

COLLOQUE INTERNATIONAL  
SAMARCH 2022

ORGANISÉ  
PAR



EN  
COLLABORATION  
AVEC



# SAUMON & TRUITE DE MER :

DES OUTILS SCIENTIFIQUES  
AU SERVICE DE LEUR PROTECTION

17 & 18 MAI 2022 - PLÉNEUF VAL ANDRÉ (FR - 22)

AMÉLIORONS LA GESTION  
EN ESTUAIRE & EN MER



# Comment prendre en compte la restauration de la continuité écologique en zone littorale ? et quelles difficultés ?

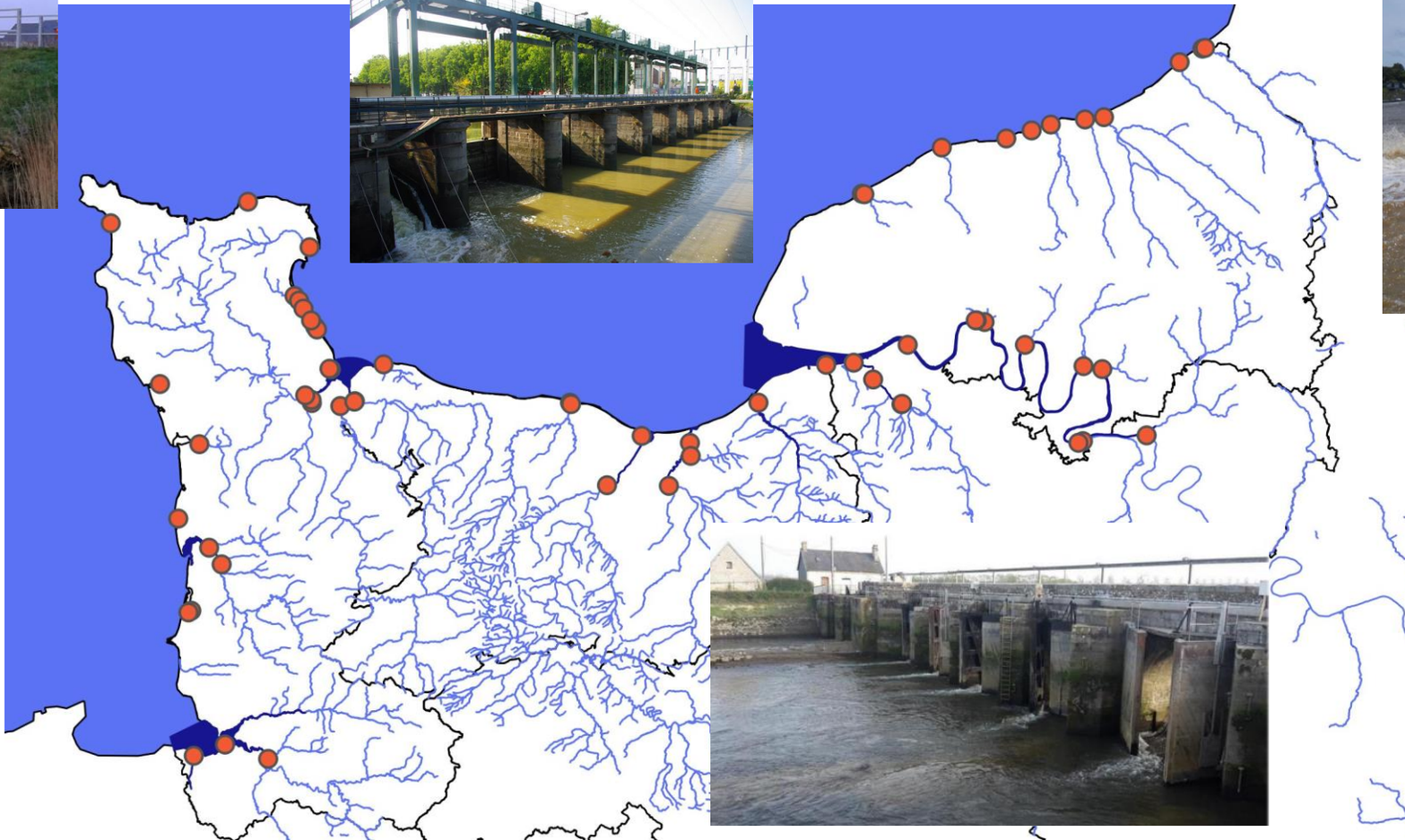


MAUGENDRE Christophe  
OFB Normandie



## • Quelques données en Normandie

- 64 ouvrages bloquant totalement ou partiellement la marée dynamique dans les bases de données nationales (Liste non exhaustive)



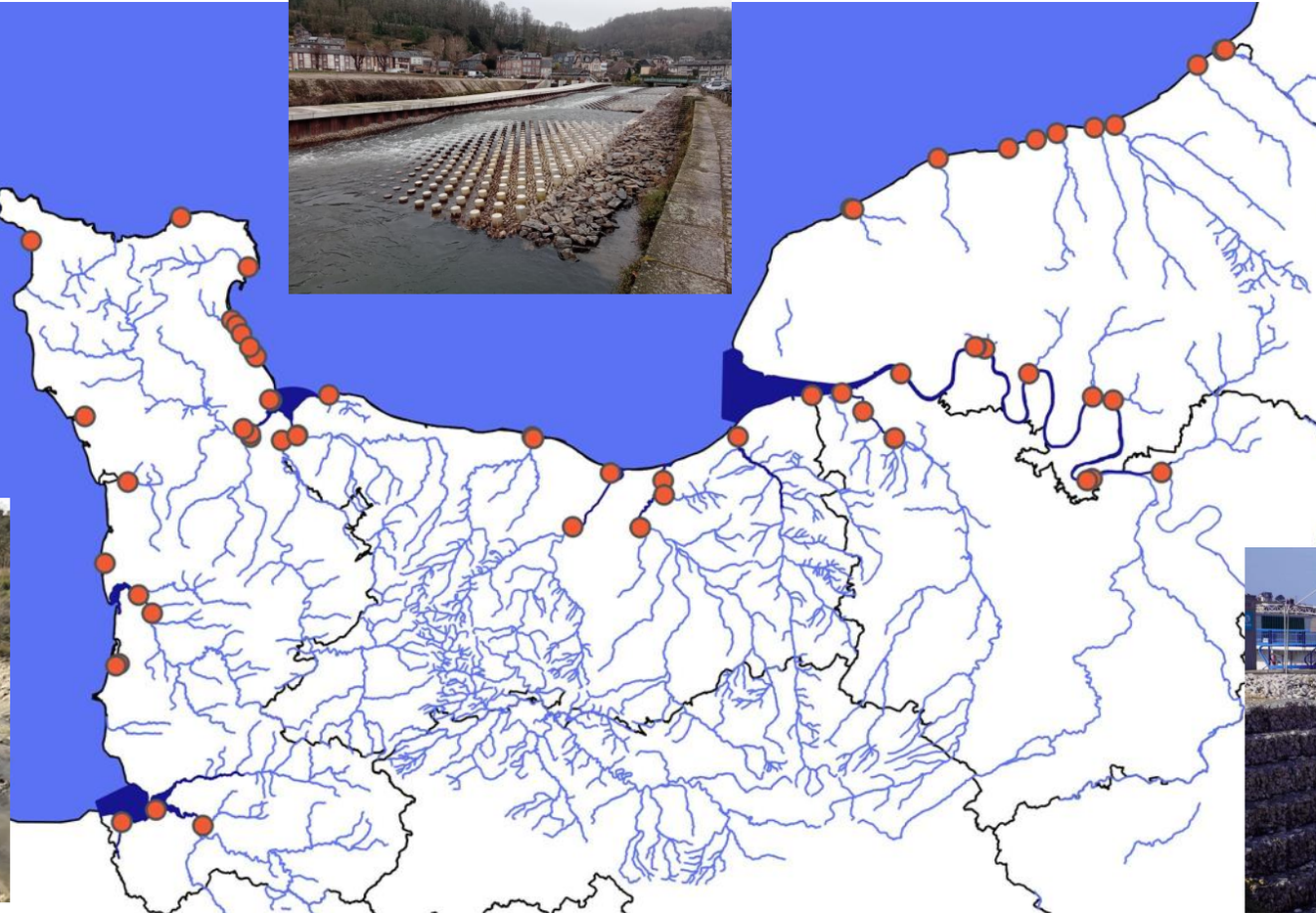
Comment  
prendre en  
compte la RCE ?

Pas de réponse  
unique

# Saumon & Truite de mer : Des outils scientifiques au service de leur protection

17 & 18 MAI 2022 - Pléneuf Val André (FR – 22)

- Quelques données en Normandie
  - Des avancées et des travaux en cours



- Des solutions multiples définies

- pour

- Répondre aux obligations réglementaires
    - Permettre une plage de franchissabilité optimale
    - Favoriser l'intrusion marine et la restauration de milieux estuariens



- en fonction des

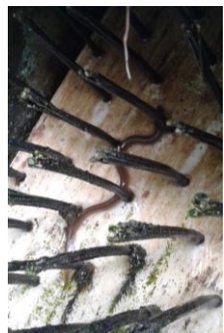
- Porteurs de projets locaux
    - Espèces cibles : grands salmonidés mais également en Normandie anguille, alose, lamproies
    - Patrimoine naturel existant (faune, flore, habitats)
    - Enjeux de protection des biens et des personnes, des usages, des activités économiques, agricoles, touristiques, du patrimoine historique, archéologique, ...

# Saumon & Truite de mer : Des outils scientifiques au service de leur protection

17 & 18 MAI 2022 - Pléneuf Val André (FR – 22)

- Des difficultés

- D'acceptabilité locale



- De dimensionnement

- Calage des dispositifs pour les rendre attractifs et franchissables sur des larges gammes de débits et de marées



- De maintien en état de fonctionnement (gestion / entretien)

- Maintien de vanelles ouvertes
- Dispositif anguille alimenté en eau
- Vanne aval pour attrait fonctionnel
- Grilles nettoyées
- ...



Saumon & Truite de mer : Des outils scientifiques au service de leur protection  
17 & 18 MAI 2022 - Pléneuf Val André (FR – 22)

**Merci de votre attention**

