



# QU'EST-CE QUE L'OTECCA ?

L'OTECCA (Observatoire de la Transition Ecologique et Citoyenne Côte d'Azur<sup>1</sup>) est un dispositif interdisciplinaire et multithématique qui fait l'**interface**<sup>2</sup> science-société pour la **transition écologique** dans les Alpes-Maritimes



<sup>1</sup> Dispositif d'Université Côte d'Azur, l'OTECCA est au service des chercheur.es et acteurs de la société

<sup>2</sup> Interface : espace de dialogue/réseau/catalyseur de synergies

# DATES CLÉS : D'UNE INITIATIVE BOTTOM UP A UNE SUCCESS STORY

## 2018

**Oct-Nov. 2018**

« Assises de la Transition Ecologique et Citoyenne Alpes Maritimes et Alpes du Sud »

Co organisation MSHS Sud-Est et Collectif Synergie de la Transition 06

**Emergence du besoin de collaboration**



## 2019

EMERGENCE DE L'IDEE D'UN DISPOSITIF

Liens et échanges créés suite aux Assises à pérenniser : **nécessité de mise en place d'un outil** permettant les échanges science-société (acteurs de la recherche et acteurs du territoire)

**Mai. 2019**

Séminaire « Les Assises de la transition, et après ? »  
Rencontre de dispositifs science-société



**Avril-juil. 2020**

Réunions et enquêtes de **préfiguration**

**Juin. 2020**

Rédaction de la **Charte** de l'OTECCA (naissance du dispositif)



## 2021

PHASE D'INITIATION DU DISPOSITIF

**Juil. 2021**

**Officialisation de l'OTECCA comme dispositif d'Université Côte d'Azur**



**Oct. 2021**

Première Journée Scientifique de l'OTECCA

**Nov. 2021-Juin 2022**

Premier projet coconstruit (projet pilote) et premiers projets pluridisciplinaires de recherche

**Mai 2022**

Recrutement d'une chargée de mission afin de soutenir le développement du dispositif

**Juin 2022**

Premier Appel à Manifestation d'Intérêt pour coconstruire des projets de recherche action participative (RAP) : 15 fiches projet déposées

## 2022

PHASE DE DEVELOPPEMENT DU DISPOSITIF

**Janv-juil. 2023**

Mise en place et coordination de 7 projets coconstruits

**Chaque été**

Présentation des projets de l'année N  
Appel à Manifestation d'Intérêt pour des projets coconstruits de RAP en année N+1  
2022 : 15 / 2023 : 20 fiches projet déposées



**Chaque automne**

Journée thématique de l'OTECCA  
'Résilience alimentaire et Collaboration science-société' : 80 inscrits (2022)  
'Air, Santé, Environnement : quels enjeux pour les Alpes-Maritimes ?' (2023)



**Chaque hiver**

Séminaire scientifique  
'Science avec et pour la société : regards croisés en France et au Costa Rica' (2022)  
Séminaire 2023 à venir



**Chaque printemps**

Appel à Labellisation de thèse pluridisciplinaires et/ou en Recherche participative  
Formation à la Recherche Action Participative



# NOS MISSIONS

1

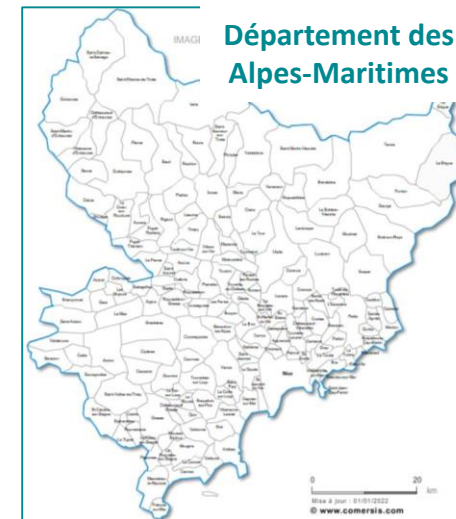
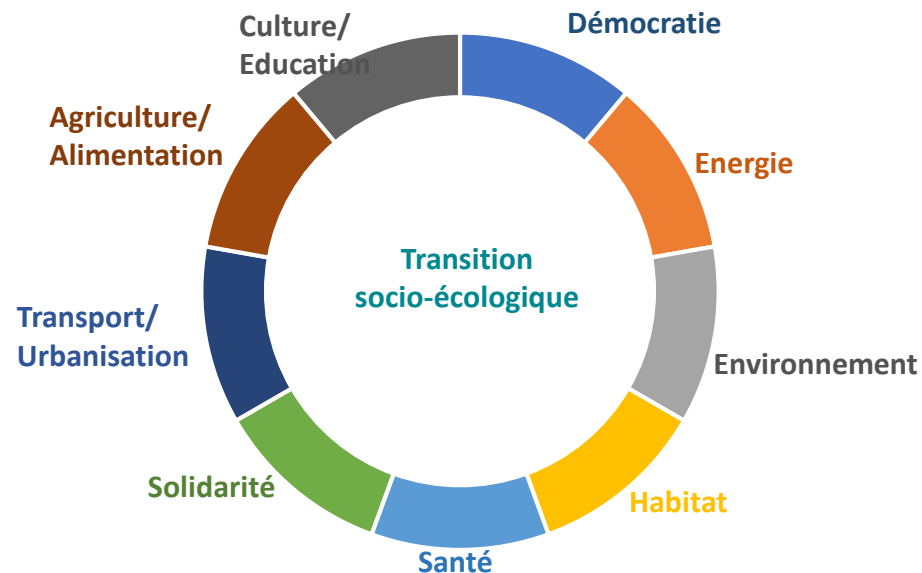
Observer, documenter et analyser la transition écologique dans les Alpes-Maritimes : Recueillir, produire et partager des données et connaissances afin d'**alimenter la recherche scientifique, d'informer et éclairer le débat public, et d'augmenter la capacité d'action** des acteurs du territoire

2

Promouvoir et mettre en œuvre la recherche collaborative : Favoriser les interactions et collaborations **entre la communauté scientifique et la société civile** notamment au travers de la **recherche action participative**

3

Fédérer une **communauté de recherche et de pratique** composée de **chercheur.es de différentes disciplines et d'acteurs de la société civile** autour des enjeux de la transition socio-écologique



# NOS VOLETS D'ACTION



## Observatoire territorial

Suivre l'évolution des Alpes-Maritimes en termes de transition

- **Etat des lieux** du territoire, analyse de ses **vulnérabilités et potentialités**
- **Recensement et mise à disposition** des données existantes et des résultats de projets conduits au sein de l'OTECCA



Analyse de données



Projets pluridisciplinaires

## Boutique des Sciences

Incuber, coconstruire et coordonner des projets de recherche action participative (RAP)

- **Recueil** des idées de projet et **croisement des expertises** entre acteurs académiques et du territoire
- **Coconstruction et coordination** des projets de recherche action participative (ingénierie/montage/coordination de projet et médiateur/tiers-veilleurs)



Projets de RAP et co-encadrement d'étudiants (stages, projet groupes)



Transfert de compétences



Facilitation et médiation



## Fédérateur de communauté

Faire l'interface/décloisonner

- **Favorisation** des échanges et de l'émergence de projets collaboratifs sur la transition
- **Maillage territorial** : réunions avec des acteurs-clé, participation et intervention aux afin de connaître et d'être connu des réseaux et acteurs, sièges dans des instances (ex.Comité d'experts de l'Observatoire de l'Eau CD06, GAL LEADER PNR)



Organisation d'événements



Labellisation de thèses



Formation à la RAP et aux enjeux du territoire



Mises en relation



# FOCUS VOLET 'OBSERVATOIRE TERRITORIAL'

*Suivre l'évolution des Alpes-Maritimes en termes de transition*

- Volet en développement : mise en place d'un **Groupe de Travail** pluridisciplinaire afin de déterminer la **stratégie et les méthodologies** d'observation adaptées au département et développer le suivi systématique (2023-2024)
- Premier travail de **récoltes de données** au travers de projets de recherche pluridisciplinaires sur des thématiques ou des zones à enjeux (2021-2023)



Etudes sur les comportements de **mobilité et de consommation** des habitants du département



**Projet RESET** Résilience Territoriale : Mouans Sartoux



**Projet CTR** Cultures en Terrasses dans la Roya



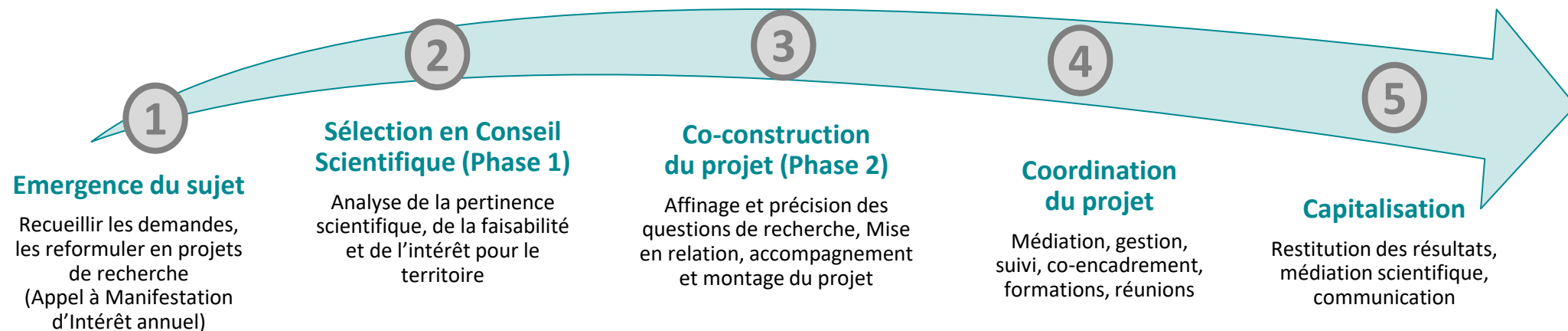
**Projet TEFOR** Territorial Food System Resilience



# FOCUS VOILE 'BOUTIQUE DES SCIENCES'

Incuber, coconstruire et coordonner des projets de recherche action participative (RAP)

Les dispositifs de 'Boutique des Sciences' existent en France et à l'étranger (ex. Université de Lille, Lyon, Montpellier) et permettent la mise en place de projets collaboratifs. Nos projets font collaborer des **acteurs diversifiés**, sur les **nombreuses thématiques** de la transition, sollicitant des **disciplines variées** (sciences naturelles, SHS, STIC, etc.) et selon des **formats variables en fonction des besoins**.



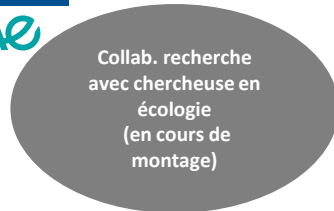
## EXEMPLES DE PROJETS coconstruits via l'OTECCA



Agriculture/alimentation



**MÉTROPOLE NICE CÔTE D'AZUR** Environnement/biodiversité  
**INRAE**



**3DS** Biodiversité  
**INSPÉ** Stage L3 biologie

Agriculture/alimentation



**ACME** Mobilité  
Agir Ensemble pour le Bien de Tous



# AUTRES ACTIONS

*Informar, fédérer, faire émerger des collaborations*

## Recherche & Innovation

Labellisation de thèses pluridisciplinaires/de recherche participative et/ou touchant aux enjeux de transition



Les thèses labellisées bénéficient d'un label et d'un appui scientifique du CSO de l'OTECCA permettant de mettre en perspective le travail réalisé au travers du regard pluridisciplinaire du CSO

## Formation/Sensibilisation

Former à la recherche action participative et informer sur les enjeux de transition socio-écologique du département des Alpes Maritimes



- Modules de cours/formation et atelier d'Innovation Sociale (EUR ODYSSEE 2024)
- Interventions/ateliers
- Participation à la réflexion sur les compétences transversales en Licence
- Edition d'un serious game collaboratif de réflexion sur les enjeux du département et les niveaux d'action possibles (Recherche incluse) inspiré de la *Fresque du Climat*

*Centre de ressources en méthodologies/ outils de RAP et Intelligence collective*

## Organisation d'événements

Favoriser l'interconnaissance entre acteurs de la recherche et avec les acteurs du territoire pour l'émergence de projets collaboratifs et poursuivre la réflexion SAPS

Journée scientifique  
15.11.21

Journée thématique  
10.11.22

Séminaire Scientifique  
2022

Séminaires pour les Masters

**Co-organisation**  
Acad.5-MSHS-OTECCA  
14.04.23

## National/International

Favoriser le transfert de compétences entre dispositifs similaires et faire rayonner le modèle de l'OTECCA (et UniCA)



- Relations avec les Kioscos Socio-ambientales de l'Université du Costa Rica (UCR) dans le cadre de la convention UCR-UniCA
- Activités dans le cadre de la participation d'UniCA aux COP27 et 28





# CHIFFRES-CLES

## GENERAL

1

espace de dialogue  
inter et trans-  
disciplinaire **innovant**

2

ans d'existence  
(2021-2023) :  
une initiative **bottom-up**  
qui se formalise

3

Événements  
organisés par an  
en moyenne

## RECHERCHE

10

projets de recherche  
pluridisciplinaire/participative  
déjà montés

17

Disciplines impliquées  
dans les projets

400k€

Budget total des projets  
dans lesquels l'OTECCA  
est impliqué

1

publication en cours  
(projet RESET)

## FORMATION

12

stages et projets  
tutorés étudiants

10

Masters/licences impliqués  
dans des projets

2

Modules de  
formation

1

thèse labellisée

## RESEAUX

4

Réseaux d'appartenance  
**National/International**

30

Réunions stratégiques avec  
des acteurs du territoire

35

Sollicitations

20

Mises en relations



+150 followers en 1 an



# NOTRE FONCTIONNEMENT

## DIRECTION

1 Responsable  
1 Comité de Pilotage (6 membres)

## EQUIPE

1 Chargée de projet  
*Appui logistique et financier de l'équipe de la MSHS Sud-Est*

## CONSEIL SCIENTIFIQUE ET D'ORIENTATION

Représentativité des disciplines de recherche et du territoire  
25 membres (Recherche, associations et représentants étudiants)  
11 disciplines – 13 laboratoires  
*Le CSO est en cours de renouvellement*

## AUTRES MEMBRES

Implication dans certaines actions de l'OTECCA (organisation d'événements, etc.)  
*Les membres sont en cours de renouvellement*



L'OTECCA mobilise ensuite au-delà de ses membres en fonction des besoins (identification, sollicitation et implication des personnes ressources et structures-clé)  
Ex. collaborations dans les projets (co-encadrement d'étudiants, implications en recherche, etc.)



# NOS RESEAUX

**DEPARTEMENT/REGION**  
Collaborations avec d'autres acteurs de la Recherche (Mines Paris Tech, IRD), Associations, Collectivités, Acteurs publics



- ★ Projet pluri-acteurs sur un territoire spécifique
- Projets pluri-acteurs sur le département

*+ réflexions insertion en région SUD*



**NATIONAL**  
Réseau national des MSH  
Réseau des Boutiques des Sciences (BdS) françaises



- ★ Boutique des Sciences ou dispositif science-société
- dont 5 hébergés par des MSH*

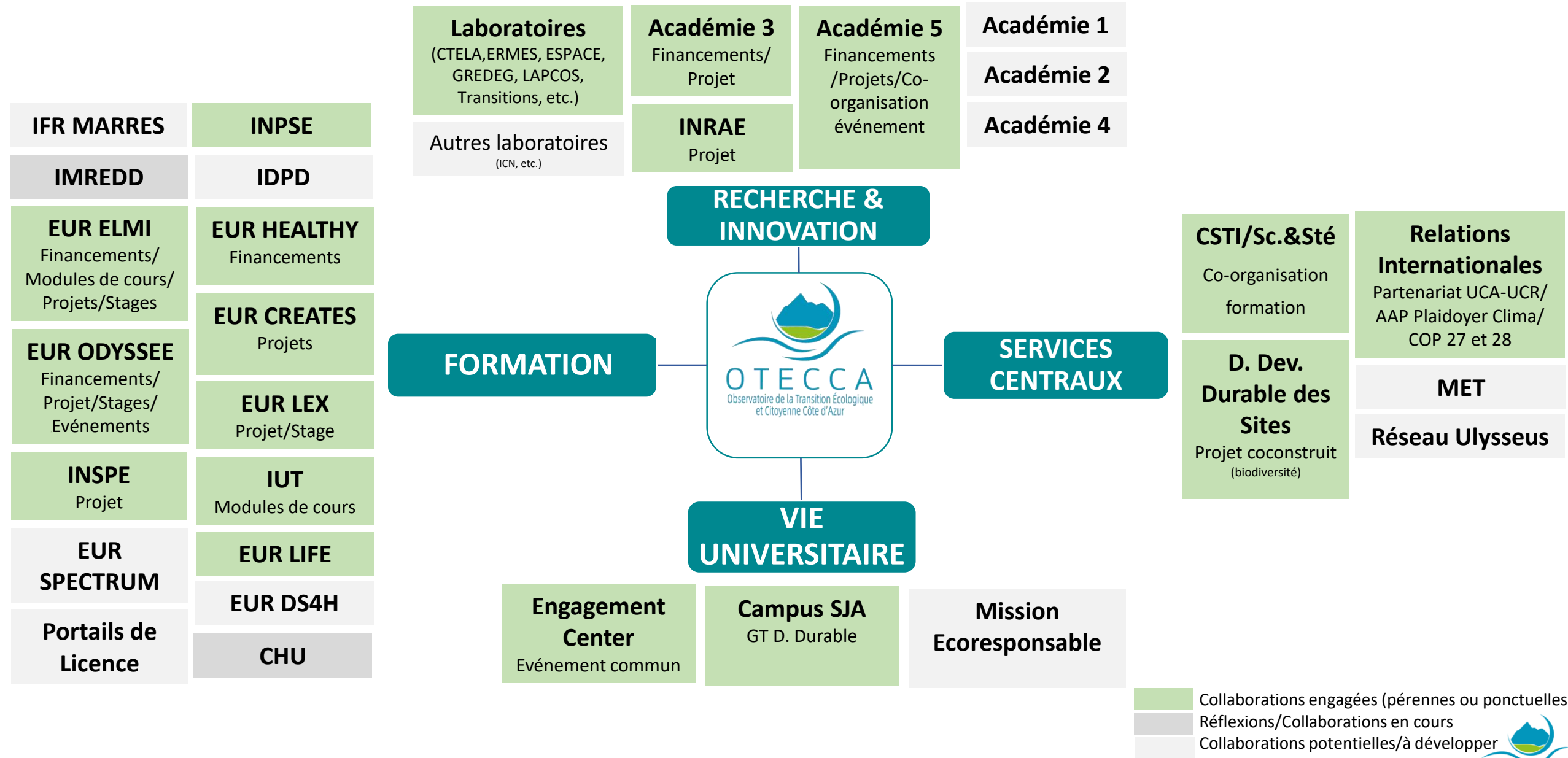
**EUROPE ET INTERNATIONAL**  
Réseau des BdS francophones  
Réseau international Science-Société Living Knowledge  
Relations Université du Costa Rica/Université de Laval



- Collaborations/échanges en cours
- ★ Collaborations engagées
- ★ Collaborations envisagées



# L'OTECCA DANS LA GALAXY UNICA



# QUELS INTERÊTS POUR QUELS PUBLICS ?



## Chercheurs et enseignants-chercheurs

- ✓ Ancrage territorial et dans les enjeux de transition
- ✓ Développement de nouvelles collaborations
- ✓ Accès aux données de terrain
- ✓ Renforcement de l'utilité sociale et de la dimension collaborative et/ou participative de la recherche
- ✓ Coordination de projet multi acteurs et utilisation d'outils d'intelligence collective



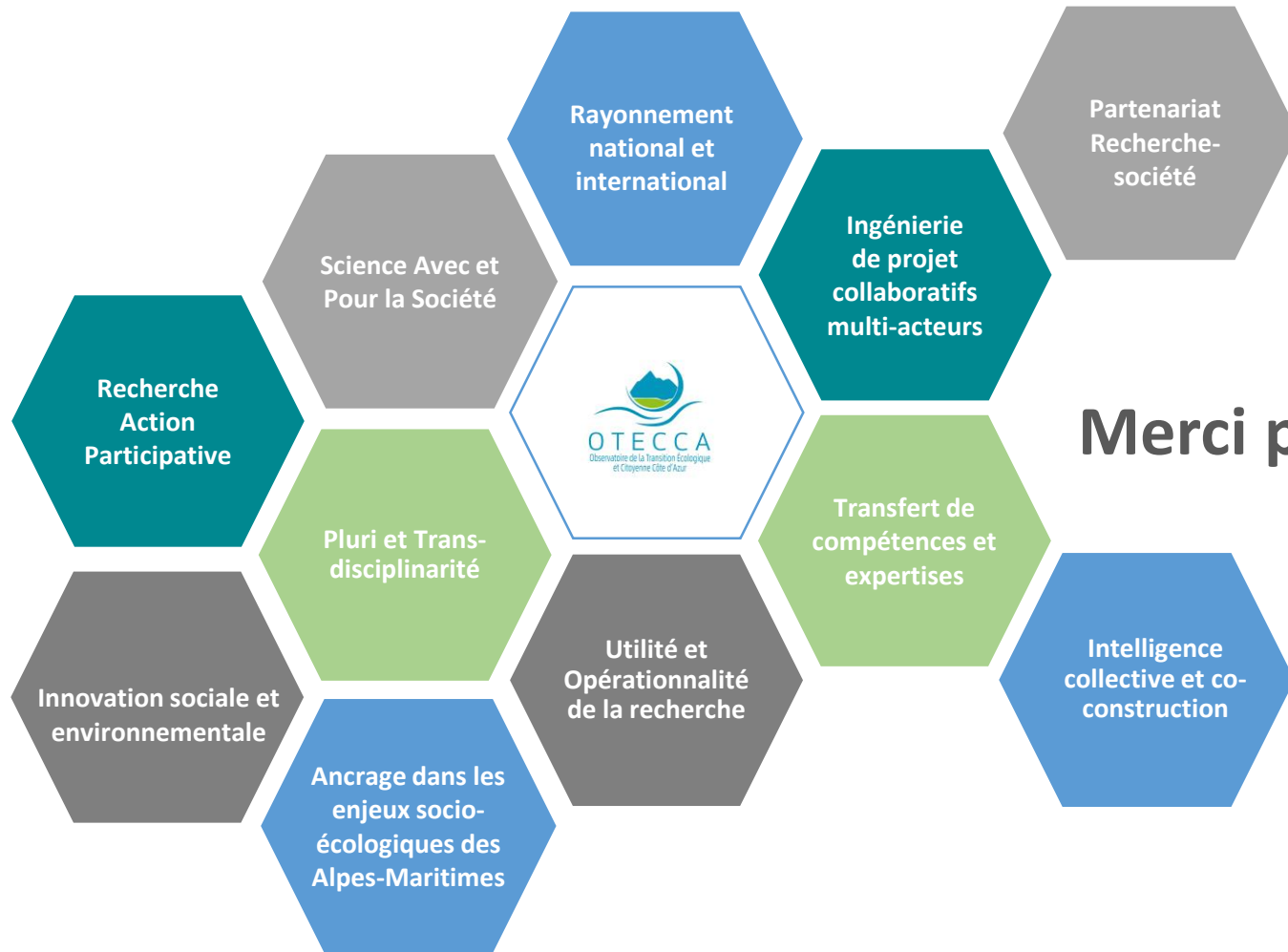
## Acteurs du territoire (associations, acteurs publics, etc.)

- ✓ Développement de nouvelles collaborations et accès à l'expertise des scientifiques
- ✓ Aide à la décision (collectivités, acteurs publics)
- ✓ Accroissement des capacités d'analyse et d'action
- ✓ Renforcement de la dynamique d'échanges, de concertation et de l'implication citoyenne dans la recherche



## Etudiants d'UniCA et écoles partenaires

- ✓ Mise en application concrète des connaissances académiques
- ✓ Acquisition de nouvelles compétences
- ✓ Opportunités professionnelles (stage, etc)
- ✓ Renforcement de l'utilité sociale et de l'impact de ses actions sur le territoire



**Merci pour votre attention**



[otecca.direction@univ-cotedazur.fr](mailto:otecca.direction@univ-cotedazur.fr)



[LinkedIn](#)



[Page internet](#)