

CALENDRIER PREVISIONNEL DES APPELS A PROJETS DE RECHERCHE INTERNATIONAUX MULTILATERAUX

En date du 20 octobre 2020

NB : Cette liste d'appels est indicative et susceptible d'être modifiée. Des appels peuvent être ajoutés, supprimés ou modifiés en fonction des négociations entre l'ANR et les organismes financeurs partenaires.

Référence	Descriptif succinct	Domaines scientifiques concernés	Date d'ouverture prévisionnelle
EuroNanoMed 3	<p>12ème AAP du réseau EuroNanoMed, dans le cadre de l'ERA-NET Cofund EuroNanoMed 3.</p> <p>L'objectif d'EuroNanoMed 3 est d'accélérer la maturation du champ de la nanomédecine au niveau européen en incitant les collaborations entre les chercheurs académiques, cliniciens et industriels et en favorisant le transfert des nanotechnologies vers la clinique et/ou les entreprises.</p>	Sciences de la vie	16 novembre 2020
ERA PerMed	<p>4ème appel de l'ERA-NET Cofund ERA PerMed :</p> <p>« Multidisciplinary Research Projects On Personalised Medicine – Development of Clinical Support Tools for Personalised Medicine Implementation »</p> <p>L'ERA-NET Cofund ERA PerMed a pour objectif de soutenir la communauté internationale effectuant des recherches dans le domaine de la Médecine Personnalisée. L'ERA-NET Cofund ERA PerMed lance des AAP sur les thématiques identifiées dans le cadre du Plan d'Action du Consortium international pour la médecine personnalisée (ICPerMed).</p>	Sciences de la vie	14 décembre 2020
JPI AMR / Cofund JPIAMR- ACTION	<p>1^{er} appel de l'ERA-NET Cofund JPIAMR-ACTION, cofinancé par la CE, dans le cadre de la JPI AMR</p> <p>L'objectif de ce nouvel ERA-NET est de mieux comprendre les mécanismes de transmission de la résistance aux antimicrobiens chez l'homme, l'animal et dans leur environnement et permettre la mise en place de mesures de surveillance et d'interventions pour limiter cette transmission.</p>	Sciences de la vie	Décembre 2020/Janvier 2021

Référence	Descriptif succinct	Domaines scientifiques concernés	Date d'ouverture prévisionnelle
NEURON	1 ^{er} appel dans le cadre de l'ERA-NET NEURON Cofund2, qui a pour objectif de coordonner la recherche internationale et européenne afin de réduire le fardeau des maladies neurodéveloppementales pour les patients et pour la société.	Sciences de la vie	Janvier 2021
JPND / JPcoFund 2	3 ^{ème} appel de l'ERA-NET Cofund JPcoFund 2 dont l'objectif est de coordonner les recherches visant à associer les troubles physiologiques pré-diagnostic au développement des maladies neurodégénératives.	Sciences de la vie	Janvier 2021
HDHL-INTIMIC	Appel de l'ERA-NET Cofund HDHL-INTIMIC-, dans le cadre de la JPI HDHL "Standardized measurement/monitoring and biomarkers: food intake, physical activity and health" L'objectif est entre autres d'élaborer de meilleures méthodes, incluant les nouvelles technologies, pour évaluer l'alimentation et l'activité physique d'un individu dans l'objectif d'adopter un mode de vie plus sain.	Sciences de la vie	Janvier-février 2021
ERA-HDHL	Appel de l'ERA-NET Cofund ERA-HDHL, dans le cadre de la JPI HDHL "Addressing adverse and beneficial effects of food ingredient, food formulation and food processing on food intolerance and studying underlying mechanisms" Cet appel permettra de mieux comprendre le rôle de la transformation des aliments et celui de leur formulation, dans l'essor des intolérances et allergies alimentaires et d'apporter des solutions.	Sciences de la vie	Janvier-février 2021
JPND	Appel à "groupes de travail" Détection précoce et évaluation de la progression des maladies neurodégénératives dans le cadre de la JPI JPND, dont l'objectif est de coordonner les recherches visant à comprendre les causes des maladies neurodégénératives, développer des traitements et identifier les meilleurs moyens pour prendre soin des patients atteints de ces maladies.	Sciences de la vie	Avril 2021

Référence	Descriptif succinct	Domaines scientifiques concernés	Date d'ouverture prévisionnelle
CRCNS (NEUC)	Appel à projets internationaux en neurosciences computationnelles	Sciences de la vie Sciences du numérique	Ouvert (clôture 10 déc.) Prochain appel : septembre 2021
BIODIVRESTORE	Appel BIODIVRESTORE dans le cadre de l'ERA-NET Cofund Biodiversa 6 et de la JPI Water. L'appel vise à financer des projets dans le domaine de la conservation et la restauration des écosystèmes dégradés et leur biodiversité, en particulier des écosystèmes aquatiques.	Sciences de l'environnement	Ouvert
Forest value	2 ^{ème} appel de l'ERA-NET Cofund Forest Value	Sciences de l'environnement	Janvier 2021
PRIMA	Appel PRIMA section 2 - 2021 dans le cadre du programme euro-méditerranéen de recherche PRIMA	Sciences de l'environnement	Février 2021 (appel suivant : début 2022)
SARGASSES	Appel transnational dont l'objectif est de financer des projets pour l'élaboration de prévisions et de systèmes d'alerte des échouages d'algues sargasses	Sciences de l'environnement	Février 2021
EJP SOIL	Appel dans le cadre de l'EJP SOIL "Agricultural soil management » et de la JPI FACCE	Sciences de l'environnement	Courant 2021
FLAG-ERA JTC 2021	Appel dans le cadre de l'ERA-NET Cofund FLAG-ERA III	Sciences du numérique Sciences de la vie Sciences de l'énergie et des matériaux	30 novembre 2020

Référence	Descriptif succinct	Domaines scientifiques concernés	Date d'ouverture prévisionnelle
CHIST-ERA IV	« Call 2020 » : appel dans le cadre de l'ERA-NET Chist-ERA IV	Sciences du numérique	Décembre 2020
CHIST-ERA IV / ORD	Appel « Open Research Data » dans le cadre de l'ERA-NET CHIST-ERA IV En cours d'élaboration. Confirmation de lancement prévue fin 2020	Sciences du numérique	Début 2021
QuantERA II	Appel dans le cadre de l'ERA-NET Cofund QuantERA II (1 ^{er} appel)	Sciences du numérique	Mars 2021
EJP RD (Rare Diseases)	Appel dans le cadre de l'EJP Rare Diseases "Social sciences and Humanities Research to improve health care implementation and everyday life of people living with a rare disease"	Sciences humaines et sociales	5 décembre 2020
T-AP Plateforme transatlantique	Appel "Recovery, Renewal and Resilience in a Post-Pandemic World"	Sciences humaines et sociales	Mars 2021
JPI CH	Appel dans le cadre de la JPI Cultural Heritage	Sciences humaines et sociales	Printemps 2021
ORA	Appel ORA 7 (Open Research Area in the social sciences)	Sciences humaines et sociales	Courant 2021
ACT	Accelerating CCUS Technologies – 3 ^{ème} appel - dans le cadre de l'ERA-NET Cofund ACT	Sciences de l'énergie et des matériaux	Ouvert (clôture 10 nov. 2020)
Solar-Chemistry	2 ^{ème} appel « Chimie rayonnement solaire »	Sciences de l'énergie et des matériaux	Janvier 2021

Référence	Descriptif succinct	Domaines scientifiques concernés	Date d'ouverture prévisionnelle
LEAP-RE	Appel dans le cadre du RIA LEAP-RE « Programme joint Europe-Afrique sur l'Énergie »	Sciences de l'énergie et des matériaux	Janvier 2021
ERA-MIN	Appel dans le cadre de l'ERA-NET Cofund ERA-MIN 3	Sciences de l'énergie et des matériaux	Janvier 2021
M-ERANET	Appel dans le cadre de l'ERA-NET Cofund M-ERANET	Sciences de l'énergie et des matériaux	Mars 2021
JPI Urban Europe / EN-UAC	2 ^{ème} appel de l'ERA-NET ERA-NET Cofund EN-UAC, dans le cadre de la JPI Urban Europe	Sciences de l'énergie et des matériaux	Été 2021
JPI Urban Europe / UTC	Appel « Urban Transformation Capacities» dans le cadre de la JPI Urban Europe	Sciences de l'énergie et des matériaux Sciences humaines et sociales	Décembre 2020