

Centre pour l'Aquaculture, la Pêche et l'Environnement de Nouvelle-Aquitaine



Présentation de l'association

Création au 1^{er} janvier 2021 association Loi 1901



Région ex Poitou-
Charentes



Région
Nouvelle-
Aquitaine

Fusion-création



Région ex
Aquitaine





Objet de l'association

Apporter une expertise technique et scientifique aux acteurs des filières pêche, aquaculture et cultures marines, ainsi qu'aux acteurs publics et privés, sur l'environnement, les ressources des milieux aquatiques et les modes de production afin d'en assurer un développement durable.





Gouvernance

- Collège des organismes professionnels
 - Conseil d'administration: 11 administrateurs

Liste des structures membres

- Comité Régional de la Conchyliculture de Charente-Maritime (CRC17)
- Comité Régional de la Conchyliculture Arcachon-Aquitaine (CRCAA)
- Syndicat Français Aquaculture Marine Nouvelle (SFAMN)
- Groupement de Défense Sanitaire Aquacole d'Aquitaine (GDSAA)
- Comité Régional des Pêches Maritimes et des Elevages Marins (CRPMEM) Nouvelle-aquitaine
- Comité Départemental des Pêches Maritimes et des Elevages Marins de Charente-Maritime (CDPMEM 17)
- Comité Départemental des Pêches Maritimes et des Elevages Marins de Gironde (CDPMEM 33)
- Comité Inter-Départemental des Pêches Maritimes et des Elevages Marins Pyrénées-Atlantiques Landes (CIDPMEM 64-40)
- Organisation de Producteurs Pêcheurs d'Aquitaine
- Association Agréée de la Pêche Professionnelle en Eau Douce Gironde (AAPPED)
- Criée du port d'Arcachon
- ...



Gouvernance

- Collège des collectivités territoriales et établissements publics
 - Conseil d'administration: 7 administrateurs

Liste des structures membres

- Région Nouvelle-Aquitaine
- Département de la Gironde
- Département des Pyrénées Atlantiques
- Communauté d'Agglomération du pays Basque
- Pays de BARVAL
- PETR Marennes-Oléron
- Communauté de Communes Médoc Atlantique
- Commune du Château d'Oléron
- CCI Pays Basque
- ...



Gouvernance

- Collège des organismes d'enseignement et de recherche
 - Conseil d'administration: 2 administrateurs

Liste des structures membres

- IFREMER
- Lycée de la Mer et du Littoral (Bourcefranc)
- Lycée agricole Saint Christophe (Saint Pée/Nivelle)
- Lycée maritime de Ciboure
- ...



Gouvernance

- Collège des personnes qualifiées
 - Conseil d'administration: 1 administrateur

Liste des structures membres

- Sylviane Alaux
- Françoise Pautrizel
- Jacques Pigeot
- ...



Gouvernance

- Bureau

- **Président:** Patrick Lafargue (CRPMEM Nouvelle-Aquitaine)
- **Vice-Présidents:**
 - Mathieu Bergé (Région Nouvelle-Aquitaine)
 - Philippe Morandea (CRC17)
 - Thierry Lafon (CRCAA)

- **Trésorier:**

- Vital Baude (Région Nouvelle-Aquitaine)

- **Trésorier-adjoint:**

- Serge Larzabal (CIDPMEM 64-40)

- **Secrétaire:**

- Philippe Micheau (CDPMEM 17)

- **Secrétaire-adjoint:**

- Jean-Sébastien Bruant (SFAMN)



Financements

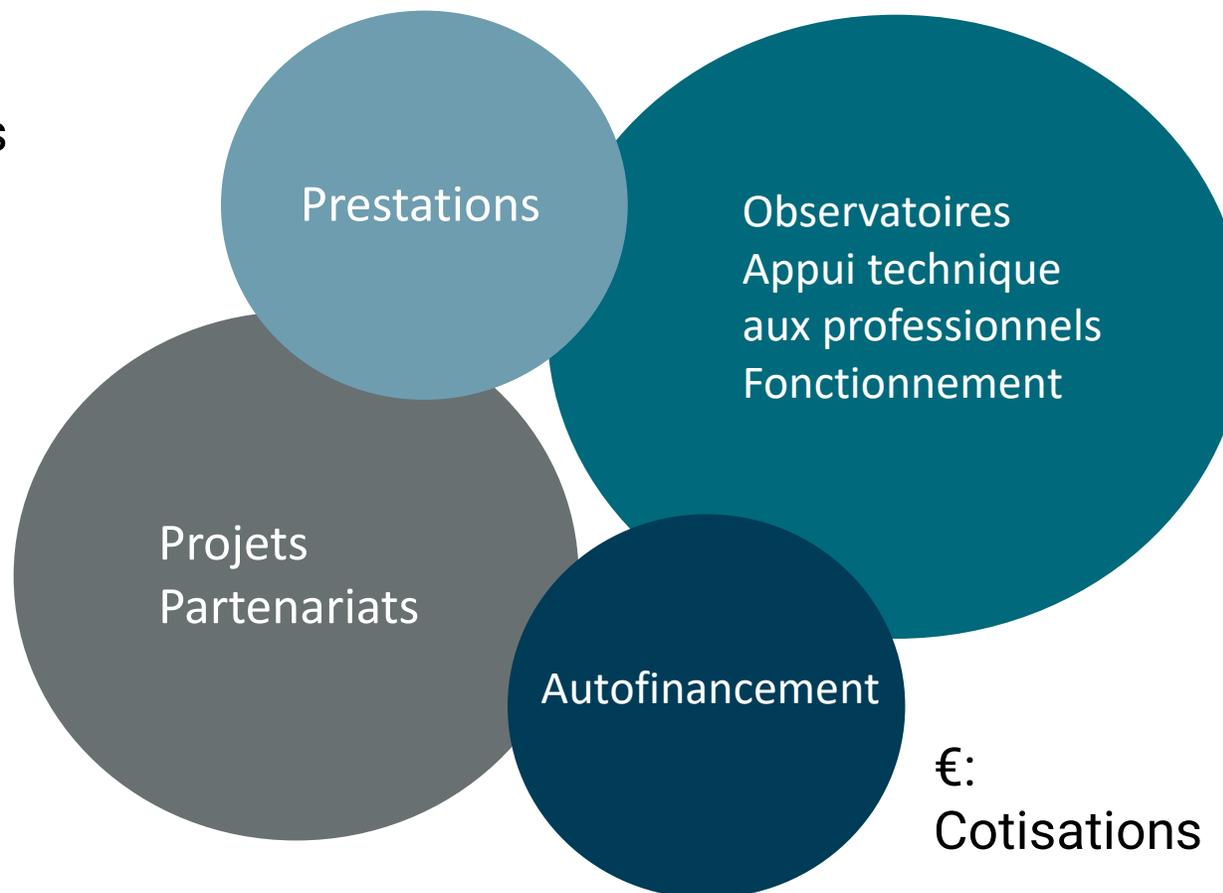
Budget global \approx 1,7 M€

€:
Facturations

€:
Subventions

€:
Cotisations

€:
Subventions
programmes
d'actions
annuels
FEAMP





Montant des cotisations

- Collège des organismes professionnels



- Comités régionaux conchylicoles > 5k€
- AAPPED > 5k€
- Organisations de Producteurs > 2 k€
- Comités des pêches > 1 k€
- Représentants pisciculture > 1 k€



Montant des cotisations

- Collège des collectivités territoriales et établissements publics

- Région Nouvelle-Aquitaine: 200 k€
- Départements > 15 k€
- Pays > 2 k€
- Communautés d'agglomération > 5 k€
- Communautés de communes et communes > 1 k€
- Établissements publics: 1,5 k€
- CCI > 3 k€



Montant des cotisations



- Collège des organismes d'enseignement et de recherche

- IFREMER > 2,5 k€
- Écoles d'ingénieurs > 500€
- Lycées > 250 €

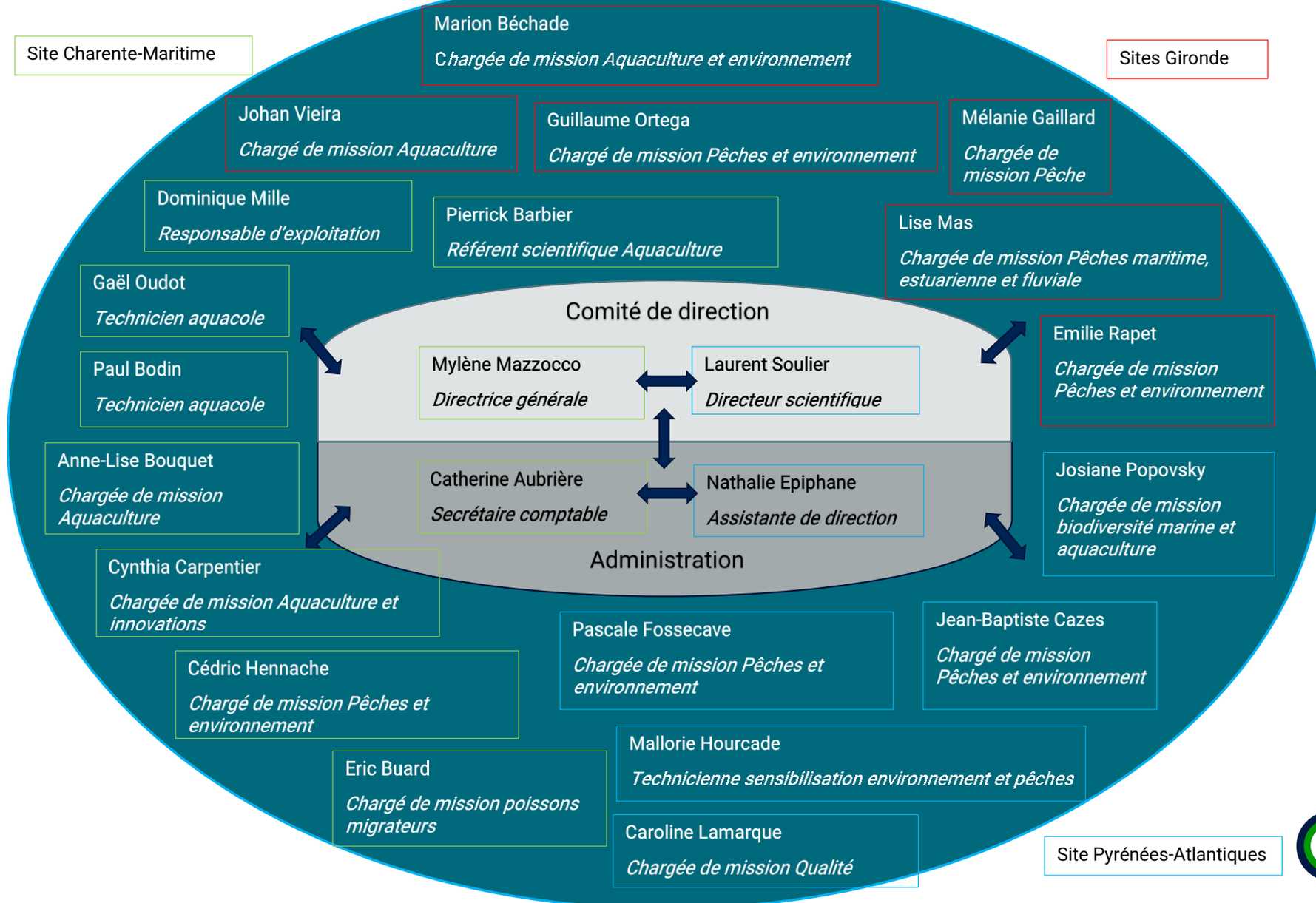


- Collège des personnes qualifiées

- 0 €



Moyens humains





Moyens matériels

La ferme expérimentale aquacole (17)

- 14 ha de marais, répartis en plusieurs séries de claires
- nurserie ouverte
- fossés à poissons





Moyens matériels

Les cabanes ostréicoles du Bassin d'Arcachon (33)

- 1 atelier
- 1 labo
- 2 bassins bétonnés





Moyens matériels

Les chalands ostréicoles (17+33)

- Le Terdoux
- L'Argonaute





Moyens matériels

- Matériels de pêche et d'échantillonnage
- Modules expérimentaux
- Matériels de laboratoire (microscopes, loupes, chambres planctoniques, ...)
- Sondes de mesures physiques de l'eau





Aquaculture

Programmes en cours

Observatoires ostréicoles et mytilicole
Aide & conseils aux professionnels
Suivi des émissions de larves de mollusques
et de leur captage (+ stratification),
indicateur de recrutement
Suivi des performances des naissains
Suivi de la qualité des eaux en marais salés
Élevage de l'huître à plat (biomimétisme)
Restructuration des bouchots de Boyard
LIMITENVASE



Aquaculture

Programmes en cours

Innovations conchylicoles (casiers australiens)

Diversification de cultures en marais (vers tubes, holothuries)

Micro-économie (démonstrateur, ECO2)

REFONA

Valorisation des macro algues d'estran

Visites sanitaires et bien-être animal piscicultures

Suivi environnemental piscicultures



Pêche

Programmes en cours

Appui technique estuariens Gironde
Cellule migrants Charente Seudre
Indicateur piscicole en marais
STURIO (sensibilisation)
COMIMER
Qualiticien criée
Observatoire halieutique (fiches de pêche)
Suivi ressources pêche à pied et
pectinidés
Repeuplement anguilles



Pêche

Programmes en cours

SIH: calendriers d'activités, enquêtes socio-économiques, échantillonnages criées

DCF anguilles

CEPHASTOCHE

Pondoirs artificiels et incubateurs seiches

Pêches de silures



Environnement

Programmes en cours

Éducation à l'environnement: AME, vulgarisation scientifique

MARHA: indices biologiques, suivis biologiques

Typologie habitats

Cartographie d'habitats

SOMLIT

Suivi scientifique des récifs artificiels

Étude environnementale houlomoteur

ERMMA: connaissance des habitats et espèces

Suivi des récifs naturels de la Côte Basque



Coopérations

Programmes en cours

À l'échelon national: autres centres techniques
Valorisation des données
Européen: projets Life
International: Australie, Japon, Sénégal



À très bientôt...

