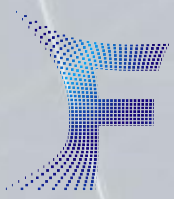


FUTURO PERFECT

Beyond Innovation

PRÉSENTATION CORPORATIVE



PLAN

1. INTRODUCTION



2. MISSION



3. VISION



4. PROCESSUS



5. NOS SERVICES



6. VALEUR AJOUTÉE



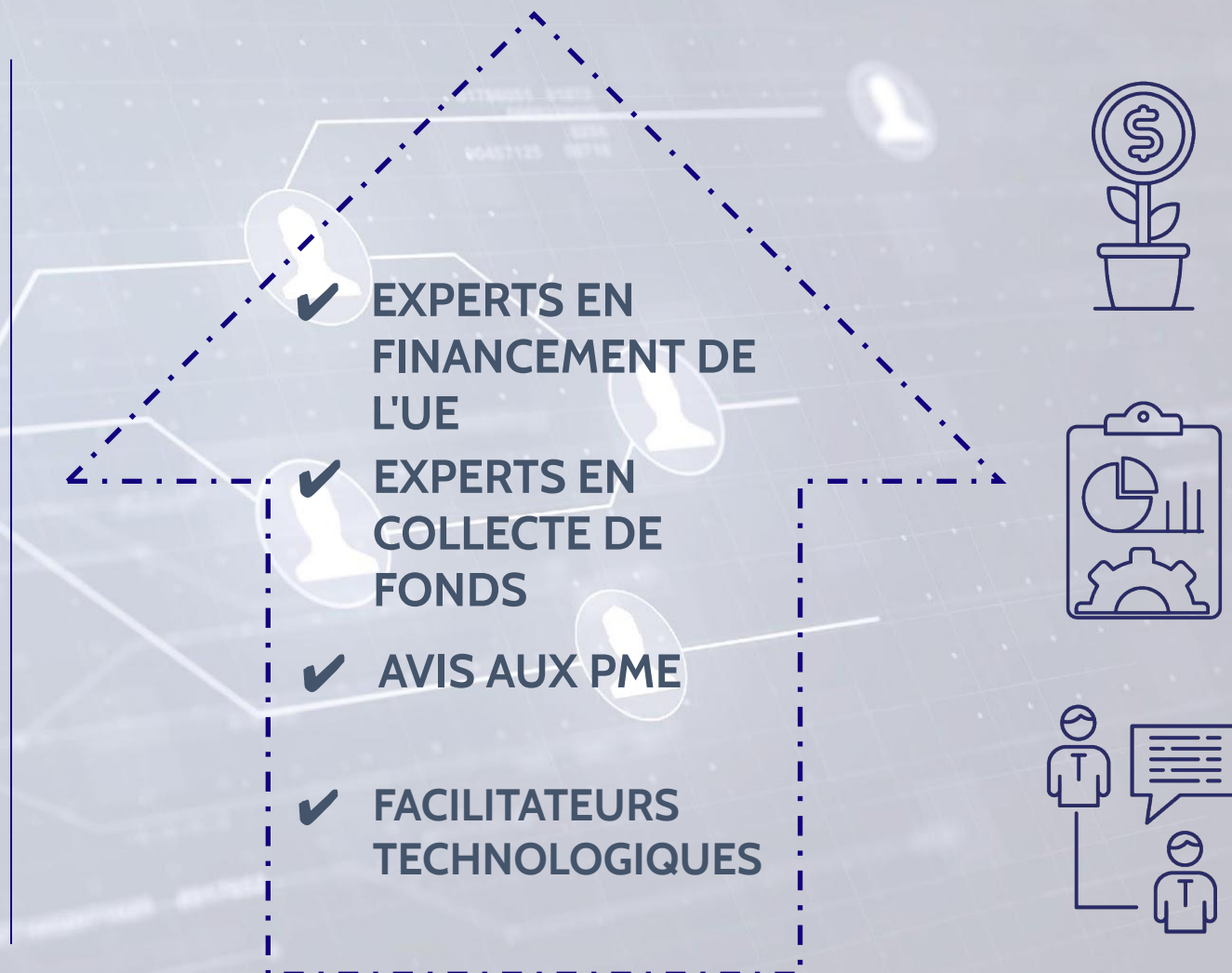
1. INTRODUCTION

FUTURO PERFECTO est un groupe d'ingénieurs, de professionnels titulaires d'un doctorat (PHD) et de professionnels de la Deep Tech qui cherchent à collaborer avec les meilleures entreprises de technologies futuristes et émergentes en Europe.

Nous sommes spécialisés dans les Programmes de Fonds Européens ainsi que dans les projets innovants qui sont proches du marché et qui nécessitent des financements pour surmonter ce que l'on appelle "Valley of Death".

Nous sommes concentrés mais pas limités seulement à l'Horizon Europe - EIC Accelerator (Ancien SME Instrument), Fast Track to Innovation et d'autres programmes européens collaboratifs dans le but que les meilleures startups et grandes entreprises boosterait leur projet et idée.

Nous aimerions partager un future plus efficace ainsi que d'être le plus proche possible de personnes et d'idées brillantes.



2. MISSION

Promouvoir les technologies du futur et avoir des contacts proches avec des projets “disruptifs” et entreprises du monde entier.

Fournir des conseils et du soutien aux startups et *scaleups* en leur donnant un chemin stratégique vers le financement public.

FUTURO PERFECT 

Beyond Innovation

Éviter la faillite des entreprises à moyen et long terme en encourageant l'esprit d'entreprise et en soutenant les projets de R&D.

Libérer le temps d'entreprise et contribuer à leur écosystème d'affaires afin qu'ils puissent se concentrer sur leurs tâches quotidiennes.

3. VISION

« Être reconnu comme un fournisseur clé européen de conseil stratégique pour le développement d'idées novatrices à travers les économies européennes. Devenir un spécialiste européen reconnu dans notre secteur d'expertise. »



TRANSPARENCE

Notre collaboration débutera une fois que nous aurons vérifié si l'idée est viable dans le cadre du programme européen.



SOUTIEN COMPLET

Nous voulons soutenir nos clients à travers tout aspect, de la validation de l'idée jusqu'au pitch final.



VALEUR AJOUTÉE

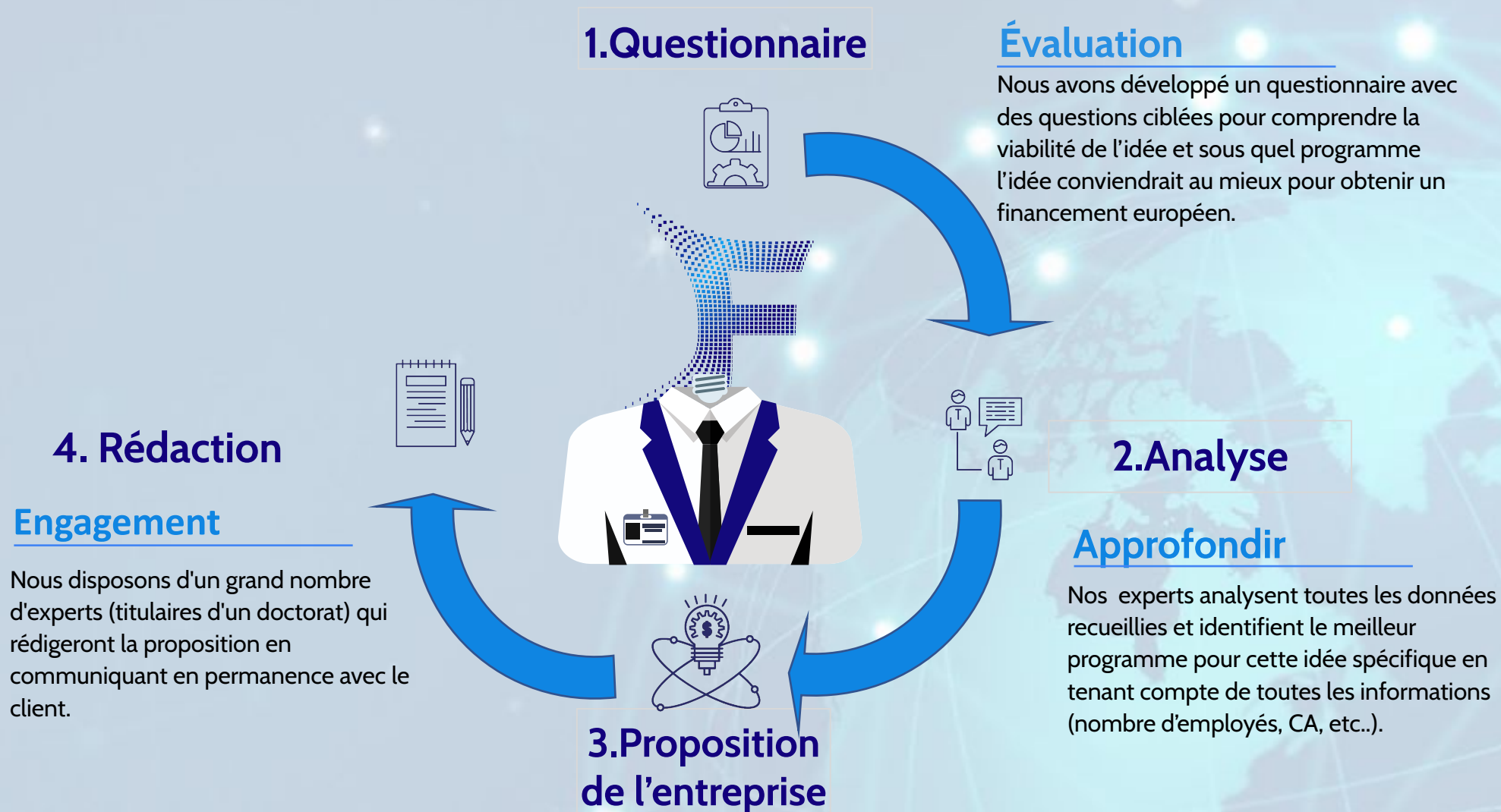
Nous sommes toujours ravis de pouvoir apporter des conseils et un soutien solide tout au long du processus.



SERVICE DE QUALITÉ

Notre idée est d'accompagner nos clients en leur donnant les meilleures ressources et le meilleur soutien.

4. PROCESSUS



5. NOS SERVICES

"Projets de financement clés"

1. Analyse adéquate

Sélection minutieuse du projet, produit, équipe et appel de fonds européens.

2. Proposition

Comprendre ce que la Commission Européenne et les évaluateurs cherchent.

3 Coaching

Soutien à la présentation du pitch de Bruxelles ainsi que coaching managérial afin d'augmenter les chances de recevoir le financement.

4. CE négociation du contrat

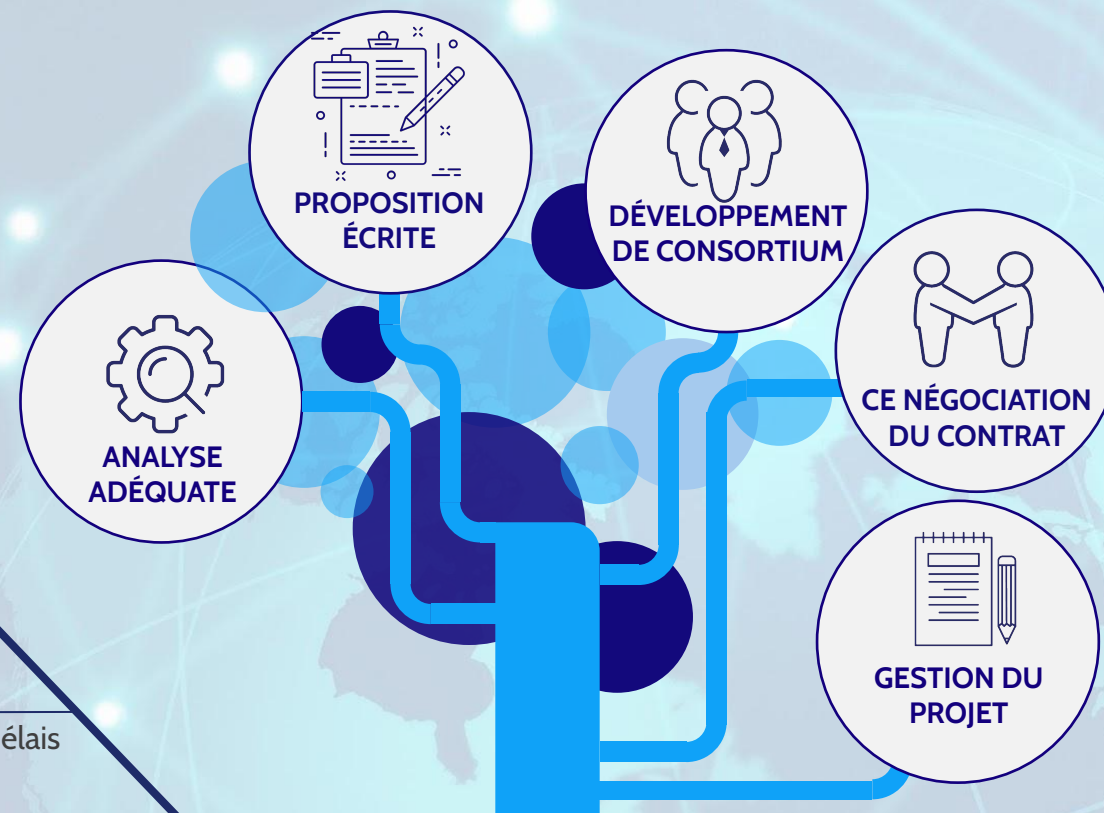
Négociation avec la Commission Européenne pour tous les détails du contrat ainsi que l'interlocution avec l'agent responsable du projet.

5. Gestion du projet

Gestion détaillée et suivi des objectifs du projet dans les délais impartis afin de garantir l'obtention de la subvention.

6. Développement de Consortium

Le prolongement de vos idées par le biais de collaborations et de consortiums potentiels dans toute l'Europe.



6.1 - NOTRE VALEUR AJOUTÉE

“Réalisation et gestion du projet”

NOTRE EXPÉRIENCE EUROPÉENNE



- RECHERCHE ET ACTIONS INNOVATION (RIA)
- ACTIONS INNOVATION (IA)



- COORDINATION ET SUPPORT ACTIONS (CSA)
- EIC ACCELERATOR ET INSTRUMENT PME



- FAST TRACK A L'INNOVATION
- EUREKA – EUROSTARS



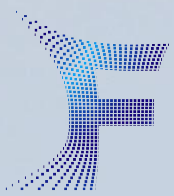
- CETIC Next
- VOUCHERS ET PRIX INNOVATION



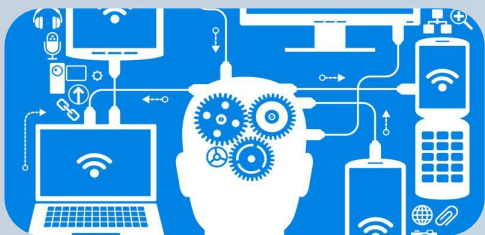
- LIFE +

EXPERTISE

- Ingénieurs et professionnels de la haute technologie avec une expérience moyenne de plus de 15 ans dans la R&D multisectorielle
- Plus de 300 projets exécutés
- Plus de 100 clients européens
- 100 millions d'euros de financement européen
- Forfaits de travail flexibles
- Évaluation technique et évaluation du potentiel européen sans frais



6.2 INDUSTRIES ET TECHNOLOGIES



ICT - OPEN INNOVATION



BIOTECHNOLOGY



TELEMEDICINE - ICT HEALTH



CYBERSECURITY



ADVANCED MANUFACTURING



HEALTHCARE - MEDTECH



AQUACULTURE



AGRICULTURE



SPACE



ENERGY

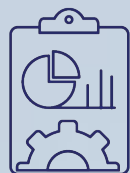


TRANSPORT & MOBILITY

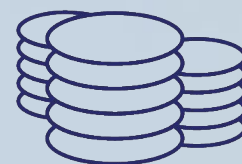


ENVIRONMENT

6.3. CANDIDAT LIBRE - CAS DE RÉUSSITE



LiveE

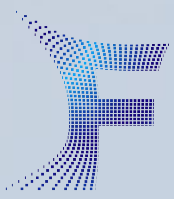


1,7 M € Subvention
2,5 M€ Budget (70%)

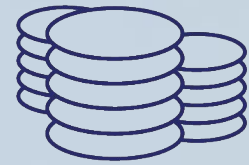
1. EIC Accelerator - Grant only

Service de surveillance des réseaux d'infrastructure basé sur des données satellitaires et des algorithmes d'apprentissage automatique pour identifier les menaces externes pesant sur le réseau et prédire les impacts futurs en ajoutant des analyses de séries chronologiques à nos services. Le service permettra la détection rapide des changements (par exemple, la surveillance des tempêtes) pour évaluer rapidement l'emplacement et l'étendue des dommages et la détection des changements lents pour faciliter la prédiction des risques potentiels.

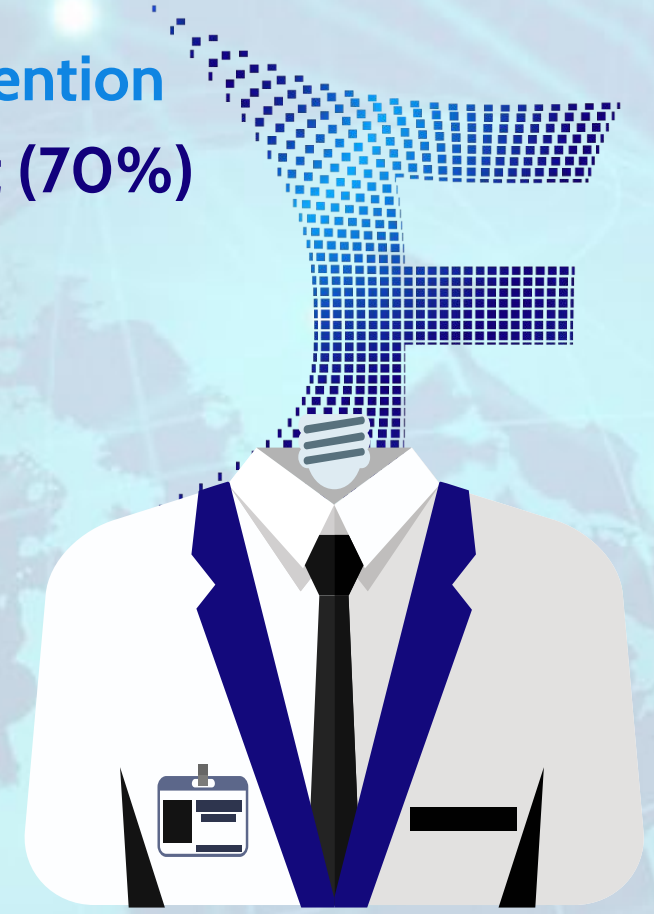




6.3. CANDIDAT LIBRE - CAS DE RÉUSSITE



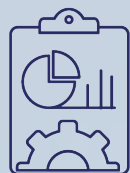
2,5 M € Subvention
3,7 M€ Budget (70%)



2. EIC Accelerator - Grant only

Brainhero propose le premier produit de neurofeedback EEG à domicile certifié médicalement, avec une thérapie personnalisée pour les enfants atteints de TSA (ASD) et de TDAH (ADHD). Il intègre un matériel portable à faible coût de production avec son logiciel, offrant une formation mobile et des fonctions avancées pour les thérapeutes. Brainhero réduit de 10 fois le coût du matériel EEG et de 60 % le coût de la thérapie, ce qui permet de l'étendre à de nombreux patients.

6.3. CANDIDAT LIBRE - CAS DE RÉUSSITE



HYBRID LIDAR SYSTEMS AG



2,2 M € Equity

2,4 M € Subvention

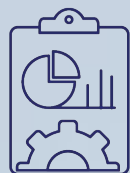
4.6 M€ Budget (70%)

3. EIC Accelerator - Blended Finance

Hybrid Lidar Systems a mis au point le LiSSA 3D Lidar, un capteur de nouvelle génération qui utilise des méthodes ToF et PV pour mesurer les distances à travers la lumière. Elle offre une haute résolution, une excellente précision (<1cm pour une portée de 200m) et des capacités multi-spectrales qui couvrent plus d'une zone à la fois, pour une meilleure classification des objets. Elle peut détecter de petits objets sur de longues distances à des vitesses habituelles, ce qui la rend importante pour la conduite autonome et l'amélioration de la sécurité au volant.



6.4. CONSORTIA - CAS DE RÉUSSITE



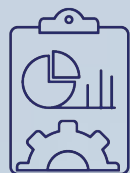
6 M € Subvention
100% Co-Financé

4. RIA – Projet Collaboratif

Améliorer la qualité de vie des patients atteints d'un cancer du pancréas avancé grâce à une intervention multimodale guidée par l'IA, combinant la gestion de la douleur et de la cachexie, la nutrition et l'activité physique. RELEVIUM donnera aux patients des outils numériques qui faciliteront la communication entre patients et médecins et leur permettront d'autogérer leur maladie.



6.4. CONSORTIA - CAS DE RÉUSSITE



TRIBIOME 



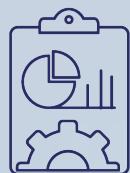
5 M € Subvention
100% Co-Financé

5. RIA – Projet Collaboratif

Solution pour transformer les systèmes actuels de production alimentaire, en approfondissant la connaissance des microbiomes du sol, des plantes, des animaux et des humains, ainsi que leurs interrelations et interconnexions, afin qu'ils puissent jouer un rôle de premier plan dans la résilience des systèmes de production alimentaire dans un avenir proche. TRIBIOME fera face aux principaux défis tels que la nécessité de minimiser les ressources, de réduire l'impact environnemental et de promouvoir une chaîne de valeur alimentaire saine et végétale.



6.4. CONSORTIA - CAS DE RÉUSSITE



METEOR



3 M € Subvention
100% Co-Financé

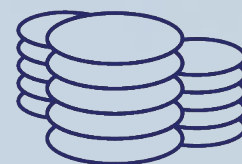
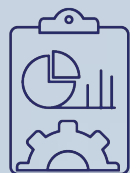
Coordinateur du Projet de Belgique

6. RIA - Projet Collaboratif

Les autorités douanières ont besoin de technologies de contrôle fiables pour détecter les marchandises illicites pendant le transport mondial, mais les technologies actuelles basées sur les rayons X sont coûteuses et prennent du temps, ce qui fait que moins de 5% des conteneurs sont inspectés. METEOR vise à développer un système portable d'échantillonnage de l'air utilisant un analyseur de mobilité différentielle multidétecteur innovant pour classer les ions moléculaires et détecter avec précision les explosifs, les stupéfiants et d'autres substances.



6.4. CONSORTIA - CAS DE RÉUSSITE



5 M € Subvention
100% Co-Financé

Coordinateur du Projet du Portugal

7. Eureka – Clusters Project

Le projet vise à réduire les coûts de la mobilité routière en mettant en œuvre des changements culturels dans la mobilité routière par le principe "pollueur/utilisateur-payeur" et en définissant des modèles d'incitation/tarifification appropriés. Les technologies de fiabilité, 5G-V2X et Edge computing seront utilisées pour fournir des calculs précis des économies de coûts externes dues à toute action durable sur la route, en les transformant en incitations. Un pilote-démonstrateur sera utilisé pour tester et affiner la technologie et les solutions de marché bêta.



6.5 - Pourquoi FUTURO PERFECTO?

"Les détails font la perfection, et la perfection n'est pas un détail."

— Leonardo Da Vinci



*Les projets européens ont un taux de réussite moyen de 4%.



FUTURO PERFECTO

Beyond Innovation

Yasmina Sader | Innovation Advisor
Yasmina.sader@futuro-perfecto.com

www.futuro-perfecto.eu

+34 603 634 059

