



Nantes  
Université



**LEMNA**  
Laboratoire d'Économie et de  
Management Nantes-Atlantique

université  
**angers**  
**Granem**  
Groupe de Recherche ANgevin  
en Économie et Management

**INRAE**  
**G-EAU**  
Gestion de l'Eau, Acteurs, Usages  
Water matters



Lab'EAUx

# LABoratoire d'expérimentation pour une gestion résiliente des EAUx à usage agricole en Pays de Loire

Chaire Territoire d'Avenir financée par la Région Pays de Loire

**Noirmoutier**

**CHAMBRE  
D'AGRICULTURE  
PAYS DE LA LOIRE**

**VEGEPOLYS VALLEY**  
CULTIVONS L'AUDACE VÉGÉTALE

**Parc naturel régional  
Loire Anjou Touraine**

**RÉGION  
PAYS  
DE LA LOIRE**



# Lab'EAUx

## LABoratoire d'expérimentation pour une gestion résiliente des EAUx à usage agricole en Pays de Loire

## Objectif

La chaire Lab'EAUx propose de :

- mobiliser divers partenaires dans une approche *Laboratoire Vivant* puis l'expérimentation et la modélisation
- pour concevoir et évaluer des dispositifs visant la sobriété et l'optimisation de l'usage de l'eau
- pour une agriculture ligérienne résiliente face au changement climatique

# Consortium

Partenaires \*\*



Marianne LEFEBVRE (MCF) (CO-PORTEUR)  
Pauline PEDEHOUR (MCF)

Economie  
agricole

Economie de  
l'environnement

Recherche-action  
inter-disciplinaire

Hydro-  
dynamique



Nassim AIT MOUHEB (DR)

Génie des  
procédés



Emmanuel MOUSSET (CR) (CO-PORTEUR)

+ Comité d'Orientation Scientifique  
Droit, Géographie, Sociologie, Agronomie



Lemma  
Laboratoire d'Economie et de  
Management Nantes Atlantique

Lionel RICHEFORT (MCF)



Sullivan JOUANNEAU (MCF)



Mélanie LOUBAUD-BERSON  
Chargée de mission Climat

Nicolas PIHEE  
Conseiller Eau-Irrigation



Wilfrid COMBADIERE  
Chargé de mission  
agriculture et alimentation



Marie-Pierre  
CASSAGNES  
Responsable Unité  
Précompétitive



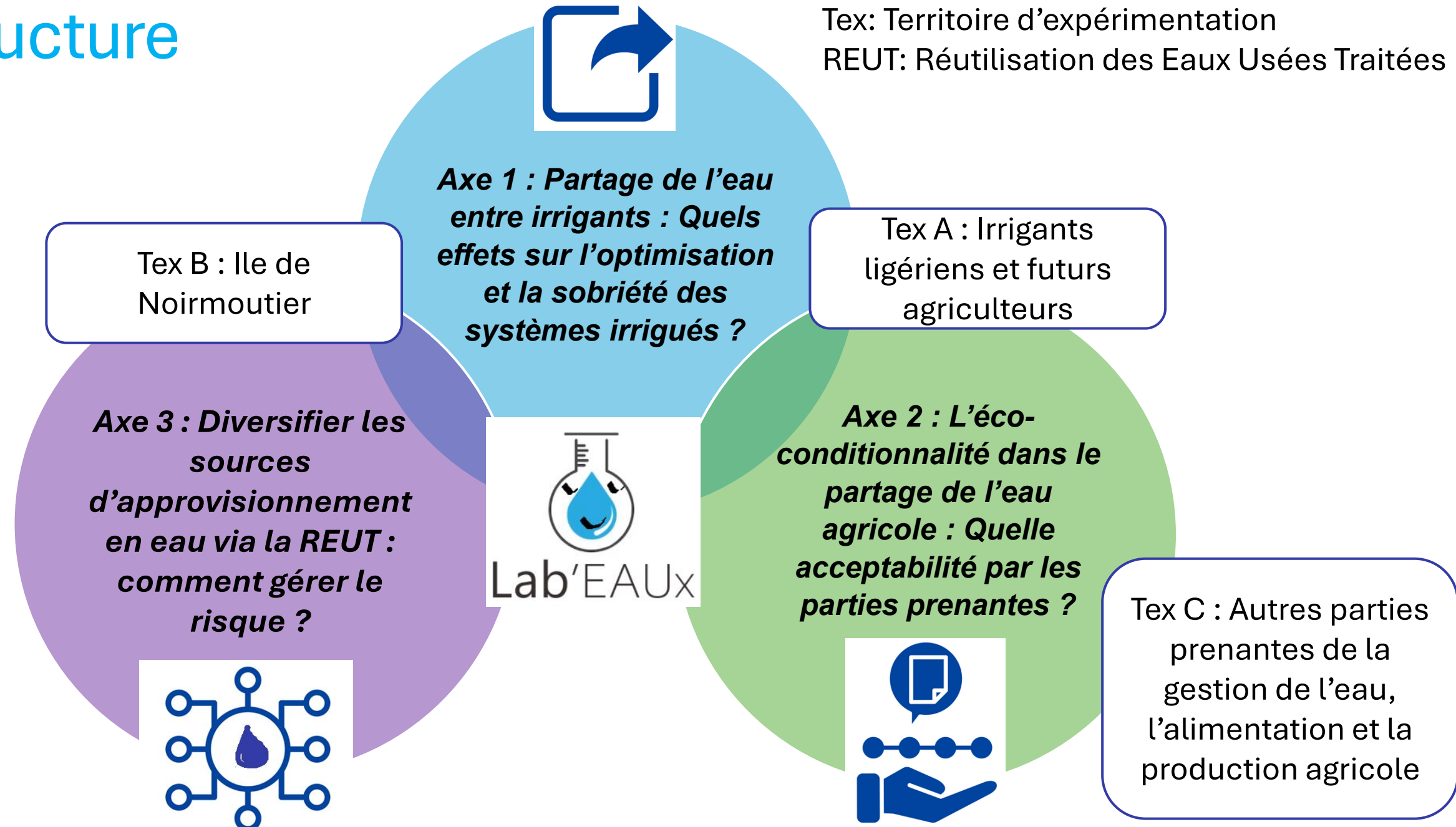
ÎLE DE  
Noirmoutier  
Cyril GROSPLIER  
Responsable Eau et  
Assainissement



Laurent TESSIER  
Président

\*\* La liste a vocation à être étendue

# Structure



# Apport de connaissances territorialisées



## Dialogue Science-Société



Lab'EAUX

- Contribution au **dialogue à l'échelle des Pays de Loire** sur les enjeux du partage de l'eau agricole et du recours aux Eaux Usées Traitées
- Des **jeunes chercheurs formés** à la démarche de co-conception/co-production/co-diffusion et formés aux actions de dialogue science-société