

11:15 – 12:15 RETOURS D'EXPÉRIENCES ET TÉMOIGNAGES

1. Julien Viau – La Rochelle Université

2. Véronique Decroocq – INRAE

3. Jean-Philippe Bernard - Chambre interdépartementale d'agriculture 17-79



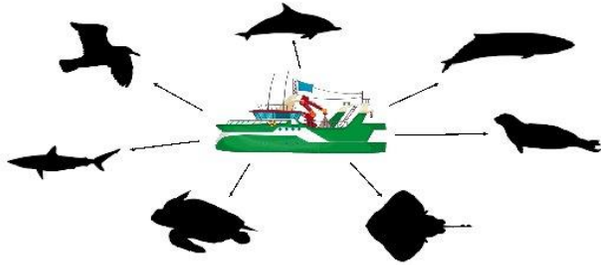
**Marine
Beacon**

MONITORING & ELIMINATION OF BYCATCH
OF ENDANGERED & CONSERVED SPECIES
IN THE NE & HIGH SEAS ATLANTIC REGION

JULIEN VIAU

Maître de conférences en Sciences de

La Rochelle
Université



21 partenaires incluant des scientifiques et des pêcheurs de 9 pays EU

Durée: 2024 – 2028

Budget: €9 million

- **Objectif du projet :** Développer les outils et les méthodes nécessaires pour réduire les prises accessoires et la mortalité des PETS, contribuant ainsi à des mers plus saines et des pêches plus durables.
- **Rôle de l'université:** la concertation entre parties prenantes et les vecteurs de prise de conscience des captures accidentelles côté consommateur. Une plate-forme européenne de médiation environnementale sera construite et pilotée à cet effet.





Exploiting the Untapped potential of Fruit tree Wild Diversity for Sustainable Agriculture



Véronique Decroocq

Directrice de recherches, INRAE UMR BFP



60 months



26 partners, 10 EU Countries and four other countries



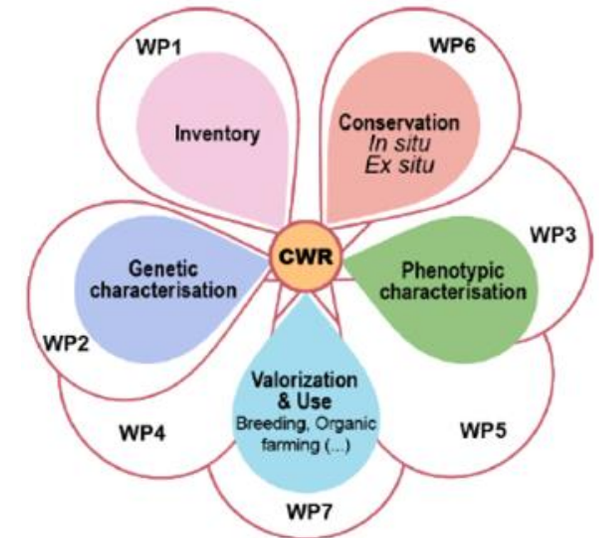
Budget: 6 mio EUR



Fruit tree breeding

Objectif du projet :

- Explorer le potentiel des ressources génétiques sauvages (CWR) d'arbres fruitiers pour une arboriculture durable.
- Identifier, caractériser, utiliser et conserver la diversité des CWR d'arbres fruitiers



Rôle de l'INRAE: Coordination

- WP8: Project management
- WP2 : Caractérisation génotypique des CWR
- WP3 : Phénotypage ex-situ des CWR pour des traits importants pour différents utilisateurs finaux et des systèmes de production de fruits résilients.



www.fruitdiv.eu



Funded by the European Union



Nutri2Cycle

Transition towards a more carbon and nutrient efficient agriculture in Europe

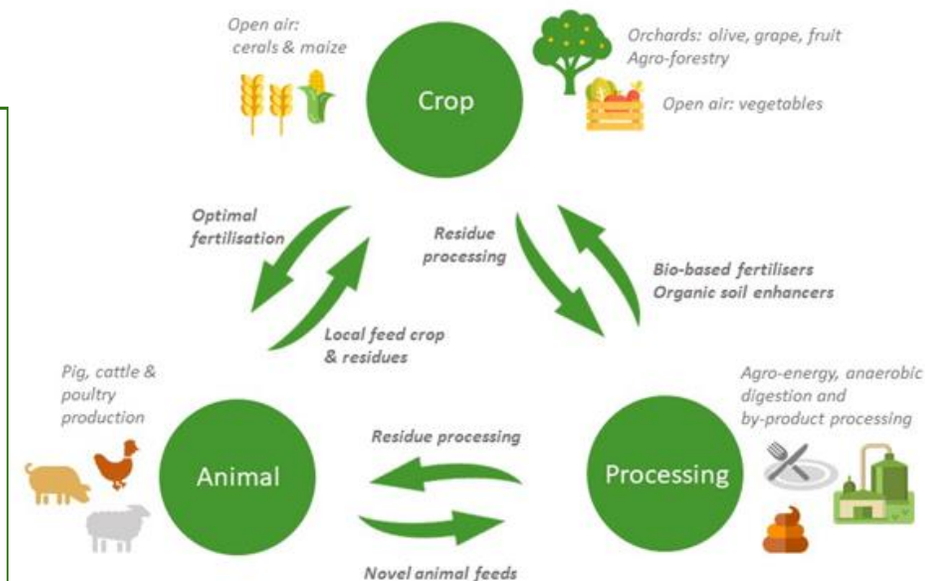
Jean-Philippe Bernard



5 ans (octobre 2018 - septembre 2023) - 19 organisations de 12 membres UE - budget : 7 048 000 €

Objectif du projet :

- cartographier la situation des cycles C, N, P entre les 3 pôles “production animale - production végétale - transformation des résidus agricoles”
- mettre en œuvre des indicateurs de durabilité pour évaluer la transition entre les pratiques actuelles et des systèmes agricoles optimisés
- évaluer, prioriser et démontrer des agro-innovations à l'échelle pilote/à grande échelle
- évaluer l'impact des agro-innovations aux niveaux régional et européen
- évaluer le rôle des consommateurs dans la durabilité de la chaîne alimentaire



Rôle de la Chambre d'agriculture:

Application des principes d'optimisation : améliorer la substitution des nutriments minéraux externes par du recyclage organique sur culture pérenne et agroforesterie ⇒ démonstration par suivi des pratique de gestion des sols et de la fertilisation. En 17, suivi sur 4 ans de 2 exploitations : poly-culture élevage avec agro-foresterie,

exploitation cé



Ce projet a bénéficié d'un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon H2020 de l'Union Européenne au titre de la convention de subvention n° 773682

<https://www.nutri2cycle>

A

12 H 15 - 12 H 45

LES DISPOSITIFS RÉGIONAUX ET NATIONAUX D'AIDE AU MONTAGE DE PROJETS EUROPÉENS

- **Magali PAGES, ADI Nouvelle-Aquitaine**
- **Lionel CLEMENCON, Université de Bordeaux**
- **Olivier LAVIALLE, INRAE**

Qui vous accompagne en Nouvelle-Aquitaine ?

Vous êtes...	... Votre interlocuteur est :	
Un chercheur ou enseignant-chercheur	La cellule Europe de votre université ou de votre organisme de recherche	
Une entreprise, une association, un centre de transfert...	ADI Nouvelle-Aquitaine, membre d'Enterprise Europe Network	
Adhérent d'un pôle de compétitivité	L'équipe Europe du pôle de compétitivité	

Les services Enterprise Europe Network Mis en oeuvre par ADI et la CCI Nouvelle-Aquitaine

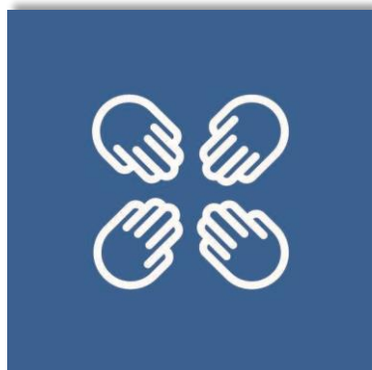


REGLEMENTATION EUROPEENNE

Information - Conseil

Feedback

Propriété intellectuelle



PARTENARIATS TRANSNATIONAUX

Recherche de
partenaires
commerciaux,
technos, R&D

B2B salons
internationaux /
conventions
d'affaires



INNOVATION TRANSITIONS

Structurer sa
démarche
d'innovation
Adopter des
pratiques durables

Intégrer le
numérique dans



FINANCEMENT RECHERCHE & INNOVATION

Accéder aux
financements
européens

Rejoindre un
consortium

Projets européens : l'accompagnement proposé par ADI Nouvelle-Aquitaine, membre d'Enterprise Europe Network



Événements collectifs

- Réunions d'information sur les appels à projets
- Ateliers de bonnes pratiques et conseils pour candidater



Accompagnement individuel

- Identification des programmes pertinents pour l'entreprise
- Veille personnalisée des appels adaptés à ses projets de recherche et d'innovation
- Conseils à toutes les étapes de l'appel à projets :

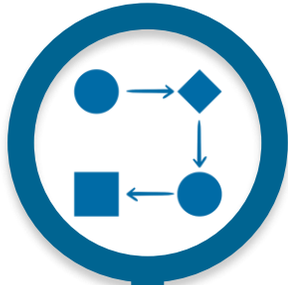
Identification de l'appel

Préparation du projet

Evaluation

Projet

Projets européens : notre accompagnement



MODALITÉS DE CANDIDATURE

- Portail CE, code PIC
- Mises à jour/FAQs
- Spécificités de l'appel
- Formulaires
- Taux de financement



RECHERCHE DE PARTENAIRES

- Offres d'expertise
- Événements de réseautage
- Partenaires de projets financés
- Groupes sectoriels EEN



CONSEILS POUR REDIGER

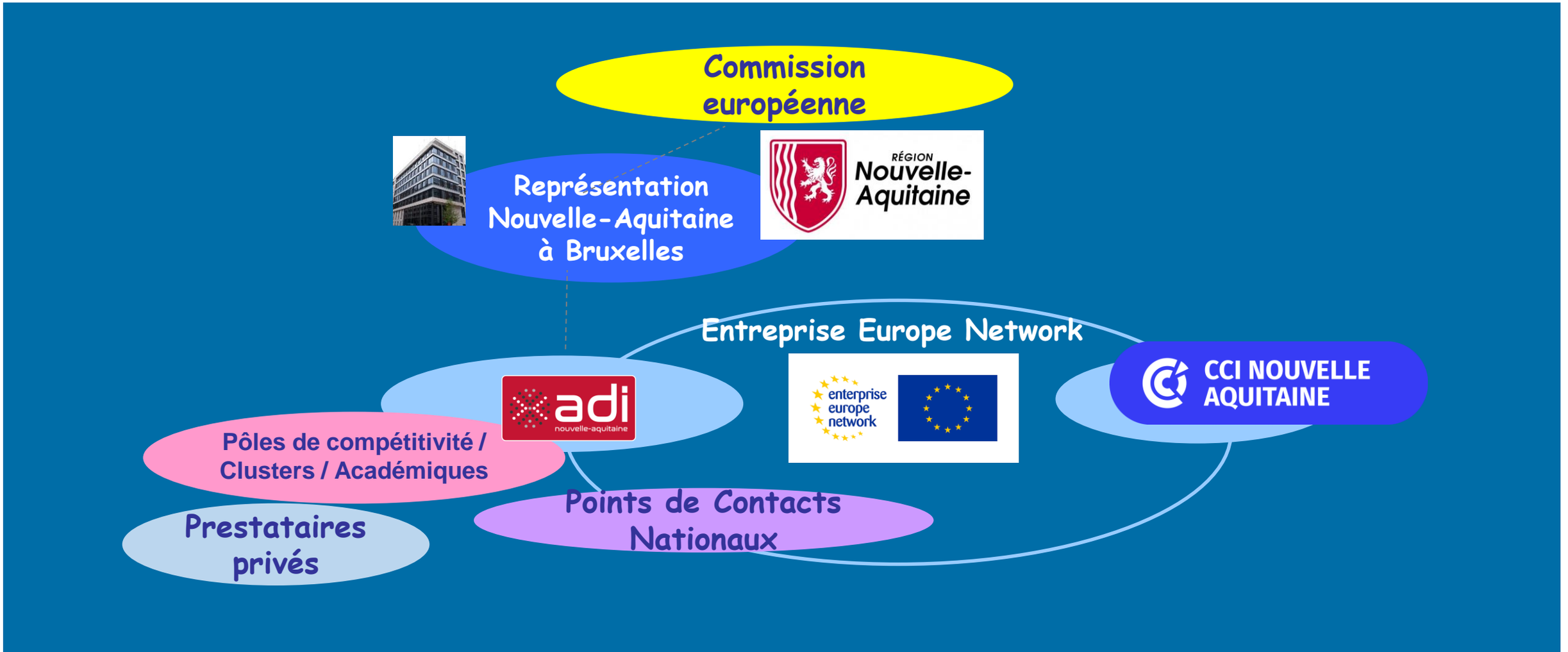
- Sur le fond / la forme
- Lien avec les politiques de la CE
- Préparation du budget
- Accord de consortium



RELECTURE DE PROPOSITION

- Respect des critères d'éligibilité
- Cohérence de la proposition
- Conseils d'amélioration

Un écosystème d'accompagnement



elp

Votre contact

Magali Pagès

m.pages@adi-na.fr

06 09 14 38 62



een.ec.europa.eu

LES CELLULES EUROPE DES UNIVERSITÉS



Des équipes spécialistes de l'Europe en proximité des EC-C



Dotées de moyens supplémentaires grâce aux financements ASDESR



Pour déployer une offre de services Europe en coordination avec leurs partenaires R&I du site / écosystème territorial

- **Inform**er, **conseiller** et **accompagner** les **EC-C** depuis leur idée de projet jusqu'à la soumission de leur candidature à l'appel à projets.
- **Structurer** et **renforcer** l'**accompagnement** des **EC-C** à l'**échelle du site universitaire**, en vue d'accroître le nombre de dépôts de projets de qualité et d'**obtenir plus de financements européens** pour intensifier les projets de recherche et d'innovation.
- **Combiner** les **expertises Europe** et **créer des synergies avec les partenaires**, pour offrir aux EC-C du site universitaire un environnement propice aux dépôts de projets et soutenir une dynamique européenne.

L'OFFRE DE SERVICES EUROPE



INFORMER

- Panorama des financements EU
- Supports et canaux dédiés



FORMER

- Sessions de formation thématiques
- Ateliers coaching (ERC)
- Rencontres avec des lauréats / experts évaluateurs du site



CONSEILLER

- Veille ciblée
- Décryptage des AAP
- Critères d'éligibilité
- Insertion dans les réseaux



ACCOMPAGNER

- Recherche de partenaires
- Appui au cadrage et structuration du projet
- Préparation du budget
- Co-rédaction des parties non scientifiques/Relectures
- Contractualisation
- Appui à la valorisation des résultats

VOS CONTACTS



**Cellule ingénierie de projets
et conventions**

ingenierie-projets@univ-lr.fr



Céline GARLENQ
Directrice de la Cellule Europe
celine.garlenq@univ-pau.fr

université
de **BORDEAUX**

Camille LE BORGNE-CONSERVA

Cheffe de bureau Europe
Service Montage & Suivi de Projets
camille.leborgne-conserva@univ-bordeaux.fr



**Julien GAILLARD / Marie
AUROUSSEAU**
Responsables service Ingénierie
et Gestion de Projets
julien.gaillard@univ-poitiers.fr
marie.aurousseau@univ-poitiers.fr

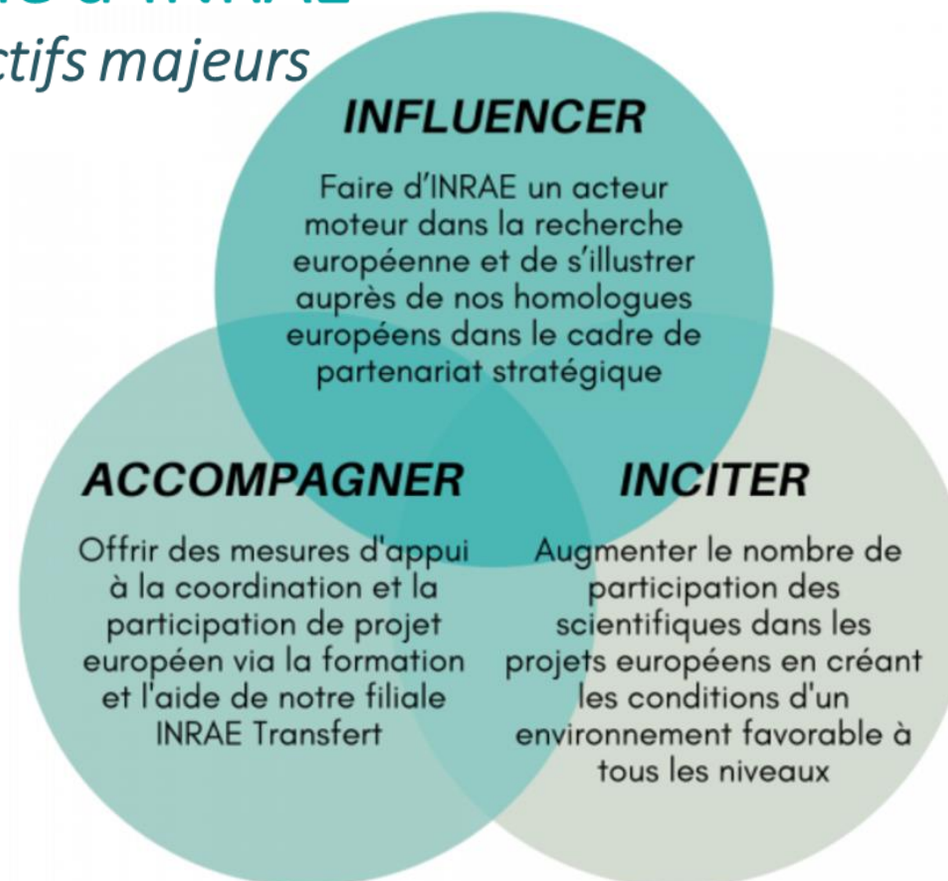


Dora ABIDI
Chargée d'affaires pour les projets
européens et internationaux
Dora.abidi@unilim.fr



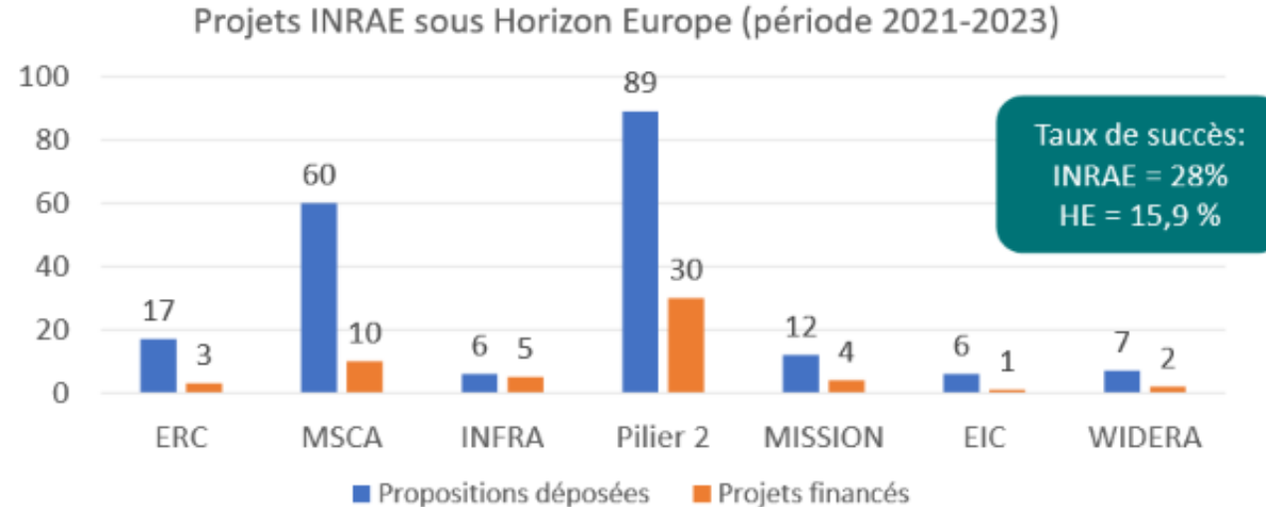
➤ La politique européenne d'INRAE

3 modes d'actions pour 3 objectifs majeurs



- **Renforcer la visibilité** de l'Institut en tant que premier organisme européen de recherche en alimentation, agriculture et environnement,
- **Favoriser les collaborations et les mobilités internationales** pour aborder des défis scientifiques à l'échelle européenne,
- **Capter des financements importants à l'Europe**, fournissant ainsi aux équipes les moyens de repousser la limite des connaissances.

Le profil d'INRAE dans Horizon-Europe



Classement au niveau européen : INRAE est le 2e organisme de recherche financé au niveau européen sur le Cluster 6 d'Horizon Europe « Alimentation, bioéconomie, ressources naturelles, agriculture et environnement »

Les projets Horizon Europe (collaboratifs et individuels) financés depuis 2021 : 182 projets financés dont 56 en coordination

Les bourses ERC : 11 projets dont 10 coordinations

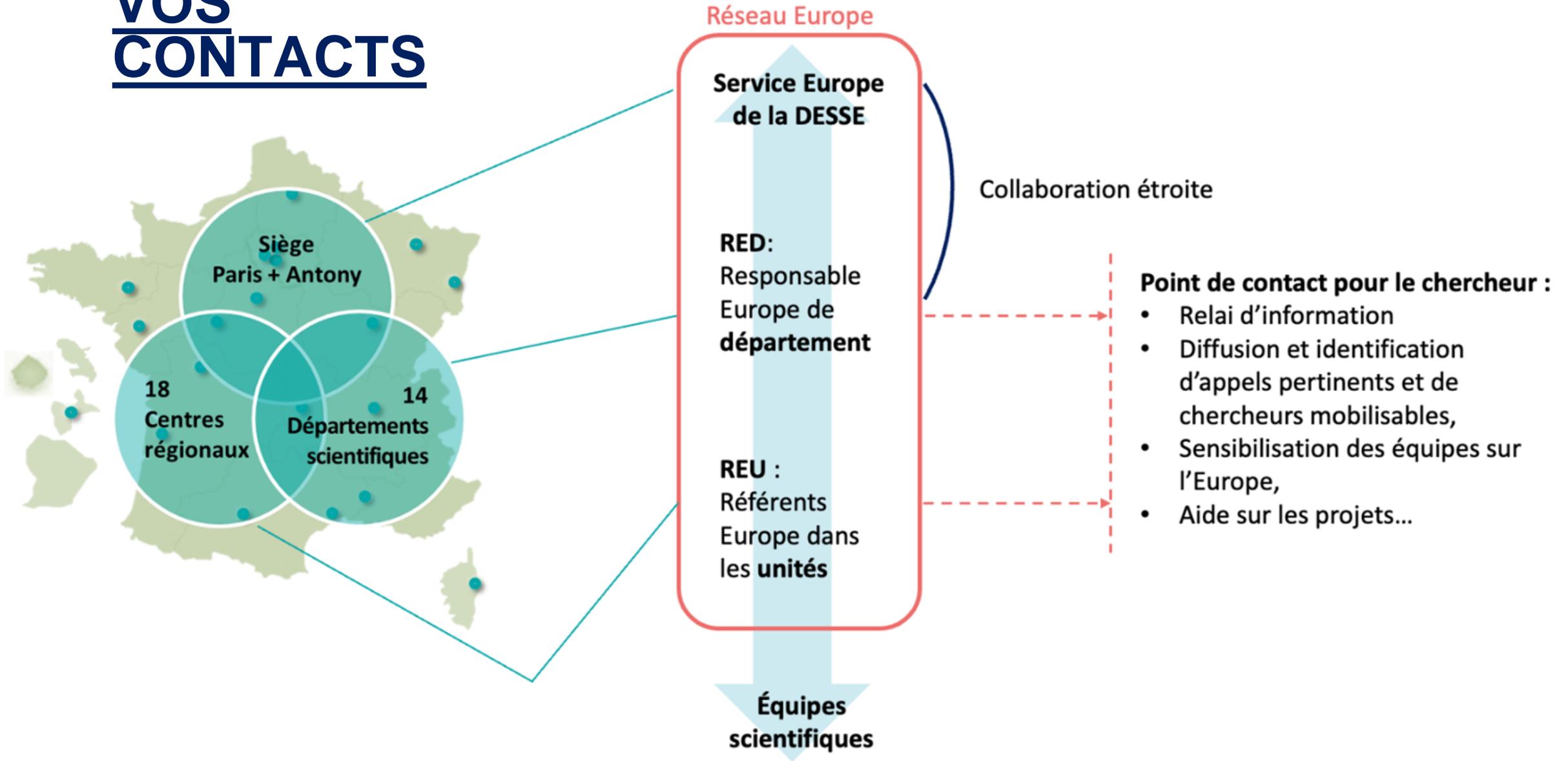
Les actions Marie Skłodowska-Curie : 37 projets

Les infrastructures de recherche : 17 projets

Les défis sociétaux : 107 projets dont 76 sur les thématiques « Alimentation, bioéconomie, ressources naturelles, agriculture et environnement »

L'Innovation et l'espace européen de la recherche : 8 projets

VOS CONTACTS



Point de contact pour les centres INRAE Nouvelle-Aquitaine : ba-partenariat@inrae.fr