



CERGY PARIS
UNIVERSITÉ



Initiative of excellence

Appel à projets CY Générations 2023

1^{ère} édition

01/11/2022

Date limite de pré-candidature : 14 décembre 2022, 13h CET

Phase de co-construction ouverte des projets : 14 - 23 décembre 2022

Date limite de candidature : 23 janvier 2023, 13h CET

Table des matières

1.	Contexte, objectifs et priorités	3
1.1.	Cadre institutionnel	3
1.2.	Objectifs.....	3
2.	Programmes de financement	4
2.1.	Le programme Émergence	5
2.2.	Le programme Horizon	5
3.	Modalités pratiques de l'appel à projets.....	6
3.1.	Calendrier et dispositions générales.....	6
3.2.	Modalités des programmes Emergence et Horizon	6
	Annexe 1 - Principaux appels à projets externes.....	10
	Annexe 2 - Lettre d'engagement, en cas de co-financement par un partenaire ou une entreprise (modèle) ...	11
	Annexe 3 - Laboratoires, centres et structures de recherche éligibles à l'appel à projets CY Générations	12

1. Contexte, objectifs et priorités

1.1. Cadre institutionnel

CY Générations est un projet lauréat de l'appel PIA 4 ExcellencES (Excellence sous toutes ses formes), qui réunit un consortium de partenaires académiques, socio-économiques et collectivités territoriales, autour de [CY Alliance](#). Son objectif est de concevoir des solutions pour l'innovation durable, à travers des actions en recherche, formation et entrepreneuriat pour répondre aux défis de la transition écologique et sociétale.

Le présent appel à projets s'inscrit dans l'axe recherche de CY Générations et vise à financer des projets pluridisciplinaires de recherche répondant à ces enjeux, à l'aune des objectifs du développement durable. Il dispose d'un budget annuel de 0,58 millions d'euros.

L'appel à projets CY Générations 2023 est construit en articulation avec [l'appel à projets CY Initiative](#) de soutien à l'excellence scientifique et à l'internationalisation de la recherche. Il vise deux types de projets, tels que définis par les programmes de recherche de l'appel CY Initiative : les programmes **Emergence** et **Horizon**, auxquels se rajoutent des exigences propres à CY Générations, telles que le caractère pluridisciplinaire de la recherche, l'implication de plusieurs laboratoires de recherche, la prise en compte des objectifs du développement durable.

1.2. Objectifs

L'appel à projets CY Générations vise à faire émerger des projets de recherche qui adressent les défis du développement durable à travers des **approches pluridisciplinaires** novatrices. [Les objectifs de développement durable](#) (ODD) mis en avant par CY Générations sont organisés autour de quatre thèmes :

- Réparer et soigner (ODD 3, 10, 16, 17) ;
- Produire et consommer (ODD 17) ;
- Construire et organiser la société (ODD 8, 9, 11, 17) ;
- Promouvoir la solidarité et l'éducation inclusive (ODD 1, 4, 5, 17).

Les projets candidats doivent réunir **au moins deux laboratoires** du périmètre CY Générations (présenté en Annexe 3 -), contribuant de façon significative au projet, dans des disciplines différentes. L'objectif de cette règle est de créer de nouveaux liens entre les laboratoires du périmètre CY Générations, autour de projets de recherche pluridisciplinaires répondant aux enjeux de transition et de développement durable. Les détails et cas particuliers de cette règle sont détaillés par la suite dans la section présentant les modalités de cet appel à projets.

La construction de ces projets pluridisciplinaires et multipartenaires inclura une phase de **co-construction ouverte**, sur la plateforme du Learning Planet Institute (LPI), telle que décrite dans les modalités de l'appel ci-dessous. L'objectif de cette phase intermédiaire est de s'appuyer sur l'intelligence collective d'un ensemble le plus large possible d'experts pour améliorer la pertinence et la pluridisciplinarité des projets soumis.

Au-delà de ces objectifs spécifiques, l'appel CY Générations vise **le renforcement du potentiel scientifique** au sein de son périmètre, à travers l'augmentation de la production scientifique et de son impact, en augmentant l'ouverture et de la visibilité internationale et en favorisant les collaborations internes et en lien avec des partenaires extérieurs. La qualité scientifique

des projets, leur contribution à la visibilité de la recherche des partenaires CY Générations et leur capacité à proposer des solutions aux problématiques de la transition et du développement durable seront déterminantes.

L'appel encourage le déploiement de **stratégies de recherche ambitieuses** élaborées au niveau des équipes, laboratoires et structures de recherche du périmètre CY Générations. Les projets sélectionnés auront un effet structurant sur l'activité de ces entités, en leur permettant de lever les verrous de développement identifiés en vue d'accroître leur visibilité et leur impact. Les projets retenus devront notamment démontrer leur **capacité à attirer des fonds externes** permettant de prolonger leur ambition scientifique au-delà des financements obtenus au titre de cet appel à projets.

Au-delà des collaborations scientifiques pluridisciplinaires à l'intérieur du périmètre CY Générations, obligatoires, l'appel promeut le **développement de collaborations** avec d'autres laboratoires du CNRS et structures du CEREMA, ainsi qu'avec des partenaires internationaux, notamment avec l'ensemble des universités partenaires de l'Alliance [EUTOPIA](#) ([Université de Warwick](#), [Vrije Universiteit Brussel \(VUB\)](#), [Université de Ljubljana](#), [Université Pompeu Fabra](#), [Université de Göteborg](#), [Ca' Foscari University of Venice](#), [Technische Universität Dresden](#), [NOVA University Lisbon](#), [University of Babes-Bolyai](#)), avec les partenaires privilégiés des institutions CY Générations en Asie et Afrique et avec l'IRD. Les projets de collaboration avec ces institutions sont fortement encouragés mais les collaborations avec d'autres établissements seront également appréciées et évaluées.

Les projets incluant des collectivités territoriales partenaires de CY Générations, sur des thématiques issues de leurs problématiques de développement durable, sont également encouragés.

2. Programmes de financement

L'appel à projets CY Générations propose **deux programmes** de financement :

1. Le **programme Emergence** a pour objectif de soutenir le développement de projets de recherche innovants, portés par des chercheurs individuels, dans l'optique de préparer une candidature à des financements externes ;
2. Le **programme Horizon** vise à soutenir des programmes de recherche ambitieux, développés au niveau des équipes de recherche et visant la préparation d'une candidature à un financement externe d'envergure, notamment européen.

Ces deux programmes, issus de l'appel à projets CY Initiative, se déclinent dans le cadre de l'appel CY Générations à travers le respect des **caractéristiques spécifiques** à cet appel : équipes en provenance de plusieurs laboratoires de recherche dans le périmètre de CY Générations, approche pluridisciplinaire qui adresse au moins un défi lié au développement durable, avec en priorité les ODD ciblés par CY Générations, co-construction ouverte du projet.

Ces programmes viennent compléter les dispositifs de financement existant au niveau national (notamment ANR) et international (notamment Horizon Europe). Il est attendu des chercheurs et équipes de recherche candidats à l'appel CY Générations qu'ils élaborent une

stratégie de développement articulante, à moyen terme, les différents instruments de soutien internes et externes.

2.1. Le programme Emergence

NB : le programme Emergence est ouvert dans les deux appels, CY Initiative et CY Générations

Des projets de recherche émergents à fort potentiel pourront être soutenus pour une **durée de deux ans**, à concurrence de 50k€. L'objectif de ce soutien financier est de permettre l'avancée de travaux de recherche et le montage de projets en vue du dépôt d'une demande de soutien financier externe au niveau national (notamment ANR), européen (ESF, ERC, PCRD, Horizon Europe – voir liste en [Annexe 1 -](#)) ou international. Les candidats à ces soutiens s'engagent à déposer une demande de financement externe, en tant que porteur, auprès des agences nationales ou internationales durant les deux années couvertes par le projet.

Le projet déposé doit impliquer le travail d'une petite équipe (au moins deux chercheurs), permettre l'exploration de nouvelles thématiques de recherche, la constitution d'un réseau de partenaires internes et extérieurs à CY Générations en vue du dépôt de la demande de financement externe et s'inscrire dans la stratégie de développement scientifique des entités porteuses, des établissements et de CY Générations.

Financement indicatif : 25 à 50k€ par projet

Nombre ciblé de projets (estimation) : 4 à 5 projets CY Générations

2.2. Le programme Horizon

NB : le programme Horizon est ouvert dans les deux appels, CY Initiative et CY Générations

Le *programme Horizon* vise à soutenir des projets scientifiques ambitieux, dans des domaines de recherche stratégiques, et qui auront un effet de levier significatif sur la production, l'impact et la visibilité scientifiques des équipes. Les projets seront **financés sur 4 ans** et permettront de se positionner avec une visibilité internationale dans le domaine de recherche stratégique visé, en vue de la préparation d'une candidature à un financement externe d'envergure, notamment européen.

Les candidatures doivent démontrer à la fois l'excellence de la recherche et son impact. Les projets seront au cœur d'une stratégie explicite mettant en avant les effets structurants attendus en termes de visibilité internationale (attestée par l'impact du projet sur les publications et les classements), de positionnement scientifique, de partenariats externes et d'attractivité. Les candidats expliqueront la pertinence sociétale de leur projet et les stratégies de dissémination et d'impact proposées.

Le second axe d'évaluation des projets est celui de la constitution du réseau de chercheurs pour la préparation de la candidature à un financement externe d'envergure. Les projets candidats doivent détailler la stratégie de mise en place d'un consortium en mesure de candidater avec succès au financement externe ciblé.

Un rapport de mi-parcours sera demandé au porteur du projet, afin de faire un bilan de l'avancement des aspects scientifiques et de constitution du réseau de chercheurs.

L'aide financière accordée à ce programme dans le cadre du présent appel à propositions peut notamment inclure : un budget de recherche, des décharges d'enseignement pour les

chercheurs impliqués, le financement de ressources humaines (doctorants, assistants de recherche, post-doctorants).

Financement indicatif : 150 à 200 k€ par projet.

Nombre de projets financés attendu (estimation) : 1 à 2 projets CY Générations.

3. Modalités pratiques de l'appel à projets

3.1. Calendrier et dispositions générales

Le calendrier de l'appel à projets CY Générations est commun avec celui de l'appel CY Initiative :

- **Ouverture** des appels à propositions : **2 novembre 2022**
- **Pré-soumission** d'un résumé du projet : jusqu'au **14 décembre 2022**, à 13 heures.
- **Soumission des projets finaux** jusqu'au **23 janvier 2023**, à 13 heures

La phase de co-construction ouverte des projets, pilotée par le LPI, aura lieu après la pré-soumission des résumés de projets, **entre le 14 décembre et le 23 décembre 2022**, selon les modalités présentées ci-dessous.

La soumission devra être faite en ligne, à partir de la date d'ouverture des programmes, via la plateforme de candidature : <https://cy-initiative.smapply.io/res/p/CYG-docs/>

Les modalités d'accès à la plateforme de co-construction de projets du Learning Planet Institute (LPI) seront communiquées ultérieurement.

3.2. Modalités des programmes Emergence et Horizon

Constitution du dossier :

Le résumé du projet, déposé lors de la phase de pré-soumission, sera le point d'entrée de la phase de co-construction ouverte du projet final. La taille conseillée est d'environ une page. Le résumé étant accessible à l'ensemble des membres de CY Générations pendant la phase de co-construction ouverte, la description du projet devra respecter à la fois la confidentialité des solutions proposées et l'ouverture nécessaire pour susciter des commentaires et des propositions de collaboration dans une perspective pluridisciplinaire. Le résumé pourra inclure notamment les points déjà identifiés où une collaboration est recherchée.

La phase de co-construction ouverte du projet est **obligatoire**. Les résumés des pré-soumissions sont partagés sur la plateforme du LPI et ouverts à tous les chercheurs de CY Générations, qui pourront (notamment ceux d'autres disciplines) commenter le document. Les auteurs des pré-projets peuvent répondre directement dans le document et le partager avec d'autres collègues qu'ils identifient. L'objectif de ces interactions ouvertes est de créer une atmosphère de collaboration et de partage, d'accroître les aspects interdisciplinaires du

projet et d'améliorer la qualité globale de chaque proposition. Les commentaires peuvent inclure l'indication d'endroits où le matériel pourrait être présenté de manière plus claire, la suggestion d'approches méthodologiques alternatives, de nouvelles directions de recherche ou la mise en évidence de liens avec des travaux existants.

Après la période d'interaction, les candidats ont la possibilité de modifier les propositions de projet et de soumettre la nouvelle version pour sélection.

La soumission du projet final est possible seulement pour **les projets qui ont déposé un résumé lors de la phase de pré-soumission et qui ont participé à la phase de co-construction ouverte.**

La candidature doit inclure une présentation du projet scientifique et une description de la stratégie de développement scientifique dans laquelle il s'inscrit. Elle doit en outre démontrer le respect des critères spécifiques à cet appel : équipe multi-laboratoires et multidisciplinaire, ODD adressés, les défis concernant ces ODD et l'approche pluridisciplinaire proposée, l'impact sociétal, etc.

Les objectifs du projet en termes de qualité scientifique, d'impact et de visibilité doivent être décrits, ainsi que, pour le *programme Horizon*, leur effet structurant sur la stratégie des laboratoires ou des équipes de recherche qui le soumettent / soutiennent. Le dossier de candidature peut être complété par une annexe.

La candidature peut être écrite en anglais ou en français. L'anglais sera privilégié pour permettre une évaluation par des experts non-francophones.

Qui peut postuler ?

Les candidatures aux programmes *Emergence* et *Horizon* sont ouvertes aux chercheurs des laboratoires travaillant dans l'une des institutions partenaires de CY Générations : laboratoires de recherche de CY Alliance, le LPI et les structures de recherche du CEREMA concernées par le projet CY Générations. La liste des laboratoires éligibles est présentée dans l'Annexe 3 -.

- Pour le *programme Emergence*, le projet doit impliquer le travail d'une équipe d'au moins deux chercheurs de laboratoires différents.
- Pour le *programme Horizon*, le projet doit réunir une équipe qui justifie l'ambition du projet scientifique et de candidature à un financement externe d'envergure.

Les projets candidats doivent réunir **au moins deux laboratoires du périmètre CY Générations**, qui contribuent de façon significative au projet, dans des disciplines différentes. *La seule exception à la condition multi-laboratoire sera faite pour les projets réunissant deux équipes de disciplines différentes d'un même laboratoire.* **Les structures de recherche internes** des partenaires CY Générations, qui ne sont pas des laboratoires de recherche (non évalués par le HCERES), mais sont reconnues par ces institutions, sont éligibles pour participer au projet et remplir les conditions de pluridisciplinarité multi-laboratoire, mais ne pourront ni porter le projet, ni recevoir des fonds. La liste de ces structures de recherche internes est également présentée en Annexe 3 -Annexe 1 -.

Le périmètre CY Initiative étant inclus dans celui de CY Générations, un chercheur du périmètre CY Initiative a la possibilité de déposer des projets aux deux appels. Dans le cas particulier où il porte un projet *Emergence* ou *Horizon* qui **respecte à la fois les critères CY Initiative et CY Générations**, le même projet pourra être déposé aux deux appels à projets et

sera évalué séparément par les deux comités, comme décrit ci-dessous. Dans ce cas spécifique, il est recommandé que les aspects pluridisciplinarité et développement durable présentés dans le dossier CY Génération soient également portés dans la description scientifique du projet déposé à CY Initiative.

NB : Les doctorants ou candidats à une bourse de doctorat ou post-doctorat dans le cadre de du programme *Horizon* de cet appel à propositions ne sont pas autorisés à soumettre une candidature par eux-mêmes. Des demandes de financement pour de tels recrutements peuvent être incluses dans les projets *Horizon* et présentées par le porteur du projet. Des candidatures complètes, comprenant le candidat identifié au préalable, seront privilégiées pour les contrats doctoraux et postdoctoraux.

Évaluations et résultats :

Les candidatures seront évaluées par le comité scientifique de l'appel à projets CY Générations, constitué de membres représentant les structures de recherche des partenaires CY Générations. Il s'appuiera sur l'évaluation scientifique des projets par des experts extérieurs reconnus, à laquelle se rajoutera une évaluation des aspects spécifiques de développement durable et de l'approche pluridisciplinaire.

Les évaluations et propositions de sélection du comité scientifique seront transmises, pour décision, au bureau exécutif de CY Générations.

Les résultats seront publiés début mai 2023.

Les projets déposés à la fois aux appels CY Générations et CY Initiative seront évalués séparément par les comités scientifiques des deux appels. Dans le cadre CY Initiative, un tel projet sera évalué comme un projet pluridisciplinaire, selon les critères de l'appel CY Initiative, mais devra préciser une discipline principale, afin d'être attribué à l'un des comités thématiques de CY Initiative pour évaluation. En cas de succès aux deux appels, la décision concernant la source de financement retenue fera l'objet d'un arbitrage inter-comités.

Les critères communs pris en compte pour l'évaluation des candidatures CY Initiative et CY Générations seront :

- La qualité scientifique et le caractère innovant du projet ;
- Le caractère stratégique du projet et sa contribution au développement scientifique des institutions impliquées ;
- L'expertise du porteur et la qualité de l'environnement scientifique ;
- L'impact du projet ;
- La qualité du / des candidat(s) (doctorat, post-doc, etc.).

Les critères spécifiques prise en compte pour l'évaluation des candidatures CY Générations uniquement seront :

- Le caractère pluridisciplinaire du projet ;
- La façon dont sont adressés les aspects de développement durable.

Financements externes :

Les projets sélectionnés sont encouragés à compléter le financement du présent appel par des fonds d'agences nationales, européennes ou internationales (Horizon Europe, ANR, etc.).

Ces fonds permettront, soit d'atteindre un niveau de financement suffisant pour réaliser les objectifs du projet pendant la période du présent appel (financement externe concomitant, si possible), soit de prolonger le projet après la période du présent call pour atteindre les objectifs finaux (financement externe subséquent). Les candidatures intégreront une présentation détaillée de la stratégie de financement et de déploiement du projet, incluant des fonds externes.

Pour les projets impliquant un financement de partenaires externes (partenaires privés ou universités) identifiés au moment de la soumission, un accord de ceux-ci doit être joint à la candidature. L'accord de partenariat définitif, incluant tous les aspects financiers et de propriété intellectuelle, peut toutefois être finalisé dans les mois suivant les résultats du présent appel à propositions, et avant octobre 2023.

Règles administratives et financières :

NB : Les candidats sont invités à faire connaître leur intention de candidater à l'un de ces AAP auprès de leur contact administratif et financier dans les meilleurs délais et dans tous les cas avant le 2/12/2022. Ils recevront des informations supplémentaires sur ce cadrage et une assistance dans le montage du projet, ainsi que pour les recrutements envisagés.

Contacts :

- Contact pour la coordination de l'appel à propositions (informations générales, processus de sélection) : aap-cy-initiative@cyu.fr
- Contact pour le soutien administratif et financier dans le montage des projets (en fonction de l'institution du porteur de projet) :

Institution du laboratoire du porteur du projet	Contact administratif et financier
CY Cergy Paris Université	services.valorisation@cyu.fr Direction de la Recherche
ESSEC Business School	Celine Alves-Pinto : alvespinto@essec.edu Directrice Partenariats Institutionnels et Financements Publics Johanna Brookman (brookman@essec.edu) External Grants Team – European Projects
Le reste du périmètre CY Générations*	Guenolée de Carmoy : guenolee.de-carmoy@cyu.fr

*cf. liste des laboratoires éligibles en Annexe 3 -Annexe 1 -

Annexe 1 - Principaux appels à projets externes

ANR

Lien pour consulter les appels en cours : <https://anr.fr/fr/appels/>

Les principales dates sont :

- AAPG ANR 2023 : 7 Novembre 2023 pour l'étape 1 (y compris les PRCI), <https://anr.fr/fr/detail/call/aapg-appel-a-projets-generique-2023/>
- AAP MRSEI Fermeture 18 Octobre 2022 <https://anr.fr/fr/detail/call/appel-a-projets-montage-de-reseaux-scientifiques-europeens-ou-internationaux-mrsei-edition-20/>
- AAP LABCOM : au fil de l'eau, <https://anr.fr/fr/detail/call/laboratoires-communs-organismes-de-recherche-publics-pme-eti-labcom-7/>
- AAP Astrid et Astrid Maturation : Septembre 2022 (avec un industriel) <https://www.appelsprojetsrecherche.fr/appel/1-anr-1484>
- AAP SHS France Allemagne : en cours d'année 2022.

Horizon Europe/ERC

Horizon Europe :

- Les appels à candidatures pour Horizon Europe seront publiés au fur et à mesure de la parution des Work Programs définitifs au cours du 1er semestre 2022. Hormis les ERC, la majorité des AAP Horizon Europe sortiront en fin 2022.

Programme COST

- Ce programme vise à renforcer la recherche scientifique et technologique en soutenant la coopération par le biais d'activités de mise en réseau ;
- Pour consulter les actions en cours (prise en charge des frais pour participer aux manifestations organisées dans le cadre de cette action) ou pour déposer une action en tant que coordinateur (organisation de conférences, training school, short mission et séminaire) : <https://www.cost.eu/>
- Plusieurs dates par an.

ERC

Les principales dates sont :

- ERC ADV : ouverture 8 décembre 2022 – fermeture 23 mai 2023 (bourse d'excellence pour titulaire d'un doctorant depuis plus de 12 ans) ;
- ERC COG : Fermeture 02 février 2023 (bourse d'excellence pour titulaire d'un doctorant depuis moins de 12 ans et plus de 7 ans) ;
- ERC STG : Fermeture 25 octobre 2022 (bourse d'excellence pour titulaire d'un doctorant depuis moins de 7 ans et plus de 3 ans) ;
- ERC SYNERGY : Fermeture 8 novembre 2022 ;
- Proof of Concept Grant : ouverture 20 octobre 2022, Fermetures : 21 janvier / 20 avril / 14 Septembre 2023.

Annexe 2 - Lettre d'engagement, en cas de co-financement par un partenaire ou une entreprise (modèle)

PAPIER EN TETE DE LA SOCIETE

Lettre d'engagement de la société XXXX

Objet : Lettre d'engagement de la société XXXX pour le projet XXXX dans le cadre de l'AAPXXX / COLLAB XXX

Je soussigné(e), NOM PRENOM, représentant légal de la NOM DE LA SOCIETE OU DE L'INSTITUTION, STATUT JURIDIQUE, enregistrée sous le numéro de SIRET XXX XXX XXX XXXX, dont le siège social est ADRESSE COMPLETE, confirme par la présente l'engagement de la société/institution à cofinancer le projet NOM DU PROJET en lui attribuant des moyens en nature et des moyens en numéraire :

Moyens en nature :

Faire la liste des moyens mis à disposition (infrastructure, main d'œuvre...) en indiquant la valorisation financière que cela représente.

Apport numéraire

Indiquer ici le montant qui sera donné au laboratoire pour la réalisation du projet.

Les modalités seront décrites dans le contrat de collaboration qui sera conclu entre CY Cergy Paris Université et NOM DE LA SOCIETE OU DE L'INSTITUTION en cas d'obtention du financement demandé dans le cadre de l'Appel à Projet. Comme indiqué dans le règlement de l'AAP CY Initiative d'Excellence, NOM DE LA SOCIETE OU DE L'INSTITUTION accepte par les présentes le principe selon lequel les résultats issus de la collaboration seront la copropriété des académiques et de NOM DE LA SOCIETE OU DE L'INSTITUTION. Conformément au code de la propriété intellectuelle, le principe d'un juste retour financier de la part du/des partenaire(s) qui exploite(nt) lesdits résultats aux autres copropriétaires desdits résultats sera rappelé dans les dispositions de la convention.

Fait à

Le

Signature

Annexe 3 - Laboratoires, centres et structures de recherche éligibles à l'appel à projets CY Générations

L'appel CY Générations (programmes Emergence et Horizon) est ouvert à tous les laboratoires de recherche du périmètre CY Initiative (laboratoires de CY Cergy Paris Université et Centre de Recherche de l'ESSEC), à tous les autres laboratoires de recherche de CY Alliance et à ceux des partenaires CY Générations extérieurs à CY Alliance, associés au projet CY Générations.

Laboratoires de recherche éligibles à l'appel CY Initiative

- [Tous les laboratoires de recherche de CY Cergy Paris Université](#)
- [Le Centre de Recherche de l'ESSEC \(CERESSEC\)](#)

Laboratoires de recherche éligibles à l'appel CY Générations

- Tous les laboratoires de recherche éligibles à l'appel CY Initiative
- Les laboratoires de recherche des partenaires CY Alliance, hors ceux éligibles à l'appel CY Initiative
 - QUARTZ (ENSEA, ECAM-EPMI, ISAE-SUPMECA)
 - LéaV (ENSA-V)
 - LAREP (ENSP)
 - LARA (ENSAPC)
 - GRHAPES (INSHEA)
- Les laboratoires de recherche des partenaires CY Générations extérieurs à CY Alliance
 - LPI (Learning Planet Institute)
 - Structures de recherche du CEREMA associées à CY Générations (en dehors du laboratoire MATRIS commun avec CYU, déjà inclus) :
 - Le Centre d'expérimentation de solutions pour l'adaptation au changement climatique (CESACC) de Rouen ;
 - Le Laboratoire Vivant des transitions dans le bâtiment de Rouen ;
 - Le Laboratoire Vivant des Solutions fondées sur la nature de Trappes.

Structures de recherche éligibles aux collaborations pluridisciplinaires multi-laboratoires à l'appel CY Générations

- Tous les laboratoires de recherche éligibles à l'appel CY Générations
- Les structures de recherche internes des institutions partenaires de CY Générations (sans financement) :
 - EBInnov (EBI)
 - Plateforme Scientifique (ISIPCA)
 - LR2E (ECAM-EPMI)
 - Laboratoire de Recherche (INP)