



**La politique halieutique 2023**

**Les appels à projets**

## Qui sommes-nous ?

- Association interprofessionnelle créée en 2011
- Soutien et promotion des pratiques durables et responsables des opérateurs de la filière pêche en France métropolitaine
- Décisions votées à l'unanimité par le Conseil d'Administration

## Le Conseil d'Administration

### Collège Production

- AMOP
- ANOP
- CNPMEM
- Coopération maritime
- FEDOPA
- UAPF

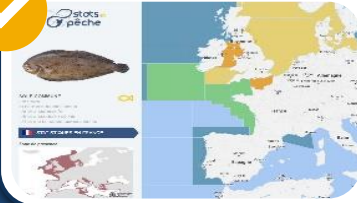
### Collège Commerce

- UMF (mareyeurs)
- CGI (commerce de gros)
- FIAC (conserveurs)

### Collège Distribution

- OPEF (poissonniers écailleurs)
- FCA (Intermarché et Leclerc)
- FCD (Autres enseignes de la grande distribution)

# Nos missions



Améliorer la connaissance de la ressource et des techniques de pêche



Soutenir les opérateurs de la filière

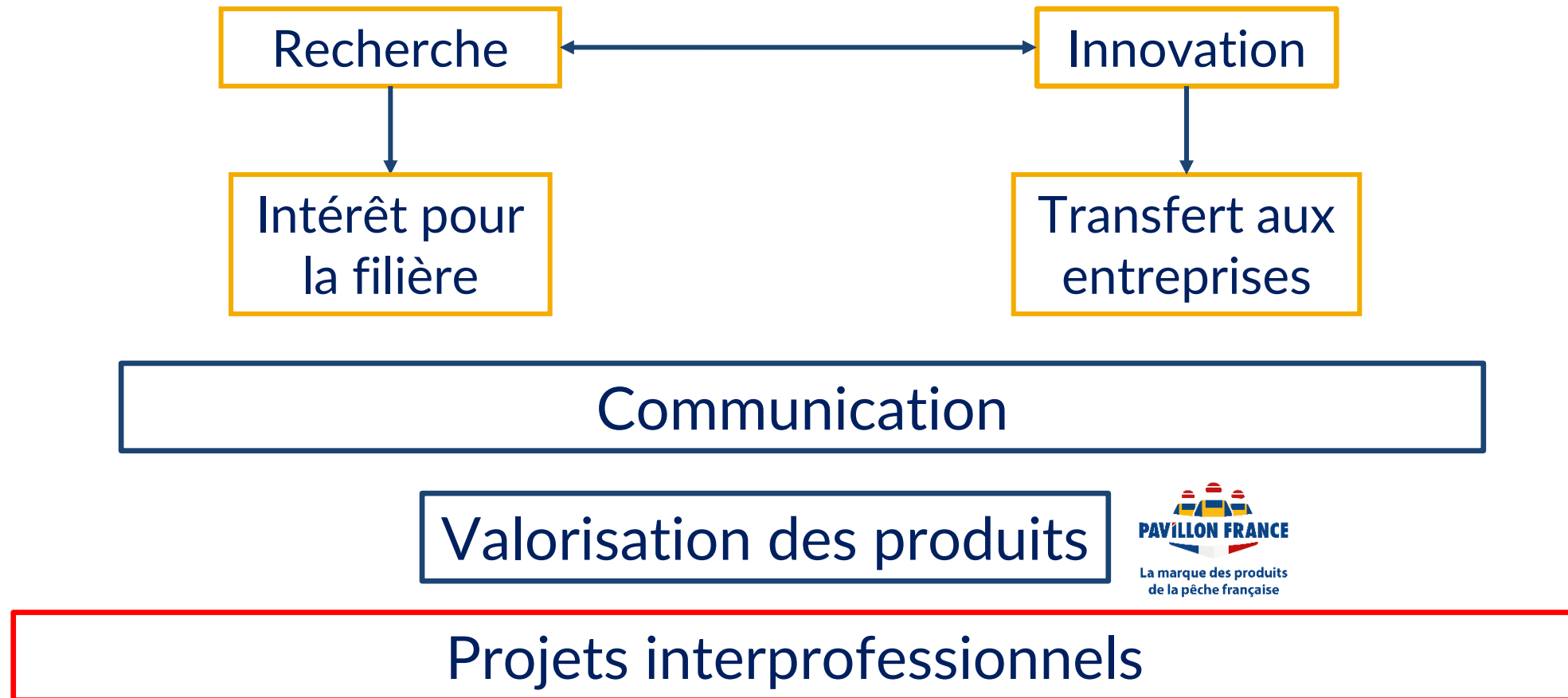


Animer ou piloter des initiatives interprofessionnelles



Communiquer et valoriser

# Nos actions principales





# La Politique halieutique 2023

Soutien et accompagnement de la recherche

# La Politique Halieutique 2023

## Les appels à projets FFP



### 2 appels à projets propres à FFP et accompagnement de l'OS 1.1 du FEAMPA

#### Enjeux immédiats

- Projets <1 an
- Portage par structures pro
- Expertise/Etude technique
- Répondre aux problématiques urgentes de la filière

#### Enjeux actuels

- Projets >1 an ; < 5 ans
- Portage scientifique ou pro
- Innovation, connaissance des espèces/écosystèmes et facteurs socio-économiques, appliqués à la gestion des pêches
- Post-doc/thèse/ingénieur

#### Cofinancement FEAMPA

##### OS 1.1 « Partenariats scientifiques-pêcheurs »

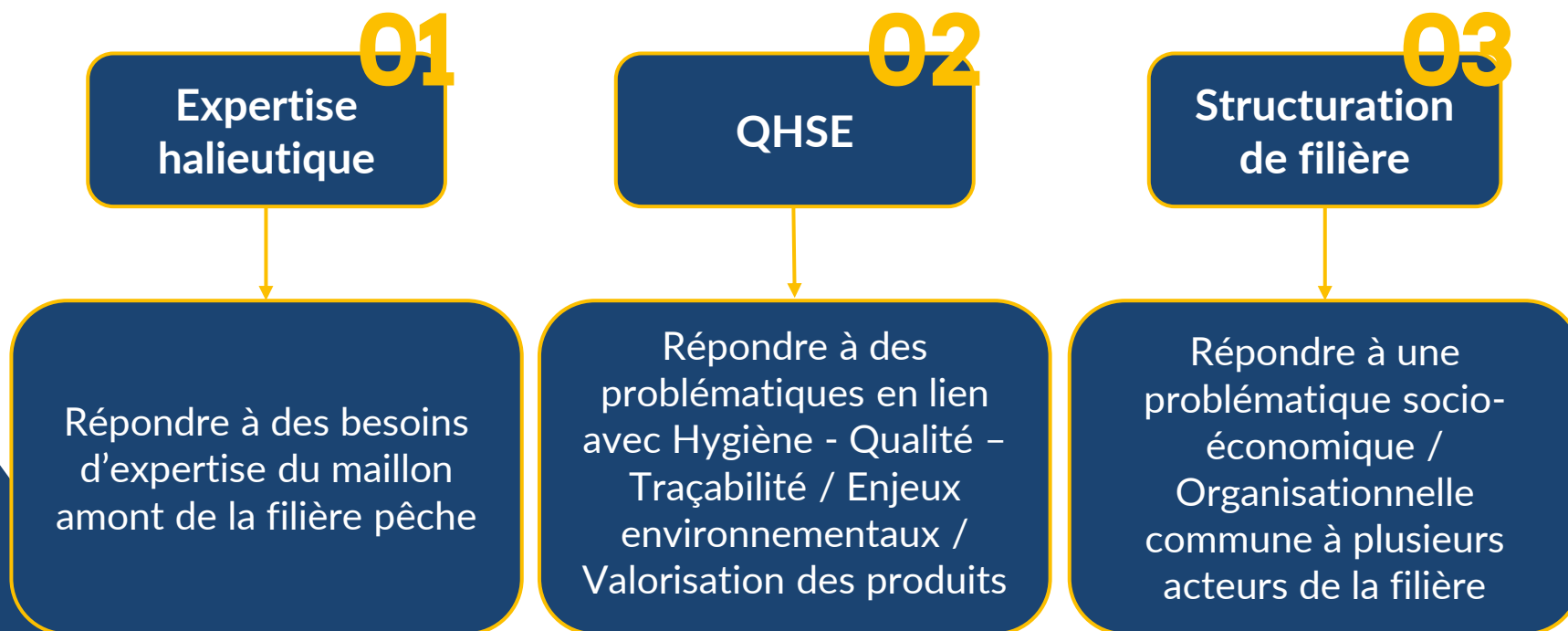
- Moyen terme
- Articulation avec les fonds publics
- Couvre la part d'autofinancement

Partenariats scientifiques - pêcheurs

# Appel à projets - Enjeux Immédiats

- ⌚ Projets <1 an
- ⌚ Porteurs : structures professionnelles de la filière
- ⌚ 50 k€ max de soutien FFP par projet
- ⌚ 20% d'autofinancement

## 3 grands axes thématiques



# Appel à projets - **Enjeux Actuels**



## 5 grands axes thématiques

- ① Développer et renforcer les connaissances sur les dynamiques des populations et l'évaluation des stocks
- ② Comprendre le fonctionnement des écosystèmes
- ③ Innovation et technologie des pêches
- ④ **Etudier et intégrer les facteurs socio-économiques**
- ⑤ Développer des outils adaptés à la gestion des ressources halieutiques marines

## Les thématiques prioritaires

- 🌊 Evaluation de stocks pauvres en données et/ou de stocks non mobiles et non partagés
- 🌊 Développement de méthodes alternatives d'évaluation des stocks
- 🌊 Impact changement climatique
- 🌊 Limiter les gaz à effet de serre/production de carbone.
- 🌊 Scénarios intégrés de gestion

- 🌊 Projets < 5 ans
- 🌊 Portage scientifique ou professionnel (partenariat obligatoire)
- 🌊 500 k€ max de soutien FFP par projet (80% max du budget total)
- 🌊 Thèse/postdoc/ingénieur pouvant constituer tout ou partie d'un projet



# Appel à projets

## Cofinancement OS 1.1 FEAMPA

### OS 1.1 - Partenariats scientifiques-pêcheurs

- 🌊 Projets en France métropolitaine
- 🌊 Financement de la part d'autofinancement à hauteur du taux d'intervention
- 🌊 Ouvert du 30 janvier au 21 mars 2023 (dates FEAMPA)
- 🌊 4 volets :
  - Volet 1 : Suivi régulier de l'état des stocks halieutiques par des indices d'abondance
  - Volet 2 : Amélioration des connaissances des captures, des rejets et de l'effort de pêche
  - Volet 3 : Connaissance des espèces halieutiques et amélioration des diagnostics pour une exploitation au RMD
  - Volet 4 : Diffusion nationale ou interrégionale des données et résultats

