

ACTIVITÉS DE RECHERCHE

Les sciences océaniques et les sciences de la durabilité

Une recherche scientifique structurée en 4 pôles

Production aquacole durable

Ar Jeeguen

Démonstrateur au Sénégal: Pisciculture intégrée au maraîchage pour l'autonomisation des femmes

NAIADE

Aliment d'aquaculture à base de farines d'insectes

AGDE

Valorisation des co- et sousproduits de pêche

Oursins

Elevage d'oursins

Restauration écologique

SAR-LAB

Restauration écologique la gunaire in situ

Mare Viva Programme R&D commun

Connectivité des couloirscologiques

Solutions fondées sur la nature ou bio-inspirées

MaCoBios

Solutions fondées sur la nature pour l'atténuation et l'adaptation au changement climatique

MARINa

Peintures antifouling bioinspirées

Suivis écologiques

Podestat

Suivi de la biodiversité de la Calanque de Podestat

Grande nacre

Assurer la protection et la conservation de la grande nacre

ADNe

Suivre la biodiversité grâce aux traces d'ADN de l'eau

Epaves

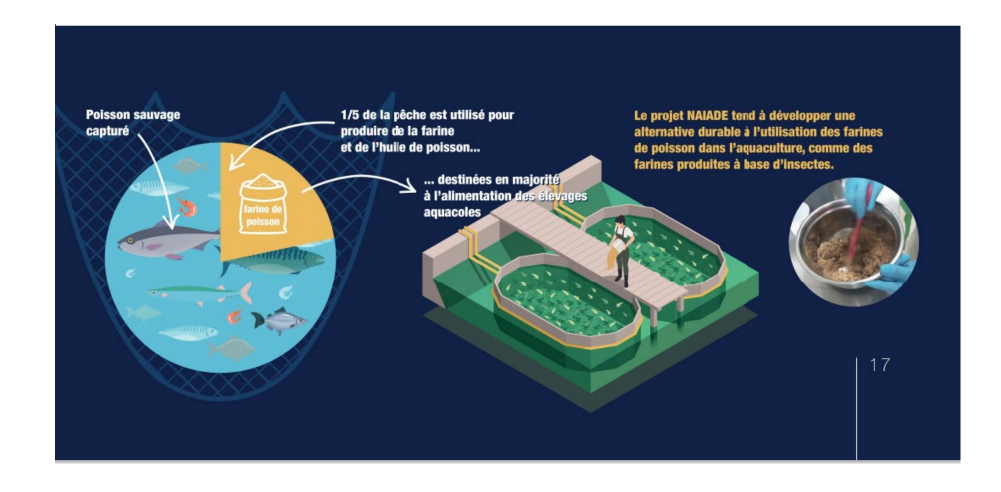
Suivi de la biodiversité dans les épaves immergées



PRODUCTION AQUACOLES DURABLE

NAIADE

La consommation de poissons devrait avoisiner les 100 millions de tonnes en 2030 dans le monde.
Comment limiter la surpêche?

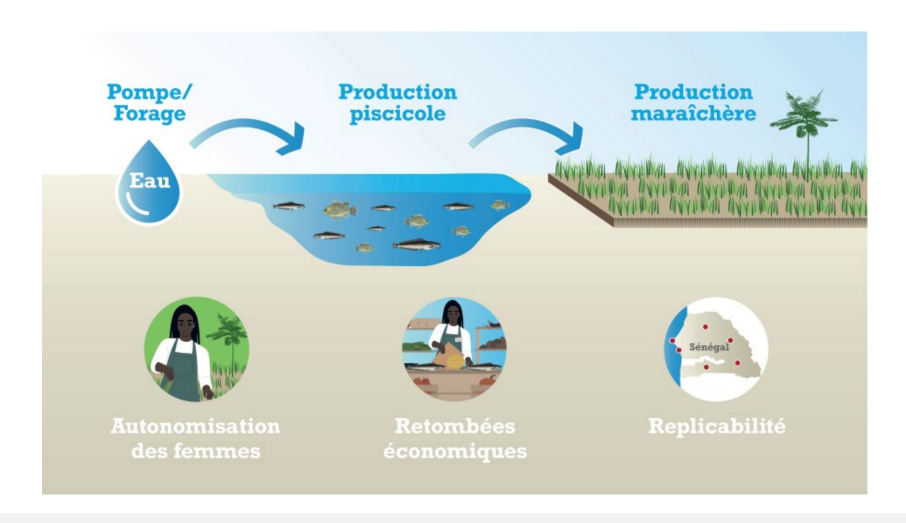




PRODUCTION AQUACOLE DURABLE

Ar JEEGUEN

Le monde
comptera bientôt
9 milliards de
bouches à nourrir.
Comment tendre
à une chaîne
alimentaire
vertueuse et
participer à
l'autonomisation
des femmes au
Sénégal ?



PRODUCTION AQUACOLE DURABLE

Ar JEEGUEN





PRODUCTION AQUACOLE DURABLE

Agde

Valoriser les
déchets et
tester l'élevage
d'une espèce
nécrophage.
Comment innover
dans la filière
pêche ?







Réalisations 2022

- · Réunion technique avec les services vétérinaires
- Définition du protocole scientifique d'expérimentation
- 4 comités de pilotage
- 7 avril Patricia CNPMEM

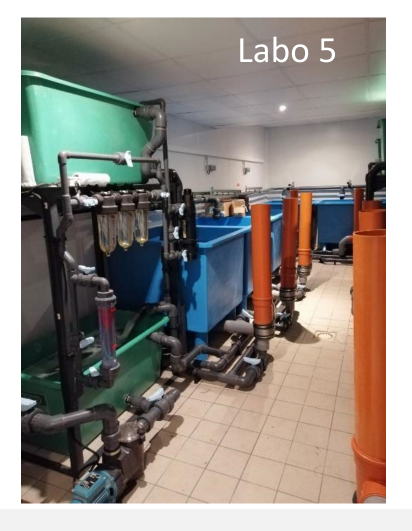


Plateforme expérimentale

Aquaculture innovante et formation



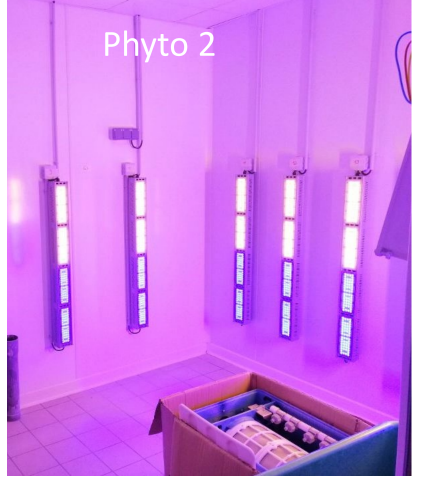




Plateforme expérimentale

Aquaculture innovante et formation

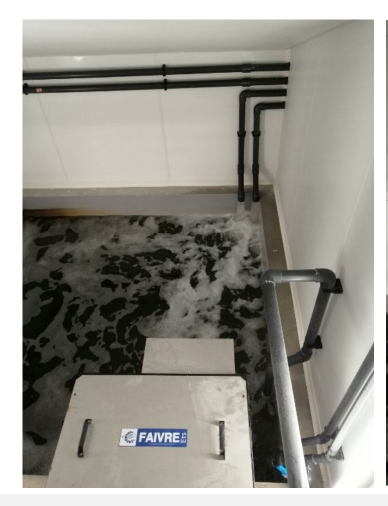


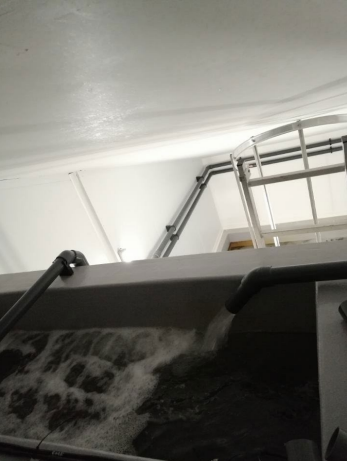




Plateforme expérimentale

Aquaculture innovante et formation









MERCI DE VOTRE ATTENTION

