



RÉGION  
**Nouvelle-  
Aquitaine**

# Réseaux régionaux de recherche Etat des lieux et perspectives



## Soutenir la recherche pour concrétiser les transitions et l'innovation durable

#Interdisciplinarité #Innovations de rupture #Acceptabilité



### Appel à projets ESR

#Recherche  
#Consolidation-équipe



**Chaires d'excellence - CHES**  
#Structuration



**Projets de R&D collaborative**  
#Transfert / stratégie R&D

Recherche Amont

Recherche Aval / Innovation



**Soutien Centres de transfert de technologies**  
#Maturation #Faisabilité



Labellisation



Renforcement offre



**Réseaux régionaux de recherche - R3**  
#Coordination #incubation projets



Animation inter-réseaux de recherche



Exploration : émergence, expérimentation

Enjeux des filières territorialisées

## CREATION

## AMORCAGE

## CONSOLIDATION

### Favoriser les transitions écologiques et énergétiques



### Accompagner les transitions numériques



### Favoriser une société plurielle et créative



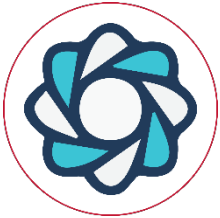
### Des territoires, une santé



## Positionner la science en réponse aux enjeux sociétaux



> Construction d'une réponse collective aux **verrous scientifiques**



> **Incubation** de projets de recherche



> Evolution de **l'offre de formation** régionale



> Actions de **diffusion & d'interface** entre compétences scientifiques et besoins des acteurs du territoire

## > Constat

> **Un nombre important de financeurs français ou internationaux** avec des budgets très conséquents (plusieurs dizaines de millions €);

> Rechercher un **effet de levier** grâce à l'accompagnement des R3;

## > Renforcer l'incubation et le montage de projets ambitieux: exemples

> Recrutement par l'établissement bénéficiaire d'une **personne ressource qualifiée en ingénierie de financement de projets européens et nationaux;**

> **Prestations de service** au fil de l'eau en accompagnement de montage, et suivi de projets UE et nationaux;

## > Nouvelle mandature 2021-2027

> Un **renforcement des réseaux régionaux de recherche** pour faire face aux enjeux sociétaux des 10 prochaines années;

> Renforcer les **connexions recherche / innovation**;

> Continuer **d'investir dans la connaissance** et favoriser la dynamique **d'innovation ouverte et inclusive**;

## > Constat

> Emergence de **Thématiques scientifiques nouvelles, ou transversales;**

> Contexte de **faiblesse de l'état de l'art** et de carence d'équipes mobilisées;

> Difficile à expertiser et donc à financer par les dispositifs actuels;



> Volonté politique de renforcer la structuration des réseaux de recherche pour faire face aux enjeux sociétaux.

> un fléchage thématique vers les enjeux territoriaux prioritaires de la Région:

- Transition écologique et énergétique;
- **Transition agricole;**
- **Nouvelles mobilités;**
- **Santé;**
- Principes actifs médicamenteux.