



Horizon Europe dans le futur cadre financier pluriannuel de l'Union européenne pour 2021-2027

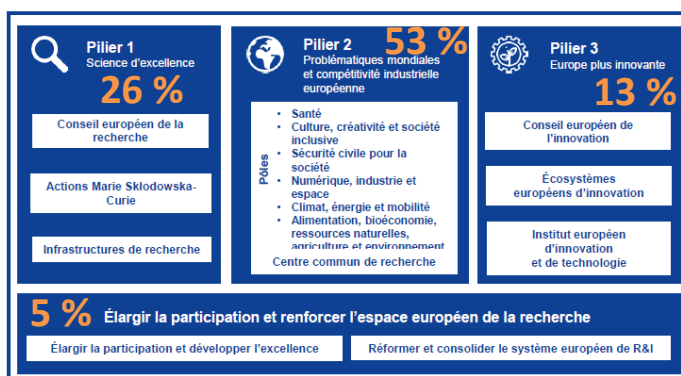
Le cadre financier pluriannuel détermine sur une période de 7 ans les domaines dans lesquels l'UE veut investir et combien elle veut investir.

Les chefs d'État et de gouvernement de l'Union européenne sont parvenus, le 21 juillet, à un accord à l'unanimité sur le plan de relance européen et le cadre financier pluriannuel pour 2021-2027. Le budget du cadre financier pluriannuel (CFP) est de **1 074,3 milliards d'euros pour 2021-2027**. Le Parlement européen doit maintenant se prononcer sur ce montant.

Programmes / priorité « Recherche et Innovation »	Montants arrêtés le 21 juillet 2020 (en milliards d'euros)
Horizon Europe	80,9
Europe Numérique	6,761
Fonds Défense	7,014
Programme Espace	13,202

Après la conclusion des négociations entre les États membres, Horizon Europe comprend 75,9 milliards d'euros du budget de base + 5 milliards d'euros du fonds de relance.

Proposition de répartition (hors frais de gestion) / futur programme Horizon Europe pour la recherche et l'innovation.



Étapes clés / Horizon Europe :

- Les programmes de travail, même s'ils ne sont pas adoptés formellement, pourraient être publiés à l'automne, pour un lancement des 1ers appels en 2021.
- Conseil du 27 novembre : adoption des textes législatifs sur Horizon Europe.
- Adoption par le Parlement européen lors de la plénière de décembre 2020.

Pour en savoir plus :

Agence de Développement et d'Innovation Nouvelle-Aquitaine – 33 (0)5 56 15 11 66 - europa@adi-na.fr

SOMMAIRE

La vie des programmes	pages 2, 3, 4
Contenu - Échéances	
Recherche et développement des PME	page 5
EIC Accelerator : résultats de l'appel clos le 19 mai 2020	
EIC Accelerator : préfiguration du dispositif à partir de 2021	
L'Europe en Nouvelle-Aquitaine	page 6
S'TILE accélère son développement industriel avec des financements européens	
Valorisation des résultats – Partenariats Européens	page 7
Faciliter la vie des diabétiques	
Exosomes / Fermentation / COVID-19	
Brèves - Euro-Agenda	page 8



Fast track to innovation



Date limite de réception du dossier : 27/10/2020
Public ciblé : entreprises (obligatoires), centres de recherche, associations...

Le dernier appel « *Fast track to innovation* » du programme Horizon 2020 est ouvert. Il finance des projets collaboratifs de 1 à 2 ans proches du marché (TRL>6) qui visent le développement de nouvelles technologies matures commercialisables au plus tard 36 mois après le démarrage du projet. Les projets doivent associer entre 3 et 5 partenaires au maximum, dont obligatoirement des entreprises. Les propositions doivent inclure un business plan détaillé, avec un plan d'exploitation / commercialisation.

Informations : <https://tinyurl.com/y3rjmy53>

Fabrication avancée



Date limite de réception du dossier : 01/12/2020
Public ciblé : entreprises, organismes publics de recherche...

Un appel à propositions est ouvert dans le cadre du programme Horizon 2020 pour renforcer la compétitivité des PME manufacturières en offrant un accès facile et paneuropéen à des conseils et à une expertise en matière de fabrication avancée ainsi qu'à des programmes de formation. Les services à fournir aux PME doivent être déterminés par leurs besoins commerciaux. Pour être éligibles, les projets doivent comprendre :

- Un programme paneuropéen d'assistance à la fabrication avancée aidant les PME ayant l'ambition de se transformer en une usine du futur
- Le déploiement d'un programme de formation à la fabrication avancée qui consistera en (1) des services de formation transfrontaliers à fournir à une masse critique de PME en coopération avec des centres de technologie ou de formation capables de fournir des services de formation aux PME de fabrication avancée et (2) l'élaboration d'un ou de plusieurs cadres pour des programmes de formation prêts à être transposés à plus grande échelle dans le cadre du Fonds social européen.

Informations : <https://tinyurl.com/y6x4zdat>

Pacte vert



Date limite de réception du dossier : 26 /01/2021
Public ciblé : entreprises, organismes publics de recherche...

La Commission européenne ouvre un appel « *Green deal* » dans le cadre du programme Horizon 2020 qui financera le développement d'applications pilotes et des projets de démonstration, des produits innovants ainsi que des projets d'expérimentation et d'innovation sociale. 20 sujets sont éligibles :

- Prévention et lutte contre les incendies de forêt extrêmes
- Vers des villes climatiquement neutres et socialement innovantes
- Innovation à l'épreuve du climat pour les régions de l'UE
- Démonstration de technologies critiques innovantes pour le futur déploiement à grande échelle des technologies d'énergie renouvelable offshore
- Développement et démonstration d'un électrolyseur de 100 MW permettant de renforcer le lien entre les énergies renouvelables et les applications industrielles
- Fermer le cycle du carbone industriel pour lutter contre le changement climatique
- Démonstration de solutions systémiques pour le déploiement territorial de l'économie circulaire
- Bâtiments économes en énergie et en ressources
- Mobilité durable et intelligente
- De la ferme à la fourchette
- Écosystèmes et biodiversité
- Solutions innovantes et systémiques / pollution zéro contre les substances chimiques persistantes et mobiles
- De la science aux politiques fondées sur des preuves
- Capacités et services des infrastructures de recherche européennes pour relever les défis du "Green Deal" européen
- Développer des produits et services destinés à l'utilisateur final qui soutiennent l'adaptation au climat et l'atténuation de ses effets
- Un océan transparent et accessible : vers un jumeau numérique de l'océan
- Capacités européennes de délibération et de participation des citoyens pour le Green Deal
- Changement comportemental, social et culturel pour le Green Deal
- Permettre aux citoyens d'agir sur le changement climatique et la protection de l'environnement par l'éducation, la science citoyenne, les initiatives d'observation et l'engagement civique
- Accélérer la transition verte et le partenariat pour l'accès à l'énergie avec l'Afrique

Informations : <https://tinyurl.com/y7ntgtvp>



Numérique / santé



Date limite de réception du dossier : 03/02/2021

Public ciblé : PME de la santé, médecine, biotechnologies, PME des technologies de l'information, robotique, automatisation, électronique....

Le projet européen DIGI-B-CUBE (Digital Enterprise Innovations for Bioimaging, Biosensing and Biobanking Industries) a lancé son 2^e appel à financement pour soutenir des projets collaboratifs (réunissant 2 PME au minimum) axés sur l'intégration des innovations numériques et des technologies de rupture à travers le diagnostic médical et les chaînes de valeur associées. 2 modalités de financement sont possibles :

- **Prototyping voucher** : prototyper ou conceptualiser une solution pour un défi de numérisation dans le diagnostic médical et les chaînes de valeur associées. Financement : jusqu'à 20 000 € par PME et 60 000 € par projet. Durée du projet : 1 à 3 mois.
- **Customised solution innovation voucher** : développer un nouveau produit / service basé sur un concept éprouvé existant qui relève un défi de numérisation dans le diagnostic médical et les chaînes de valeur connexes. Financement : jusqu'à 50 000 € par PME et 150 000 € par projet. Durée du projet : 2 à 6 mois.

Informations : <https://digibcube.eu/open-calls/>

Identité auto souveraine



Date limite de réception du dossier : 30/06/2021

Public ciblé : groupes de recherche universitaire, start-up, PME

eSSIF-Lab a ouvert un appel à projets pour soutenir le développement et l'essai de nouvelles applications évolutives et interopérables en utilisant l'infrastructure du laboratoire eSSIF ou la fourniture de composants à cette infrastructure. Les solutions proposées doivent avoir un niveau de préparation technologique (TRL) de 3 à 5 et les applications proposées doivent s'inscrire dans le concept d'identité auto souveraine (SSI), c'est-à-dire les technologies qui permettent aux individus de contrôler leur identité électronique et de protéger leur vie privée.

Information : <https://essif-lab-infrastructure-oriented.fundingbox.com/>

Concours d'innovation I-nov

Date limite de réception du dossier : 06/10/2020

Public ciblé : Start-up, PME

La 6^e édition du concours d'innovation i-nov est ouvert dans le cadre du Programme d'Investissements d'Avenir (PIA). Il vise à cofinancer des projets de R&D et d'innovation mono-partenaires dont le montant se situe entre 600 000 et 5 millions d'euros d'une durée comprise entre 12 et 36 mois.

- Thématiques éligibles auprès de Bpifrance : numérique Deep Tech ; Réduction de l'empreinte écologique du numérique ; Espace ; Santé – Santé mentale et Diagnostics santé rapides et nomades. Informations : <https://tinyurl.com/y3ffyjaq>
- Thématiques éligibles auprès de l'ADEME : économie circulaire, performance environnementale des bâtiments, adaptation des territoires au changement climatique et métrologie des expositions environnementales, hydrogène. Informations : <https://tinyurl.com/yyrbc5qu>

Technologies CCUS



Date limite de réception du dossier : 10/11/2020 (étape 1), 15/03/2021 (étape 2)

Public ciblé : laboratoires de recherche publics ou privés, entreprises (fortement recommandé)

L'ERA-NET ACT ouvre un appel à projets destiné à financer des projets de R&D dans les domaines du captage, du stockage et de la valorisation/utilisation du CO₂ (CCUS). Les projets proposés pourront porter sur des technologies à différents niveaux TRL. Les projets doivent réunir au minimum 3 partenaires de 3 pays éligibles : la province canadienne de l'Alberta, les pays de la Nordic Energy Research (Danemark, Finlande, Islande, Norvège, Suède, y compris les régions autonomes d'Åland, des îles Féroé et du Groenland), la France, l'Allemagne, la Grèce, la Norvège, la Roumanie, la Suisse, aux Pays-Bas, la Turquie, au Royaume-Uni et aux États-Unis. Les partenaires français qui se positionnent principalement sur des activités de recherche amont, à des niveaux de TRL bas (au maximum 5) seront financés par l'Agence Nationale de la Recherche (ANR). Les partenaires français impliqués majoritairement dans des activités de R&D à plus haut niveau TRL devront solliciter le soutien de l'ADEME.

Informations : <https://anr.fr/fr/detail/call/accelerating-ccsu-technologies/>



Plan de relance



Date limite de réception du dossier : 17/11/2020

Public ciblé : entreprises

Dans le cadre du plan de relance de l'Etat, 3 appels à projets sont ouverts :

1. Un appel à projets "Soutien à l'investissement dans des secteurs stratégiques" est ouvert. L'appel cible en priorité les « secteurs critiques » suivants : santé, agroalimentaire, électronique, intrants essentiels de l'industrie (métaux et alliages, matières premières industrielles, produits intermédiaires, produits chimiques). Informations : <https://tinyurl.com/y3pctk3k>
2. Un appel à projets « Soutien aux investissements de modernisation de la filière aéronautique ». Informations : <https://tinyurl.com/y4ca36hs>
3. Un appel à projets « Soutien aux investissements de modernisation de la filière automobile ». Informations : <https://tinyurl.com/y4pr2s2o>

Ces appels visent à sélectionner des projets dont la finalité est d'investir en vue d'accélérer une :

- Relocalisation d'activités industrielles pour une meilleure résilience des approvisionnements
- Diversification ou investissement dans de nouvelles activités
- Modernisation industrielle des sites de production
- Transformation numérique
- Amélioration de la performance environnementale des procédés de production, notamment leur contribution à l'économie circulaire
- Consolidation de la filière

Ces projets peuvent inclure des travaux de recherche, de développement et d'innovation (RDI) ; recherche industrielle, développement expérimental, innovation ou/et des investissements de modernisation industrielle, de transformation numérique et d'amélioration de la performance écologique des sites de production en France en bâtiment, matériel et équipement de production.

Le financement apporté par l'Etat est sous forme de subvention pouvant aller jusqu'à 80 % pour les dépenses inférieures ou égales à 1 M€. Au-delà d'un million d'euro, l'aide dépendra de la nature des dépenses.

Cybersécurité



Date limite de réception du dossier : 31/05/2021

Public ciblé : PME

Bpifrance lance un appel à projets « Grand défi cybersécurité », qui vise à financer des projets innovants mono-partenaires dont les dépenses éligibles se situent entre 1 et 3 M€ sur une durée comprise entre 12 et 15 mois. Le projet doit s'inscrire dans l'un des 3 axes suivants :

- Axe 1 : réseaux dynamiques
- Axe 2 : objets connectés
- Axe 3 : protection des petites structures contre la cybercriminalité

Informations : <https://tinyurl.com/y4vr4d7q>

Spatial / numérique



Date limite de réception du dossier : 25/09/2020

Public ciblé : PME de Nouvelle-Aquitaine ou d'Occitanie

Un appel à manifestation d'intérêt est ouvert dans le cadre du projet INTERREG SUDOE NOVExport pour soutenir les entreprises de tous les secteurs d'activité qui ont l'intention d'utiliser les technologies spatiales et numériques pour la maturation technologique de leurs produits et services et pour soutenir leur internationalisation vers les marchés agricoles, environnementaux et maritimes d'Amérique latine.

Information : <https://www.novexport-sudoe.eu/call/>

Design bio-inspiré



Date limite de réception du dossier : 31/12/2020

Public ciblé : entreprises implantées en Nouvelle-Aquitaine, laboratoires de recherches, centres de ressources technologiques, pôles de compétitivité et/ou clusters menant un ou plusieurs projets collaboratifs associant au moins une entreprise industrielle implantée en Nouvelle-Aquitaine

Le Conseil régional de Nouvelle-Aquitaine ouvre un appel à projets "Innovation par le Design bio-inspiré dans l'Industrie" qui vise à faire émerger et à soutenir des projets d'innovation d'entreprises par l'approche créative du design bio-inspiré basé sur l'observation d'organismes marins et/ou appliqué aux secteurs de l'économie de la mer.

Informations : <https://tinyurl.com/y2swugdn>

**Une information, un conseil, un appui technique
pour préparer un projet :**

**Agence de Développement et d'Innovation
Nouvelle-Aquitaine**

33 (0)5 56 15 11 66 - europa@adi-na.fr

RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT **DES PME**

EIC Accelerator : résultats de l'appel clos le 19 mai 2020

Sur les 2 071 demandes de financement reçues lors de l'appel à propositions clos en mai 2020, 64 PME ont été retenues pour un financement. Les propositions retenues vont des solutions innovantes pour les secteurs automobile, aérospatial et maritime, aux matériaux avancés ou aux technologies de l'Internet des objets.

Plus d'un tiers des entreprises sélectionnées sont dirigées par des femmes. Cette augmentation reflète une mesure pilote introduite pour la première fois dans le cadre du financement EIC, qui garantit qu'au moins un quart des entreprises invitées aux entretiens finaux auraient des femmes à leur tête.

Les résultats démontrent la forte demande de financement mixte de l'EIC, qui combine subventions et fonds propres (38 entreprises, représentant 182,6 millions d'euros de prises de participation). Les prises de participation se font par l'intermédiaire du fonds EIC récemment créé, qui gère les participations au capital pour le compte de la Commission européenne. Toutes les entreprises sélectionnées bénéficient également d'opportunités exclusives de services d'accélération des affaires pour soutenir une croissance et une échelle rapides.

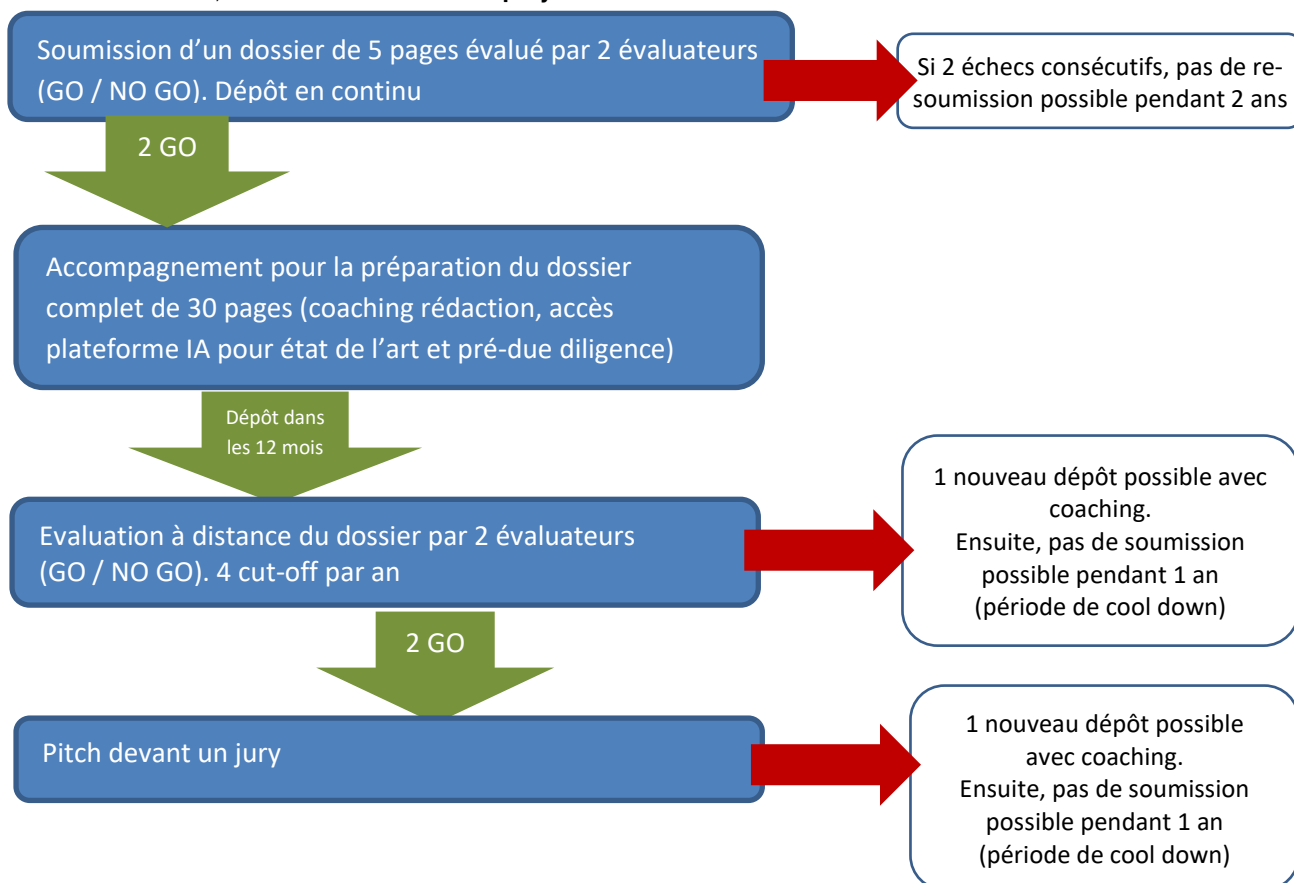
562 labels d'excellence "Green Deal" ont aussi été attribués à des start-up et des PME pour aider ces entreprises à accéder à des financements provenant d'autres sources.

Parmi les 64 PME retenues, on compte une PME de Nouvelle-Aquitaine.

Prochaine et dernière date limite pour le dispositif actuel : **07/10/2020**

EIC Accelerator : préfiguration du dispositif à partir de 2021

A compter de 2021, le dispositif EIC Accelerator va évoluer. Financé dans le cadre du nouveau programme pour la recherche et l'innovation de l'Union européenne, HORIZON EUROPE, le dispositif restera géré par le Conseil européen de l'innovation, mais il devrait être déployé selon les modalités suivantes :



Pour en savoir plus : europe@adi-na.fr

L'EUROPE EN NOUVELLE-AQUITAINE

S'Tile accélère son développement industriel avec des financements européens

Combiner un design esthétique sur mesure avec une efficacité énergétique et un rendement hautement performant (10% plus que des panneaux équivalents), c'est la prouesse des panneaux photovoltaïques en silicium cristallin de S'Tile. Cette PME régionale innovante, implantée depuis sa création en 2007 à Poitiers (86), propose des solutions photovoltaïques haut de gamme qui ont l'ambition de s'insérer parfaitement dans n'importe quel paysage architectural. Ces panneaux sont durables et économes (réduction de matériaux précieux : 50 % pour les pistes en argent et 75 % pour les rubans de cuivre interconnectant les cellules). Fière d'une technologie qui est dans l'air du temps et qui évolue vite, la PME poitevine s'est très rapidement intéressée aux projets européens. Ceux-ci lui permettent d'être au point de l'état de l'art en matière photovoltaïque et d'aider à financer ses projets de recherche et développement. En 2008, environ un an après sa création, l'entreprise, alors à l'époque une start-up issue de l'Université de Poitiers, a remporté avec SiPoSi son premier projet européen : un Eurostars avec l'Université de Lisbonne. Au fil du temps, S'Tile a développé son expérience européenne : deux projets financés au titre du 7^e programme-cadre de recherche et développement, quatre soumissions d'EIC Accelerator (anciennement Instrument PME Phase 2) réalisées, dont deux « Seals of Excellence » obtenus, et tout récemment deux projets Fast-Track-to-Innovation gagnés (STILORMADE en 2017, en tant que coordinateur et Solar DOOH en 2020, en tant que partenaire).



STILORMADE est un projet collaboratif, dont l'objectif global est de mettre au point, de fabriquer et de commercialiser des panneaux solaires en silicium cristallin sur mesure qui s'intègrent dans la façade de tout type de bâtiment. Ce projet a été réalisé grâce au programme européen Fast-Track-to-Innovation (FTI). Il s'agit d'un appel à projets non-thématique, collaboratif (3 à 5 partenaires, l'implication d'industriels est obligatoire), se renouvelant plusieurs fois par an et qui finance sous forme de subvention à hauteur de 70% (maximum de 3 M€) les projets retenus. L'objectif global du dispositif est de réduire le temps entre l'idée innovante et sa rencontre avec le marché. A ce titre, les candidats doivent inclure un business plan dans leur proposition, afin de soutenir la faisabilité et la pérennité du projet. Dans un souci de mise œuvre réussie de STILORMADE, il était primordial de bien sélectionner les partenaires, notamment industriels. Ces derniers sont les vecteurs et garants de l'accélération de mise sur le marché de l'innovation.

Ainsi, sont présentes au consortium deux grandes entreprises : DST CLEANTECH LTD (Israël) et le constructeur espagnol, également présent en Amérique latine, ACCIONA CONSTRUCCION SA. La faillite d'un des partenaires du consortium de STILORMADE après le démarrage du projet était un véritable défi pour les partenaires. La société S'Tile a su l'affronter en prenant sa responsabilité de coordinateur pour bien gérer les tâches prévues initialement pour ce partenaire.

Ayant perçu 1,6 M€ de la subvention totale du projet, S'Tile a pu pendant les 24 mois de durée du projet, développer et déployer commercialement ses panneaux photovoltaïques innovants. Dans le contexte de cette collaboration européenne, la PME poitevine a pu atteindre de nouveaux marchés et ainsi notamment :

1. Installer des façades en cellules photovoltaïques sur un bâtiment au centre de Barcelone et plusieurs autres bâtiments en Europe
2. Placer des lampadaires solaires dans tout un réseau de villes en Espagne, dont les îles Baléares
3. Équiper la halle de Montpellier de panneaux solaires s'intégrant dans son toit



Pour Alain STRABONI, Dirigeant de S'Tile :

« Ce programme est un soutien précieux, notamment pour les PME souhaitant mener les dernières phases de R&D avant la sortie sur le marché d'un produit innovant. Grâce au FTI, nous avons atteint notre objectif de maturation technologique de notre innovation et avons pu placer un produit fini sur le marché au niveau européen ».

S'Tile doit maintenant consolider sa démarche commerciale et organisation industrielle pour pérenniser sa place de leader sur ce segment de marché. **Pour cela, la société recherche actuellement du capital de développement.**

Pour plus d'informations : <https://cordis.europa.eu/project/id/737884> - Contact : alain.straboni@silicontile.fr

VALORISATION DES RESULTATS

Faciliter la vie des diabétiques

La recherche et l'innovation sur le diabète sont une priorité de longue date pour l'Union Européenne. Plus de 500 projets sont financés dans le cadre du programme Horizon 2020.

En finir avec les piqûres d'insuline

Malgré les progrès significatifs réalisés au cours des dernières décennies dans le traitement du diabète de type 2, de nombreux patients dépendent de multiples injections quotidiennes d'insuline. La PME israélienne Oramed Pharmaceuticals vise à transformer le traitement en utilisant une technologie exclusive pour protéger l'insuline dans le tractus gastro-intestinal, ouvrant ainsi la voie au traitement oral à l'insuline. Oramed a produit de l'insuline orale et a démontré son efficacité lors d'un essai clinique de phase II avec plus de 300 patients. Le projet [Oralis](#), financé par l'Union européenne au titre du dispositif Instrument PME phase 1, apporte un soutien supplémentaire à un essai clinique de phase III visant à confirmer l'efficacité du médicament oral pour le contrôle de la glycémie chez les patients atteints de diabète de type 2. Des accords commerciaux pour commercialiser Oralis ont été conclus.

Aider les familles vulnérables

Le projet [Feel4Diabetes](#) développe un programme pour les familles vulnérables au diabète de type 2. Le projet cible les personnes atteintes de diabète de type 2 qui sont généralement issues d'une famille ayant des antécédents de cette maladie. Les chercheurs de Feel4Diabetes ont cherché à identifier les familles vulnérables dans six pays : 2 sont des pays à revenu élevé (Belgique et Finlande), 2 connaissent une crise économique (Grèce et Espagne), et 2 sont des pays à revenu faible à moyen (Bulgarie et Hongrie). Ils constatent que la prévalence du diabète de type 2 est plus élevée dans les pays à faibles et moyens revenus et dans les groupes socio-économiques faibles des pays à hauts revenus. L'objectif est de développer des programmes de prévention du diabète à faible coût dans les écoles. Ces programmes auront notamment pour objectif d'encourager les parents et les autres membres de la famille à changer de mode de vie. Les parents et d'autres membres adultes de la famille sont invités à participer à des séances de conseil en dehors de l'école pour les encourager à adopter des modes de vie plus sains. Le projet a été financé à hauteur de 2 997 405 € au titre du programme Horizon 2020.

PARTENARIATS EUROPEENS

Exosomes

Une entreprise hongroise développe une nouvelle plateforme pour l'isolation des exosomes des fluides corporels. L'entreprise recherche des partenaires dans le cadre de l'appel à propositions Fast Track to Innovation du programme Horizon 2020 pour développer la plate-forme afin d'obtenir un dispositif prêt à être commercialisé. Partenaires recherchés :

- Entreprise de fabrication/commerce d'équipements de laboratoire ou de dispositifs médicaux, avec une position forte sur le marché et un réseau de distribution
- Groupe de recherche universitaire avec une expérience dans la recherche sur les vésicules extracellulaires

Date limite pour soumettre des expressions d'intérêt : **30/09/2020**

Pour en savoir plus : <https://tinyurl.com/yyornrfr>

Fermentation

Une société italienne spécialisée dans les systèmes de fermentation et de mise à l'échelle pour la production biotechnologique, a mis au point un nouveau bioréacteur de fermentation et une technologie permettant la fabrication d'un grand nombre de produits biotechnologiques. Pour réaliser la démonstration du prototype, la société recherche des producteurs et/ou des utilisateurs d'usines/processus de fermentation travaillant dans les secteurs de l'alimentation humaine, animale et pharmaceutique, intéressés par une coopération en matière de recherche dans le cadre d'un projet Fast Track to Innovation du programme Horizon 2020. Date limite afin de soumettre des expressions d'intérêt : **30/09/2020**

Pour en savoir plus : <https://tinyurl.com/yykgayck>

COVID-19

Une PME espagnole cherche un partenaire (entreprise, centre de recherche) qui pourrait soutenir le dépistage et la sélection des antigènes COVID-19 pour développer des prototypes contre ce virus dans le cadre d'un projet EUREKA. L'entreprise dispose d'une plateforme technologique éprouvée de particules chimériques semblables à des virus qui affiche des antigènes sélectionnés pour provoquer de fortes réponses immunitaires chez l'homme.

Date limite pour soumettre des expressions d'intérêt : **12/12/2020**

Pour en savoir plus : <https://tinyurl.com/y63ctuxx>

Horizon 2020

La Commission européenne a apporté des modifications aux programmes de travail Horizon 2020 suivants :

- Infrastructures
- Technologies de l'Information et des Communications
- Accès aux financements
- Santé, changement démographique, bien-être
- Conseil européen de l'innovation (EIC)

L'objectif est de soutenir la recherche et l'innovation pour lutter contre le coronavirus.

Pour les consulter: <https://tinyurl.com/y3v6yd2y>

Cartographie

La Commission européenne prépare une [cartographie](#) des centres technologiques européens. L'objectif est d'encourager la coopération entre les centres de technologies au sein de l'Europe, afin d'assurer une meilleure coordination avec les travaux effectués par des centres, des plateformes ou initiatives déjà existantes. La cartographie vise les centres de recherche qui fournissent des services à l'industrie et aux PME et qui ont développé plus de 10 projets avec des PME au cours des deux dernières années ou plus de 2 investissements majeurs dans des équipements pour des activités de R&D proches du marché avec l'industrie au cours des 3 dernières années. [Inscription](#).

Erreurs / déclarations de coûts

La Commission européenne a publié un guide « [Comment éviter les erreurs de déclaration de coûts pour un financement H2020](#) » qui présente les principales erreurs des bénéficiaires et propose des astuces pour les éviter. Le Point de Contact National juridique et financier a réalisé une [traduction non officielle de ce guide](#).

Systemes énergétiques intelligents

Du 14 au 16 octobre 2020, en ligne

La conférence de programmation conjointe "Systemes énergétiques intelligents" rassemblera pour la deuxième fois les initiatives du plan SET et les réseaux de financement dans le domaine des systèmes énergétiques et de l'intégration des systèmes. Cet événement permettra de s'informer sur les dernières initiatives en cours dans le cadre du plan SET sur les systèmes énergétiques et sur le prochain appel à projets, et aussi d'échanger avec des partenaires potentiels.

Inscriptions avant le 01/10/2020 :

<https://tinyurl.com/y4kvdaq8>

Politique urbaine européenne

11 et 12 novembre 2020, en ligne

La « *JPI Urban Europe Policy Conference 2020* » est un forum d'échanges sur les opportunités et les besoins des villes et des municipalités urbaines dans la transformation à venir.

Inscriptions : <https://tinyurl.com/yy9m8lwi>

Pacte vert

Le 13 octobre 2020, en ligne

Le réseau Enterprise Europe Network organise un événement international de partenariat sur l'appel Green deal du programme Horizon 2020. Il s'agit d'un événement virtuel qui présentera l'appel à propositions "Green Deal" et exposera les points de vue et attentes de la Commission européenne, tout en offrant une expérience de mise en réseau internationale pour rencontrer des futurs partenaires issus de l'industrie et de la recherche, dans le cadre du forum dédié aux rencontres individuelles.

Inscriptions avant le 10/10/2020 : <https://h2020-green-deal-call-dublin.b2match.io/home>

Une publication de



Membre de



Soutenue notamment par



L'Agence de Développement et d'Innovation de la Nouvelle-Aquitaine est financée par l'Union Européenne. L'Europe s'engage en région Nouvelle-Aquitaine avec le FEDER.