

France Biotech et Medicen Paris Region ont présenté le Panorama HealthTech & les tendances de l'innovation santé en Ile-de-France

Paris, le 14 juin 2022. A l'occasion de l'Assemblée Générale de Medicen Paris Region qui s'est déroulée le 7 juin dernier, **Jessica Leygues, déléguée générale de Medicen Paris Region et Franck Mouthon, président de France Biotech** ont dévoilé deux études sur l'innovation en santé. Le pôle de compétitivité, Medicen Paris Région, a dévoilé un aperçu du Baromètre Innovation en santé, réalisé en partenariat avec le cabinet Ayming, qui présente les grandes tendances d'innovation franciliennes et françaises, et France Biotech a présenté les spécificités de l'Ile-de-France tirées de son étude « Panorama HealthTech 2021 ». Deux études qui confirment le dynamisme de la région Ile-de-France dans l'innovation en santé.

Les grandes tendances de l'innovation santé en Ile-de-France

« Nous sommes ravis d'avoir pu présenter cette première partie du baromètre des tendances de l'innovation santé. Nous avons pour ambition de sortir d'une approche empirique avec une étude de référence pour valoriser notre expertise, notre réseau, mettre en avant concrètement les grandes tendances de l'innovation de notre écosystème healthtech et donner des exemples de futurs produits de santé. Pour cela, nous avons d'abord analysé plus de 300 projets expertisés de 2019 à 2021, ce qui nous a permis de faire ressortir les tendances et les atouts de notre écosystème francilien de l'innovation en santé. Cette étude va nous permettre d'alimenter la réflexion sur les priorités stratégiques en Ile-de-France et de porter les attentes du Plan Innovation Santé 2030. » explique **Jessica Leygues, Déléguée générale de Medicen Paris Region**

- La filière santé numérique, une filière encore immature dans la structuration des projets d'innovation

Les projets ont bénéficié en premier de financement nationaux à hauteur de 69%, puis provenant d'aides régionales à hauteur de 17%, et par d'autres financements (14%). Une majorité de ces projets d'innovation sont identifiés comme des projets à très long terme (52%) c'est-à-dire plus de 4 à 5 ans. La filière biotech est le premier portefeuille de projets (34%) devant la filière Medtech (32%), la santé numérique (20%) et le diagnostic in vitro (14%). Dans le portefeuille des projets financés, 45% sont des projets proviennent de biotech, 30% de medtech et enfin, il est constaté que les domaines de la santé numérique et du diagnostic in Vitro sont moins bien financés avec respectivement 15% et 10% des projets financés.

- L'apport du Numérique une réalité en Medtech, une tendance encore émergente en biotech

L'étude a permis de mettre en évidence que les axes technologiques appartenant aux filières Medtech et santé numérique sont fortement associés ensemble (Intelligence artificielle, imagerie diagnostique et interventionnelle, données de santé, biomarqueurs). A l'inverse, les axes technologiques associés à la filière biotech sont peu liés aux axes technologiques numérique (la thérapie génique et la thérapie cellulaire). Une observation confirmée par l'enquête digitale précisant que +65% des projets R&D biotech sont monofilières alors que les projets R&D Medtech, Diagnostic in vitro, Santé numérique sont à 2/3 multi-filières.

- L'oncologie largement majoritaire dans les projets d'innovation franciliens

L'étude confirme la prédominance des projets dans le domaine de l'oncologie avec un top 5 des aires thérapeutiques : l'oncologie (106), l'immunologie (69), la cardiologie (37), la neurologie (34) et les maladies rares (21). De manière surprenante, l'analyse des projets montre que l'aire thérapeutique n'influe pas sur les chances de financement. Les projets labellisés ont un taux de financement de 40% (soit deux fois supérieurs aux projets hors labellisation), indépendamment du domaine thérapeutique.

L'étude complète sera dévoilée lors du Medicen Day, le 29 septembre prochain.

Panorama HealthTech : L'Île-de-France, un écosystème HealthTech, riche, porteur et diversifié

« Nous remercions les équipes de Medicen de nous avoir accueillies lors de leur Assemblée Générale pour présenter les données du Panorama HealthTech au niveau national avec un focus sur l'Île-de-France. Ces données illustrent le rôle clé de Medicen dans la structuration et l'accompagnement de la dynamique entrepreneuriale francilienne comme le confirme également le premier baromètre des grandes tendances d'innovations en Île-de-France. Face à la dynamique de la filière, France Biotech réaffirme sa volonté de rapprocher toutes les parties prenantes et mettre en commun les différentes expertises et visions sectorielles en faveur des acteurs de l'innovation en santé pour contribuer ensemble au succès de France 2030 » conclut **Franck Mouthon, Président de France Biotech**.

Dans l'étude annuelle du Panorama, la région Ile de France (IDF) est la première région en nombre de répondants (28%) avec majoritairement des sociétés Biotech (46%) et Santé numérique (22%) et Medtech (22%). Un quart des entreprises implantées en Ile-de-France possède une filiale à l'étranger (versus 1 sur 5 au niveau national). Leurs principaux marchés à l'international sont les Etats-Unis, l'Allemagne, la Belgique, le Royaume-Uni et la Suisse.

Plus d'une entreprise francilienne sur deux (58%) est créée à partir de recherches issues de la sphère académique (versus 49% sur le plan national). Les activités de R&D sont particulièrement fortes pour les entreprises de la région, puisque l'Île-de-France représente 34% des dépenses nationales en R&D (soit 4,4 M€ en moyenne par entreprise) et 51% des effectifs sont dédiés à cette activité. Bien que ne représentant aujourd'hui que 22% des emplois au niveau national, l'IDF représentera 30% des futurs recrutements en 2022 dans le secteur HealthTech.

Le Panorama HealthTech IDF de France Biotech confirme le leadership de l'oncologie (30%) dans les aires thérapeutiques devant l'immunologie (16%) et les maladies génétiques (12%). Pour les medtechs, les domaines investigués sont la chirurgie (10%), l'imagerie (9%), la neurologie (9%). La présence de l'imagerie et de la radiothérapie est plus importante en IDF que dans d'autres régions. Par ailleurs, il est constaté aussi une plus grande maturité des medtech avec 61% des dispositifs médicaux (DM) commercialisés ou en phase d'enregistrement versus 52% au niveau national.

En IDF, les domaines d'application de la E-Santé sont diversifiés mais incluent en majorité le big data et l'analyse de données (21%) une spécificité et point fort de la région, le diagnostic digital/diagnostic assisté (19%), le télémonitoring des patients, (16%) la télémedecine (14%), les objets connectés/biocapteurs/DM digitaux (9%).

Les HealthTech franciliennes ont levé 1 Md € en capital en 2021 ce qui représente près de la moitié des montants levés au niveau national (2,3 Md€). Les levées de fonds en capital-risque ont été particulièrement importantes l'année dernière, cumulant ainsi un total de 735 M€ pour les entreprises HealthTech de la région (vs 1565 M€ au niveau national). De plus, 4 IPO sur Euronext ont permis de lever 53 M€.

Pour plus d'informations sur le Panorama HealthTech de France Biotech :

<https://france-biotech.fr/publications/le-panorama-france-healthtech/>

Contacts presse :

France Biotech : Florence PORTEJOIE - [FP2COM](mailto:fp2com) - 06 07 76 82 83 - fportejoie@fp2com.fr

Medicen Paris Region : Amélie MONDOLONI - 06 89 59 46 05 - amondoloni@medicen.org

A propos de France Biotech

France Biotech, fondée en 1997, est une association indépendante qui fédère les entrepreneurs de l'innovation dans la santé et leurs partenaires experts. Animateur de l'écosystème de l'innovation en santé et interlocuteur privilégié des pouvoirs publics en France et en Europe, France Biotech contribue à relever les défis du secteur HealthTech (le financement des entreprises, la fiscalité de l'innovation, les enjeux réglementaires et d'accès au marché, etc...) et à proposer des solutions concrètes, en termes de compétitivité et d'attractivité, par l'intermédiaire de ses commissions et ses groupes de travail. Ceci afin d'aider les start-ups et les PME de cette filière à devenir des entreprises internationales performantes et capables de concevoir et développer rapidement de nouvelles innovations et les rendre accessibles *in fine* aux patients France Biotech est hébergée au sein de ParisSanté Campus. <http://www.france-biotech.fr/>

A propos de Medicen

MEDICEN est le hub où travaillent ensemble PME et startups, grands acteurs industriels, chercheurs académiques et professionnels de santé, pour créer de la valeur économique et mettre sur le marché des solutions innovantes au service de la santé des citoyens et des patients. Il mobilise plus de 530 entreprises, organismes académiques, hôpitaux et collectivités territoriales autour d'une même ambition : positionner l'Île-de-France en premier cluster de santé d'Europe. Les missions de MEDICEN consistent à : faire émerger, valoriser et aider au financement de projets individuels et collaboratifs dans le but de les transformer en valeur économique et en emplois ; accélérer le développement économique de startups et PME innovantes à l'international ; renforcer l'attractivité du territoire francilien, animer et catalyser cet écosystème représentant plus de 50% des sciences de la vie en France. <https://medicen.org/>