES

Global Bioenergies, Altar, Abolis...



VIVRE L'INNOVATION

L'EXCELLENCE
EN CHIFFRES

NOS MISSIONS, NOS OBJECTIFS, NOTRE STRATEGIE

Nos missions	Nos objectifs	Notre Stratégie	
<p>Accompagner la Recherche</p> <ul style="list-style-type: none">• Mutualiser nos plateformes• Renforcer les équipes recherches• Développer les innovations...	<p>CROISSANCE</p>	<p>Déployer nos 3 Filières en Génomique</p> <ul style="list-style-type: none">• Biothérapies et Bioproduction• Génomique numérique• Bioéconomie	
<p>Accompagner les Entreprises</p> <ul style="list-style-type: none">• Dans leur développement• Dans leur implantation• En France et à l'International		<p>INDUSTRIALISATION</p>	<p>Développer toute la chaîne de valeur</p> <ul style="list-style-type: none">• de la R&D jusqu'aux applications cliniques
<p>Développer le Territoire</p> <ul style="list-style-type: none">• Développement économique• Former• Rendre accessible la science		<p>INTERNATIONALISATION</p>	<p>S'orienter vers l'industrialisation</p> <ul style="list-style-type: none">• Construction de briques technologiques• Mises à l'échelle...

VIVRE L'INNOVATION

INCITER ET
ACCOMPAGNER
LA CRÉATION
D'ENTREPRISE
INNOVANTE

SHAKER
Ideation

GENOPOLE

CRÉER

Entreprises de
biotechnologie

GENE.IO
Acceleration

GENOPOLE

INCUBER

Programme de
formation

DÉVELOPPER

Accompagner les
entreprises dans
leurs
développement
économique



Notre offre de service

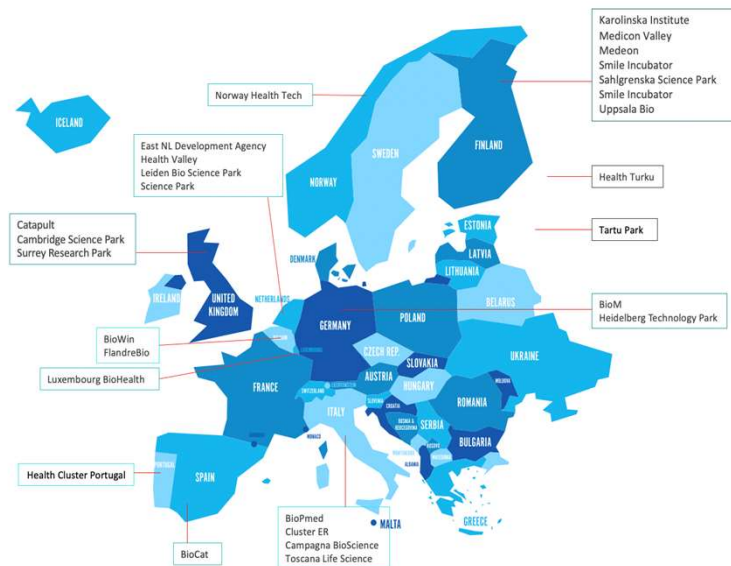


► VIVRE L'INNOVATION

**ASSURER L'ESSOR
DE NOS MEMBRES
A L'EUROPE**

mais aussi a

L'INTERNATIONAL



- accompagnement diagnostics** : Conseil travail de veille et mise en place d'ateliers diagnostics, pour aider les entreprises a identifier la meilleure opportunité de financement européen, en phase avec ses besoins et a son stade de développement
- Aide a la recherche de partenaires** : accès aux réseaux Genopole : CEBR, EIT Health, EuropaBio,
- Mise a disposition d'un réseau de experts-conseil** pouvant accompagner les entreprises (> DIAG Europe/International BPI)
- relecture des dossiers** pour faire bénéficier d'un regard externe indispensable
- Formation**
- Pas de montage de projet ou rédaction**



COBIOE - GROWING CONNECTION FOR BIO ECOSYSTEMS

- ❑ **Interconnecter des écosystèmes d'innovation santé européens** pour appuyer la transition industrielle 4.0 dans le secteur de la bioproduction.
- ❑ **Mettre en œuvre une stratégie européenne commune et inclusive de soutien à la filière des médicaments, des thérapies innovantes,** des médicaments de haute technologie basés sur la biologie cellulaire et moléculaire.

Project duration: 24 months (01 Mars 23 - 28 Fevrier 25)

Coordinator: Genopole

Consortium: 5 partenaires européens de 4 pays différents

(EE) ScanBalt : grappe de clusters autour de la mer Baltique

(BE)CEBR : réseau de clusters et d'écosystèmes régionaux des sciences de la vie en Europe

(F) EIT Health : communauté de connaissance et d'innovation établie par l'Institut européen d'innovation et de technologie (EIT)

(PT) Health Cluster Portugal : Association de clusters des sciences de la vie au Portugal



<https://www.cobioe.eu/>

■ Répertoire par chaîne de valeur

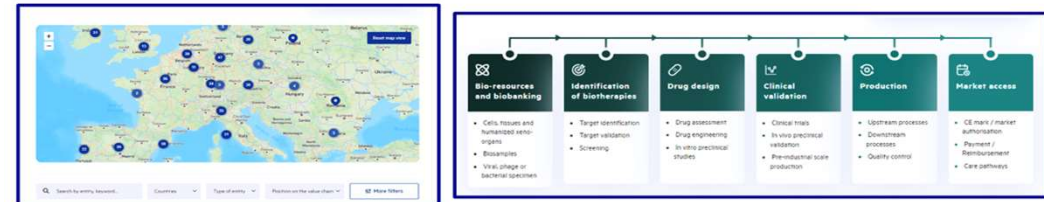
Offrir une compréhension détaillée des acteurs impliqués dans la chaîne de valeur de la bioproduction, classés en fonction de leur rôle et de leur contribution.

■ Carte interactive

Présenter des informations géolocalisées et des profils d'entreprises, permettant aux utilisateurs d'explorer et d'entrer en contact avec les acteurs clés du secteur de la bioproduction dans toute l'Europe.

■ Plateforme de connexion COBIOE

outil numérique innovant conçu pour améliorer l'interconnexion, le dialogue et la collaboration entre les acteurs de la bioproduction en Europe.



Smart directory: an easy way to identify key partners

Different filters and criteria allow to precisely search:

- Type of actors
- Type of activities
- Position on the value chain
- Type of technologies
- Technology readiness level
- Type of partnerships sought

Contacts:

Alexis Biton – Genopole Alexis.biton@genopole.fr

Alain Lusardi Alain.lusardi@genopole.fr