



MINISTÈRE
DE L'ÉCONOMIE,
DES FINANCES
ET DE LA RELANCE

Liberté
Égalité
Fraternité

COMMUNIQUÉ DE PRESSE



Paris, le 17/12/2021

N°1836

La filière spatiale réunie à Bercy pour l'évènement Next Space : la relance, tremplin vers un nouvel espace

Le 17 décembre 2021 la filière spatiale française s'est réunie à Bercy pour l'évènement « Next Space : la Relance, tremplin vers un nouvel espace ». Un an après le coup d'envoi donné par le Président de la République au volet spatial de France Relance, cet évènement a permis de dresser un bilan des actions menées dans le cadre du plan France Relance et de se projeter bien au-delà de la crise avec France 2030.

En moins d'un an, le CNES, opérateur unique du volet spatial de France Relance, a lancé 9 appels à projets, 1 appel à manifestation d'intérêt et instruit plus de 200 dossiers. L'ensemble des domaines (lanceurs, systèmes orbitaux, équipements, applications) et tous les types d'entreprises (startups, PME, ETI, grands groupes) sont représentés parmi les 75 entreprises lauréates, dont 80% sont des TPE ou PME.

33 startups et PME issues de la dernière vague de lauréats, viennent de signer un marché pour commercialiser, d'ici deux ans, de nouveaux services utilisant des données spatiales. Chacune a dû soutenir son projet devant un jury lors des *pitch days* organisés avec les 11 Régions partenaires du « Space Tour 2021 ».

3 projets viennent également d'être sélectionnés pour mettre en orbite avant 2023 des charges utiles ou équipements pour nanosatellites afin de les valider en vol :

- Le projet Lifi porté par OLEDCOMM permettra de tester pour la première fois au monde la technologie Lifi dans l'espace ;

- U-SPACE avec son partenaire principal SYRLINKS ainsi que ANYWAVES, COMAT et MICROTEC fournira au travers du projet Synchrocube une solution complémentaire ou alternative au système GNSS afin d'assurer des fonctions de synchronisation du temps au sol lorsque les signaux GNSS ne sont pas exploitables ;
- HEMERIA au travers du projet Radio Occultation & IoD embarquera 8 technologies pour nanosatellites issues de la R&D française apportées par ANYWAVES, COMAT, CS GROUP, HEMERIA, MECANO-ID, STEEL ET SYNTONY.

[Deux appels à projets sont encore ouverts](#) sur le volet nanosatellites et permettront de soutenir d'ici l'été prochain de nouvelles entreprises proposant des concept scientifiques et technologiques innovants ou des démonstrateurs de service à base de nanosatellites.

France Relance permet ainsi à la filière spatiale française de moderniser sa production et de continuer à favoriser l'innovation malgré la crise. Place désormais à France 2030 afin de préparer l'avenir en décloisonnant et en élargissant la filière.

La France prend pleinement sa place dans la nouvelle économie du spatial (New Space) : les tables rondes ont permis de mettre en valeur la complémentarité entre des leaders établis autour d'une chaîne de valeur complète et des acteurs émergents offrant des solutions en rupture. La valorisation des services et applications issus de l'espace est également au cœur de la stratégie spatiale française.

Lors de l'événement, la publication de l'appel à projets pour le développement de microlanceurs à été annoncée.

A propos de cet événement, Bruno Le Maire, ministre de l'Economie, des Finances et de la Relance en charge du spatial, a déclaré : « Avec les plans France Relance et France 2030, l'Etat investit 2Mds€ dans le secteur spatial pour que la France tienne son rang au niveau mondial et invente les lanceurs, satellites et services spatiaux de demain. Rester une grande nation du spatial est notre ambition stratégique, et nous ne pouvons y arriver que collectivement : avec le CNES, avec nos start-ups innovantes, avec nos PME et avec nos grands groupes industriels. L'événement tenu ce jour à Bercy est un point d'étape important dans l'exécution de France Relance et dans le déploiement de ce soutien public ».

Retrouvez le discours de Bruno Le Maire sur la réindustrialisation de la France et la stratégie spatiale française en cliquant [ici](#)

Lien vers le dossier de presse sur les lauréats du volet spatial de France Relance : [ICI](#)



Contacts presse :

Cabinet de Bruno Le Maire

01 53 18 41 13 -

presse.mineco@cabinets.finances.gouv.fr