



Les missions : une nouveauté dans Horizon Europe

Les missions constituent une nouvelle approche collaborative destinée à soutenir la recherche, afin de mettre en œuvre les principales priorités de la Commission européenne (le [pacte vert pour l'Europe](#), [une Europe adaptée à l'ère du numérique](#), le [plan européen pour vaincre le cancer](#), [une économie au service des personnes](#), le [nouveau Bauhaus européen](#), la [stratégie d'adaptation au changement climatique](#), la [vision à long terme pour les zones rurales de l'UE](#)...) et de trouver des réponses à quelques-uns des plus grands défis en matière de santé, de climat et d'environnement et à atteindre des objectifs ambitieux dans ces domaines. Elles définissent un cadre pour atteindre des objectifs clairs dans un délai précis. Cinq missions ont été retenues dans le [plan stratégique pour « Horizon Europe »](#). Le programme Horizon Europe fournit aux missions un financement initial d'un montant pouvant atteindre 1,9 milliard d'euros jusqu'en 2023.

Les cinq missions sont :

1. [Mission «Adaptation au changement climatique»](#) : aider au moins 150 régions et communautés de l'Union européenne à devenir résilientes au changement climatique d'ici à 2030. Elle prévoit de débloquer 100 millions d'euros pour des démonstrations à grande échelle de mesures permettant d'atténuer des risques majeurs liés au climat, comme les inondations, et qui soient adaptées aux circonstances locales.
2. [Mission «Cancer»](#) : collaborer avec le plan européen de lutte contre le cancer afin d'améliorer la vie de plus de 3 millions de personnes d'ici à 2030 grâce à la prévention, à la guérison et à des solutions pour vivre plus longtemps et mieux. Elle prévoit d'établir un nouveau modèle de gouvernance commune afin de garantir une intégration systématique et efficace des progrès en matière de recherche, d'innovation et de politique dans le domaine de la lutte contre le cancer en Europe.
3. [Mission «Restaurer notre océan et notre milieu aquatique»](#) : d'ici à 2030, création d'un réseau de phares à l'échelle des mers et des bassins hydrographiques afin de mettre en œuvre la mission et d'étendre les réseaux de zones marines protégées.
4. [Mission «Villes neutres pour le climat et intelligentes»](#) : d'ici à 2030, les 100 villes sélectionnées associeront leurs citoyens à l'élaboration de «*Contrat de ville climatique* » pour contribuer à atteindre la neutralité climatique d'ici à 2030.
5. [Mission «Un pacte pour des sols sains en Europe»](#) : 100 «laboratoires vivants» et «phares» pour mener la transition vers des sols sains d'ici à 2030. Les citoyens seront encouragés à participer à des initiatives scientifiques citoyennes visant à améliorer collectivement la santé des sols.

Des appels à propositions relatifs à ces missions devraient être ouverts en janvier 2022.

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
<i>Contenu - Échéances</i>	
Recherche et développement des PME	page 5
<i>EIC ACCELERATOR : retour d'expérience des lauréats français</i>	
<i>EIC ACCELERATOR : résultats de la phase 2 de l'appel clos le 16 juin 2021</i>	
L'Europe en Nouvelle-Aquitaine	page 6
<i>JOINTPROMISE - Des articulations biologiques en réponse à l'ostéoarthrite</i>	
Valorisation des résultats – Partenariats Européens	page 7
<i>Sélection végétale / Légumineuses à grains</i>	
<i>Récupération polyuréthane / Géothermie / Chimiométrie</i>	
Brèves - Euro-Agenda	page 8



Expert normalisation



Date limite de réception du dossier : 29/11/2021

Public ciblé : personnes physiques ou morales

Un appel à candidatures est ouvert dans le cadre du projet StandICT.eu 2023 "Observatoire de la normalisation des TIC et facilité de soutien en Europe" pour soutenir et encourager la participation de spécialistes européens de la normalisation dans les organisations internationales de normalisation des TIC, les groupes de travail ou les comités techniques. Les experts peuvent demander jusqu'à 10 k€ pour une durée de projet maximale de 6 mois. Informations : www.standict.eu/standicteu-2023-5th-open-call

Prix start-up mobilité



Date limite de réception du dossier : 30/11/2021

Public ciblé : start-up

Le Prix européen des start-up pour la mobilité (EUSP) est ouvert. Les 4 meilleures start-up bénéficient d'un mentorat sur mesure du Boston Consulting Group afin de les aider à s'installer dans un nouveau pays européen de leur choix. En outre, les 10 meilleures start-up bénéficieront d'une journée de démonstration devant des investisseurs.

Informations : <https://www.agorize.com/fr/challenges/eusp-2021>

Intelligence artificielle



Date limite de réception du dossier : 01/12/2021

Public ciblé : entreprises, universités...

Le projet européen AI4MEDIA lance un 1^{er} appel à projets. Cet appel comprend 2 volets :

- Recherche : cible les chercheurs afin d'accroître la valeur de l'écosystème AI4Media en développant et en intégrant de nouvelles recherches dans les domaines de l'IA et des médias. D'une durée de 12 mois, les projets recevront jusqu'à 50 000 € chacun.
- Applications : cible les entreprises qui souhaitent développer des applications d'IA innovantes pour le secteur des médias en s'appuyant sur les recherches menées par AI4Media ou en adoptant des solutions d'IA d'autres secteurs pour le secteur des médias. D'une durée de 9 mois, les projets recevront jusqu'à 50 000 € chacun.

Informations : <https://www.ai4media.eu/open-call-1/>

Ressources génétiques/ olive



Date limite de réception du dossier : 01/12/2021

Public ciblé : PME

Le projet européen GEN4OLIVE a ouvert un appel à propositions. Deux types différents d'activités seront soutenus

- Activité de pré-élevage : mise en œuvre d'activités basées sur l'utilisation de ressources génétiques d'olives extraites des collections de la banque de germoplasme, afin de caractériser/tester de nouveaux traits qui peuvent être reproduits dans de nouvelles variétés d'oliviers.
- Activités de développement de technologies habilitantes : développement d'une solution technologique visant à soutenir la mise en œuvre d'activités de pré-sélection pour les variétés d'oliviers.

Les PME peuvent demander un financement jusqu'à 50 000 € (projets individuels) ou jusqu'à 100 000 € (projets collaboratifs de 2 ou 3 PME).

Les propositions doivent partir de résultats de recherche antérieurs afin de réaliser des activités de pré-croisement, en tirant parti des ressources génétiques existantes de l'olivier dans et hors des banques de germoplasme, et en appliquant ou en ajustant de nouvelles techniques et technologies pour accélérer le processus.

Informations : <https://gen4olive.eu/1st-gen4olive-call-proposals/>

Accélération



Date limite de réception du dossier : 17/12/2021

Public ciblé : entreprises

Un appel à projets est ouvert dans le cadre de l'EIT Community Booster. Il vise à soutenir 20 projets innovants, grâce à un accompagnement et des financements d'un montant de 50 000 € par projet pour soutenir leur développement et accélération. Les projets doivent intégrer des aspects de :

- Durabilité (objectifs climatiques, économie circulaire, zéro pollution)
- Esthétique (qualité de l'expérience, au-delà de la fonctionnalité)
- Inclusion (diversité, accessibilité, abordabilité)

Informations : <https://www.eitdigital.eu/our-messages/calls-tenders/eit-community-booster/>



Energie / Horizon Europe



Date limite de réception du dossier : 05/01/2022
Public ciblé : entreprises, organismes publics de recherche...

La Commission européenne a ouvert un appel à proposition au titre du Cluster 5 « *Energie* » du programme Horizon Europe. 6 sujets sont éligibles :

- [accroissement de la flexibilité du système énergétique sur la base de services d'intégration sectorielle aux consommateurs](#)
- [fiabilité et résilience du réseau : mesures des vulnérabilités, des défaillances, des risques et de la confidentialité](#)
- [fiabilité et résilience du réseau électrique dès la conception : systèmes et solutions basés sur la haute tension et le courant continu \(HVDC\)](#)
- [démonstration de systèmes supraconducteurs et d'elpipes](#)
- [nouvelles technologies photovoltaïques en tandem, à haut rendement, visant une production à faible coût avec des matériaux abondants sur terre](#)
- [intégration du secteur de l'énergie : Intégrer et combiner les systèmes énergétiques pour obtenir un système de systèmes énergétiques optimisé en termes de coûts et flexible.](#)

Transport



Date limite de réception du dossier : 19/01/2022
Public ciblé : entreprises, centres de recherche...

L'appel à projets CEF « *Transport* » (Connecting Europe Facility) est ouvert. 77 sujets sont éligibles. Ils portent sur :

- Les projets d'infrastructure RTE-T central et global
- Les applications intelligentes pour le transport
- L'Interopérabilité des transports
- Les Infrastructures de carburants alternatifs
- Les autoroutes de la mer
- Les plateformes multimodales de transport de passagers
- La réduction du bruit du fret ferroviaire
- Les infrastructures de stationnement sûres et sécurisées
- La sécurité routière
- L'amélioration de la résilience des infrastructures de transport, notamment face au changement climatique et aux catastrophes naturelles
- L'adaptation des infrastructures de transport aux fins des contrôles aux frontières extérieures de l'Union
- L'adaptation du RTE-T au double usage civil-défense (enveloppe de mobilité militaire)

Informations : <https://tinyurl.com/546e53u6>

Santé



Date limite de réception du dossier : 25/01/2022
Public ciblé : entreprises, organismes publics de recherche...

La Commission européenne a ouvert le 2^e appel à propositions du programme EU4HEALTH. 13 sujets sont éligibles sur les données de santé, les modes de vie sains, les infections, la santé mentale, le cancer, la génomique, ...

Informations : <https://tinyurl.com/hfk6f46v>

Santé / Horizon Europe



Dates limites de réception du dossier : 01/02/2022 (étape 1), 06/09/2022 (étape 2)

Public ciblé : entreprises, organismes de recherche...

La Commission européenne a ouvert un appel à propositions au titre du cluster 1 « *Santé* » du programme Horizon Europe. 7 sujets sont éligibles pour une soumission en 2 étapes :

- [développement préclinique de la prochaine génération d'immunothérapies pour des maladies ou des troubles dont les besoins médicaux ne sont pas satisfaits](#)
- [vaccins 2.0. – Développement de la prochaine génération de vaccins](#)
- [développement de nouvelles thérapies efficaces pour les maladies rares](#)
- [renforcer la santé mentale en Europe en période de changement](#)
- [outils d'intelligence artificielle \(IA\) fiables pour prédire le risque de maladies chroniques non transmissibles et/ou leur évolution](#)
- [prévention de l'obésité tout au long de la vie](#)
- [modèles informatiques pour de nouvelles stratégies de stratification des patients](#)

Espace / Horizon Europe



Date limite de réception du dossier : 16/02/2022
Public ciblé : entreprises, organismes de recherche...

La Commission européenne ouvre un appel à propositions Espace dans le cadre du programme Horizon Europe. 26 sujets sont éligibles pour :

- Encourager la compétitivité des systèmes spatiaux
- L'évolution des services Copernicus
- Les capacités spatiales innovantes
- Les actions ciblées et stratégiques pour accompagner le secteur spatial européen

Informations : <https://tinyurl.com/7tpfy7n>



Santé / Horizon Europe

Date limite de réception du dossier : 21/04/2022
Public ciblé : entreprises, organismes de recherche...

La Commission européenne a ouvert un appel à propositions au titre du cluster 1 « Santé » du programme Horizon Europe. Sujets éligibles pour une soumission en une seule étape :

- Schéma personnalisé de l'inflammation chronique dans le passage de la santé à la maladie
- Méthodes d'évaluation des coûts des facteurs de stress environnementaux liés à la santé
- Partenariat européen sur la transformation des systèmes de santé et de soins
- Marchés publics de recherche et d'innovation précommerciale (PPC) pour renforcer la résilience des systèmes de soins de santé dans le contexte de la relance économique
- Marchés publics de solutions innovantes (PPI) pour renforcer la résilience des systèmes de soins de santé dans le contexte de la reprise économique
- De meilleurs modèles de financement pour les systèmes de santé
- Méthodes d'évaluation des coûts des facteurs de stress environnementaux pour la santé
- Amélioration de la cybersécurité des dispositifs médicaux connectés
- Mise à l'échelle du calcul multipartite, des techniques d'anonymisation des données et de la génération de données synthétiques
- Nouveaux modèles de tarification et de paiement pour des innovations sanitaires rentables et abordables
- Création d'un centre européen d'innovation en matière de santé intelligente
- Création d'un écosystème européen de format d'échange de dossiers médicaux électroniques
- Nouvelles méthodes pour l'utilisation efficace des données du monde réel et/ou des données synthétiques dans la prise de décision réglementaire et/ou l'évaluation des technologies de la santé
- Schéma personnalisé de l'inflammation chronique dans le passage de la santé à la maladie
- Optimisation de l'efficacité chez les patients des médicaments de prescription existants pour les principales maladies (à l'exception du cancer) grâce à l'utilisation de biomarqueurs

Informations : europa@adi-na.fr

Biodiversité

Dates limites de réception du dossier : 30/11/2021 (étape 1), 14/04/2022 (étape 2)

Public ciblé : équipes de recherche, entreprises
L'ERA-NET BIODIVERSA ouvre un appel à projets de recherche axé sur trois thèmes non-exclusifs :

- Connaissance pour identifier les zones de conservations prioritaires, établir des réseaux écologiques efficaces et résilients, améliorer la protection des espèces et préserver la diversité génétique.
- Avantages et coûts multiples de la biodiversité et de la protection des écosystèmes : synergies et compromis
- Une gestion efficace et une gouvernance équitable pour obtenir des résultats de conservation audacieux

Pour être éligible, chaque projet doit réunir un consortium composé au minimum de 3 partenaires d'au moins 3 pays différents : Autriche, Belgique, Brésil, Bulgarie, République Tchèque, Danemark, Estonie, Finlande, France, Allemagne, Grèce, Hongrie, Islande, Irlande, Israël, Italie, Lettonie, Lituanie, Moldavie, Maroc, Norvège, Pologne, Portugal, Roumanie, Slovaquie, Slovénie, Afrique du Sud, Espagne, Suède, Suisse, Taiwan, Pays-Bas, Tunisie et Turquie. Les bénéficiaires français seront financés par l'Agence Nationale de la Recherche.

Informations : <https://www.biodiversa.org/1772>

Start-up innovantes

Date limite de réception du dossier : 02/11/2021
Public ciblé : entreprises technologiques innovantes dont le siège social est en Nouvelle-Aquitaine

Un appel à candidatures est ouvert dans le cadre du projet NA20 piloté par La French Tech Bordeaux pour :

- Mettre en valeur une sélection de 20 start-up innovantes, engagées en faveur de l'impact sociétal et de la gouvernance responsable
- Aider ces entreprises à progresser et à valoriser leurs engagements environnementaux et sociétaux auprès de leurs clients et autres parties prenantes (collaborateurs, investisseurs...)
- Donner envie aux autres startups et entreprises innovantes de s'engager sur ces enjeux sociétaux, environnementaux et de gouvernance

Les lauréats seront annoncés le 7 décembre 2021 à l'occasion du Forum [Innovaday](https://www.innovaday.com).

Informations : <https://tinyurl.com/vckrs3up>

**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 : retour d'expérience des lauréats français

La Direction générale des entreprises du Ministère de l'Economie, des finances et de la relance a publié une étude « *Profilage et retour d'expérience des premiers lauréats français* ». Cette publication porte à la fois sur le profil des lauréats français à l'EIC Accélérateur et sur les facteurs de réussite sur la base d'entretiens avec un échantillon de lauréats (environ un tiers des lauréats de la phase pilote 2019-2020).

Sur cette période, l'EIC accélérateur a financé jusqu'à présent 293 entreprises européennes à hauteur de 1,26 M€. Parmi celles-ci, 37 entreprises françaises ont bénéficié d'un financement total de 230 M€, positionnant la France au rang de 1er bénéficiaire.

49% des lauréats français sont issus d'Ile-de-France et 22% d'Auvergne-Rhône-Alpes.

Le montant moyen reçu par les PME françaises est de 1,9 M€ en subvention et de 4,5 M€ en apport en capital. 16 lauréats français ont été accompagnés par un prestataire privé dans le cadre du dispositif Diagnostic Europe de Bpifrance.

Pour en savoir plus :

https://www.entreprises.gouv.fr/files/files/enjeux/innovation/eic_accelerateur_profilage_et_retour_d_experience_des_premiers_laureats_francais.pdf

Diagnostic Europe : <https://diageuropa.bpifrance.fr>

Dispositif du programme Horizon Europe, l'EIC Accelerator vise à aider les start-up et les PME les plus prometteuses à déployer des innovations de nature radicale et disruptive sur le marché, jusqu'à ce qu'elles atteignent une phase de développement attractive pour les investissements privés.

Le dispositif permet aux PME de présenter leurs idées à tout moment en vue d'une évaluation rapide et immédiate. Les candidats retenus sont invités à préparer une candidature complète avec l'aide d'un coaching gratuit pour les entreprises. Les demandes complètes sont ensuite évaluées à des dates butoirs régulières, environ tous les 3 mois.

EIC Accelerator : Résultats de la phase 2 de l'appel clos le 16 juin 2021

Les 65^{es} entreprises financées au titre de l'Accélérateur du Conseil européen de l'innovation ont été sélectionnées sur les 801 demandes complètes soumises lors de la première date butoir du 16 juin 2021.

Ces lauréats bénéficieront de 363 M€ de financement pour des innovations radicales. Chaque entreprise recevra une combinaison de subventions et d'investissements en fonds propres d'un montant maximal de 17 M€ pour mettre au point et développer à plus grande échelle ses innovations radicales dans les domaines des soins de santé, des technologies numériques, de l'énergie, de la biotechnologie, de l'espace et autres.

Les 65 entreprises lauréates sont établies dans 16 pays différents (dont la France qui comptabilise 12 lauréats).

Les résultats de la deuxième date butoir du 6 octobre 2021 seront annoncés d'ici à la fin de l'année.

La prochaine date butoir est prévue pour le début de l'année 2022. Le calendrier n'est pas encore adopté.

L'EUROPE EN NOUVELLE-AQUITAINE

JOINTPROMISE - Des articulations biologiques en réponse à l'ostéoarthrite

La bio-impression 4D (structuration spatiale de cellules vivantes et de biomatériaux) est une technologie récente et croissante qui intègre le temps comme quatrième dimension de l'impression 3D. Ainsi, les objets vivants imprimés évoluent et s'adaptent dans le temps pendant leur maturation vers des tissus biologiques fonctionnels. L'un des leaders mondiaux sur le marché de la bio-impression 4D est l'entreprise néo-aquitaine Poietis. Fondée en 2014 en tant que spin-off de l'INSERM, la jeune entreprise innovante a connu une croissance importante dans les sept dernières années. Dans ce contexte, Poietis développe des modèles physiologiques, notamment en partenariat avec les principaux groupes pharmaceutiques et cosmétiques mondiaux (BASF, L'Oréal...). L'expertise de l'entreprise réside notamment dans son savoir-faire exceptionnel dans le domaine de la bio-impression laser de haute résolution et sa plateforme NGB « Next Generation Bioprinting ». Actuellement, Poietis a cinq projets européens en cours, dont le projet « JOINTPROMISE ».



« JOINTPROMISE » est un projet collaboratif européen qui s'intéresse à l'ostéoarthrite, une maladie touchant environ 25% de la population adulte dans le monde. Le projet a vocation de frayer le chemin vers une production en grande quantité et à un prix abordable d'articulations biologiques entières et ainsi de répondre à un défi socio-économique majeur de la société européenne vieillissante.

Bertrand VIELLEROBE, Directeur Innovation chez Poietis, répond à nos questions.

A propos de Poietis, le magazine « Technologies & Industries » a récemment écrit que les laboratoires de recherche sont de véritables tremplins pour les start-up deeptech. Est-ce qu'ils sont également un tremplin pour les projets européens ?

Poietis est effectivement issue de l'INSERM (Bordeaux) et son Président, Fabien Guillemot est un ancien chercheur de ce même Institut. Évidemment, le travail dans un laboratoire de recherche est générateur d'un grand réseau de contacts partout en Europe. Les conférences, colloques, réunions de travail... scientifiques sont des occasions de brassage d'idées et d'échanges. Cette base préexistante a été très utile pour nous, car elle nous fait bénéficier de ce maillage de contacts à l'étranger. Aujourd'hui Poietis a plusieurs projets collaboratifs européens en cours et il est vrai que pour certains ce réseau historique a clairement joué.

Vous avez de nombreux partenariats avec des grands groupes. Est-ce que c'est un avantage pour être sollicité afin de participer à des projets européens ?

Pour Poietis, il n'y a pas eu de lien direct entre la collaboration avec les grands groupes et la participation à des projets européens. En effet, nos interactions avec les grands groupes se concentrent surtout sur de la recherche et développement sous contrat, pour différentes applications (foie, peau, cheveux...). Néanmoins, la crédibilité qu'on gagne grâce à ces engagements, aide effectivement à être visible et reconnu sur la scène européenne de la bio-impression. Cette légitimité a permis également que nous soyons sollicités et embarqués dans certains projets européens. Il y a donc une corrélation indirecte entre les projets européens et le travail avec les grands groupes. Les premiers couvrent surtout les frais de projets de R&D de basse maturité et les contrats avec les grands groupes ceux qui sont de maturité un peu plus élevée sur l'échelle TRL. Par conséquent, le recours à l'un ou à l'autre est tout à fait complémentaire au sein de Poietis.

Dans quelle mesure le projet JOINTPROMISE va développer, voire révolutionner la prévention de l'ostéoarthrite touchant 25% de la population adulte dans le monde ?

Il y a plusieurs approches en ce qui concerne la prévention et le traitement de cette maladie très répandue, notamment par le biais d'implants inertes. Poietis propose un remplacement du cartilage par des matériaux entièrement biologiques qui apportera deux bénéfices principaux. Premièrement, Poietis entend répondre à l'ostéoarthrite par une solution vivante en créant des tissus à partir de prélèvements de cellules dérivées de cellules souches pluripotentes induites, voire de cellules provenant du patient lui-même. Cela contribuera à la régénération de la lésion du patient de façon pérenne et efficace d'un point de vue médical. Le deuxième avantage consistera dans le même temps à minimiser voire éviter toute médication pour la gestion des rejets classiquement appliquée dans le cas d'une greffe.

Quel impact en termes de développement aura JOINTPROMISE pour Poietis ?

Tout d'abord, Poietis va mettre au point une solution optimisée pour bio-imprimer ce cartilage dans le cadre du projet JOINTPROMISE. Par la suite, Poietis a l'intention de développer une gamme complète de produits (bio-imprimante, consommables, suite logicielle...) permettant la production de ce cartilage comme un MTI (Médicament de Thérapie Innovante) grâce à la « recette » mise au point dans le projet. Ainsi, Poietis pourra prospecter directement les hôpitaux ou des CRO (Contract Research Organizations) qui seront les clients directs naturels de cette solution. En résumé, le projet devrait permettre d'ouvrir un nouveau domaine applicatif et donc un nouveau et vaste marché pour Poietis, en amenant aux cliniciens de nouvelles solutions thérapeutiques pour les patients atteints de problèmes ostéoarticulaires.

Pour en savoir plus : <https://poietis.com/partnership-references/>

VALORISATION DES RESULTATS

L'agroécologie est une façon de concevoir des systèmes de production qui s'appuient sur les fonctionnalités offertes par les écosystèmes pour permettre une transition vers des systèmes d'agriculture et d'alimentation plus durables et plus respectueux de l'environnement. Non seulement la politique agricole commune (PAC), mais aussi un certain nombre de financements européens directs, soutiennent cet engagement de transition.

Sélection végétale

Identifier et combiner les meilleures pratiques des sélectionneurs de cultures et des producteurs de semences pour accroître la disponibilité et la qualité des semences biologiques, c'est l'objectif du projet LIVESEED. Grâce à un financement d'environ 9 M€ d'Horizon 2020, ce dernier a su relever ce défi en allant des aspects marché jusqu'à la réglementation. Abandonnant une approche purement productiviste, les partenaires du projet se sont concentrés sur des approches qualitatives, environnementales et sociétales en matière de sélection végétale. Ainsi et grâce à la mise en commun des meilleures pratiques en ce domaine, des cultures plus riches en vitamines ont pu être sélectionnées. Via une consultation d'à peu près 800 fermiers, une plateforme numérique spécialement dédiée a été notamment enrichie par ce savoir-faire et permet un accès du grand public à ces meilleures pratiques.

Pour en savoir plus : <https://www.liveseed.eu/>

Légumineuses à grains

L'accès équitable à une alimentation saine et riche en protéines est un vrai défi du XIXème siècle. La production de protéines végétales durables y joue notamment un rôle durable. Dans ce contexte, le projet collaboratif européen « Legumes Translated » tend à démontrer les avantages des légumineuses à grains (soja, fèves et pois) par rapport aux cultures de froment, etc. classiques et d'augmenter leur production. Ces légumineuses sont non seulement riches en protéines mais également capables de fixer l'azote de l'air. Aujourd'hui, elles sont largement importées par les pays européens car il n'y a pas suffisamment de producteurs domestiques. L'objectif du projet est de convaincre les fermiers et les politiques des bienfaits de ces plantes et de les intégrer davantage dans les chaînes de production alimentaires, afin de rendre ces dernières plus saines et durables.

Pour en savoir plus :

<https://www.legumestranslated.eu/>

PARTENARIATS EUROPEENS

Récupération polyuréthane

Une PME espagnole prépare une proposition à projets visant à récupérer le polyuréthane (PU) des déchets de l'industrie de la chaussure. Elle recherche trois partenaires dont les rôles sont les suivants : conception, prototypage et fabrication de pièces en élastomère, de profilés composites pultrudés et de pièces composites moulées ; analyses de l'empreinte carbone et évaluation du cycle de vie des produits finaux ; production de chaussures pour valider le modèle d'économie circulaire. La proposition sera soumise au sous-programme LIFE "Économie circulaire et qualité de vie".

Date limite pour soumettre des expressions d'intérêt : **30/10/2021**

Pour en savoir plus : <https://tinyurl.com/z87y4s36>

Géothermie

Une institution publique espagnole souhaite répondre à l'appel : HORIZON-CL5-2021-D3-03-15 avec un projet "Étude du potentiel géothermique du sous-sol profond dans la région d'Ascó". L'objectif est de définir le potentiel réel pour le déploiement et l'exploitation d'une centrale géothermique souterraine profonde dans la zone proche d'Ascó (Catalogne). Des partenaires disposant d'une nouvelle technologie à tester et à déployer dans le domaine géothermique, sont recherchés.

Date limite pour soumettre des expressions d'intérêt : **12/11/2021**

Pour en savoir plus : <https://tinyurl.com/tnxf8uha>

Chimiométrie

Une PME italienne spécialisée dans l'industrie des procédés pétrochimiques propose de développer une méthodologie pour appliquer la chimiométrie à la surveillance et au dépannage des procédés chimiques. L'objectif est d'exploiter les données des procédés pour améliorer leur gestion. L'entreprise recherche des partenaires industriels intéressés par l'optimisation et le dépannage de procédés chimiques par le biais de l'analyse chimiométrique. Le but est de soumettre une proposition à projets à l'appel Horizon Europe « Approvisionnement énergétique durable, sûr et compétitif ».

Date limite pour soumettre des expressions d'intérêt : **30/09/2022**

Pour en savoir plus : <https://tinyurl.com/2y7e7ar8>

Prix de la santé

Le prix européen de la santé 2021 récompensera les initiatives qui contribuent à atténuer l'impact de la COVID-19 sur la santé mentale, lancées et mises en pratique en 2020 et/ou 2021. Il est ouvert aux ONG, autorités locales et organisations à but non lucratif basées dans l'Union européenne. Six initiatives par catégorie seront sélectionnées, et chacune d'entre elles recevra un prix compris entre 30 000 € et 1 500 € selon la catégorie.

Date limite de soumission : **30/11/2021**

Informations :

https://ec.europa.eu/health/award/call_mental_en

Prix Regiostars 2021 : un finaliste néo-aquitain

Le projet POCTEFA [ORHI](#) fait partie des finalistes des prix Regiostars 2021, dans la catégorie « *URBAN Europe : Promouvoir des systèmes alimentaires verts, durables et circulaires dans les zones urbaines fonctionnelles* ». Le projet ORHI vise à faire évoluer le secteur agroalimentaire du territoire de coopération transfrontalière entre la France, l'Espagne et l'Andorre, vers une économie circulaire, en identifiant des solutions innovantes, et en soutenant leur développement sur le territoire, afin de lutter contre la surproduction alimentaire et de plastique. Le projet comprend 3 partenaires néo-aquitains : APESA, ESTIA et CCI Bayonne Pays-Basque.

Le public est invité à désigner son propre gagnant parmi les finalistes par un vote en ligne ouvert jusqu'au **15 novembre 2021** :

<https://regiostarsawards.eu>

Communication

La chaîne YouTube de la Commission européenne consacrée à la science et à l'innovation permet de s'informer et d'échanger sur les activités de recherche et d'innovation de l'Union européenne.

Informations :

<https://www.youtube.com/c/EUScienceInnovation/featured>

Espace

Le 10 novembre 2021 (en ligne)

Le réseau des Points de Contact Nationaux de l'Espace organise une convention d'affaires pour favoriser la mise en place de consortia de projets Horizon Europe.

Inscriptions ouvertes jusqu'au **9 novembre 2021**.

Informations :

<https://horizon-europe-space-brokerage-event.b2match.io>

Culture

Le 10 novembre 2021, Aubervilliers (France)

Le Point de Contact National « *Culture, créativité et société inclusive* » et le Relais Culture Europe organisent une journée d'information sur les financements ouverts sur la thématique de la culture au sein d'Horizon Europe et du programme Europe Creative.

Informations :

<https://www.horizon-europe.gouv.fr/infoday-culture-et-europe-28295>

Coopération Interreg Europe

Les 24 et 25 novembre 2021, (en ligne)

L'édition 2021 du forum de coopération interrégionale "Europe, coopérons !" portera sur le lancement du programme Interreg Europe 2021-2027. L'événement sera l'opportunité de s'informer sur les principales caractéristiques du nouveau programme, et de rencontrer des partenaires potentiels pour partager des idées de nouveaux projets.

Informations :

<https://www.interregeurope.eu/news-and-events/event/4588/save-the-date-europe-let-s-cooperate-2021/>

Une publication de



Membre de



Soutenue notamment par



RÉGION
Nouvelle-
Aquitaine



bpi**france**



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.