

Bpifrance : « De grandes ambitions de création de start-up à partir des laboratoires » (N. Dufourcq)

Paris - Actualité n°213686 - Publié le 06/04/2021 à 15:28
Imprimé par Xavier Teissedre - abonné #13929 - le 09/04/2021 à 08:16

« Nous avons de grandes ambitions de création de start-up à partir des laboratoires des grands pôles scientifiques français :
• avec toute une boîte à outils qui a été renforcée par le plan de relance s'agissant des fonds propres ;
• et face à nous, même s'il a démarré, un réel changement culturel dans le monde de la recherche scientifique française autour de la possibilité de créer des start-up : le statut de chercheur-entrepreneur est fondamental ».

Imprimer

C'est ce que déclare [Nicolas Dufourcq](#), directeur général de Bpifrance, lors d'une audition par la commission des affaires économiques du Sénat, le 31/03/2021, un peu plus de deux ans après la création du Plan deep tech, lancé en janvier 2019.

Sophie Primas, sénatrice LR (Les Républicains) et présidente de la commission, rappelle qu'« à travers le Plan deep tech abondé à hauteur de 70 M€ chaque année par le Fonds pour l'innovation et l'industrie, Bpifrance s'est fixé comme objectif de doubler le nombre de jeunes pousses issues de la recherche d'ici à 2023 et de devenir le leader mondial en la matière ».

Mais elle s'interroge sur la capacité de Bpifrance à tenir cet objectif : « La France se caractérise par la faiblesse de son capital risque et par le manque de profondeur de son marché. Ne pourrait-on pas davantage mobiliser l'épargne des Français dont on parle beaucoup en ce moment pour le financement des entreprises notamment innovantes ? Cette proposition ancienne est revenue sur le devant de la scène depuis que la crise économique de la Covid a porté l'épargne des Français à des niveaux inédits. »

Sur le sujet du transfert de technologie, Nicolas Dufourcq évoque un « début de simplification », mais appelle de ses vœux « une deuxième étape ».

« Le plan deep tech engendre une partie du futur de l'industrie française »

Devant les sénateurs, Nicolas Dufourcq indique aussi que « la deep tech consiste tout de même à fabriquer des objets complexes, pas que du code : certes dans la deep tech, il y a de l'intelligence artificielle, mais aussi énormément d'incarnations, de découvertes sous la forme d'objets. Et ces objets sont fabriqués dans des usines : le plan deep tech engendre donc une partie du futur de l'industrie française dans les territoires ».

L'usine Ynsect à Amiens : « directement issu du plan deep tech »

Et le [DG \(Directeur\(rice\) général\(e\)\)](#) de Bpifrance de citer l'exemple de l'usine d'Ynsect à Amiens :

« Une énorme usine pour fabriquer de l'alimentation animale à base d'insectes, c'est directement issu du plan deep tech. Il y aura de plus en plus de grosses usines de ce type. Nous avons d'ailleurs des fonds spécialisés pour injecter du capital dans ces usines-là, tel le fonds SPI (Sociétés de projets industriels) ».

De son côté, Jean-Pierre Moga, sénateur centriste et rapporteur pour avis de la [Mires \(Mission interministérielle recherche et enseignement supérieur\)](#) lors de l'examen du budget de 2020 dit s'être inquiété « de la diminution de l'attribution de crédits octroyés à Bpifrance dans le financement des aides à l'innovation. Mais j'ai été satisfait de voir un niveau de dotations de 650 M€ cette année contre 477 M€ en 2019 ».

Les résultats du plan deeptech

Le 10/03/2021, Paul-François Fournier, directeur exécutif de l'innovation, et Pascale Ribon, à la direction de la deep tech de Bpifrance, présentaient les principaux chiffres du bilan du plan deep tech de Bpifrance lancé en 2019 :

- 200 start-up deep tech créées en 2020 (+40 % par rapport à 2018) ;
- 220 M€ de financement pour 400 start-up deep tech en 2020 (+30 % par rapport à 2019) ;
- 221 M€ d'investissements directs dans 68 start-up deep tech en 2020 (+58 %) ;
- 218 M€ de fonds pour investir dans la deep tech en 2019 et 2020, « soit 2 Md€ sur deux ans avec l'effet levier ».

« Nous sommes en avance d'un an sur notre trajectoire d'investissement qui visait 1,3 Md€ investis dans l'écosystème deep tech d'ici 2023. C'est pourquoi, nous rehaussons notre ambition à 2 Md€ investis en fonds propre à cette date, soit 7 Md€ avec l'effet levier », annonçait alors le directeur exécutif de l'innovation de Bpifrance.

Nicolas Dufourcq

Directeur général @ Bpifrance (BPI)

→ [Consulter la fiche dans l'annuaire](#)

Parcours

Depuis octobre 2012	Bpifrance (BPI) Directeur général
2003 - 2013	Capgemini Directeur région Europe continentale, DGA chargé des finances
1998 - 2003	France Telecom PDG de Wanadoo
1992 - 1994	Ministère des affaires sociales et de l'intégration Directeur de cabinet adjoint de René Teulade, ministre
1985 - 1988	École Nationale d'Administration (ENA) Diplômé

+

Fiche n° 28240, créée le 22/01/2018 à 18:13 - Màj le 06/02/2020 à 11:47

Bpifrance (BPI)

Bpifrance est une banque publique d'investissement qui s'implique notamment dans l'innovation et le transfert de technologies.

Catégorie : Grande entreprise

Adresse du siège

France

[→ Consulter la fiche dans l'annuaire](#)

Fiche n° 8363, créée le 12/03/2019 à 09:20 - M à j le 02/03/2020 à 14:08