



GOUVERNEMENT

Liberté
Égalité
Fraternité



France 2030 en région

Nouvelle-Aquitaine



Au niveau national, les montants engagés par France 2030 s'élèvent à **près de 38 milliards d'euros**, dont fonds « non territorialisés » (fonds propres, guichets, volet régionalisé et PEPR exploratoires).

S'agissant des fonds « territorialisés », les montants s'élèvent à **près de 28,5 milliards**.

Montant total d'aide

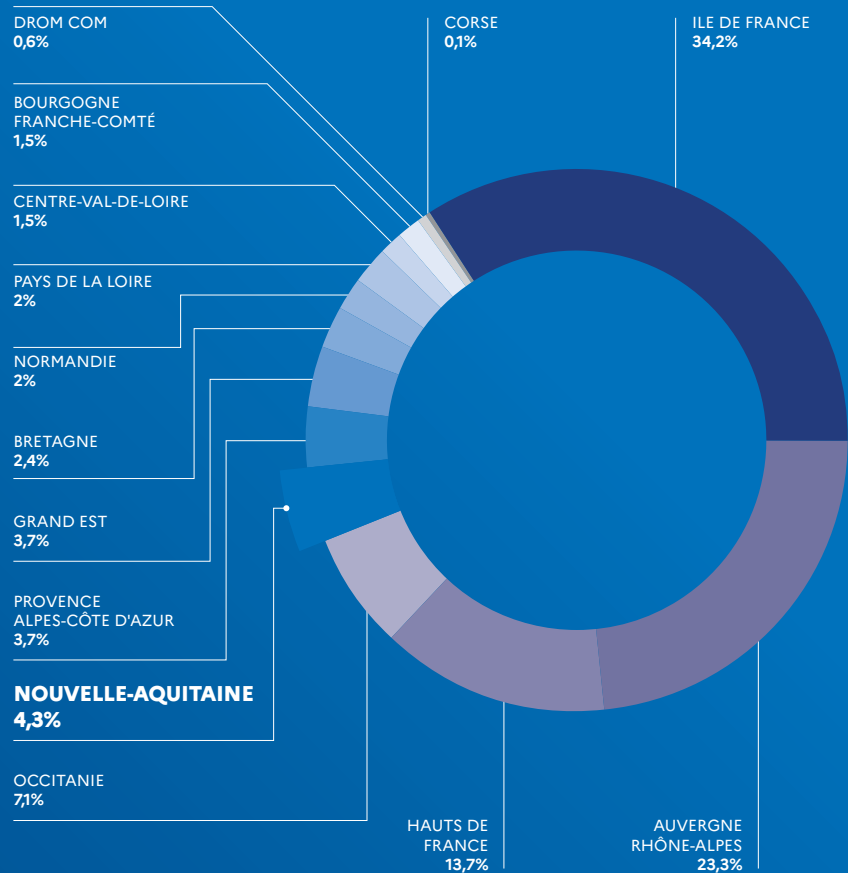
1,1 milliard €

Nombre de projets lauréats

616

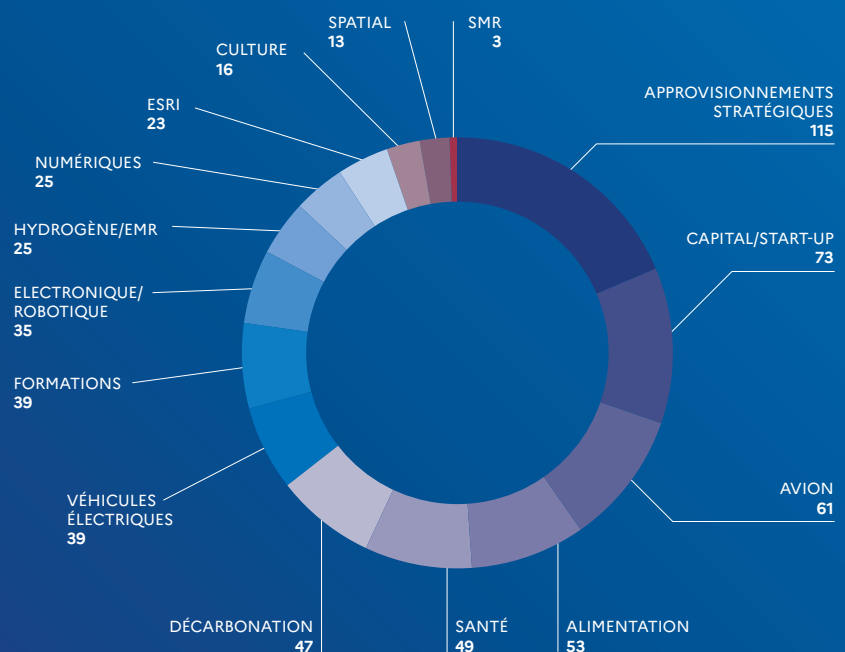
→ EN FRANCE, POUR LES DIFFÉRENTES RÉGIONS :

• La région Nouvelle-Aquitaine représente **4,3%** du montant total d'engagement de France 2030, et est la **5^{ème} région** en montant d'engagement.



→ DANS LA RÉGION NOUVELLE-AQUITAINE, RÉPARTITION DU NOMBRE DE PROJETS PAR OBJECTIF/LEVIER

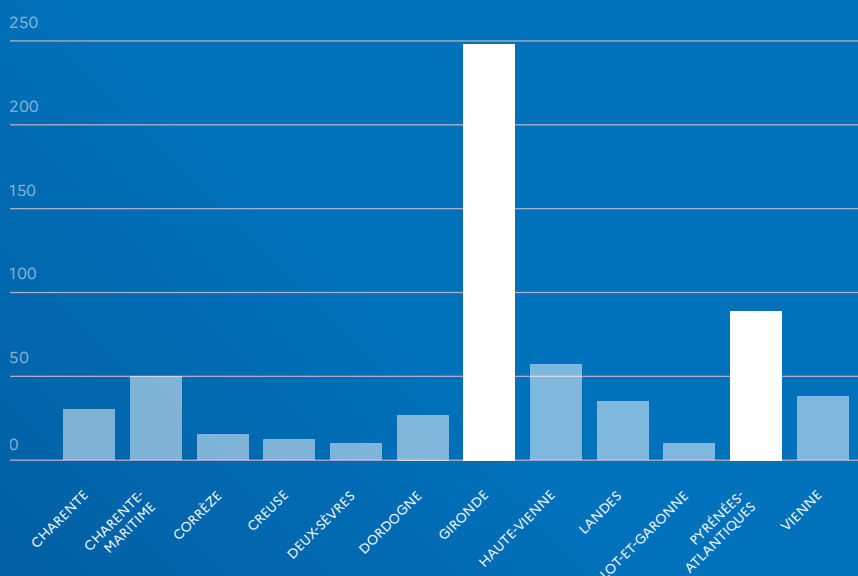
• En région Nouvelle-Aquitaine, les objectifs et leviers comprenant le plus de projets soutenus sont le *levier 1 (Approvisionnements Stratégiques)*, le *levier 5 (Capital/Start-up)*, l'*objectif 6 (Alimentation)* et l'*objectif 4 (Avion)*.



La dynamique territoriale de France 2030 au sein de la région Nouvelle-Aquitaine

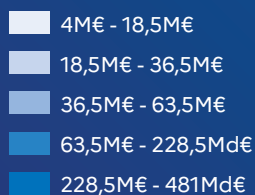
→ DANS LA RÉGION NOUVELLE-AQUITAINE, RÉPARTITION DU NOMBRE DE PROJETS ET DU MONTANT D'ENGAGEMENT PAR DÉPARTEMENT

• La **Gironde** et les **Pyrénées-Atlantiques** sont les départements comptant le plus grand nombre de projets lauréats dans la région, avec respectivement **248** et **89** projets lauréats sur leurs territoires.



→ La **Gironde** concentre les aides de France 2030 puisque le département bénéficie de **481 millions d'euros** d'aides. Ensuite, ce sont les **Pyrénées-Atlantiques (229 millions d'euros)**, la **Charente-Maritime (118 millions d'euros)** et la **Vienne (106 millions d'euros)** qui concentrent les plus hauts montants d'aide.

MONTANT D'AIDE



→ France 2030 dans la **Charente**

- 53 062 490 € engagés dans le département pour 30 projets lauréats.
- Elicit Plant porte un projet de solution innovante, s'appuyant sur 40 ans de recherche sur le rôle des phytostéroïdes dans la physiologie végétale, qui permet une réduction de la consommation d'eau des plantes de 20%.

→ France 2030 dans la **Creuse**

- 4 727 755 € engagés dans le département pour 12 projets lauréats.
- Le laboratoire Centre Lab produit des médicaments pour plus de 900 établissements de santé et a un projet d'agrandissement et de développement de sa production.

→ France 2030 dans les **Landes**

- 16 046 042 € engagés dans le département pour 35 projets lauréats.
- Les Chanvres de l'Atlantique portent un projet qui prévoit l'implantation d'une usine de défibrage de chanvre et la fabrication de modules de construction à base de béton de chanvre.

→ France 2030 dans les **Deux-Sèvres**

- 36 468 184 € engagés dans le département pour 10 projets lauréats.
- La start-up Kate développe un modèle de voiture électrique dite du quotidien qui doit s'adresser aux usagers de secteurs semi-ruraux, et a bénéficié d'une aide dans ce cadre pour l'industrialisation de sa production dans une nouvelle usine.

→ France 2030 dans la **Charente-Maritime**

- 118 380 038 € engagés dans le département pour 50 projets lauréats.
- Le projet de Water Horizon vise à dépasser les performances des systèmes de refroidissement actuels avec des fluides non inflammables, non explosifs et non gazeux qui ne représentent donc pas une menace pour l'Homme et l'environnement et ne génèrent aucune émission de CO2 ou d'autres gaz à effet de serre.

→ France 2030 dans la **Dordogne**

- 30 267 905 € engagés dans le département pour 27 projets lauréats.
- L'association Ciné Passion porte un projet de réhabilitation du site industriel de France Tabac orienté sur les enjeux de formation professionnelle des filières techniques du cinéma et de l'audiovisuel.

→ France 2030 dans le **Lot-et-Garonne**

- 18 576 319 € engagés dans le département pour 10 projets lauréats.
- L'entreprise SWISS KRONO porte des projets de décarbonation dont l'installation fonctionne avec deux sécheurs basse température, une chaudière biomasse, et un condenseur de fumées.

→ France 2030 dans la **Vienne**

- 106 232 753 € engagés dans le département pour 38 projets lauréats.
- Le projet UP Squared porté par l'Université de Poitiers tend à une réorganisation des campus dans une logique de respect des engagements environnementaux et sociétaux de l'université : 6 campus thématiques seront structurés autour de 3 objectifs de développement durable, santé et bien-être, qualité de l'éducation, villes et communautés durables.

→ France 2030 dans la **Corrèze**

- 12 076 612 € engagés dans le département pour 15 projets lauréats.
- Le projet F H 2026 de la scierie Farges vise à développer des solutions de lamellé-collé et de bois lamellé croisé, afin d'investir dans un sécheur-tunnel à haute performance énergétique et dans une unité de granulation via une nouvelle chaudière biomasse.

→ France 2030 dans la **Gironde**

- 481 097 058 € engagés dans le département pour 248 projets lauréats.
- L'entreprise SIMOREP & Cie a bénéficié d'une aide dans le cadre de la procédure de recyclage des plastiques. Leur projet est de produire des pneus composés à 100% de matériaux durables en 2050.

→ France 2030 dans les **Pyrénées-Atlantiques**

- 228 665 797 € engagés dans le département pour 89 projets lauréats.
- La PME FAREVA PAU à Idron (Communauté d'agglomération Pau Béarn Pyrénées), a bénéficié de France 2030 pour le projet FNF VACCIN ARNM LYO. Le projet s'inscrit dans le cadre de l'objectif de Produire en France au moins 20 bio-médicaments, notamment contre les cancers, les maladies chroniques et développer et produire des dispositifs médicaux innovants.

→ France 2030 dans la **Haute-Vienne**

- 63 631 714 € engagés dans le département pour 57 projets lauréats.
- Le projet PROLAB de l'entreprise LEUKOS a pour but de renforcer la production de lasers supercontinuum sur le territoire français mais également de conduire à une relocalisation de composants à fibres optiques.