

Ci-dessous la liste des AAP d'urgence lancés par les différents financeurs, pour contrer la pandémie du Covid-19.
En fin de document, la liste des 17 projets européens déjà financés.

APPELS A PROJETS en cours (*ou récemment clos avec des projets financés à surveiller*)

Financeur et nom du call	Thématiques	Budget et modalités de dépôt	Date limite	Contacts et Informations
EUROPE Horizon 2020, Challenge Santé  <u>SC1-PHE-CORONAVIRUS-2020</u>	<p><i>Advancing knowledge for the clinical and public health response to the 2019-nCoV epidemic</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - development of new vaccines - rapid point-of-care diagnostic tests <input type="checkbox"/> new treatments <input type="checkbox"/> improving epidemiology and public health 	<p>Au moins 3 partenaires de 3 pays membres</p> <p>Budget : 47,5 M€ pour ces 17 projets (au lieu de 10 M€ prévus initialement)</p> <p>(Voir la liste ci-dessous et en ligne)</p>	12 février 2020 Appel CLOS	Pour entrer en contact avec des participants des 17 projets sélectionnés , consulter la note de la CE Plus d'information auprès de vos relais nationaux : Pcn-sante@recherche.gouv.fr
EUROPE Horizon 2020 EIC Accelerator 	<p>Applications “welcome from startups and SMEs with innovative solutions to tackle Coronavirus outbreak”</p> <p>Appel à projets spécifique dédié aux PME innovantes</p>	Call “bottom Up” dédié aux Pme A suivre , besoins spécifiques potentiels de tests dans le cadre des projets financés	20 mars 2020 Appel CLOS	En attente des résultats, et des projets auxquels s'associer le cas échéant (en attente d'un retour du PCN PME pour des mises en relation)
FRANCE	Appel Flash Covid-19 – 4 priorités	<u>Financement</u>		

Financeur et nom du call	Thématiques	Budget et modalités de dépôt	Date limite	Contacts et Informations
ANR  APPEL A PROJETS Flash-COVID-19	<ul style="list-style-type: none"> Études épidémiologiques et translationnelles Physiopathogénie de la maladie (interactions virus-hôte et réponse immune) Mesures de prévention et de contrôle de l'infection en milieu de soins (y compris les meilleurs moyens de protéger les agents de santé) et en milieux communautaires Éthique - Sciences humaines et sociales associées à la réponse <p><i>Les projets déposés devront cibler l'acquisition de connaissances avec un impact potentiel attendu dans les 18 mois suivant le financement.</i></p>	<p>200 000 € maximum pour une période de 12 à 18 mois (non renouvelable)</p> <p>Budget initial de 3M€</p> <p>Candidatures Les propositions de projets doivent être déposées sur le site internet de dépôt de l'ANR.</p> <p>(Maximum 11 pages) Règlement financier ANR, modalités de financement</p>	<p>Date de clôture : 23 mars 2020 (13h)</p>	<p>Lien vers le call sur le site : AAP-Flash-Covid-19</p> <p>Mme. Ana Maria Navarrete (Chargée de projets scientifiques) Ana.Navarrete@agencer-recherche.fr 01 73 54 81 52</p>
EUROPE IMI 2  H2020-JTI-IMI2-2020-21-single-stage	<p>Scope: Considering that this is a newly-identified virus, the scope of this topic remains broad and must address at least one of the following objectives:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ development of antivirals as well as other types of therapeutics to address a rapid response to the current COVID-19 outbreak; ▪ development of therapeutics to address the current and/or future coronavirus outbreaks; ▪ development of diagnostics, ensuring rapid evaluation of candidates based on existing technologies; ▪ development of fast and reliable tools that go beyond the state of the art for detection of COVID-19 carriers and symptomatic individuals suspected of COVID-19 infection. <p>Preventive vaccines are specifically excluded from the scope of the Call.</p> <p>Call web page: http://bit.ly/2wkEuzQ</p>	<p>Consortium : minimum 3 partenaires de 3 pays membres, auxquels viennent s'ajointre ensuite des industriels</p> <p>Appel en 1 seule étape</p> <p>Budget EUR 45 000 000 + participation en "In kind" à déterminer /FPIA et partenaires associés à IMI2</p> <p>Contrairement aux autres AAP IMI, plusieurs projets seront sélectionnés sur ce call</p>	<p>31 mars 2020 (17h00)</p>	<p>Contacter vos relais nationaux : Pcn-sante@recherche.gouv.fr</p> <p>Le réseau des PCN Santé</p> <p>Toute question : E-mail applicants@imi.europa.eu</p> <p>Webinaire enregistré et informations sur les participants potentiels</p>
FRANCE Ministère des Armées	<p>Recherche de solutions innovantes, qu'elles soient d'ordre technologique, organisationnel, managérial ou d'adaptation de processus industriels, qui pourraient être directement mobilisables afin de : protéger la population, soutenir la prise en charge des malades, tester la population, surveiller</p>	<p>Budget total : 10 000 000€</p> <p>Les propositions émises par les opérateurs économiques (personnes</p>		<p>Le site de l'AAP : https://www.defense.gouv.fr/aid/appels-a-projets/appel-a-projets-lutte-covid-19</p>

Financeur et nom du call	Thématiques	Budget et modalités de dépôt	Date limite	Contacts et Informations
 <p>Appel à projets de solutions innovantes pour lutter contre le COVID-19</p>	<p>l'évolution de la maladie au niveau individuel et l'évolution de la pandémie, ou aider à limiter les contraintes pendant la période de crise.</p> <p>Important : les projets devront être d'une maturité technologique suffisante pour être employables pendant l'actuelle pandémie.</p> <p>Détail du type de projets attendus sur le site</p>	<p>morales) doivent être déposées à l'adresse suivante :</p> <p>https://www.demarches-simplifiees.fr/commencer/appel-a-projets-aid-covid-19</p> <p>Projets portés par une entités ou plusieurs partenaires.</p> <p>Projets non cumulables avec l'ANR Flash ou le SME</p>	<p>Propositions attendues et évaluées au fil de l'eau jusqu'au 12 avril 2020</p>	<p>Questions : agenceinnovation.dir.fct@intradef.gouv.fr</p>

PREMIERS RESULTATS

HORIZON 2020, CHALLENGE SANTE

Très tôt, le 30 janvier 2020, la Commission Européenne a lancé un AAP spécifique, SC1-PHE-CORONAVIRUS-2020 avec une date de clôture au 12 février 2020.

Titre du call : Advancing knowledge for the clinical and public health response to the 2019-nCoV epidemic

RESULTATS : au total [17 projets financés](#) sur les 91 projets soumis. La France participe à **8 des 17 projets financés**, dont un en tant que Coordinateur (I-MOVE-COVID-19 / EPICONCEPT). La CE a octroyé un budget de 47,5 M€ pour ces 17 projets (au lieu de 10 M€ prévus initialement)

Ci-liée et ci-jointe, la note de l'UE détaillés de ces 17 projets classés en fonction de leur objectif principal : *Epidemiology, Modelling, Diagnostics, Treatment, Vaccines*.

Ci-dessous la liste communiquée par le MESRI avec les liens vers les sites déjà en place et les noms des partenaires Français impliqués dans 8 projets.

De plus, la CE a mis en ligne une page spéciale sur les projets financés : EU https://ec.europa.eu/info/files/european-commission-research-actions-coronavirus_en

Acronym	Title	Coordinating organisation	Country coordinator	Partenaires Français
I-MOVE-COVID-19	<i>Multidisciplinary European network for research, prevention and control of the COVID-19 Pandemic</i>	EPICONCEPT 20 partners: AL, DE, ES(2), FR(5), IE, LT, NL(2), PT(2), RO, SE, UK(2)	FR	-Université de Corse -Sorbonne université -Santé publique France -Institut Pasteur
<u>SCORE</u>	<i>Swift COronavirus therapeutics REsponse</i>	ACADEMISCH ZIEKENHUIS LEIDEN 8 partners: BE(2), CH, DE(2), FR, NL(2)	NL	-AMU
MANCO	<i>Monoclonal Antibodies against 2019-New Coronavirus</i>	HARBOUR ANTIBODIES BV 8 partners: DE, ES, FR(2), NL(4)	NL	-FINOVARIS -Association interne de standardisation biologique pour l'Europe (IABS-EU)
<u>RECoVER</u>	<i>Rapid European SARS-CoV-2 Emergency research Response</i>	UNIVERSITEIT ANTWERPEN 10 partners: BE, CN, DE, FR(2), IT, NL(3), UK	BE	-Institut Pasteur -INSERM
<u>HERoS</u>	<i>Health Emergency Response in Interconnected Systems</i>	SVENSKA HANDELSHOGSKOLAN 11 partners: FR, FI(2), IT, MK, NL(2), PL(3), UK	FI	-ARTTIC
<u>Fight-nCoV</u>	<i>FIGHTING-OFF CORONAVIRUS (SARS-CoV-2) WITH BROAD-SPECTRUM ANTIVIRALS: ESTABLISHING ANIMAL VIRAL CHALLENGE MODEL</i>	STOCKHOLMS UNIVERSITET 6 partners: DE(2), DK, FR, SE(2)	SE	-CEA
<u>RiPCoN</u>	<i>Rapid interaction profiling of 2019-nCoV for network-based deep drug-repurpose learning (DDRL)</i>	HELMHOLTZ ZENTRUM MUENCHEN DEUTSCHES FORSCHUNGZENTRUM FUER GESUNDHEIT UND UMWELT GMBH 3 partners: DE, ES, FR	DE	-INSERM
<u>CoNVat</u>	<i>Combating 2019-nCoV: Advanced Nanobiosensing platforms for POC global diagnostics and surveillance</i>	FUNDACIO INSTITUT CATALA DE NANOCIENCIA I NANOTECNOLOGIA 4 partners: ES(2), FR, IT	ES	-AMU
Solnatide	<i>Exploration of safety, tolerability and clinical efficacy of Solnatide IMP in patients infected with the 2019 new coronavirus</i>	APEPTICO Forschung und Entwicklung GmbH 5 partners: AT, DE, ES, IT, NL	AT	
<u>ATAC</u>	<i>Antibody therapy against coronavirus (COVID-2019)</i>	KAROLINSKA INSTITUTET 5 partners: BE, CH, DE, IT, SE	SE	

<u>EXSCALE4CoV</u>	<i>EXaSCale smArt pLatform Against paThogEns for Corona Virus</i>	DOMPE FARMACEUTICI SPA	IT
		18 partners: BE, CH(2), DE(2), ES, IT(10), PL, SE	
<u>CoroNAb</u>	<i>Nanobodies and antibodies against 2019-nCoV</i>	KAROLINSKA INSTITUTET	SE
		4 partners: CH, DK, SE, UK	
<u>Prevent-nCoV</u>	<i>Prevention of 2019 nCoV infection through development and clinical testing of a novel Virus Like Particle (VLP) vaccine</i>	AdaptVac	DK
		6 partners: DE, DK(3), NL (2)	
EpiPose	<i>Epidemic intelligence to minimize 2019-nCoV's public health, economic and social impact in Europe</i>	UNIVERSITEIT HASSELT	BE
		6 partners: BE(2), CH, IT, NL, UK	
CORONADX	<i>Three Rapid Diagnostic tests (Point-of-Care) for COVID-19 CoronaThree Rapid Diagnostic tests (Point-of-Care) for Coronavirus, improving epidemic preparedness, public health and socio-economic benefits</i>	DANMARKS TEKNISKE UNIVERSITET	DK
		8 partners: AT, CN(2), DK(2), IT(2), SE	
CORESMA	<i>COVID-19-Outbreak Response combining E-health, Serolomics, Modelling, Artificial Intelligence and Implementation Research</i>	HELMHOLTZ-ZENTRUM FUR INFektionsforschung GMBH	DE
		7 partners: CH, CI, CN, DE(2), NL, NP	
<u>OPENCORONA</u>	<i>Rapid therapy development through Open nCoronavirus Vaccine Platform</i>	KAROLINSKA INSTITUTET	SE
		7 partners: DE, IT, SE(5)	

Mise à jour le 20 mars 2020
 Contact : pcn-sante@recherche.gouv.fr