



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

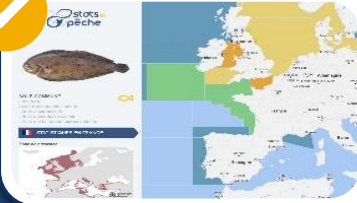
Collège Commerce

- 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

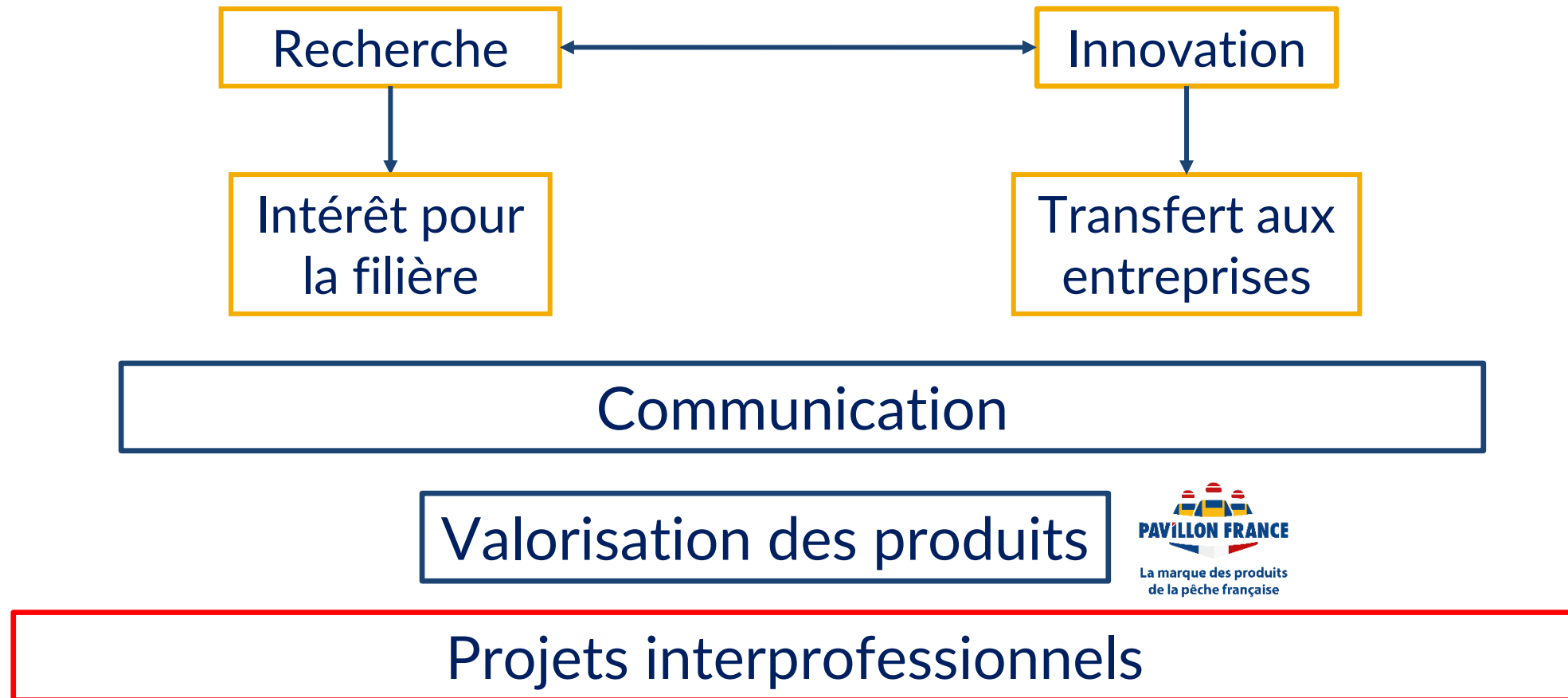


Animer ou piloter des initiatives interprofessionnelles



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
- 🌊 Portage par structures professionnelles de la filière
- 🌊 1 session de sélection en juin 2023
- 🌊 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 (20% d'autofinancement)
- 🌊 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



Calendrier 2023

Appels à projets FFP

