



Appel 2025 AGROECOLOGY 2

« Intégrer les performances environnementales, économiques, et sociales dans l'évaluation de l'agroécologie. Filières et implications politiques »







Sommaire de la session

- **Présentation partenariat AGROECOLOGY –** Florence Jacquet
- Appel à projets (éligibilité critères généraux et ANR) Mary-Eve Henrotte
- Pays de la Loire Anne-Claire Branellec
- Questions et réponses

Contexte du partenariat

Contexte:

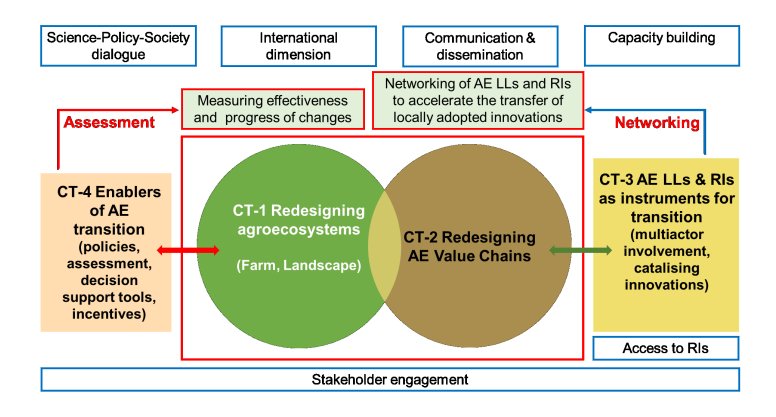
- Le Green Deal européen : objectifs très ambitieux
- L'agroécologie : approche pour accélérer la transition vers une agriculture plus durable
- Tension entre les défis, entre les biens privés d'aujourd'hui et les biens publics de demain

Partenariat AGROECOLOGY

- Promouvoir l'agroécologie dans une approche s'appuyant sur les Living Labs (LL) et les infrastructures de recherche : Financement de R&I et Réseaux de LL et Ris
- Agroécologie à l'interface entre l'agronomie et les sciences écologiques, avec l'apport des SHS
- Pratiques agricoles mais aussi transformation des chaînes de valeur agroalimentaires.

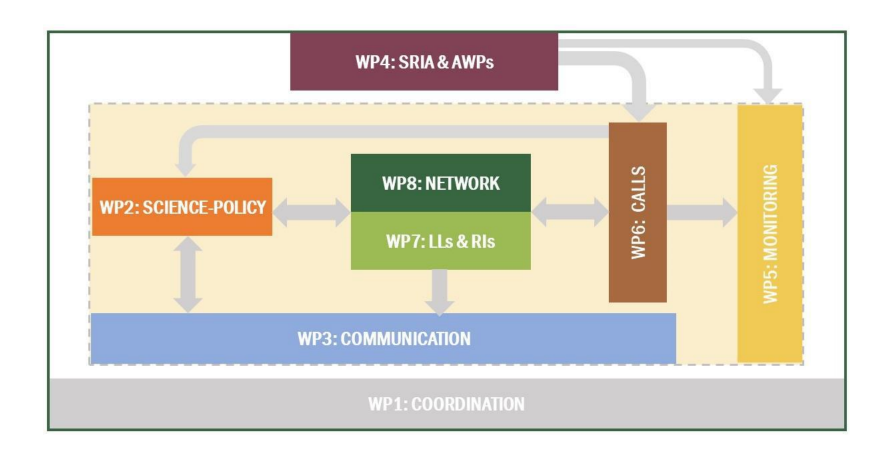


STRATEGIC RESEARCH AND INNOVATION AGENDA (SRIA) CORE THEMES (CT)





Programme de travail





Résultats attendus de l'AAP

- Innovations agroécologiques basées sur la co-création entre les scientifiques, les parties prenantes concernées et les utilisateurs finaux au niveau de l'exploitation et/ou du territoire.
- Amélioration des connaissances, du transfert de connaissances et de la capacité des agriculteurs et des conseillers agricoles à mettre en œuvre des pratiques agroécologiques.
- Méthodes et outils pour mettre en œuvre un processus de cocréation dans une approche LL
- Augmentation des bénéfices socio-économique et/ou environnemental des pratiques agroécologiques



Objectifs et périmètre de l'AAP

- Contribuer à la résolution des enjeux globaux (climat, biodiversité, eau, services écosystémiques)
- Permettre à l'agriculture de s'adapter et d'accroître sa résilience au changement climatique, tout en maintenant sa viabilité économique et en augmentant son efficacité.
- Concerne l'agriculture conventionnelle et l'agriculture biologique
- Suppose:
 - Approche multidisciplinaire et intégrée
 - Perspective multi-acteurs (scientifiques et différents types de parties prenantes)
 - Perspective européenne : relever les défis communs à au moins 3 pays participant au partenariat.



Deux thèmes

Déterminer et évaluer les bénéfices/impacts et compromis de l'agroécologie, et identifier les meilleures pratiques

- Considérer les aspects économiques, sociaux et environnementaux
- Augmenter les bénéfices environnementaux tout conservant les performances économiques et sociales

Transformer les chaînes de valeurs, les entreprises et politiques pour faciliter la transition à l'agroécologie

- Explorer les façons de transformer les filières pour offrir des marchés favorables à la transition écologique
- Examiner le rôle à jouer des politiques publiques en tant que moteur de la transition écologique



Dans les deux cas :

- Évaluer les impacts socio-économiques
- Identifier les besoins réels avec les parties prenantes
- Impliquer les utilisateurs finaux et les parties prenantes tout au long du projet
- Co-concevoir et co-créer avec tous les partenaires
- Relier la recherche fondamentale à la recherche appliquée en vue de fournir des solutions opérationnelles
- Prendre en considération les conditions locales et envisager des moyens de passer de solutions locales à des solutions pouvant être appliquées au niveau régional et dans différents contextes européens.
- Possibilité d'utiliser des approches visant à identifier, évaluer et intégrer les connaissances traditionnelles.
- Approche multidisciplinaire et intégrée. L'intégration des sciences sociales est fortement encouragée.



Thème 1 – Déterminer et évaluer les bénéfices/impacts et tradeoffs de l'agroécologie, et identifier les meilleures pratiques

- Sous-thème 1: Méthodes et procédures pour analyser et évaluer les trade-offs en agroecologie
 - Décrire les synergies et conflits concernant les impacts des pratiques agroécologiques
 - Utiliser de nouvelles approches et nouveaux outils pour mesurer les performances de l'agroécologie
 - Définir et tester des modèles pour évaluer les performances environnementales, sociales et économiques
- Sous thème 2 : Analyse de scénarios pour identifier et soutenir les options les plus adaptées à l'accélération de l'adoption des meilleures pratiques identifiées à différentes échelles spatiales et temporelles
 - Générer des connaissances/preuves sur la contribution de l'agroécologie à la durabilité économique et à la viabilité.
 - Co-construire des scénarios pour identifier les implications écologiques et socioéconomiques à long terme.
 - Évaluer les implications socio-économiques de l'adoption des principes d'économie circulaire
 - Co-construction de scénarios de politiques publiques



Thème 2 Transformer les chaines de valeur, les modèles économiques et les politiques pour faciliter la transition en agroécologie

Thème 1 : Transformation et développement de nouveaux modèles économiques dans les chaînes de valeur pour faciliter la transition agroécologique

- Réfléchir à la manière dont de nouveaux modèles économiques pourraient valoriser les bénéfices sociaux et économiques des produits et services agroécologiques.
- -Étudier comment les avantages des approches agroécologiques pourraient être utilisés pour contribuer à de meilleures procédures de traçabilité et de certification.
- -Envisager les opportunités pour de nouvelles entreprises liées au développement de nouvelles machines, ou à l'adaptation de machines existantes.
- Contribuer au développement de modèles économiques capables de collecter, traiter et valoriser de nouvelles cultures.

Thème 2 : Coordination entre les acteurs, innovations sociales et politiques pour renforcer la transition agroécologique

- -Identifier les différents acteurs qui pourraient être pertinents.
- -Étudier comment accroître la confiance entre les producteurs agroécologiques et les consommateurs.
- -Étudier les logistiques et infrastructures adaptées ou alternatives.
- -Identifier et, dans la mesure du possible, développer à l'échelle nationale ou régionale des politiques, des incitations privées et des incitations de marché.



Approche « living lab »

Les 5 éléments clés des living labs selon ENoLL's :

- 1) Implication active de l'utilisateur
- 2) Situation réelle
- 3) Multipartenaires
- 4) Approche multi-méthodes
- 5) Co-création (c'est-à-dire itérations de cycles de conception avec différents groupes de parties prenantes).

Caractéristiques de l'AE LLs :

- Très fort ancrage local
- Grande diversité de leurs origines, des exploitations agricoles aux réseaux ou aux communautés
- Hétérogénéité et intensité des connaissances et des innovations nécessaires et produites (de la pratique aux politiques)
- Différentes échelles : l'exploitation agricole et son environnement immédiat (réseau d'exploitations), le territoire ou le niveau régional.





Appel à projets conjoint

Appel à projets conjoint : agences de financements + co-financement Commission européenne. Les fonds de la Commission européenne sont attribués aux agences de financement qui financent à leur tour les projets.

Pays participants au partenariat AGROECOLOGY: l'Allemagne, l'Autriche, la Belgique, Chypre, le Danemark, l'Espagne, l'Estonie, la Finlande, la France, la Hongrie, l'Italie, l'Islande, la Lituanie, la Norvège, le Portugal, la Roumanie, la Slovaquie, la Slovénie, la Suède, et la Turquie.

Calendrier

2 décembre 2024 Publication de l'appel 17 février 2025 – 14h

Date limite de soumission de la pré-proposition sur la plateforme

Fin avril 2025 Réponse du comité de

sélection

09 Juillet 2025 – 14h
Si pré-proposition acceptée :
date limite de soumission de la
proposition finale sur la
plateforme

Octobre 2025
Réponse du comité de sélection

Janvier 2026 Début des



Critères communs d'éligibilité

Thèmes:

un des deux thèmes et au moins deux des sousthèmes

Projet déposé en anglais

L'implication des partenaires d'un même pays < 60 % du nombre total de personnes/mois

Coordination: consortium dirigé par un coordinateur de projet, qui appartient à une organisation éligible à un financement de la part d'une partie finançant l'appel

Durée du projet : entre 24 et 36 mois

Consortium:

Composé d'au moins 3 pays et 3 agences de financements

Attention:

- Les modifications du projet entre les 2 étapes ne sont pas autorisées, sauf dans le cadre des exceptions prévues dans le texte de l'appel à projets (paragraphe 5.2.1)
- Si un partenaire ne remplit pas l'un des critères d'éligibilité, y compris les critères d'éligibilité nationaux/régionaux, l'ensemble de la proposition sera rejeté.



Critères d'éligibilité et modalités ANR

Au moins un partenaire organisme de recherche et de diffusion des connaissances public de type EPA, EPIC, EPSCP ou EPST dans le consortium

Demande d'aide à l'ANR :

Minimum 15 000€ par bénéficiaire

Maximum 300 000€ par projet

ou 400 000 € par projet si le partenaire
coordinateur du projet sollicite une aide
de l'ANR

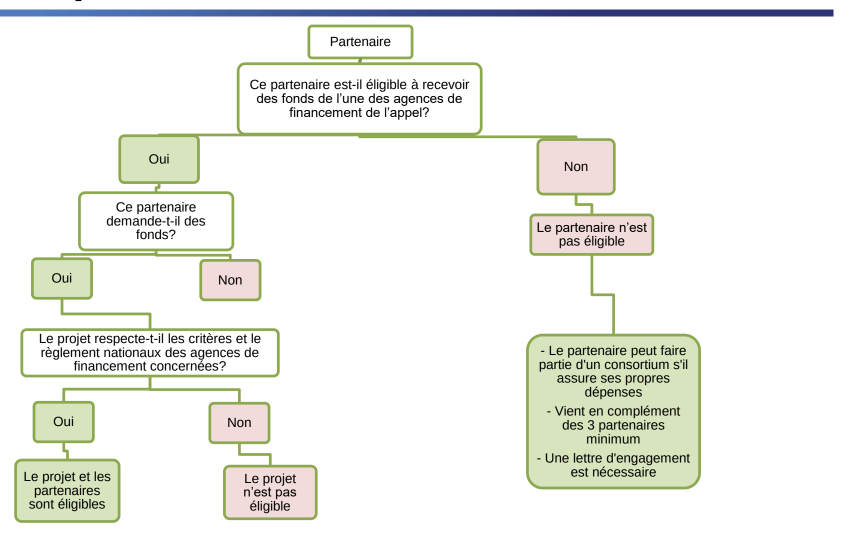
Si plusieurs partenaires français : l'aide totale demandée à l'ANR pour ce projet doit être répartie entre les différents partenaires français

Les coûts admissibles et autres modalités d'attribution des aides de l'ANR sont précisés dans le « **Règlement financier** » disponible à l'adresse https://anr.fr/RF et dans la fiche sur les coûts admissibles n°3. Une proposition de projet ne peut être semblable en tout ou partie à une autre proposition déposée à un appel en cours d'évaluation à l'ANR (tous appels à projets confondus, toutes étapes d'évaluation confondues) ou ayant donné lieu à un financement par l'ANR.

Pour connaître le **taux de financement** et le type de coûts applicables, remplir au besoin le formulaire « Déclaration relative aux activités économiques des Partenaires d'un projet ANR »



Composition du consortium







AGROECOLOGY CALL2

Call Office

juelich.de

Nicolas Tinois

) +49 2461 61 24 22

Ulrike Ziegler

> +49 2461 61 55 66

Silvana Hudjetz

J +49 2461 61 859 86

Daniela Piaz Barbosa Leal

J +49 2461 61 843 06

SUBMISSION PLATFORM				
•	COORDINATOR REGISTRATION	>		
•	COORDINATOR LOGIN	>		
0	PARTNER LOGIN	>		
0	FUNDER LOGIN	>		



WELCOME TO THE SUBMISSION SYSTEM

2ND CO-FUNDED CALL OF THE AGROECOLOGY PARTNERSHIP

"INTEGRATING ENVIRONMENTAL, ECONOMIC AND SOCIAL PERSPECTIVES IN ASSESSING THE PERFORMANCE OF AGROECOLOGY. VALUE-CHAIN AND POLICY IMPLICATIONS"

THE CALL FOR PRE PROPOSALS IS NOW OPEN!

REGISTER HERE FOR THE WEBINAR ON 13 DECEMBER 2024 FROM 9:00 TO 12:00 CET.

The call announcement and supporting documents with further information of the call can be found under "CALL DOCUMENTS" on the left-hand side of this page. Please check on regular basis for updates of the documents as some information are preliminary. Updates will be also announced here.

Current version of the call announcement; v1.3 06 Dec 2024

Current version of the Funder regulations: v1.3 06 Dec 2024*

*Important correction in the Austrian regulations

A webinar for applicants will be hosted on 13 December 2024 from 09:00 to 12:00 CET. The webinar will be recorded and FAQs provided.

Deadline for pre proposal submission is 17 February 2025, 14:00h CET.

Deadline for full proposal submission is 09 July 2025, 14:00h CEST.

The submission of a pre proposal is compulsory to submit a full proposal. Full proposal is on invitation only, subject to a positive selection of your pre proposal.

Pre proposals can be submitted via the submission system and by the coordinator of a pre proposal only. Pre proposals by other means are not accepted and will be rejected. To submit a pre proposal, a coordinator of your consortium needs to be appointed

Soumettre une pré-proposition

Si coordinateur Enregistrez-vous comme coordinateur

Invitez vos partenaires pour qu'ils complètent « partner data »

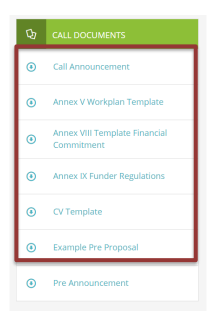
Complétez les sections

Faire un test de soumission de la pré-proposition

Soumission finale

Si partenaire

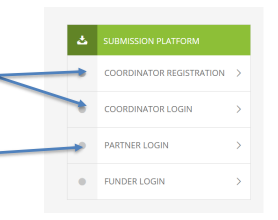
Complétez « partner data »



A lire avant de déposer le projet!

Réservé au coordinateur

Sur invitation du coordinateur





Documents obligatoires

Section	Limits	Туре		FP
PARTNER	1	Input mask, free text and pdf upload (CV)	Χ	X
PROJECT DATA	1	Input mask, Tick boxes	Χ	Χ
CO-CREATION []	2,000	Text field	Χ	X
SUMMARY	3,500	Text field	Χ	X
KEYWORDS	5 words	Text field	Χ	X
DESCRPTION OF WORK – Excellence	8,000	Text field	X	X
DESCRPTION OF WORK – Relevance	8,000	Text field	X	X
DESCRIPTION OF WORK – Implementation	8,000	Text field		X
WORKPLAN	12 pages	Pdf Upload		X
FINANCIAL PLAN	1	Input field	Χ	X
FINANCE COMMENTS	1,000 per partner	Text field, separated by cost categories		X
ETHICAL SELF-ASSESSMENT	1	Text fields, Tick boxes	X	X
DATA MANAGEMENT PLAN	1 page	Pdf upload		X
DEC PLAN 1 page		Pdf upload		X
Section (optional)	Limits	Туре	PP	FP
LETTER(S) OF COMMITMENT	5 MB	Pdf upload		Χ
LITERATURE REFERENCES	2 pages	Pdf upload		X
FIGURES	600x600 p Max 6	Jpg, png, gif		X



Plateforme de partenariat



- Poster une annonce ou trouver une offre pour votre consortium
- Recherche par pays, par discipline, type d'organisation...



Evaluation

Comité d'évaluation international indépendant établi par le call office et approuvé par les financeurs. Son rôle est d'établir un classement unique (ranking list) sur la base des notes obtenues sur les critères d'évaluation.



Etape1

- 1) **Excellence** (clarté et pertinence ; solidité du projet ; réponse aux lacunes en matière de connaissances)
- 2) **Impact** (crédibilité des dispositifs ; adéquation et qualité ; valeur ajoutée de la coopération transnationale et de la mise en réseau de l'UE)



Critères étape 1

+ Qualité et efficacité de la mise en œuvre du projet (qualité et efficacité du programme de travail ; capacité et rôle de chaque partenaire ; pertinence des partenaires)

Chaque projet se voit attribuer une note par critère de 0 à 5 avec 2 seuils : 3/5 pour chaque critère (PP & FP) et 10/15 pour la note totale (FP)

- 5 ... Excellent. Les défauts, s'il y en a, sont mineurs
- 4 ... Très bien. Peu de défauts
- 3 ... Bon, quelques défauts
- 2 ... Moyen. Faiblesse importante
- 1 ... Médiocre. Grave faiblesse structurelle
- 0 ... La proposition ne répond pas au critère.





PARTENARIAT AGROECOLOGIE

WEBINAIRE D'INFORMATION SUR LE SECOND APPEL A PROJETS

13/12/2024











Co-funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or European Research Executive Agency (REA). Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.

REGLES REGIONALES DE FINANCEMENT POUR BENEFICIER D'UN COFINANCEMENT REGIONAL

Bénéficiaires éligibles :

Structures basées et conduisant des activités de R&D en Pays de la Loire

RÉGION PAYS ほ LOIRE

- Entreprises (créées depuis > 1 an)
- Instituts techniques
- Autres organisations à but non lucratif (y/c représentants de la société civile, living labs)

NB: Les établissements publics de recherche ont vocation à être financés par l'ANR

Projets éligibles :

- Se déroulant en Pays de la Loire
- Concernant l'un ou l'autre thème du 2^e appel à projets
- Relevant de la recherche industrielle ou développement expérimental (TRL 6 et +)
- > Dépenses éligibles à compter de la date de dépôt de la candidature complète sur la plateforme



Dépenses éligibles :

- Frais de personnel
- Frais de déplacement
- Achats de prestations en lien avec le projet (ex. recherche contractuelle, connaissances, services de conseil et autre)
- Coûts des instruments et des équipements pour la durée de leur utilisation dans le cadre du projet
- Dépenses de communication
- Coûts indirects et autres dépenses (y/c matériaux, consommables, fournitures) :
 15% des autres coûts du projet

Taux d'aide déterminé selon la nature des activités et du bénéficiaire



A titre indicatif:

Type d'entreprise Type de recherche	Petite entreprise	Entreprise moyenne	Grande entreprise
Recherche fondamentale	100 %	100 %	100 %
Recherche industrielle	70 %	60 %	50 %
→ Dans le cadre d'une collaboration effective (1) et/ou en cas d'une large diffusion des résultats du projet (2)	80 %	75 %	65 %
Développement expérimental	45 %	35 %	25 %
→ Dans le cadre d'une collaboration effective (1) et/ou en cas d'une large diffusion des résultats du projet (2)	60 %	50 %	40 %

POUR NOUS CONTACTER ET VOUS FAIRE ACCOMPAGNER:

RÉGION PAYS DE LA LOIRE

Anne-Claire Branellec - <u>anne-claire.branellec@paysdelaloire.fr</u>

Jennifer Champenois - <u>jennifer.champenois@paysdelaloire.fr</u>

Charlotte Noblot - <u>charlotte.noblot@paysdelaloire.fr</u>

VEGEPOLYS VALLEY

Léa Minier - lea.minier@vegepolys-valley.eu

Marie-Pierre Cassagnes – marie-pierre.cassagnes@vegepolys-valley.eu

ANR

Florence Jacquet — florence.jacquet@agencerecherche.fr

PCN Cluster 6 Horizon Europe

Vincent Massot - vincent.massot@univ-angers.fr

Questions – réponses





Ressources et contacts

Plateforme de l'appel

https://agroecology.ptj.de/call2

Modèles disponibles (letter for financial commitment, CV template, work plan)

Call office : <u>ptj-agroecology-call-office@fz-juelich.de</u>

Coordinateur Point de Contact National Bio – Environnement – Antoine Kieffer <u>antoine.kieffer@recherche.gouv.fr</u>

Contact ANR: <u>aap-agroecology@agencerecherche.fr</u>

