



## SUMARiS NEWSLETTER 1 - Janvier 2018

### Editorial

*"C'est la première fois qu'une organisation de producteurs français est chef de file d'un projet INTERREG 2 mers. Les pêcheurs membres de notre organisation nous demandent régulièrement « pourquoi les TAC – Totaux Admissibles de Capture sont-ils si contraignants ? ». Le projet vise donc à anticiper l'obligation de débarquements qui sera mise en place à partir de 2019 pour les raies et les pocheteaux. En encourageant les pêcheurs à adapter leurs stratégies de pêche, le but est d'éviter les captures non-désirées et/ou de relâcher vivantes les raies.*



*L'objectif du projet consiste à approfondir les connaissances scientifiques des différentes espèces de raies, de pouvoir différencier celles-ci et de connaître l'état réel des différents stocks présents dans la zone Manche et Mer du Nord afin de faire évoluer la réglementation européenne. La dimension européenne du projet doit permettre de faire émerger un code de conduite partagé et une gestion transfrontalière pour une pêche durable."*

Thierry Missonnier, Director, FROM Nord, Boulogne-sur-Mer, France.



En 2013, l'Union européenne a approuvé la nouvelle **Politique Commune des Pêches**. A partir de 2019, elle impose aux pêcheurs professionnels de **débarquer les raies juvéniles** qui ne répondent pas aux critères de taille autorisés à la vente, en Manche et Mer du Nord.

Cette nouvelle politique s'applique à toutes les espèces de raies et de pocheteaux sans différencier les stocks individuellement. A l'heure d'aujourd'hui, il n'existe pas assez de données historiques sur : l'état des stocks de chaque espèce, leurs cycles de reproduction et leurs taux de survie. De plus, les pêcheurs professionnels ne savent pas toujours comment distinguer les différentes espèces de raies. Pour combler ce manque de connaissance, le FROM Nord a lancé **le projet européen SUMARiS - Sustainable Management of Rays and Skates**, en juillet 2017.

Les différents partenaires impliqués dans le projet espèrent compléter les connaissances biologiques et géographiques des différentes espèces, et permettre ainsi une gestion durable des raies qui reflèterait l'état réel des différents stocks présents dans la zone. Le projet est financé par **le programme INTERREG 2 Seas**.

L'objectif final sera de proposer une **gestion durable et transfrontalière** pour les stocks de raies en Manche et Mer du Nord.

### Que se passe-t-il dans le projet SUMARiS

**Six organisations partenaires** – FROM Nord, Rederscentrale, KEIFCA (Kent and Essex Inshore fisheries and Conservation Authority), IFREMER (Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer), ILVO (Instituut voor Landbouw- en Visserijonderzoek), Nausicaa et **trois partenaires observateurs** : AQUIMER, CEFAS (Centre for Environment, Fisheries and Aquaculture Science), et VisNed – ont commencé à travailler ensemble pour **étudier la reproduction et la survie des raies et des pocheteaux**, tout **en testant de nouvelles méthodes de relâches**, avec pour objectif d'augmenter leurs taux de survie en Manche et Mer du Nord.

Pendant trois ans, le projet sera conduit dans plusieurs Etats membres : Belgique, France, Pays-Bas et Grande-Bretagne. Il implique des organisations de producteurs, des organisations professionnelles, des organismes scientifiques et un aquarium.

## Les derniers évènements



Le 17 Octobre 2017, le projet SUMARiS a été officiellement lancé durant le **Kick off meeting** à Nausicaa, le Centre National de la Mer à Boulogne-sur-Mer.

## Le savez-vous ? Les 9 partenaires du projet SUMARiS

Le **FROM Nord** est une **organisation représentant des pêcheurs professionnels** sur Boulogne-sur-Mer. Son rôle principal est de gérer avec précision les quotas, de valoriser les produits de la pêche et de représenter les intérêts de ses 190 membres dans les institutions nationales et européennes. Le FROM Nord est le **coordinateur du projet SUMARiS**



**Rederscentrale** est à la fois une **organisation de producteurs représentant les pêcheurs professionnels belges** ainsi qu'une organisation professionnelle représentant les intérêts des armements belges. Elle conseille le gouvernement Flamand sur les mesures visant à répartir le quota et l'effort de pêche disponible de la manière la plus pertinente possible.



En Grande-Bretagne, **KEIFCA - Kent and Essex Inshore fisheries and Conservation Authority** a été créé dans le cadre de la loi de 2009 sur l'accès marin et côtier au Royaume-Uni pour gérer l'exploitation des ressources halieutiques dans son district



Depuis 1984, en France, **IFREMER - Institut français de Recherche pour l'Exploitation de la mer** contribue à la durabilité des activités maritimes à travers des études et des expertises sur les ressources biologiques ainsi que la surveillance des zones marines et côtières.



En Belgique, l'**ILVO - Instituut voor Landbouw- en Visserijonderzoek** est une agence interne indépendante créée en 2005 par le gouvernement flamand. ILVO – « Pêche » a pour mission de fournir une recherche scientifique permettant aux politiques et au service public associé de contribuer à une pêche économiquement, écologiquement et socialement durable.



En France, ouvert au public depuis 1991, **Nausicaa** est l'un des plus **grands aquariums d'Europe**. Membre de l'EUAC et de l'EAZA, Nausicaa participe à plus de 15 programmes européens de reproduction et de surveillance des élastomobranches, y compris d'espèces directement ciblées par le projet SUMARiS.



**VisNed** représente **les organisations de producteurs d'UrK, du Sud-Ouest et du Nord des Pays-Bas**, qui regroupent 80% des pêcheries de poissons plats et 40% de celle de crevettes grises. Dans le cadre du FEAMP, VisNed a mis en place plusieurs projets sur la sélectivité, la survie des rejets, y compris sur les raies bouclées juvéniles à l'aide de marées « tests » sur des navires de pêcheurs professionnels.



Au Royaume-Uni, **CEFAS - Centre for Environment, Fisheries and Aquaculture Science** est un centre de recherche et de conseil pour la gestion des pêches, la protection de l'environnement et l'aquaculture.





## Que se passe-t-il en 2018 ?

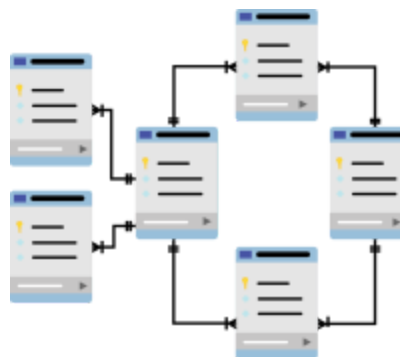
### AMÉLIORATION DES CONNAISSANCES SUR LA PÊCHE

- L'IFREMER étudiera les principaux stades de la vie (croissance, maturité) des raies bouclées (Raja Clavata) - **de janvier 2018 à juin 2020.**
- L'IFREMER, l'ILVO et le CEFAS mettront en place un protocole commun pour proposer une méthode d'évaluation de l'âge des raies. Celle-ci sera présentée aux groupes de travail du CIEM (Conseil International pour l'Exploration de la Mer) - **janvier 2018 à décembre 2018.**
- Nausicaa accueillera des juvéniles de raies bouclées pour étudier le taux de fécondité et de survie des œufs - **été 2018.**



### CRÉATION D'UNE BASE DE DONNÉES

- Le FROM Nord développera une base de données sur les pêcheries de raies et de pocheteaux (statistiques de débarquement / prise / effort, distribution spatiale, cycle de vie) - **de janvier 2018 à septembre 2018.**
- L'IFREMER produira un atlas sur la répartition des différentes espèces de raies dans la Manche et le sud de la Mer du Nord - **Décembre 2018.**



### ÉVALUATION DU TAUX DE SURVIE – OBSERVATION EN MER

- Rederscentrale, KEIFCA, FROM Nord et ILVO réaliseront des observations embarquées à bord des navires de pêche professionnelle belges, anglais et français, afin de recueillir des données sur le taux de survie des raies - **de mai 2018 à septembre 2019.**



### FORMATION SUR LA RECONNAISSANCE ET LA MANIPULATION DES RAIES ET DES POCHEAUX

- Rederscentrale et ILVO développeront un code de conduite commun pour optimiser les opérations et la manipulation des raies à bord et dans les criées - **de janvier 2018 à juillet 2019.**
- Rederscentrale et ILVO organiseront une session de formation sur la reconnaissance et la manipulation des raies à la criée de Zeebrugge pour les partenaires du projet SUMARiS (entraîner les futurs enseignants) - **mars 2018.**
- Dans chaque pays, les différents partenaires de SUMARiS organiseront les premières sessions de formation pour les pêcheurs et le personnel des criées - **de janvier 2018 à juin 2020.**



### GÉRER LES STOCKS ENSEMBLE DE MANIÈRE DURABLE

- FROM Nord, Rederscentrale et KEIFCA organiseront des réunions de consultation locales pour les pêcheurs et le personnel des criées. L'objectif est de leur présenter la stratégie du projet SUMARiS qui sera basée sur la recherche scientifique et la concertation avec les différents acteurs présents sur le « terrain ». A la fin du projet, le but est de pouvoir élaborer une vision précise de l'état des différents stocks et d'assurer la pérennité de la démarche SUMARiS - **de janvier 2018 à mars 2020.**



### AUTRES ÉVÈNEMENTS :

- L'IFREMER engagera **1 postdoc** (18 mois) et **1 technicien** (12 mois).
- Nausicaa recrutera **1 technicien** en aquariologie (12 mois).
- Le FROM Nord a embauché **1 coordinateur de projet.**
- L'ILVO a embauché **1 Postdoc** pour l'analyse de la méthode RAMP.

## Connectez-vous

### Le projet SUMARiS est en ligne !

- <http://www.fromnord.fr/le-from-nord/nos-projets-en-cours-de-realisation>
- <https://www.kentandessex-ifca.gov.uk/im-interested-in/research/rays-and-skates/>
- <http://www.ilvo.vlaanderen.be/language/en-US/EN/Press-and-Media/Newsletter/Survey/articleType/ArticleView/articleId/4776/The-pursuit->

[of-rays-Towards-improved-mangement-of-ray-stocks-in-the-North-Sea-and-English-Channel.aspx#.WnHj6UxFyuU](#)

- <http://www.rederscentrale.be/index.php?page=activiteiten&subcategorie=92&lang=ned>
- <https://www.visned.nl/aanlandplicht/259-sumaris-project-wellicht-bijdrage-aan-choke-species-discussie>



Copyright  
Alain Philippe - FROM Nord - Nausicaa



[Cliquez sur ce lien pour vous désabonner](#)