

Communiqué de Presse

Genopole dévoile les 6 lauréats de la 14^{ème} promotion de son programme Shaker

Lors de sa 1^{ère} « Welcome Session » 2024, dédiée à l'accueil des nouvelles entreprises sur son site, Genopole a annoncé la sélection des six projets de la 14^{ème} promotion de son programme d'accompagnement Shaker.

Evry-Courcouronnes, le 9 avril 2024 – Genopole, premier biocluster français dédié à la recherche en génétique et aux biotechnologies appliquées à la santé et à l'environnement, a profité de sa première « welcome session » de l'année pour lever le voile sur les six nouveaux projets biotech retenus dans le cadre du programme Shaker.

Six équipes prometteuses

Ces équipes dont les projets s'inscrivent dans les domaines des thérapies innovantes et de la bioéconomie rejoindront la pépinière d'entreprises Genopole (CCI Essonne) et bénéficieront d'un accompagnement personnalisé pendant 6 mois. L'objectif : valider scientifiquement leurs travaux de recherche et créer leur propre entreprise en fin de dispositif.

Gilles Trystram, Directeur général de Genopole se félicite de cette nouvelle promotion : « *Nous sommes heureux d'accueillir les lauréats de cette 14^{ème} édition du programme Shaker et leur souhaitons plein succès dans la concrétisation de leurs projets de recherche. Cette promotion propose une nouvelle fois des innovations de rupture très prometteuses sur les champs de la santé et de l'environnement. Le comité de sélection a été particulièrement attentif à la qualité scientifique des projets, mais aussi à leur viabilité économique.* »

Le programme Shaker en quelques chiffres :

- 14 promotions lancées depuis la création du programme en 2017.
- Ces 6 nouvelles équipes portent à 73 le nombre de projets accompagnés.
- 52 projets ont suivi le programme jusqu'à son terme et 57% ont donné lieu à la création d'une entreprise.
- 38 sociétés biotech ont été créées suite au programme Shaker
- 61% des entreprises créées ont poursuivi leur croissance dans le programme Gene.iO de Genopole.

Les lauréats de la 14^{ème} promotion Shaker

Thérapies innovantes

- **Cryo-Life** : développement de protéines antigèle pour la préservation des matériaux biologiques.
- **Papilio.Bio** : autotest HPV pour hommes et femmes.
- **Zebramed** : criblage de composés en synergie avec des larves de poissons zèbres et utilisation de l'IA pour la découverte de comportements médicamenteux.

Bioéconomie

- **LEMNA** : production d'ingrédients nutritionnels et fonctionnels à base de lentilles d'eau.
- **SweetFerm Labs** : production d'ingrédients alimentaires par fermentation de précision.
- **Synanthra** : production d'ammoniac vert durable grâce à des bactéries photosynthétiques.

Le prochain appel à candidatures Shaker sera lancé le 3 juin 2024.

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 65 entreprises de biotechnologies, 17 laboratoires de recherche, 25 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>



Contact Presse :

Virginie Boisgontier, consultante RP – virginie.boisgontier@scribacom.fr – 07 86 75 02 97