



MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

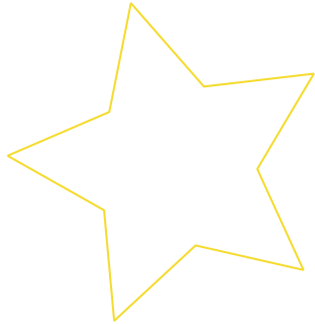
*Liberté
Égalité
Fraternité*

horizon
europe **pcn**
Écosystèmes
d'innovation
& EIT

horizon
europe

Le programme européen pour la recherche et l'innovation





EIE – *European Innovation Ecosystems*

Work Programme 2023-2024

Programme

14h-14h15 : Introduction générale – l'EIE et son *Work Programme 2023-2024*

14h15-15h00 : Présentation de l'AAP HORIZON-EIE-2023-CONNECT-01

- Présentation du Topic 1 « Organisation of the Women TechEU Scheme » ; Retour sur les premiers résultats Women TechEU
- Présentation du Topic 2 « Preparatory action for setting up joint programmes among innovation ecosystems actors » ; Retour sur les premiers résultats 2021-2022 ; Analyse d'ESR
- Témoignage projet CAFEIN par Pauline Capus, Déléguée Générale à l'AFPC

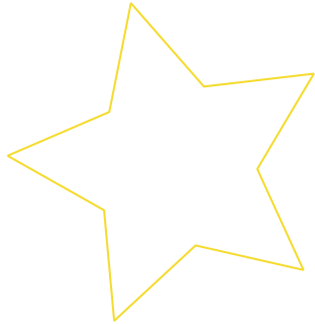
15h00-15h10 : Première session de Q&R

15h-10-15h45 : Présentation de l'AAP HORIZON-EIE-2023-CONNECT-02

- Présentation du Topic 1 « Stimulating Experimentation Practices » ;
- Présentation du Topic 2 « Specialist Advisory Services to build capacities on innovation procurement » ; Retour sur les premiers résultats 2021-2022
- Témoignage projet InnoFacilitator par Silvia Paoella, International Affairs Coordinator à Medicen Paris Région

15h45-15h55 : Deuxième session de Q&R

15h55-16h : AAP 2024 webinaires à venir et conclusion.



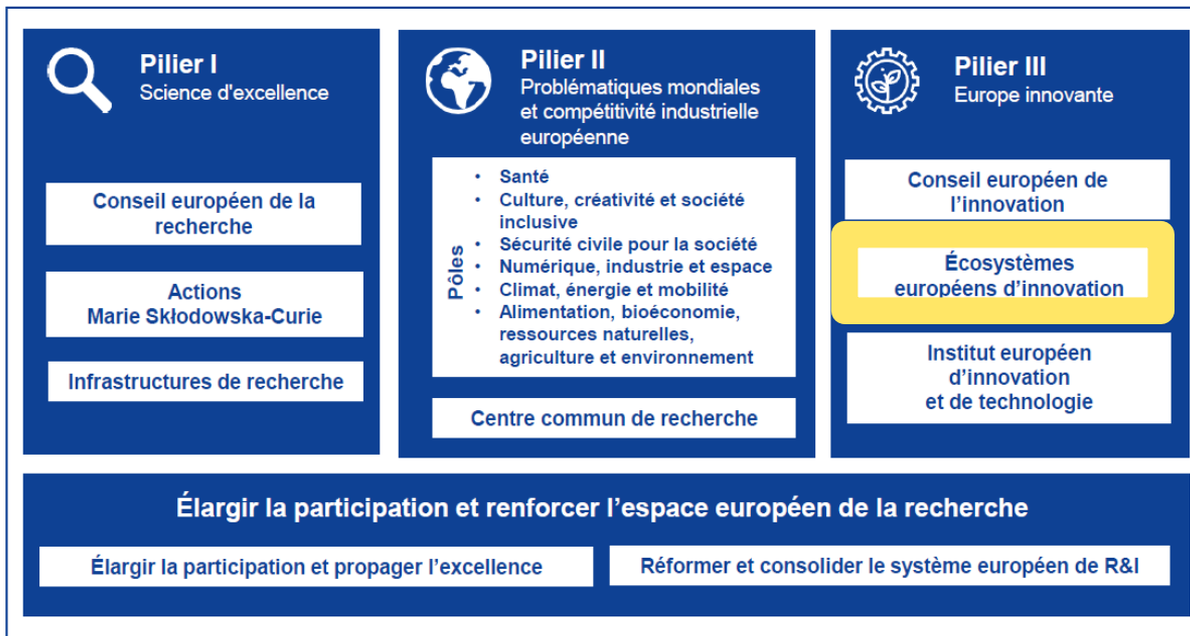
Introduction générale

-

L'EIE et son Work Programme 2023-2024

Introduction

L'EIE dans Horizon Europe



Introduction

Rappel – Qu'est-ce que l'EIE ?

- Réponse de l'Union européenne, face aux **différents défis politiques auxquels elle fait face** – environnementaux, numériques, sociaux, ou encore plus récemment sanitaire. **Ces moments de crise révèlent toute l'importance du travail collaboratif et surtout l'urgence de renforcer nos écosystèmes d'innovation ;**
- Nouveauté apparue dans le neuvième programme-cadre pour la recherche et l'innovation, Horizon Europe, avec un **budget dédié de 500 millions € sur cette même période 2021-2027 ;**
- **Work Programme** biennal proposant des **appels blancs** visant à **encourager la connexion, l'inclusion et la coopération, entre tous les acteurs et tous les territoires de ces écosystèmes ;**
- Ce *Work Programme* est le **résultat d'une phase de consultation publique** organisée par la Commission européenne, traduite dans le rapport *A Robust Innovation Ecosystem for the Future of Europe – Report on the Results of the Stakeholder Consultations* proposant de travailler sur trois points : **(1) Connectedness, (2) Competence et (3) Capital.**

Introduction

Présentation du *Work Programme* 2023-2024

Contexte :

- La collaboration comme seule réponse aux **moments de crises** – sanitaire et géopolitique ;
- L'importance croissante de la **deep tech**, de start-ups ayant le potentiel d'apporter des solutions à ces défis.

*The EIE WP aims to create and expand more connected, inclusive and efficient innovation ecosystems that support the scaling of companies and spur innovation to address important challenges in a responsible way, as laid out in the **New European Innovation Agenda**.*

New European Innovation Agenda (NEIA) :

- Lancé le 5 juillet 2022, cet agenda ambitieux de positionner l'Europe au premier rang de la nouvelle vague d'innovation et de création d'entreprises dans le domaine de la **deep tech** (afin de façonner notamment la transition verte et numérique). Il vise ainsi à : (i) Améliorer l'accès à la finance pour les start-ups et scaleups européennes, (ii) **Créer des « regional innovation valleys »** pour renforcer et mieux connecter les acteurs de l'innovation, (iii) Attirer et retenir les talents en Europe, par exemple en formant 1 million de talents à la **deep tech** et (iv) Améliorer le cadre réglementaire (terminologies, indicateurs, jeux de données).
- Pour cela, le *New European Innovation Agenda* propose 25 actions intégrées dans 5 *flagships* : (1) Financer les scaleups, (2) **Permettre l'innovation, grâce à des espaces d'expérimentation et les marchés publics innovants**, (3) **Accélérer et renforcer les EIE à travers l'Europe notamment via la création de regional innovation valleys**, (4) Encourager, attirer et retenir les talents **deep tech** (cf Deep Tech Talent Initiative) (5) Améliorer les outils de *policy-making*.

Introduction

Présentation du *Work Programme* 2023-2024

Mise en œuvre :

Deux destinations pour un budget indicatif total de 173,12 millions d'euros :

- **CONNECT** : construire des écosystèmes d'innovation interconnectés et inclusifs en (1) s'appuyant sur des forces existantes d'écosystèmes au niveau local, régional et national en (2) encourageant l'implication de tous les acteurs et territoires. A noter que cette destination **soutient particulièrement le *flagship* n°3 du NEIA**, soit « **Accélérer et renforcer les EIE à travers l'Europe** notamment *via* la création de *regional innovation valleys*.

→ **Budget indicatif total de la destination CONNECT : 29 millions d'euros sur 2023 et 73 millions d'euros sur 2024, soit un total de 102 millions d'euros.**

- **INNOVSMES** : propose un appel unique de type COFUND à destination du réseau **Eureka**, afin de mettre en œuvre le programme **Eurostars**. Eurostars est un **programme de soutien à la recherche, au développement et à l'innovation (RDI)**, conjointement financé par la Commission européenne (*via* cette même destination) et l'opérateur national dédié – en France, **Bpifrance**.

→ **Budget indicatif total de la destination INNOVSMES : 34,54 millions d'euros sur 2023 et 36,58 millions d'euros sur 2024, soit un total de 71,12 millions d'euros.**

Bilan de la participation française à l'EIE

Résultats relatifs aux destinations
CONNECT et SCALEUP uniquement !

EIE 2021 + 2022.1 + 2022.2 (CONNECT 02-01)

Position	Country	N. Participations in evaluated proposals	Dont coordination	N. Participations in retained for funding proposals	Dont Coordination	Taux de succès	Tx de succès coordination	Requested EU contribution in evaluated proposals	Requested EU contribution in retained for funding proposals	Taux de succès	Part captée
1	FR	103	47	30	10	29%	21%	13 534 547,14 €	4 142 657,38 €	31%	12%
2	CH	8	1	1	1	13%	100%	4 500 788,55 €	3 718 250,00 €	83%	10%
3	ES	167	76	27	9	16%	12%	28 764 853,69 €	2 553 908,44 €	9%	7%
4	DE	130	63	29	11	22%	17%	16 462 912,96 €	2 485 163,28 €	15%	7%
5	IT	119	35	24	8	20%	23%	13 031 661,07 €	2 212 562,25 €	17%	6%
6	IE	59	19	22	6	37%	32%	6 404 839,22 €	2 204 593,50 €	34%	6%
7	PT	93	20	15	6	16%	30%	10 552 092,34 €	1 997 066,81 €	19%	6%
8	NL	83	37	17	6	20%	16%	10 255 537,62 €	1 774 402,12 €	17%	5%
9	BE	72	15	15	1	21%	7%	7 876 409,20 €	1 653 980,00 €	21%	5%
10	DK	35	13	11	3	31%	23%	4 808 196,21 €	1 511 170,00 €	31%	4%
GRAND TOTAL		1694	568	322	92	19%	16%	289020671,4	35 418 949,78 €	12%	

Retrouvez toutes l'actualités de l'EIE sur [le mini-site](#) ainsi que sur [la liste RHE](#) + [LinkedIn PCN](#)

Année	Destination	Topic	Dates	Budget
CONNECT				
2023	Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.1)	Topic 1 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-01-01 : Organisation of the Women TechEU Scheme	22/12/2022 23/03/2023	15 millions €
		Topic 2 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-01-02 : Preparatory action for setting up joint programmes among innovation ecosystems actors		6 millions €
2023	Call 2 - Interconnected Innovation Ecosystems (2023.2)	Topic 1 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-02-01 : Stimulating Experimentation Practices	08/06/2023 21/09/2023	4 millions €
		Topic 2 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-02-02 : Specialist Advisory Services to build capacities on innovation procurement		4 millions €
2024	Call 3 - Interconnected Innovation Ecosystems (2024.1)	Topic 1 – HORIZON-EIE-2024-CONNECT-01-01 : Implementing co-funded action plans for connected regional innovation valleys	11/01/2024 25/04/2024	55 millions €
		Topic 2 - HORIZON-EIE-2024-CONNECT-01-02 : The African Union-European Union Innovation Platform		2,5 millions €
		Topic 3 - HORIZON-EIE-2024-CONNECT-01-03 : Startup Europe		12 millions €
2024	Call 4 - Interconnected Innovation Ecosystems (2024.2)	Topic 1 - HORIZON-EIE-2024-CONNECT-02-01 : Expanding Academia-Enterprise Collaborations	06/06/2024 19/09/2024	2,5 millions €
		Topic 2 - HORIZON-EIE-2024-CONNECT-02-02 : Mutual learning and support scheme for national and regional innovation programmes		1 million €



Présentation de l'AAP HORIZON-EIE-2023-CONNECT-01

Topic 1 & 2

Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.1)

Topic 1 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-01-01 « Organisation of the Women TechEU Scheme »

Les résultats du projet devraient contribuer à **tous les résultats suivants** :

- **Soutenir l'innovation *deep tech*** comme base d'une économie moderne, fondée sur la connaissance, efficace dans l'utilisation des ressources et compétitive ;
- **Promouvoir le *leadership* féminin dans l'industrie *deep tech*** afin de créer des écosystèmes d'innovation plus équitables, plus inclusifs et plus prospères dans l'Union européenne (UE) ;
- **Assurer la poursuite sans heurts du programme Women TechEU** établi, conformément aux processus, aux résultats et à l'image de marque précédents ;
- **Encourager la coopération et la mise en réseau des femmes entrepreneurs dans le domaine des technologies *deep tech*.**

Pas de groupes cibles identifiés dans le *topic*.

22/12/2022 – 23/03/2023

Topic 1 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-01-01 : « Organisation of the Women TechEU Scheme »	
Action	CSA – Coordination and Support Actions
Budget indicatif total	15 millions €
Contribution de l'UE attendue par projet	15 millions €
Nombre de subventions attendues	1
Durée du projet	2 ans
Critères d'éligibilités additionnels	Min. 3 entités légales indépendantes + critère régional : (1) <i>moderate/emerging innovator region</i> (2) <i>strong/innovation leader region</i> .
Cadre juridique et financier	Le bénéficiaire doit allouer au moins 75% du budget total proposé au soutien financier de tierces parties.

Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.1)

Topic 1 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-01-01 « Organisation of the Women TechEU Scheme »

Le consortium sélectionné dans le cadre de cet appel **devrait organiser le programme Women TechEU, en couvrant les activités suivantes :**

- **Assurer la bonne conception, l'organisation et la gestion du programme Women TechEU**, en assurant la continuité du programme tel que mis en œuvre par l'EISMEA en 2021 et 2022 ;
- **Assurer une connexion harmonieuse avec les *Business Acceleration Services (BAS)* de l'EIC** pour les activités de mentorat et de soutien aux candidates sélectionnés ;
- **Communiquer et promouvoir le programme** afin d'obtenir des candidatures de qualité ;
- **Organiser des événements marquants, en créant un réseau de bénéficiaires des subventions Women TechEU**, et les aider à se connecter à l'ensemble de la communauté EIC ;
- **Promouvoir les activités de coopération et de mise en réseau au sein de la communauté des femmes entrepreneurs** dans le domaine des technologies *deep tech* ;
- **Assurer une correcte répartition géographique, ainsi que des secteurs technologiques** qui seront couverts par le programme ;
- **Rendre compte aux services de la Commission européenne, de la mise en œuvre du programme** (données clés sur les candidatures, les jeunes entreprises financées, les caractéristiques démographiques des bénéficiaires finaux du programme, etc.

Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.1)

Topic 1 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-01-01 « Organisation of the Women TechEU Scheme »

L'une des principales activités du consortium sera **de lancer des appels à propositions (au moins un par année civile, la prise en compte de plusieurs dates cut-off étant encouragée), d'organiser le processus d'évaluation et de gérer les subventions.** En plus de fournir des fonds aux start-ups de haute technologie dirigées par des femmes, les propositions, dans le cadre de ce *Topic*, doivent inclure **une stratégie de promotion et de communication solide du programme (en particulier dans les États membres sous-représentés)**, et présenter clairement le programme comme une initiative de l'UE, y compris, mais sans s'y limiter, par le biais d'**événements d'information et de diffusion, d'événements de presse et de sensibilisation, ou de tournées de présentation.**

Call 1 – Elevating the scalability potential of European business (2021)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2021-SCALEUP-01-03: Women TechEU

R
A
P
P
E
L

Cible les **start-ups deep tech fondées ou cofondées par des femmes occupant un poste de direction (PDG, CTO ou équivalent)** dans l'entreprise au moment de la soumission. L'entreprise doit être **enregistrée et établie dans un État membre de l'UE ou un pays associé à Horizon Europe depuis au moins six mois** au moment de la soumission. Tous les domaines de la deep tech sont éligibles, **l'accent étant mis sur l'équilibre global entre les sexes et la position occupée par les femmes dans la start-up.**

Les lauréates de Women TechEU bénéficient d'**un soutien, via :**

- **Une subvention individuelle de 75 000€**, soutenant des activités telles que l'évaluation et l'affinement des produits/services, la conception, l'expérience utilisateur, l'amélioration du modèle d'entreprise, la mise à jour du plan d'entreprise et de la stratégie de croissance, la recherche de partenaires et des investisseurs, la validation du marché, etc ;
- **Des services de mentorat et d'accompagnement** s'inscrivant dans les **Business Acceleration Services (BAS) de l'EIC**, dans le cadre du **nouveau "Women Leadership Programme"**, qui comprend des événements de mise en réseau et de pitches (financement EIC) ;
- La possibilité de **participer à des activités dédiées organisées par InvestEU et Enterprise Europe Network (EEN)** et autres réseaux pertinents.

Replay webinaire Women TechEU 22/06/2022 + article lauréate premier appel pilote

Call 1 – Elevating the scalability potential of European business (2021)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2021-SCALEUP-01-03: Women TechEU

R
A
P
P
E
L

Topic 3 : HORIZON-EIE-2021-SCALEUP-01-03 "Women TechEU"											
Prévu : CSA, 3 750 000 €, 50 lauréats / Réalisé : 3 750 000 €, 50 lauréats											
Position	Country	N. Participations in evaluated proposals	Dont coordination	N. Participations in retained for funding proposals	Dont Coordination	Taux de succès	Tx de succès coordination	Requested EU contribution in evaluated proposals	Requested EU contribution in retained for funding proposals	Taux de succès	Part captée
1	DE	46	46	10	10	21,74%	21,74%	4 220 110,00 €	750 000,00 €	17,77%	20,44%
2	IT	18	18	5	5	27,78%	27,78%	1 856 075,00 €	300 075,00 €	16,17%	8,18%
3	NL	31	28	4	4	12,90%	14,29%	2 175 000,00 €	300 000,00 €	13,79%	8,17%
4	NO	28	28	4	4	14,29%	14,29%	2 095 000,00 €	300 000,00 €	14,32%	8,17%
5	FR	35	35	4	4	11,43%	11,43%	2 717 514,00 €	300 000,00 €	11,04%	8,17%
6	ES	53	53	4	4	7,55%	7,55%	9 155 000,00 €	300 000,00 €	3,28%	8,17%
7	IE	11	11	3	3	27,27%	27,27%	825 000,00 €	225 000,00 €	27,27%	6,13%
8	SE	18	18	3	3	16,67%	16,67%	2 700 000,00 €	225 000,00 €	8,33%	6,13%
9	PT	11	11	2	2	18,18%	18,18%	1 499 549,00 €	150 000,00 €	10,00%	4,09%
10	PL	12	12	2	2	16,67%	16,67%	1 186 000,00 €	150 000,00 €	12,65%	4,09%
GRAND TOTAL		376	373	50	50	13,30%	13,40%	115 834 331,00 €	3 670 075,00 €	3,17%	

- Résultats participation française pour l'AAP pilote – cf tableau
- Résultats dépôts 2eme AAP : **total de 467 dépôts, France troisième**, après l'Espagne (1^{er}) et l'Allemagne (2^{ème}), pour **133 lauréates attendues**, soit un **taux de succès global européen de 28,48%**.

Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.1)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-01-02 « Preparatory action for setting up joint programmes among innovation ecosystems actors »

Groupe(s) cible(s) : les autorités nationales, régionales et/ou locales, ainsi que les acteurs privés, y compris les entreprises publiques, et les acteurs ou réseaux de la recherche et de l'innovation, **par exemple l'EIT et les KICs**.

Ce *Topic* permettra aux autorités nationales, régionales et/ou locales chargées des politiques et programmes d'innovation des États membres, des pays associés et/ou de leurs régions, en coopération avec les acteurs de la recherche et de l'innovation, **de préparer des programmes d'activités et des plans d'action pluriannuels conjoints dans le but de renforcer la performance et la capacité de leurs écosystèmes d'innovation, leur interconnexion efficace et leur alignement sur les priorités de l'UE, conformément au nouvel agenda européen de l'innovation**, afin de relever conjointement les défis aux niveaux européen, national, régional et local.

Topic 2 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-01-02 : « Preparatory action for setting up joint programmes among innovation ecosystems actors »	
Action	CSA – Coordination and Support Actions
Budget indicatif total	6 millions €
Contribution de l'UE attendue par projet	0,5 million €
Nombre de subventions attendues	12
Durée du projet	12 mois
Critères d'éligibilités additionnels	Min. 3 entités légales indépendantes + critère régional : (1) <i>moderate/emerging innovator region</i> (2) <i>strong/innovation leader region</i> .
Cadre juridique et financier	Subvention forfaitaire – <i>lump sum</i>

Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.1)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-01-02 « *Preparatory action for setting up joint programmes among innovation ecosystems actors* »

Les résultats du projet devraient **contribuer à tous les résultats suivants** :

- **Ouvrir le dialogue, préparer le terrain et faciliter l'accord** entre les États membres, les pays associés et/ou leurs régions, en coopération avec le secteur privé et les acteurs de la recherche et de l'innovation, **vers des écosystèmes d'innovation plus dynamiques, inclusifs, diversifiés en termes de genre et connectés, par le biais d'une co-planification, d'une co-réalisation et de co-investissements autour des domaines décrits dans le *New European Innovation Agenda*** ;
- **Élaborer des programmes et des plans d'action conjoints à long terme favorisant la collaboration, les activités communes de soutien à l'innovation et la création d'un capital de connaissances commun entre les écosystèmes d'innovation** aux niveaux européen, national, régional et/ou local, en renforçant les synergies et les complémentarités de leurs programmes et en encourageant l'alignement de leurs politiques d'innovation et des politiques connexes ayant une incidence sur l'innovation, **conformément au *New European Innovation Agenda*, en établissant, le cas échéant, des liens avec les nouveaux *Partnerships for Regional Innovation*** ;
- **Veiller à l'inclusion de tous les acteurs clés de l'innovation à travers la quadruple hélice, et de tous les territoires de l'UE, y compris les zones rurales** ;
- **Favoriser les synergies avec d'autres programmes de financement de l'UE, y compris les instruments de la politique de cohésion, le *Recovery and Resilience Facility*, et tout autre levier de financement, y compris les fonds publics nationaux ou régionaux, et les fonds privés**, pour compléter le soutien d'Horizon Europe aux écosystèmes d'innovation.

Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.1)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-01-02 « Preparatory action for setting up joint programmes among innovation ecosystems actors »

Les propositions devraient :

- **Identifier les domaines et les activités de coopération** pour renforcer la coordination et l'orientation de leurs investissements et politiques en matière de recherche et d'innovation et améliorer l'efficacité et les performances des écosystèmes d'innovation de l'UE, en favorisant leur interconnexion et leur mise à l'échelle tout en relevant les défis européens, nationaux, régionaux et/ou locaux :
 - **Les propositions peuvent être axées sur un domaine thématique/technologique d'intérêt commun, conformément à une ou plusieurs priorités de l'UE, notamment l'action en faveur du climat, le *Green Deal* et la transformation numérique, y compris celles spécifiées dans le *New European Innovation Agenda* ;**
 - Les propositions doivent prêter attention aux objectifs d'**égalité des sexes**.
- **Planifier leur engagement à long terme** : les candidats sont encouragés à envisager de planifier des engagements **d'au moins trois ans** pour s'engager dans les activités de coopération conjointes définies dans le cadre des projets ;
- **Expliquer le potentiel de croissance et de compétitivité prévu** dans le secteur ciblé **et/ou l'impact attendu sur les défis pertinents de l'UE** grâce à la coopération proposée ;
- **Assurer l'inclusion et la diversité avec la participation de tous les acteurs de l'innovation, y compris les porteurs d'idées, renforcer les complémentarités des fonds et programmes** de l'UE, nationaux et/ou régionaux, et **encourager l'alignement de leurs agendas d'innovation** ;

Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.1)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-01-02 « Preparatory action for setting up joint programmes among innovation ecosystems actors »

Les propositions devraient :

- **Justifier la nécessité de ces activités conjointes** qui devraient être modulables au niveau européen et démontrer leur forte valeur ajoutée pour l'UE ;
- **Expliquer ses liens avec le *New European Innovation Agenda* et comment le projet contribuera à ses objectifs ;**
- **Expliquer comment les plans d'action proposés complètent et renforcent leurs plans, politiques et/ou stratégies d'innovation nationaux et/ou régionaux et/ou locaux en synergie**, y compris avec leurs **stratégies de spécialisation intelligente et, le cas échéant, leurs *Partnerships for Regional Innovation* et les *start-up villages* ;**
- **Expliquer le processus qu'ils prévoient de suivre**, avec une approche ouverte, claire, réaliste et axée sur l'impact, y compris les mécanismes et outils d'orientation pertinents ;
- **Présenter les connaissances communes attendues des plans d'action proposés, ainsi que les avantages pour les bénéficiaires prévus des plans ;**
- **Présenter les étapes ciblées à atteindre.**

Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.1)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-01-02 « Preparatory action for setting up joint programmes among innovation ecosystems actors »

Les propositions d'élaboration d'un plan d'action commun à long terme **peuvent comprendre les deux (2) phases suivantes** :

- **Une première phase visant à favoriser un dialogue étroit entre les principales parties prenantes** pour l'élaboration de stratégies/partenariats, la cartographie et l'analyse des agendas/stratégies/politiques/plans/activités d'innovation existants au niveau national et/ou régional et/ou local, y compris les pôle d'excellence/pôles d'innovation locaux, les acteurs actifs/inactifs concernés (y compris les acteurs financiers, les citoyens **et les porteurs d'idées**) et les moyens de motiver leur inclusion, l'identification des domaines présentant un avantage concurrentiel pour une croissance économique durable, la cartographie des lacunes, des besoins et des opportunités. Toutes les activités sont encouragées à prendre en compte les outils, les connaissances et l'expertise existants, **notamment la méthodologie et les outils de gouvernance testés et développés dans le cadre de l'initiative *Partnerships for Regional Innovation* ou les connaissances et l'expertise des KICs de l'EIT en matière d'approches de l'innovation basées sur le lieu**. L'expertise *Responsible Research and Innovation* peut également être pertinente à cet égard ;
- **Une deuxième phase consacrée à la concrétisation, à la mise en place et à la finalisation du ou des plans d'action conjoints et à la répartition des activités sur une période correspondant aux plans d'action proposés.**

La mise en œuvre des plans d'action proposés ne fait pas partie de ce topic. Pour ce qui est de la mise en œuvre, les propositions retenues dans le cadre de ce topic peuvent demander un soutien financier supplémentaire à d'autres programmes de l'UE, notamment Horizon Europe et/ou d'autres programmes publics et/ou privés.

Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2021)

Topic 1 – HORIZON-EIE-2021-CONNECT-01-01 « Preparatory action for setting up joint programmes among innovation ecosystems actors »

R
A
P
P
E
L

Topic 1 : HORIZON-EIE-2021-CONNECT-01-01 "Preparatory action for setting up joint programmes among innovation ecosystems actors"											
Prévu : CSA, 4 000 000 €, 8 lauréats / Réalisé : 6 505 385€, 13 lauréats											
Position	Country	N. Participations in evaluated proposals	Dont coordination	N. Participations in retained for funding proposals	Dont Coordination	Taux de succès	Tx de succès coordination	Requested EU contribution in evaluated proposals	Requested EU contribution in retained for funding proposals	Taux de succès	Part captée
1	BE	15	3	9	1	60%	33%	1 388 496 €	890 906 €	64%	13,69%
2	ES	16	4	8	2	50%	50%	1 326 736 €	775 507 €	58%	11,92%
3	FR	7	2	6	2	86%	100%	755 456 €	656 393 €	87%	10,09%
4	IT	12	3	5	1	42%	33%	1 125 460 €	485 650 €	43%	7,47%
5	DK	7	1	4	1	57%	100%	673 967 €	444 018 €	66%	6,83%
6	IE	5	1	3	1	60%	100%	636 906 €	437 938 €	69%	6,73%
7	NL	7	2	4	1	57%	50%	709 206 €	395 443 €	56%	6,08%
8	PT	16	1	3	0	19%	0%	1 433 002 €	290 506 €	20%	4,47%
9	RO	9	3	3	1	33%	33%	615 049 €	261 124 €	42%	4,01%
10	CY	5	1	4	1	80%	100%	300 325 €	260 250 €	87%	4,00%
GRAND TOTAL		150	25	67	13	45%	52%	12 476 947 €	6 505 387 €	52%	

- Résultats participation française pour le premier appel – cf tableau
- Article relatif aux résultats français.

Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2021)

Topic 1 – HORIZON-EIE-2021-CONNECT-01-01 « *Preparatory action for setting up joint programmes among innovation ecosystems actors* »

Critère Excellence – remarques générales : mal structuré, manque de cohérence, peu convaincant, pas assez détaillé ;

Définition du secteur visé & respect du topic : définition des termes employés confuse/peu précise (ex : secteur du *digital green health* ou des *ecosystems for financial innovation*) ; rapport entre l'ambition du projet et les moyens proposés (ex : révolutionner le système de soin en santé) ; mise en place de plusieurs plans d'action étatiques ; planification du plan d'action totalement abstraite ;

State-of-the-art : peu innovant (ex : se fonde essentiellement sur ce que le consortium a déjà développé auparavant) ; ne va pas au-delà de ce qui ce fait déjà (ex : *Startup heatmap Europe* ou *European Entrepreneurial Region*) ;

Méthodologie : peu innovante ; peu claire sur la définition (ex : définition de *co-creative approach* ou *design thinking methodology*) ; peu claire sur les moyens (ex : méthode de travail collaboratif entre différentes expertises ou dialogue entre les différents acteurs et échelons) ; échelon choisi (ex : échelon municipal peut viable pour réaliser une effet d'entraînement durable) ;

Mesurabilité des résultats : description trop générale pour permettre la mesurabilité des résultats (ex : manque de clarté sur les régions au sein desquelles les résultats sont attendus) ;

Consortium et coordination : inclusion des parties prenantes moins représentées faible/manquante ; consortium déjà membre d'une alliance (ex : réel besoin d'approfondir leurs connaissances sur l'écosystème?) ; échanges ne prévoient de se baser que sur des outils TIC et non sur des échanges en personne ;

Dimension de genre : mal voire pas adressée du tout ;

Dimension science ouverte : mal maîtrisée ; superficielle (ex : limité à un engagement de publier tout résultat scientifique en *open access*).

Sur les 25 propositions de projets soumises, analyse de toutes les candidatures évaluées, sauf les « *Main List* », soit *Below available budget*, *Below Threshold* (10) et *Reserve List* (2).

Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2021)

Topic 1 – HORIZON-EIE-2021-CONNECT-01-01 « *Preparatory action for setting up joint programmes among innovation ecosystems actors* »

R
A
P
P
E
L

Critère Impact – remarques générales : trop général, manque de précisions, confus (ex : référence à H2020 et non à Horizon Europe) ; bâclé (ex : cc des *expected outcomes* du *Work Programme*) ;

Mesurabilité de l'impact : manque de détails et précisions (ex: un seul KPI pour les actions de communication) ; objectifs mal quantifiés (ex : viser un écosystème entrepreneurial plus inclusif et diversifié, sans quantifier combien d'entrepreneurs peuvent être impactés, l'impact sur la réglementation, la création d'emplois, etc.) ;

Barrières et mesures d'atténuation : pas d'analyse des potentielles barrières ; pas de mesures d'atténuation proposées face aux barrières identifiées ;

Outils proposés : inadaptés, inadéquats (ex : outils semblent plus correspondre aux activités standards, déjà observées entre les partenaires, qu'aux objectifs du projet / KPI se centrent principalement sur l'ajout de nouveaux membres à l'alliance/consortium et le lancement de nouveaux projets, ce qui n'est pas le but de cet AAP) ;

Impact pathway : trop ambitieux donc peu crédible ; absence de projection d'impact sur le moyen et long terme ;

Taille du consortium : peu convaincu de la nécessité d'un très grand consortium (ex : 15 partenaires + 18 membres associés) ;

Synergie des fonds : pas d'intention d'activer d'autres sources de financement en complément d'Horizon Europe ;

Exploitation et diffusion des résultats : pas assez développé, peu explicite ;

Gestion des PI : mal considérée voir absente.

Sur les 25 propositions de projets soumises, analyse de toutes les candidatures évaluées, sauf les «*Main List* », soit *Below available budget*, *Below Threshold* (10) et *Reserve List* (2).

Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2021)

Topic 1 – HORIZON-EIE-2021-CONNECT-01-01 « *Preparatory action for setting up joint programmes among innovation ecosystems actors* »

R A P P E L

Critère Qualité & Efficacité – remarques générales : trop vague (ex : qualité des livrables difficilement mesurable car propos trop générique) ;

Structuration du plan de travail : *Work Packages, Tasks* peu/mal décrites (ex : peu consistants vis-à-vis des actions planifiés) ; description trop courte et simple ; erreur de rédaction (ex : nombre de livrables ne correspond pas d'une section à l'autre) ;

Evaluation des risques et mesures d'atténuation : mauvaise évaluation du risque (ex : omettre le contexte de crise sanitaire) ; superficielles ;

Timing : incohérent (ex : projet de 12 mois mais *Work Packages* de 24 mois ; activité de diffusion débutant au M1 sans résultats ; *Work Package* dédié à l'analyse des écosystèmes d'innovation mais ne prévoyant pas de livrable d'analyse) ;

Budget : incohérent en termes de répartition (ex : répartition entre 15 partenaires avec une trop grande part allouée au WP1; partage des ressources incohérentes vis-à-vis des efforts prévus ; absence de budget prévu pour développer et maintenir les aspects de diffusion et communication) ; incohérence rédactionnelles (ex : 8 déplacements puis 9 déplacements) ;

Composition du consortium : compétences des partenaires mal décrites/identifiées (ex : spécialisations des partenaires ne sont pas décrites ; pas de compétences identifiées sur les question de science ouverte).

Thématiques des propositions de projet : biotechnologie ; climat (*European Green Deal*) ; économie bleue ; textile ; industries culturelles et créatives ; finance ; agroalimentaire ; EIE ; *Competitive Intelligence theory* ; EIE axé sur l'inclusion et la diversité ; tourisme intelligent.

Sur les 25 propositions de projets soumises, analyse de toutes les candidatures évaluées, sauf les « *Main List* », soit *Below available budget*, *Below Threshold* (10) et *Reserve List* (2).

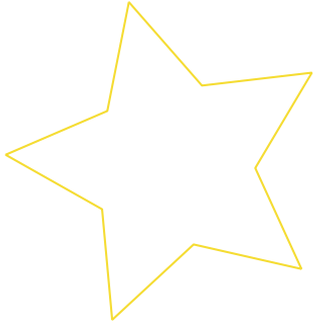
Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2021)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2021-CONNECT-01-01 « Preparatory action for setting up joint programmes among innovation ecosystems actors »

Témoignage du projet CAFEIN - Cluster Action For Ecosystem Innovation Network, coordonné par l'Association Française des Pôles de Compétitivité (AFPC)

—

Pauline Capus, Déléguée Générale à l'AFPC



Questions & Réponses



Présentation de l'AAP HORIZON-EIE-2023-CONNECT-02

Topic 1 & 2

Call 2 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.2)

Topic 1 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-02-01

« Stimulating Experimentation Practices »

Les résultats du projet devraient contribuer à **tous les résultats suivants** :

- **Accroître les connaissances sur les cadres d'expérimentation** pour tester les innovations ;
- **Fournir des services pour tester des solutions innovantes** conduisant à l'*upscaling* des technologies, à la réduction des coûts, à l'accélération de la mise sur le marché et à la réduction des risques d'investissement ;
- **Améliorer le partage des connaissances et le développement de bonnes pratiques** entre les parties prenantes qui ont été activement engagées dans les processus d'essai et d'expérimentation ;
- **Faciliter le déploiement et la commercialisation** potentielle de nouvelles solutions innovantes ;
- **Identifier les domaines où la nature multisectorielle et/ou émergente de certaines innovations nécessite une action coordonnée** des innovateurs et des régulateurs ;
- **Identifier les pré-requis ou les barrières juridiques, réglementaires, fiscales, techniques et opérationnelles** pour différents cas d'utilisation qui entravent le développement de l'innovation ;
- **Explorer les domaines où l'autorité de surveillance européenne existe, et où un test paneuropéen pourrait être souhaitable.**

Topic 1 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-02-01 : « Stimulating Experimentation Practices »	
Action	CSA – Coordination and Support Actions
Budget indicatif total	4 millions €
Contribution de l'UE attendue par projet	1 million €
Nombre de subventions attendues	4
Durée du projet	Non spécifiée
Critères d'éligibilités additionnels	Min. 3 entités légales indépendantes + critère régional : (1) <i>moderate/emerging innovator region</i> (2) <i>strong/innovation leader region.</i>
Cadre juridique et financier	Subvention forfaitaire – <i>lump sum</i>

Call 2 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.2)

Topic 1 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-02-01 « *Stimulating Experimentation Practices* »

Groupe(s) cible(s): Innovateurs, organismes de recherche et de technologie, autorités nationales et régionales, EIT et ses KICs, PME, start-ups, régulateurs et autres organismes publics, organisations non gouvernementales (ONG) et autres organisations de la société civile.

Contexte : la relation entre la réglementation et l'innovation peut se révéler complexe – retard de la réglementation vis-à-vis des développements technologiques (ces mêmes technologiques peuvent alors rendre la réglementation obsolète), barrière entravant le déploiement de technologies émergentes. S'inscrit dans le cadre du NEIA.

Les candidats doivent (i) **identifier un domaine où émergent des technologies innovantes**, en justifiant pourquoi l'expérimentation dans ce domaine est essentielle pour faciliter le développement d'une technologie spécifique ou d'une solution innovante. En outre, les candidats doivent **coopérer étroitement avec les innovateurs qui ont identifié des domaines où le déploiement de l'innovation est entravé**. Plus précisément, les propositions doivent tenter d'**identifier les domaines dans lesquels les idées innovantes doivent être testées dans un environnement physique ou virtuel afin d'être mises à l'épreuve dans des conditions réelles ou quasi réelles pour évaluer leur viabilité commerciale** et où :

- Des idées novatrices sont en cours de développement mais sont **entravées par les réglementations existantes** ou ;
- Des idées novatrices sont en cours de développement dans des **domaines qui ne sont pas encore réglementés**.

Cette action devrait **soutenir les décideurs politiques dans leur objectif de permettre, promouvoir et soutenir l'innovation transformatrice en utilisant les différents cadres/espaces d'expérimentation** (tels que les bacs à sable réglementaires, les *living labs* et les *test beds*), et reconnaître ce qui pourrait être mis en œuvre ou non.

Call 2 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.2)

Topic 1 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-02-01 « *Stimulating Experimentation Practices* »

Après l'identification du domaine et de la technologie à expérimenter, chaque proposition doit (ii) **présenter un plan d'action visant à mettre en place un espace d'expérimentation pour examiner le potentiel d'une solution innovante particulière**. Ce plan pourrait éventuellement être lié à des **stratégies de spécialisation intelligente pertinentes (S3)**. Le plan d'action précisera également quel cadre d'expérimentation est considéré comme le plus approprié pour relever les défis possibles liés à la technologie identifiée.

Dans un dernier temps, chaque consortium (iii) **mettra en place l'espace d'expérimentation proposé dans le plan d'action**. Le développement de l'espace d'expérimentation conduira à l'identification de pré-requis ou d'obstacles juridiques, réglementaires, fiscaux, techniques et opérationnels potentiels qui aideront les décideurs politiques à encourager l'innovation.

Les propositions doivent se concentrer sur les activités suivantes :

- **L'identification de domaines et la présentation de sujets concrets** où l'expérimentation pourrait faciliter le déploiement de technologies disruptives en établissant un bac à sable réglementaire, un *living lab* ou, un *test bed* ;
- **Sensibilisation et amélioration des connaissances sur les cadres d'expérimentation existants** pour tester l'innovation ;
- **Identifier et mettre à l'échelle des exemples de bonnes pratiques** de bacs à sable réglementaires, de *living labs* et de *test beds* ;
- **Mettre en relation les innovateurs avec les organisations** qui mettent en place et encouragent les activités d'expérimentation ;
- **Un plan d'action qui expliquera comment mettre en œuvre un bac à sable réglementaire, un *living lab* ou un *test bed*** afin d'examiner le potentiel d'une technologie émergente ;

Call 2 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.2)

Topic 1 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-02-01 « *Stimulating Experimentation Practices* »

Les propositions doivent se concentrer sur les activités suivantes :

- **Création ou utilisation de structures et d'outils de mise en réseau et de coordination** pour faciliter le développement de l'innovation, l'accès aux bonnes pratiques, aux ressources, aux talents, aux marchés, à l'expertise, aux services et aux connaissances et leur partage, y compris les bases de connaissances ouvertes et collaboratives et les actifs de connaissances communs (méthodes, données, processus) ;
- **Mise en place d'un espace d'expérimentation ou coopération** avec les services existants dans le domaine prioritaire identifié qui fournira une ligne de base d'évaluation technologique pour les développements futurs de la technologie testée ;
- **Clarifier l'utilisation des droits de propriété intellectuelle existants et l'attribution des droits de propriété intellectuelle nouvellement créés.**

Les propositions peuvent s'appuyer sur des projets existants des KICs de l'EIT ou chercher à collaborer avec celles-ci, dans le domaine de l'expérimentation de l'innovation, comme ceux concernant les démonstrateurs, les *test beds*, les *living labs* ou d'autres activités, dans un environnement d'expérimentation en conditions réelles.

Call 2 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.2)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-02-02

« Specialist Advisory Services to build capacities on innovation procurement »

Les résultats du projet devraient contribuer à tous les résultats suivants :

- **Promouvoir les opportunités** que les marchés publics innovants offrent aux acheteurs publics ;
- **Renforcer la familiarité des acheteurs publics avec les processus** relatifs aux marchés publics innovants, ce qui pourrait conduire à l'établissement de stratégies d'achat d'innovation à long terme et durables ;
- **Renforcer l'engagement des communautés d'acheteurs publics avec les PME, les start-ups, les incubateurs, les accélérateurs et les institutions de recherche** pour stimuler la demande d'innovation et détecter des solutions innovantes ;
- **Contribuer à un changement culturel** dans la perception des acheteurs publics vis-à-vis de l'adoption de solutions innovantes peu enclines au risque ;
- **Stimuler la réponse des PME** aux besoins et aux défis des acheteurs publics afin de réduire les incertitudes potentielles ;
- **Améliorer la capacité des acheteurs à communiquer leurs besoins et à identifier les fournisseurs** innovants qui pourraient y répondre efficacement ;
- **Déployer la collaboration des partenaires publics et privés dans les processus de co-conception** afin de répondre à leurs besoins et d'identifier les technologies existantes qui pourraient aboutir à la passation de marchés d'innovation.

Topic 2 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-02-02 : « Specialist Advisory Services to build capacities on innovation procurement »	
Action	CSA – Coordination and Support Actions
Budget indicatif total	4 millions €
Contribution de l'UE attendue par projet	1 million €
Nombre de subventions attendues	4
Durée du projet	Non précisée
Critères d'éligibilités additionnels	Min. 3 entités légales indépendantes + critère régional : (1) <i>moderate/emerging innovator region</i> (2) <i>strong/innovation leader region.</i>
Cadre juridique et financier	Subvention forfaitaire – <i>lump sum</i>

Call 2 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.2)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-02-02

« *Specialist Advisory Services to build capacities on innovation procurement* »

Groupe(s) cible(s) : acheteurs publics et privés, entreprises publiques, les PME et les start-ups, les organismes de recherche et de technologie, les agences d'innovation et autres organismes publics chargés de promouvoir les marchés publics innovants, l'EIT et ses KICs.

Contexte : Dans certains États membres et pays associés, l'utilisation des marchés publics d'innovation gagne lentement du terrain, mais **d'autres administrations résistent encore à l'utilisation d'une approche plus adaptée à l'innovation** – qui reconnaît qu'il pourrait y avoir différentes solutions possibles aux problèmes, plutôt que de se contenter de la technologie ou du processus en place. **Le potentiel stratégique des marchés publics innovants est immense, notamment pour soutenir le développement technologique dans et par le secteur public.** Les entreprises, et en particulier **les PME et les ETI, peuvent dépendre des ventes au secteur public ou simplement considérer que cette opportunité peut les inciter à innover et à adopter de nouvelles technologies grâce à la demande du public.**

Cette action (i) **soutiendra les services de conseil spécialisés dans les achats innovants**, qui serviront d'**intermédiaire entre les acheteurs publics et les fournisseurs innovants**, comblant ainsi les lacunes qui entravent les progrès de l'intégration de solutions innovantes dans le secteur public.

Les services de conseil spécialisés dans les marchés publics de l'innovation sont censés **posséder plusieurs compétences principales** qui les aideront à atteindre leurs objectifs :

- **Des connaissances spécialisées sur un ou plusieurs secteurs du marché et une sensibilisation accrue aux start-ups et PME innovantes** nationales, régionales ou locales qui sont actives dans leur(s) secteur(s) de spécialisation ;
- **Connaissance approfondie des opportunités de marché qui existent** dans leurs secteurs d'expertise, à savoir les concours et appels pertinents qui sont ouverts ou prévus aux niveaux national, régional et local ;

Call 2 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.2)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-02-02

« *Specialist Advisory Services to build capacities on innovation procurement* »

- **Bonne compréhension à la fois de ce que les acheteurs publics exigent, mais aussi de ce que les fournisseurs innovants pourraient fournir ;**
- **Une bonne connaissance technique de leurs secteurs**, afin d'être en mesure d'évaluer les solutions techniques proposées et les implications potentielles de la mise en œuvre d'une solution innovante. Ainsi, les services de conseil spécialisés dans l'achat innovant devraient être en mesure d'expliquer aux acheteurs publics la fonction des solutions innovantes proposées et de clarifier les aspects techniques qui pourraient affecter négativement leur perception des risques ;
- **Une connaissance approfondie des procédures de passation de marchés pertinentes.** Par conséquent, les services de conseil doivent être en mesure d'apporter de la clarté au cadre juridique, tant pour les acheteurs publics que pour les fournisseurs, et d'éliminer les incertitudes qui pourraient apparaître ;
- **Une connaissance approfondie et de bonnes relations avec les PME innovantes et l'environnement des start-up, y compris le Conseil européen de l'innovation (EIC) et l'IET, ainsi que d'autres réseaux européens et nationaux** (*European Enterprise Network, Startup Europe, etc.*).

Les services de conseil spécialisés dans les marchés publics innovants devraient (ii) **faciliter le changement essentiel de culture des acheteurs publics en ce qui concerne l'adoption de solutions innovantes, en diminuant leur résistance au changement et leur aversion au risque.** Dans cette mesure, ils devraient inverser la lenteur de l'adoption des pratiques d'achat d'innovation pour l'achat de solutions innovantes par rapport aux solutions traditionnelles, et stimuler les activités de recherche et d'innovation sous-jacentes des PME, des start-ups et des fournisseurs industriels permettant aux services d'innovation (recherche et développement) et aux résultats du processus d'innovation d'entrer sur le marché. Les services de conseil spécialisés dans les marchés publics de l'innovation devraient **renforcer l'interaction entre les acheteurs publics et les petites entreprises innovantes** en fournissant des connaissances pratiques et en éliminant la perception selon laquelle les marchés publics se limitent à un processus juridique et administratif.

Call 2 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.2)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-02-02

« *Specialist Advisory Services to build capacities on innovation procurement* »

Les services consultatifs spécialisés participant à ce processus devraient également (iii) **créer de nouveaux réseaux d'experts en partageant les bonnes pratiques entre eux, quel que soit le lieu où une initiative a eu lieu**. Dans cette mesure, outre l'augmentation des connaissances et de la sensibilisation, il existe un bon potentiel de création de synergies. Les propositions doivent se concentrer sur les activités suivantes :

- **Sensibilisation et amélioration des connaissances sur les cadres juridiques des marchés publics innovants** pour les acheteurs publics et les évaluateurs des marchés publics innovants ;
- **Amélioration des connaissances et des compétences en matière d'innovation chez les acheteurs, en les sensibilisant aux processus de co-conception entre les PME et les acheteurs (publics et privés)** qui peuvent aider à découvrir les solutions technologiques innovantes les plus récentes, et contribuer à leur développement et à leur acquisition ultérieure ;
- **Multiplier les exemples de bonnes pratiques sur la définition des besoins et la conception de procédures et de stratégies à long terme** dans le domaine des marchés publics innovants ;
- **Créer une coopération plus structurée entre les écosystèmes des acheteurs et des investisseurs financiers** pour les marchés publics innovants.

Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2021)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2021-CONNECT-01-02 « *Building capacities in innovation procurement* »

R
A
P
P
E
L

Topic 2 : HORIZON-EIE-2021-CONNECT-01-02 "Building capabilities in innovation procurement"											
Prévu : CSA, 4 000 000 €, 8 lauréats / Réalisé : 1 496 823€, 3 lauréats											
Position	Country	N. Participations in evaluated proposals	Dont coordination	N. Participations in retained for funding proposals	Dont Coordination	Taux de succès	Tx de succès coordination	Requested EU contribution in evaluated proposals	Requested EU contribution in retained for funding proposals	Taux de succès	Part captée
1	NL	4	1	3	1	75%	100%	381 446 €	310 883 €	82%	21%
2	SK	2	1	2	1	100%	100%	266 625 €	266 625 €	100%	18%
3	FR	2	1	2	1	100%	100%	205 569 €	205 569 €	100%	14%
4	FI	2	0	2	0	100%	0%	148 000 €	148 000 €	100%	10%
5	EE	2	0	2	0	100%	0%	139 688 €	139 688 €	100%	9%
6	IT	4	1	1	0	25%	0%	491 911 €	104 722 €	21%	7%
7	ES	4	1	1	0	25%	0%	521 168 €	94 241 €	18%	6%
8	BE	2	0	1	0	50%	0%	187 817 €	84 633 €	45%	6%
9	IE	2	0	1	0	50%	0%	160 938 €	84 063 €	52%	6%
10	BG	1	0	1	0	100%	0%	48 125 €	48 125 €	100%	3%
GRAND TOTAL		37	7	17	3	46%	43%	3 532 146 €	1 496 826 €	42%	

- Résultats participation française pour le premier appel – cf tableau
- Article relatif aux résultats français.

Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2021)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2021-CONNECT-01-02 « *Building capacities in innovation procurement* »

R
A
P
P
E
L

Critère Excellence – remarques générales : pas assez détaillé, incomplet, incohérent ;

Définition du secteur visé & respect du topic : manque de cohésion vis-à-vis de l'articulation avec les différents échelons et autres programmes engagés dans le projet ;

State-of-the-art : peu innovant ; manque d'ambition ;

Méthodologie : peu innovant (ex : s'appuie sur des services et outils existants sans parvenir à expliquer comment le projet ira au-delà de ceux-ci) ; mal employée (ex : réalisation des objectifs n'est pas soutenue par la méthodologie choisie) ; trop *high level* manquant de détail (ex : objectif de développer des pratiques internationales en Europe et Asie du sud-est sans préciser comment lier ces deux écosystèmes, notamment aux regards de leurs différences réglementaires) ; incohérent (ex : méthodologie pour répondre aux objectifs diffère de la *timeline*) ;

Mesurabilité des résultats : manquante (ex : pas de mesurabilité du progrès vis-à-vis des objectifs fixés) ;

Consortium et coordination : expertise des partenaires vis-à-vis des marchés publics innovants non démontrée ; capacité des partenaires à créer et activer les réseaux cross-régionaux n'est pas claire ;

Dimension de genre : mal voir pas adressée ;

Dimension science ouverte : mal adressé, incomplet.

Sur les 7 propositions de projets soumises, analyse de toutes les candidatures évaluées, sauf les « *Main List* », soit *Below available budget*, *Below Threshold* (4) et *Reserve List*.

Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2021)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2021-CONNECT-01-02 « *Building capacities in innovation procurement* »

R
A
P
P
E
L

Critère Impact – remarques générales : manquant de détail, trop générale,

Mesurabilité de l'impact : manière dont le projet se propose de réaliser et de mesurer les résultats attendus n'est pas crédible (ex : analyse et consolidation de l'étude sur les politiques publiques et guides des différents Etats membres) ;

Barrières et mesures d'atténuation : ne parvient pas à bien détailler les potentielles barrières et leurs mesures d'atténuation ; ne parvient pas à proposer des solutions adéquates aux barrières identifiées ;

Impact pathway : ne parvient pas à démontrer de l'inclusion d'acteurs traditionnellement moins représentés dans ce secteur ; ne parvient pas démontrer de la capacité du projet à contribuer aux résultats attendus, notamment en termes d'échelle ;

Exploitation et diffusion des résultats : manque d'ambition (ex : utilisation de canaux de communication déjà existants au sein du consortium) ; trop *high level* et donc pas clairement lié aux résultats et activités du projet ; supports de communication peu ambitieux (ex : prospectus, brochures) ; description trop générique ;

Gestion des PI : absence de description, mal détaillée.

Sur les 7 propositions de projets soumises, analyse de toutes les candidatures évaluées, sauf les «*Main List* », soit *Below available budget*, *Below Threshold* (4) et *Reserve List*.

Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2021)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2021-CONNECT-01-02 « *Building capacities in innovation procurement* »

R
A
P
P
E
L

Critère Qualité & Efficacité – remarques générales : manque de détails, trop générique ;

Structuration du plan de travail : incohérence dans la description des *Work Packages*, *Tasks*, etc (ex : description des *Tasks* ne reflétant pas pleinement l'objectif du *Work Package* ; chevauchement des activités entre *Work Packages* ; *Tasks* ne se différencient pas assez d'un *Work Package* à l'autre ce qui mène presque à une duplication du travail) ;

Timing : peu clair : incohérent (ex : entre le calendrier, la description des *Tasks*, les *milestones* et les livrables) ;

Budget : erreur, mauvaise estimation (ex : trop grande part du budget et des PM alloué au *Work Package 1*, principalement pour un seul partenaire, alors que dans d'autres *Work Packages*, parfois moins d'1PM alloué à un partenaire clé) ; description des activités trop floues rendant l'estimation budgétaire difficile à évaluer ;

Composition du consortium : absence de partenaires ayant une expérience directe avec le secteur des marchés publics ce qui rend l'expertise du consortium dans ce même secteur injustifiée ; manque d'équilibre et d'expérience pertinente (ex : 4/6 partenaires académiques et 1/6 ayant des liens directs avec les acheteurs public).

Thématiques des propositions de projet : renforcer l'écosystème relatif aux marchés publics au sens large ; système ferroviaire.

Sur les 7 propositions de projets soumises, analyse de toutes les candidatures évaluées, sauf les «*Main List*», soit *Below available budget*, *Below Threshold* (4) et *Reserve List*.

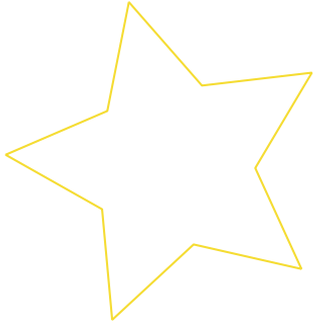
Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2021)

Topic 2 – HORIZON-EIE-2021-CONNECT-01-02 « *Building capacities in innovation procurement* »

Témoignage du projet InnoFacilitator – The European Facilitator Community Promoting Public Procurement Of Innovation In Healthcare, coordonné par Medicen, et incluant la participation du Réseau des Acheteurs Hospitaliers d'Ile-de-France (Resah)

—

Silvia Paoella, International Affairs Coordinator à Medicen Paris Région



Questions & Réponses

Année	Destination	Topic	Dates	Budget
CONNECT				
2023	Call 1 – Interconnected Innovation Ecosystems (2023.1)	Topic 1 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-01-01 : Organisation of the Women TechEU Scheme	22/12/2022 23/03/2023	15 millions €
		Topic 2 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-01-02 : Preparatory action for setting up joint programmes among innovation ecosystems actors		6 millions €
2023	Call 2 - Interconnected Innovation Ecosystems (2023.2)	Topic 1 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-02-01 : Stimulating Experimentation Practices	08/06/2023 21/09/2023	4 millions €
		Topic 2 – HORIZON-EIE-2023-CONNECT-02-02 : Specialist Advisory Services to build capacities on innovation procurement		4 millions €
2024	Call 3 - Interconnected Innovation Ecosystems (2024.1)	Topic 1 – HORIZON-EIE-2024-CONNECT-01-01 : Implementing co-funded action plans for connected regional innovation valleys	11/01/2024 25/04/2024	55 millions €
		Topic 2 - HORIZON-EIE-2024-CONNECT-01-02 : The African Union-European Union Innovation Platform		2,5 millions €
		Topic 3 - HORIZON-EIE-2024-CONNECT-01-03 : Startup Europe		12 millions €
2024	Call 4 - Interconnected Innovation Ecosystems (2024.2)	Topic 1 - HORIZON-EIE-2024-CONNECT-02-01 : Expanding Academia-Enterprise Collaborations	06/06/2024 19/09/2024	2,5 millions €
		Topic 2 - HORIZON-EIE-2024-CONNECT-02-02 : Mutual learning and support scheme for national and regional innovation programmes		1 million €

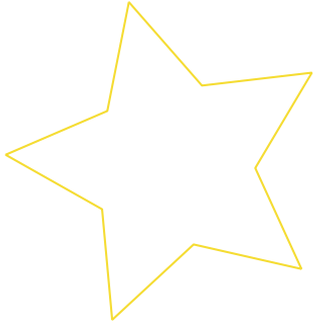
Contact

PCN Ecosystèmes européens d'innovation (EIE), EIT et Synergie des fonds :

- clara.petitfils@recherche.gouv.fr
- pcn-ecosystemes-innovation@recherche.gouv.fr
- [Inscription Relais HE « Ecosystèmes d'innovation, IET »](#)
- [LinkedIn « Ecosystèmes européens d'innovation \(EIE\) et EIT »](#)
- [EIE projects Data Hub](#)

PCN Juridique et Financier :

- [Webinaire sur le financement par sommes forfaitaires du 25/01/2023](#)
- [Espace « Comment participer? »](#)
- pcn-jurfin@recherche.gouv.fr



Annexes

Glossaire

European Innovation Scoreboard (EIS) : fournit une analyse comparative des performances en matière d'innovation dans les pays de l'UE, les autres pays européens et les voisins régionaux. Il aide les pays à évaluer les forces et faiblesses relatives de leurs systèmes d'innovation nationaux et à identifier les défis qu'ils doivent relever. L'EIS a les mêmes groupes de performance régionale que le RIS – la France y est catégorisée comme *Strong Innovator*.

Innovation deep tech : L'innovation deep tech vise à apporter des solutions concrètes à nos problèmes sociétaux en trouvant sa source dans une interaction profonde avec les avancées scientifiques et technologiques les plus récentes et en cherchant à produire un impact profond dans les domaines d'application ciblés.

Partnerships for Regional Innovation : instrument développé dans le cadre d'un partenariat entre le Comité des Régions et le *Joint Research Center* de la Commission européenne et ayant donné lieu à un AMI au printemps 2022, ayant permis de sélectionner 63 régions, 7 villes et 4 Etats membres participants (projet Pilote). Ce dispositif vise à renforcer l'interconnexion des territoires et écosystèmes d'innovation en Europe, en encourager le partage de bonnes pratiques, le co-développement et le test d'outils – ceci afin de mieux mobiliser et articuler différentes sources de financement ainsi que des politiques publiques, mais aussi dans le but de mieux connecter les programmes régionaux et nationaux aux initiatives européennes en faveur de la transformation numérique et verte. Les PRI s'alignent aux S3, ainsi qu'au NEIA. Parmi les lauréats de l'AMI, la France compte : (1) la Région Hauts-de-France et (2) la Région Pays de la Loire (Vanguard Initiative).

Glossaire

Responsible Research and Innovation : expertise développée sous Horizon2020, afin de permettre à l'Europe de répondre aux challenges sociétaux en comblant l'écart entre la communauté scientifique et la société au sens large. Il s'agit d'un cadre proposé par la Commission européenne, afin de créer une politique de recherche et d'innovation motivée par les besoins de la société et impliquant tous les acteurs de la société par le biais d'une participation inclusive.

StartUp Village : dispositif porté par le *Joint Research Center* de la Commission européenne s'adressant aux villages et zones rurales hébergeant des start-ups porteuses, entre autres, d'innovation dans le secteur de l'énergie, de l'alimentation et des agrosystèmes. Cet instrument a pour objectif d'accompagner ces zones rurales vis-à-vis de la manière dont l'innovation peut contribuer à relever des défis majeurs tels que le dépeuplement, la sécurité alimentaire et l'autonomie énergétique. En novembre 2021 le premier StartUp Village Forum a été lancé, annonçant les premiers résultats du *call for pledges*. Ce dispositif s'inscrit dans le cadre de la *Long-term vision for EU's rural areas*.

Stratégie de spécialisation intelligente (S3) : à la demande de l'Union européenne, et depuis le programme-cadre Horizon 2020, les régions élaborent des « stratégies de spécialisation intelligentes » (*smart specialization strategy – S3*). La S3 invite les régions à se concentrer sur leurs capacités d'innovation, sur les domaines d'innovation au sien desquels elle détient des avantages, par rapport aux autres régions européennes.

Regional Innovation Scoreboard (RIS) : extension régionale du tableau du *European Innovation Scoreboard*, qui évalue les performances des régions européennes en matière d'innovation sur la base d'un nombre limité d'indicateurs. Les différents groupes de performance régionale sont : *Innovation Leaders* : Ile-de-France / *Strong Innovators* : Bretagne; Occitanie; Auvergne-Rhône-Alpes; Provence-Alpes-Côte d'Azur / *Moderate Innovators* : Centre – Val de Loire; Bourgogne-Franche-Comté; Normandie; Hauts-de-France; Grand Est; Pays de la Loire; Nouvelle-Aquitaine / *Emerging Innovators* : Corse; Régions ultrapériphériques.

Eurostars – Innovative SMEs

Introduction

Eurostars :

- Programme élaboré par la Commission européenne (CE) et EUREKA dont l'objectif est de **soutenir des PME innovantes à fort potentiel de croissance, porteuses d'un projet innovant et engagées dans un projet collaboratif de RDI transnational** – dans toute thématique et secteur de marché ;
- **COFUND** : BPI France met à disposition une enveloppe pour financer des projets (75%) et la CE intervient en « Top-Up » (25%) à posteriori des montants engagés, une fois les projets terminés.

EUREKA :

- Le **plus large réseau européen public pour la coopération internationale en RDI**, entre **45 pays membres** ;
- Propose un accès à **des opportunités de financement public pour des projets de RDI via les opérateurs nationaux** (Network projects, Globalstars, Clusters et Eurostars) ainsi que **des services d'accompagnement** – tels que des outils et conseils pour accéder à de nouveaux marchés ou encore une aide pour trouver des partenaires internationaux.

Eurostars est donc un des programmes de financement d'Eureka, mis en œuvre par ses opérateurs nationaux dédiés. En France, il s'agit de Bpifrance. Il s'organise via deux appels par an.

Introduction



Innovative SMEs (Eurostars) : 37 countries

- | | | | |
|----------------|------------|-----------------|----------------|
| Austria | Germany | The Netherlands | Singapore |
| Bulgaria | Greece | Norway | Switzerland |
| Belgium | Hungary | Poland | Turkey |
| Canada | Iceland | Portugal | United Kingdom |
| Croatia | Ireland | Romania | |
| Cyprus | Israel | Slovak Republic | |
| Czech Republic | Italy | Slovenia | |
| Denmark | Latvia | South Africa | |
| Estonia | Lithuania | South Korea | |
| Finland | Luxembourg | Spain | |
| France | Malta | Sweden | |

Eligibilité

Eurostars s'adresse à des **consortia transnationaux proposant un produit, service ou processus innovant (à partir d'un TRL 4)** avec pour objectif **une mise sur le marché dans les deux années suivant la fin du projet** (d'une durée maximale de 36 mois). A noter que pour les projets biotech, les essais cliniques sont visés – dans les deux années suivant la fin du projet.

Critères d'éligibilité communs à tous les pays membres Eurostars :

- Le porteur de projet est une PME issue d'un pays membre Eurostars ;
- Le consortium est composé d'au moins deux partenaires (entités autonomes, personnes morales) :
 - Issus d'au moins deux pays membres Eurostars ;
 - Dont au moins un est un Etat membre ou bien pays associé à Horizon Europe.
- Les PME sont « pilotes à bord » au sein de projets collaboratifs internationaux dits équilibrés :
 - Un partenaire ou un pays ne peut pas capter plus de 70% de la part totale du projet ;
 - Les PME bénéficient d'au moins 50% de la part totale du projet, hors sous-traitance.

**Deux appels par an : (1) 21/01/2022-24/03/2022 et (2) 13/07/2022-15/09/2022.
Projet d'une durée maximale de 3 ans. Introduction sur le marché dans les 2 années suivant la fin du projet.**

Éligibilité

Les règles de financement communes aux pays membres Eurostars :

- Chaque partenaire est financé par son opérateur national ;
- Un organisme qui n'est pas basé dans un pays membres Eurostars peut participer mais en autofinancement ;
- Eurostars ne couvre pas l'intégralité des coûts du projet.

Les règles de financement relatives à Bpifrance :

- Les taux de financement :
 - PME : 40 % des dépenses éligibles ;
 - ETI : 30 % des dépenses éligibles ;
 - Laboratoires et universités : 40% des coûts complets - dans la limite de 120 000 € si le consortium implique une PME française / dans la limite de 50 000 € sans PME française dans le consortium.
- Les lauréats peuvent re-postuler à un appel à projets Eurostars dans un **délai minimum de 3 ans après la date de dépôt de leur projet lauréat.**

Dépôt et évaluation

- Appels : **2 par an, en continu sur toute la période Horizon Europe (2021-2027)** :
- Dépôt s'effectue sur **la plateforme Eureka** et est réalisé **par le porteur de projet (PME)**.
- **L'évaluation** :
 - Est menée **par un panel experts évaluateurs commun** à tous les pays membres d'Eureka.
 - Se fait selon **trois critères** :
 - **Qualité et efficacité de la mise en œuvre – Evaluation de base** : qualité du consortium / valeur ajoutée de la coopération / gestion de projet réaliste et clairement définie / structure de coût raisonnable ;
 - **Excellence – Innovation et R&D** : degré d'innovation / nouvelles connaissances appliquées / niveau de défi technique / faisabilité technologique & risque ;
 - **Impact – Marché et commercialisation** : taille du marché / accès au marché et risque / avantage concurrentiel / plans de commercialisation clairs et réalistes / délai de commercialisation.

Il est primordial de vous rapprocher de Bpifrance en amont du dépôt afin de s'assurer que la structuration/typologie de votre entreprise répond bien aux critères applicables :

international.innoproject@bpifrance.fr / Bpifrance en région.

Mais aussi, que les partenaires du projet contactent également leurs opérateurs nationaux.