

1/ LA FRANCE FACE A LA COVID-19	p.1
La recherche française mobilisée contre l'épidémie	p.1
L'enseignement supérieur s'adapte à l'urgence sanitaire	p.2
2/ LES NOUVEAUTES DU DERNIER TRIMESTRE	p.3
Les procédures de candidatures pour la rentrée universitaire 2021-22	p.3
Le rayonnement de l'enseignement supérieur français à l'étranger	p.3
Attractivité et investissement dans l'enseignement supérieur et de la recherche	p.3
Les réformes universitaires en 2021	p.4
3/ UN TRIMESTRE RICHE EN LAUREATS	p.5
4/ APPELS A CANDIDATURES	p.5
5/ LES ACTUALITÉS DE L'AMBASSADE	p.6

1/ LA FRANCE FACE A LA COVID-19



La recherche française mobilisée contre l'épidémie

L'état d'avancement des vaccins français

L'Institut Pasteur et son partenaire américain Merck avaient engagé depuis août 2020 les essais cliniques de leur projet de vaccin basé sur le virus du vaccin contre la rougeole. Cependant, l'examen des résultats intermédiaires a montré que « le candidat vaccin a été bien toléré, mais les réponses immunitaires induites se sont avérées inférieures à celles observées chez les personnes guéries d'une infection naturelle ainsi qu'à celles observées avec les vaccins déjà autorisés », tel que le mentionne un communiqué de l'Institut Pasteur du 25 janvier dernier. **Ce constat a conduit à l'arrêt du projet.** Toutefois, **deux autres projets de vaccins** restent à l'étude à l'Institut Pasteur et sont en phase d'essais précliniques. Le premier, de l'Institut Pasteur de Lille, se concentre sur un vaccin basé sur un virus atténué applicable par voie nasale, tandis que le second est un vaccin à ADN.

Sanofi développe pour sa part **deux candidats vaccins**. Le premier projet qui utilise la nouvelle technique de l'ARN messager, en collaboration avec la biotech américaine Translate Bio, se trouve en **phase d'essais précliniques**. Les phases 1 et 2 des essais cliniques devraient débiter au cours du premier trimestre 2021.

Le second projet de Sanofi, en partenariat avec **GSK**, est actuellement en phases 1 et 2 d'essais cliniques et utilise des protéines de virus modifié. Le 11 décembre dernier, les résultats des essais se sont révélés inférieurs aux hypothèses prévues. **Une nouvelle phase 2 débutera début février** avec une formule différente. La version finale du vaccin devrait être obtenue au plus tôt fin 2021.

Un dossier spécial COVID-19 du CNRS

De la biologie aux mathématiques, toutes les disciplines sont mobilisées pour mieux comprendre le SARS-CoV-2, afin de freiner l'épidémie et ses répercussions socio-économiques. **Le CNRS a regroupé les publications scientifiques depuis le début de l'épidémie, soit plus de 80 articles, podcasts et vidéos.** Une rubrique visant à dissiper les « infox » autour du virus est aussi tenue à jour.

Le Gouvernement français déploie l'initiative CAPNET

Le Gouvernement français a déployé un dispositif national permettant d'**identifier les études sur la Covid-19 les plus prometteuses**. Il repose sur l'attribution d'un **label « priorité nationale de recherche »** du Comité ad hoc de pilotage national des essais thérapeutiques et autres recherches (CAPNET). **15 études cliniques Covid-19** ont été labellisées déjà par le CAPNET.

Le One Planet Summit s'engage dans la prévention des nouvelles pandémies

À l'occasion du **One Planet Summit**, accueilli par la France le 11 janvier dernier, l'**initiative PREZODE** (« Prévenir les risques d'émergences zoonotiques et de pandémies ») a été annoncée. Elle est **portée par trois instituts de recherche français** : l'INRAE, le CIRAD et l'IRD. Développée en concertation avec une dizaine d'autres organisations de recherche en France, en Allemagne et aux Pays-Bas, cette initiative regroupe déjà plus d'un millier de chercheurs dans 50 pays sur les 5 continents et permettra de développer des projets de recherches et des actions opérationnelles pour **prévenir l'émergence de nouvelles pandémies à l'avenir**.



Le projet OBEPINE : suivre les traces de la Covid-19 dans les eaux usées

Le projet d'**Observatoire épidémiologique dans les eaux usées** (OBEPINE), lancé dès le début de la crise sanitaire, est mené par un réseau pluridisciplinaire d'équipes de recherche ainsi que les acteurs de la gestion des stations d'épuration. Les premiers résultats obtenus sur une trentaine de stations d'épuration françaises tendent à prouver que **le virus est bien détectable dans les eaux d'épuration**. Un démonstrateur opérationnel, qui vérifiera le concept développé par OBEPINE à plus grande échelle, doit être financé à hauteur de 3 millions d'euros maximum par le Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation (MESRI) avec pour ambition d'arriver à un **maillage territorial de 150 stations d'épuration**.

Création d'une nouvelle agence de recherche sur les maladies infectieuses et émergentes

Afin de renforcer la recherche biomédicale sur les maladies infectieuses émergentes et de mieux armer scientifiquement la réponse publique à l'épidémie de Covid-19, une **nouvelle agence française de recherche sur les maladies infectieuses émergentes a vu le jour en janvier 2021**. Dépendante de l'Inserm, elle se place sous tutelle du Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, ainsi que du Ministère des Solidarités et de la Santé. Bénéficiant de l'expertise scientifique de l'Inserm et de la capacité opérationnelle de l'Agence nationale de recherche sur le sida et les hépatites virales, elle sera chargée de coordonner et de financer la recherche scientifique sur les maladies infectieuses émergentes.

L'enseignement supérieur français s'adapte à l'urgence sanitaire

Recrutement de tuteurs et de référents étudiants

Sur proposition de la Ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, Mme Vidal, **1.600 référents étudiants** ont été recrutés entre novembre 2020 et janvier 2021 pour soutenir et accompagner les étudiants durant la crise sanitaire au sein de 800 cités universitaires des Centres Universitaires des Œuvres Universitaires et Scolaires (CROUS). De plus, **20.000 emplois de tuteurs étudiants ont été créés** pour accompagner les étudiants en première année.

Une aide exceptionnelle versée en décembre

Une aide exceptionnelle de **150 euros** a été versée le 5 décembre 2020 à tous les étudiants boursiers. En outre, depuis novembre 2020, les étudiants peuvent demander une révision de leurs droits aux bourses sur critères sociaux du CROUS, en cas de « *baisse durable et notable* » de leurs revenus familiaux en raison de la crise sanitaire. La demande doit se faire en ligne sur le site : <https://messervices.etudiant.gouv.fr>.

Des aides pour les jeunes diplômés

Plusieurs mesures à destination des jeunes diplômés ont été annoncées par le Premier ministre, Jean Castex, et la Ministre de l'Emploi et du Travail, Elisabeth Borne, le 26 novembre dernier : une aide financière de 500€ par mois pour les jeunes boursiers sans ressources, le doublement du nombre de bénéficiaires de la Garantie Jeunes en 2021 (plus d'informations [en cliquant ici](#)), et le renforcement du plan « **1 jeune, 1 solution** ».

Des repas à 1€ pour les étudiants

A partir du 25 janvier 2021, et ce jusqu'à la fin de la crise, **tous les étudiants pourront bénéficier de deux repas à 1€ par jour**. Près de 400 points de vente du Crous proposent aujourd'hui ces repas à emporter et d'autres seront bientôt ouverts pour s'adapter à l'augmentation progressive des enseignements en présentiel. Une carte interactive recense ces centres ([accessible en cliquant ici](#)).

Renforcement du soutien psychologique

A partir du 1^{er} février 2021, des « *chèques psy* » seront délivrés à tous les étudiants ayant besoin d'une aide psychologique. Ces chèques permettront aux étudiants de bénéficier d'**une consultation psychologique en ville sans avance de frais**. Les BAPU (Bureaux d'aide psychologique universitaires) restent par ailleurs ouverts sur les campus.

Passage annoncé à un jour de cours en présentiel par semaine

Dès le deuxième semestre 2021-22, chaque étudiant pourra retourner une fois par semaine dans son université. A noter que depuis la rentrée de janvier 2021, les universités ont commencé à accueillir **les étudiants les plus fragiles par groupes de 10**. Depuis le 25 janvier, les étudiants de première année peuvent pour leur part assister aux travaux dirigés (TD) par **demi-groupes**.





Les procédures de candidatures pour la rentrée universitaire 2021-22 en France

Ouverture de la phase de candidatures sur Parcoursup

La phase de formulation des vœux sur Parcoursup est ouverte **jusqu'au 11 mars 2021**, pour l'année universitaire 2021-22. Sont concernés tous les étudiants européens ainsi que les étudiants non-européens mais résidant en Europe qui ont un baccalauréat français et qui souhaitent **intégrer en première année** l'enseignement supérieur français (les non-européens sans baccalauréat français passent par Parcoursup uniquement pour candidater à des formations dites « sélectives » comme les CPGE, BTS, BUT). Plus d'informations sur : <https://www.parcoursup.fr/>.

Fin de la période de dépôt des Dossiers d'Admission Préalable (DAP)

Pour candidater en première année de formations dites « non-sélectives », les étudiants non-européens résidant légalement en Espagne devaient remettre leur Dossier d'Admission Préalable (DAP) à l'Espace Campus France Espagne de Madrid avant le 17 janvier 2021. Les candidats seront informés du résultat de leur DAP **à la fin du mois d'avril 2021**.

Le rayonnement de l'enseignement supérieur français à l'étranger

La France, premier pays d'envoi d'étudiants en mobilité Erasmus+

En janvier 2021, l'Agence Erasmus+ France a dressé le bilan de la mobilité des étudiants français dans le cadre du programme Erasmus+ entre 2014 et 2020. Le nombre de bénéficiaires du programme a augmenté de 21% pour les étudiants et 34% pour les apprenants de la formation professionnelle. La France reste le premier pays envoyant le plus d'étudiants en mobilité dans le cadre Erasmus+.

La France en 2^{ème} position du classement THE

En novembre 2020, le *Times Higher Education* a publié son classement des meilleurs établissements d'enseignement supérieur au monde, en termes d'**employabilité** et d'**insertion professionnelle**. La France se place en deuxième position, notamment grâce à ses Grandes écoles (dont CentraleSupélec classée 22^{ème} meilleur établissement mondial).

Le rayonnement des écoles de commerce françaises en Europe

Dans le classement des meilleures écoles de commerce européennes, établi par le *Financial Times* en décembre 2020, la France occupe une place prédominante. Quatre écoles françaises figurent dans le Top 10 du quotidien britannique, dont **HEC Paris qui occupe la 1^{ère} place** du classement européen (partenaire du programme de Bourses Avenir de l'Ambassade de France en Espagne).

Attractivité et investissement dans l'enseignement supérieur et la recherche

Création du séjour de recherche

Récemment adoptée, la loi de programmation de la recherche crée **les séjours de recherche**. Ils permettront de **sécuriser le statut des boursiers doctorants et des chercheurs des gouvernements français et étrangers accueillis dans les laboratoires de recherche**, pour palier la difficulté d'absence de contrat de travail. Avec une convention et un financement (niveau rémunération nette d'un contrat doctoral français), ces chercheurs pourront solliciter un Passport Talent. Cette mesure contribue au renforcement de l'attractivité scientifique française. Dans cette optique, une **revalorisation des bourses doctorales a été effectuée dès janvier 2021** : des instructions seront communiquées prochainement sur ce sujet.

20 milliards d'euros pour la recherche et l'innovation en faveur des générations futures

Le 8 janvier 2021, le quatrième programme d'investissement d'avenir (PIA 4) a été annoncé en France. Doté de 20 milliards d'euros pour les années 2021 à 2025, il est dédié à l'enseignement supérieur, à la recherche et à l'innovation. Il mobilisera **11 milliards d'euros jusqu'en 2022** pour accompagner le plan de relance. Une part importante de cette enveloppe est destinée à quatre filières d'avenir jugées stratégiques : le développement de l'hydrogène décarboné, la cybersécurité, le quantique, et l'enseignement numérique. Onze autres sont ouvertes à la consultation. Ces secteurs prioritaires bénéficieront de **12,5 milliards d'euros**.

7,5 milliards d'euros seront aussi alloués pour donner plus de visibilité aux organismes d'enseignement supérieur, de recherche et d'innovation dans le but de leur donner plus de visibilité sur le long terme.

Un Plan Quantique à 1,8 milliards d'euros

Le Président de la République Emmanuel Macron a annoncé le 21 Janvier 2021 au Centre de nanosciences et de nanotechnologies le **Plan Quantique** visant à faire de la France un acteur majeur des technologies quantiques. Ce plan doit permettre de stimuler la recherche (ordinateurs, capteurs et communications quantiques), l'industrie et la formation en structurant les forces vives du pays sur le domaine des technologies quantiques et des technologies, en particulier concernant les enjeux stratégiques (communications cryptées, capacités de calcul...). Il sera financé financées par le PIA4 et le plan « France relance », à hauteur de 1,8 milliards d'euros.

Plateforme numérique française sur l'enseignement supérieur à l'étranger

Un nouvel outil numérique [CurieXplore](#) met désormais à disposition des **informations et analyses sur les systèmes d'enseignement supérieur dans le monde, accessibles à tous.**

Le budget de l'enseignement supérieur et de la recherche définitivement adopté

Le budget de l'enseignement supérieur et de la recherche a été adopté par le Parlement le 29 décembre dernier. Au total, la mission « Recherche et enseignement supérieur » bénéficie d'un budget de **plus de 28 milliards euros**, une somme représentant le troisième budget de l'Etat pour l'année 2021 après ceux de l'enseignement scolaire et de la défense. Ce budget est en **hausse de près de 600 millions d'euros** par rapport à 2020, notamment grâce au plan de relance du Gouvernement.

De manière plus détaillée, les programmes « Formations supérieures et recherche universitaire », « recherches scientifiques et technologiques pluridisciplinaires » et « vie étudiante » représentent la majorité du budget avec respectivement un total de 14 milliards, 7,2 milliards et 2,9 milliards d'euros.

Dossier « Archéologie et diplomatie européenne en Méditerranée. De nouveaux défis face aux crises »

Le volume 50-2 des Mélanges de la **Casa de Velázquez**, intitulé « Commémorations et identités (trans)nationales, de l'Espagne à l'Amérique latine », paru en novembre, inclut un dossier-débat consacré à l'archéologie et à la diplomatie européenne dans la Méditerranée. Le premier volet analyse l'implication public/privé de quatre pays européens, dont la France, en matière d'archéologie extranationale. Le second volet offre des « *Regards croisés sur l'action des pays européens face à la crise libyenne* ».

Un événement pour accélérer la transformation des systèmes alimentaires

Le 4 février, de 10h à 16h30, l'**Université de Montpellier** organise un événement virtuel intitulé « *Rapprocher science et politique pour accélérer la transformation des systèmes alimentaires* ». Des participants français et internationaux de haut niveau seront rassemblés dans la perspective du **Sommet des Nations-Unies sur les systèmes alimentaires (Food Systems Summit)** qui se tiendra en septembre prochain. Le Ministre espagnol de l'Agriculture, de la Pêche et de l'Alimentation, Luis Planas Puchades, a notamment été invité.

Les réformes universitaires en 2021

Réforme des études de santé

Depuis la rentrée 2020, la PACES, le numerus clausus et le concours unique ont été supprimés dans le but de « *mieux former, mieux orienter et mieux insérer les futurs professionnels de la santé* ». Les étudiants peuvent désormais accéder aux études de médecine, pharmacie, odontologie, maïeutique et kinésithérapie à travers deux parcours (PASS, LAS) permettant de **candidate deux fois sans redoubler** et de pouvoir **se réorienter facilement** en cas d'échec.

Accès aux écoles nationales vétérinaires en post-bac sur Parcoursup

A partir de l'année 2021, les élèves de Terminale pourront candidater aux **quatre écoles nationales vétérinaires -ENV-** (Alfort, Lyon-VetAgroSup, Nantes-Oniris et Toulouse) sur Parcoursup. Cette nouvelle voie d'accès appelée « Première Année Commune aux Ecoles Nationales Vétérinaires » (PACENV) vise à **augmenter le nombre de vétérinaires formés** pour la pratique rurale et permettre aux bons élèves de Terminale hésitant à s'inscrire en Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles (CPGE) d'accéder directement aux ENV.

Création des parcours de Bachelor Universitaire de Technologie (BUT)

A partir de la rentrée universitaire 2021, les étudiants pourront accéder à des **parcours en trois ans au sein des IUT** leur permettant d'obtenir un « BUT ». Le Bachelor Universitaire de Technologie est un parcours de licence professionnelle à coloration technologique, de 180 ECTS. Il existera **24 spécialités** de BUT, reprenant la dénomination des diplômes universitaires de technologie (DUT) actuels. Le DUT est quant à lui maintenu en tant que diplôme intermédiaire du BUT.

Formations à distance

Pour permettre au plus grand nombre d'étudiants internationaux de suivre les formations des établissements d'enseignement supérieur français, le siège de **Campus France** a pris l'initiative de recenser l'ensemble des **formations diplômantes à distance ou hybrides disponibles en France**. Lien vers le catalogue « [Ma formation à distance](#) ».

3/ UN TRIMESTRE RICHE EN LAUREATS



Dominique Costagliola, Grand Prix 2020 de l'Inserm pour son expertise sur la Covid-19

Directrice adjointe de l'Institut Pierre-Louis d'épidémiologie et de santé publique (iPLESP), **Dominique Costagliola** s'est impliquée dans la lutte contre la **Covid-19**, dès janvier 2020. Ses missions au sein du consortium de l'**Inserm REACTing** visent à identifier des axes de recherche prioritaires, à évaluer les projets candidatant pour un financement, ou encore à prioriser les approches thérapeutiques anti-Covid.

De même, elle a coprésidé le conseil scientifique de l'étude épidémiologique **Epicov**, tout en assurant la responsabilité d'un des quatre pans du projet européen **EU-Response** porté par l'Inserm.

Ses travaux portants sur le VIH, lancés en 1986, avaient déjà été récompensés par le prix Recherche de l'Inserm en 2013. Ils ont permis de mieux comprendre ce virus et son incidence, sa transmission mère-enfant ou son temps d'incubation.



Remise des prix de l'Académie des Sciences

Le 24 novembre dernier, l'Académie des sciences a remis des prix qui honorent des scientifiques d'expérience ou soutiennent de jeunes chercheurs. 65 prix ont été remis, pour un montant total de 850.000€. Cette année a aussi été marquée par la création d'un prix sur la recherche en zone polaire et subpolaire, en partenariat avec l'Ifremer et l'Institut polaire français. Celui-ci a été remis à **Mme Céline Le Bohec**, chargée de recherche à l'Institut pluridisciplinaire Hubert Curien (CNRS & Université de Strasbourg).

4/ APPELS A CANDIDATURES



Appel à projet de l'Institut Pasteur : programme postdoctoral Pasteur-Roux-Cantarini

Deux contrats postdoctoraux sont proposés dans le cadre du programme Pasteur-Roux-Cantarini. Ils sont destinés à des recherches menées dans le cadre des départements de l'Institut Pasteur du campus parisien. Pour candidater, les doctorants doivent avoir soutenu leur **thèse après mars 2015** et doivent envoyer leur **candidature avant le 1er Avril 2020**.

Pour plus d'informations : [cliquer ici](#).

Appel à projets de l'Agence Nationale de la Recherche (ANR)

Actuellement, **19 appels à projets sont ouverts aux candidatures** pour un financement de l'Agence Nationale de la Recherche. Disponible **jusqu'au 2 mars**, « *Résilience Covid-19* » concerne des thématiques peu ou pas traitées lors des appels précédents (Flash-Covid-19 et RA-Covid-19). Par ailleurs, les appels « FLAG-ERA JTC 2021 » et « JPCofuND2 » réunissent respectivement 18 et 22 agences européennes de financement, dont celle de l'Espagne, afin de favoriser la mise en place de projets transnationaux.

Pour plus d'informations : [cliquer ici](#).

Appel à projets de l'Agence Universitaire de la Francophonie (AUF)

L'appel à projets 2021 « *programme IntenSciF* », lancé le 25 janvier, sera ouvert **jusqu'au 31 mars**. Le programme IntenSciF offre un financement tremplin. Il **soutient la création de consortia** engagés dans l'élaboration de candidatures majeures auprès d'agences européennes et internationales, publiques ou privées au bénéfice de projets collaboratifs ambitieux.

L'appel vise ainsi à **relever des défis sociétaux à travers des projets scientifiques** et à renforcer les capacités de la francophonie scientifique. Les candidatures doivent être portées par des chercheurs et enseignants affiliés à des établissements membres de l'AUF en Europe de l'Ouest, **comme l'Espagne**.

Pour plus d'informations : [cliquer ici](#).

Appel à communication pour la prochaine édition de Science&You

L'**Université de Lorraine** organise la prochaine édition de Science&You, **événement international de culture scientifique et technique**, du 16 au 19 novembre 2021 à Metz. La manifestation donnera la parole à l'ensemble des acteurs de la médiation des sciences, universitaires, musées, journalistes scientifiques, associatifs, représentants de collectivités, et entreprises. L'appel à communication du colloque est ouvert **jusqu'au 19 février** autour de la thématique "*La communication scientifique : un temps de réflexion pour avancer*".

Pour plus d'informations : [cliquer ici](#).





Les programmes de bourses d'Excellence Eiffel et des Bourses Avenir destination France

Le programme de **bourses d'Excellence Eiffel** est un outil développé par le Ministère de l'Europe et des Affaires Étrangères. Son objectif est de permettre aux meilleurs étudiants étrangers d'étudier dans les établissements d'enseignement supérieur français **à un niveau master et doctorat**. De nombreux étudiants espagnols ont candidaté à ce programme lors de l'appel à candidatures 2021-22, clos le 8 janvier 2021. Les résultats seront publiés à partir du **22 mars 2021**.

Pour la septième année consécutive, l'Ambassade de France en Espagne lancera le **1er mars 2021** l'appel à candidatures du **programme Bourses Avenir destination France**, en collaboration avec l'association **Diálogo**.

Ce programme offre des bourses d'excellence à de jeunes Espagnols et Français résidant en Espagne qui souhaitent **réaliser des études supérieures en France (Licence, Master, Doctorat) en 2021-22**, dans le cadre d'une mobilité individuelle, d'un double diplôme ou d'une mobilité Erasmus+ vers la France. Cette année, **15 nouveaux mécènes nous rejoignent dans l'aventure** ; plus de 35 partenaires seront désormais aux côtés de l'Ambassade, offrant une **cinquantaine de bourses à pourvoir**. Ces partenaires sont des établissements d'enseignement supérieur français et espagnols mais aussi des entreprises.

Vidéo de présentation sur les études supérieures françaises

À défaut de salons présentiels, Campus France Espagne a mis en ligne fin 2020 une vidéo de 25 minutes présentant les avantages des études supérieures en France, **l'excellence des formations françaises** et les **modalités de candidature** pour les étudiants espagnols et étrangers ([cliquer ici](#)).

Homologation, équivalence et reconnaissance des titres universitaires français en Espagne

L'Ambassade de France en Espagne a mis en ligne un document pour guider les citoyens français en Espagne dans leurs démarches visant à obtenir une équivalence, une homologation ou une reconnaissance des titres universitaires français en Espagne ([cliquer ici](#)).

Cartographies Erasmus+ et doubles diplômes franco-espagnols

Près de **7.000 accords Erasmus+** et **227 doubles-diplômes** ont été recensés entre la France et l'Espagne. Ces deux pays sont parmi les plus gros contributeurs du programme Erasmus+. La France est la 4^{ème} destination Erasmus+ des étudiants espagnols.

Le double diplôme est le fruit d'un accord entre un centre d'enseignement supérieur espagnol et un centre français, et aboutit à 2 diplômes : 1 diplôme français et 1 diplôme espagnol. La France est la 3^{ème} destination des Espagnols en mobilité diplômante.

Les étudiants souhaitant effectuer une mobilité en France dans le cadre d'Erasmus+ ou d'un double diplôme doivent se renseigner auprès des établissements concernés (origine/accueil) sur les modalités. Les cartographies sont accessibles [ici](#).

Nos récents événements scientifiques

Le 05/11/20 : « **Comment naît un cancer ? Le dangereux lien entre cellules tumorales et cellules normales** » ([cliquer ici pour la vidéo](#)). En collaboration avec le Centre National de Recherches Oncologiques espagnol (CNIO) et l'Institut Curie (Fatima Mechta-Grigoriou). Dans le cadre du développement tumoral, le rôle des cellules normales est en effet méconnu du grand public.

Le 15/12/20 : « **L'engagement de nos Nations face à la crise climatique** » ([cliquer ici pour la vidéo](#)). À l'occasion du 5^{ème} anniversaire de l'adoption de l'Accord de Paris (COP21), les intervenants ont échangé sur la situation climatique actuelle, sur les grands défis environnementaux à relever et sur le rôle de la société.

Nos événements scientifiques à venir

Le 16/02/2021 : « **Perte de biodiversité et émergence de nouvelles pandémies** », en collaboration avec la Fondation Espagnole pour la Science et la Technologie (FECYT) et les Ambassades de France et d'Allemagne en Espagne. Cette conférence numérique permettra de croiser les analyses française, allemande et espagnole, sur le lien direct entre la détérioration de la biodiversité et la transmission de nouveaux virus à l'Homme. Serge Morand, chercheur du CNRS en Thaïlande et Simone Sommer, Directrice de recherche à l'université d'Ulm interviendront à l'occasion d'un débat modéré par Fernando Valladares, chercheur au CSIC.

Plus d'informations en cliquant [sur ce lien](#).

[Pour en savoir plus.](#)



Embajada
de la República Federal de Alemania
Madrid



FECYT
FUNDACIÓN ESPAÑOLA
PARA LA CIENCIA
Y LA TECNOLOGÍA



Le bulletin **Universités et Sciences en France** est élaboré par le Pôle scientifique et universitaire de l'Ambassade de France en Espagne.
Institut français d'Espagne – C/ Marqués de la Ensenada, 10 – 28004 Madrid

Suivez-nous sur :



[La recherche française en Espagne](#)
[Campus France Espagne](#)



[campus france espagne](#)



[Campus France Espagne](#)