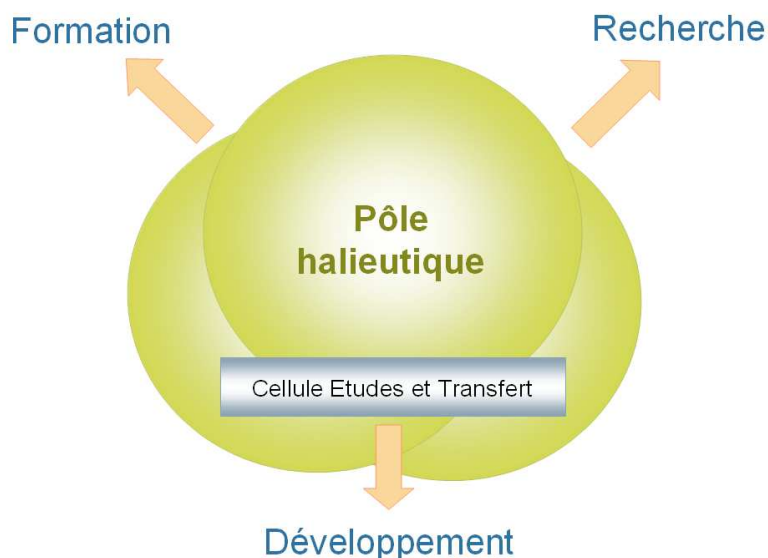


Le Pôle halieutique d'AGROCAMPUS OUEST est une structure transversale pluridisciplinaire dans le domaine de l'exploitation des ressources vivantes aquatiques, intégrant à l'amont la gestion et l'aménagement des milieux maritimes et continentaux, et à l'aval l'ensemble des filières de production et de valorisation.



Créée en 2005, la Cellule Études et Transfert a vocation à remplir la mission de développement du Pôle halieutique. Elle permet d'assurer le transfert des résultats de la recherche vers le monde professionnel et de répondre aux demandes des acteurs du monde halieutique (producteurs, transformateurs, gestionnaires, administrations, institutions...). Des liens forts entre les professionnels et le Pôle halieutique sont ainsi développés, afin notamment d'adapter les formations proposées par AGROCAMPUS OUEST aux réalités du secteur des pêches et de l'aquaculture.



Les activités de la Cellule Études et Transfert sont organisées autour de différents projets qui peuvent être regroupés dans les axes de travail suivants :

- ✓ Recherche action – expertise
- ✓ Accompagnement des acteurs
- ✓ Production et diffusion de l'information
- ✓ Formation continue

#### Équipe de la Cellule Études et Transfert – 2010

Jérôme GUITTON - Marion FICHE - Laura-Mars HENICHART - Félix MASSIOT-GRANIER - Lucile MESNILDREY - Marie LESUEUR - Sylvia PELLEAU - Mélanie REUNAVOT - Fabien ROUSSEL - Thomas SERAZIN

## Projets terminés

### Cogépêche - phase 1 : attentes des consommateurs en produits de la mer frais

La première phase du projet, financée par la Région Bretagne, l'Agria et FranceAgrimer, a consisté en une analyse approfondie des attentes des consommateurs et de leurs comportements d'achat de produits de la mer frais. Elle s'est achevée en 2010 suite à la présentation des résultats à l'ensemble des acteurs de la filière pêche en Bretagne lors de journées spécifiques. Les premiers résultats ont fait l'objet de rapports mais également de plusieurs articles dans la presse spécialisée. Ce programme se poursuivra en 2011 et aura pour objectifs d'analyser les relations entre les acteurs de la filière (notamment les différents modes de contractualisation), de comparer cette filière avec d'autres filières agroalimentaires et d'étudier les modes de mise en vente des produits de la mer.

*Participants : Stéphane GOUIN, Lucile MESNILDREY et Marie LESUEUR*

*Partenaires : Normapêche Bretagne et Pesca Cornouaille*

### Analyse des effets des réserves de pêche pour la gestion des ressources halieutiques

Cette étude, commandée par l'Agence nationale des aires marines protégées, avait pour objectif d'apporter un éclairage scientifique et d'alimenter la réflexion engagée lors Grenelle de la mer sur les propositions relatives aux réserves de pêche. Le travail de la Cellule a consisté à réaliser un rapport de synthèse passant en revue les principaux effets écologiques et socioéconomiques des réserves de pêche. Les résultats de cette synthèse ont été discutés lors des comités de pilotage et des groupes de travail du Grenelle de la Mer, et ont fait l'objet d'une présentation lors du 2<sup>e</sup> colloque national des aires marines protégées (novembre 2010, La Rochelle).

*Participants : Lucile MESNILDREY, Olivier LE PAPE, Marie LESUEUR et Didier GASCUEL*

### Évaluation du dossier d'écolabellisation MSC de la Sardine de bolinche de Bretagne Sud

Dans le cadre de la démarche d'écolabellisation initiée par l'Association des Bolincheurs de Bretagne, plusieurs membres du Pôle halieutique ont participé en tant qu'experts scientifiques à l'évaluation de la demande de labellisation au regard des trois principes fondamentaux du référentiel MSC (Marine Stewardship Council) : la pérennité des stocks ciblés, la préservation de l'écosystème et l'efficacité du système de gestion de la pêche. L'écolabel MSC a été accordé à la pêche en août 2010.

*Participants : Olivier LE PAPE, Marie LESUEUR et Didier GASCUEL*

### Diversification des activités de pêche et de conchyliculture en Bretagne

Ce projet avait pour objet d'étudier la perception des activités de diversification par les pêcheurs/conchyliculteurs, d'analyser dans quelles conditions ils sont prêts à s'y consacrer et de comprendre les freins ou les facteurs favorables à une telle évolution. Après plusieurs conférences en 2009, les résultats de ce projet, financé par la Région Bretagne, ont été diffusés lors de réunions spécifiques notamment à la Direction des pêches maritimes et de l'aquaculture et au Comité national des pêches maritimes et des élevages marins. La fin d'année 2010 a été marquée par la publication d'un **guide à l'attention des pêcheurs et des conchyliculteurs**.

*Participants : Marie LESUEUR, Laura-Mars HENICHART, Violaine MERRIEN, Timothée BESSE, Gervais FOLLIARD, Carole ROPARS et Jean-Pierre BOUDE*



### SIG "Pêches et réglementation"

Ce projet, financé par la Direction des pêches maritimes et de l'aquaculture, vise à mettre à la disposition des acteurs une vision synthétique des données de pêche et de la réglementation maritime. Dans le cadre de ce projet, la Cellule est impliquée dans la mise en place de deux outils :

- ✓ **l'atlas halieutique.** L'équipe intervient dans l'animation du groupe d'experts en charge du choix des indicateurs, la réalisation de la partie technique d'interrogation et de valorisation des données des observatoires, la captation des expertises des chercheurs des différents instituts partenaires. Une première partie de l'atlas halieutique sera mis en ligne début 2011.
- ✓ **l'outil de diffusion de la réglementation.** Le Pôle halieutique assure la mise en cohérence des données collectées par Terra Maris et le développement de l'interface de diffusion.

*Participants : Jérôme GUITTON, Marie LESUEUR*

*Partenaires : Ifremer, IRD, MNHN*

### CHARM 3 - Approche intégrée pour la gestion des ressources marines en Manche



Le Pôle halieutique est impliqué dans 4 des 17 actions de ce projet européen Interreg IVA financé par le Fonds Européen de Développement Régional. Parmi ces actions, deux concernent les activités de la Cellule Étude et Transfert.

#### Diversification des activités de pêche

Cette action a pour but de recenser et d'analyser les pratiques de diversification existantes en Manche, d'analyser la propension des pêcheurs à s'engager dans cette voie et de déterminer les facteurs de blocage (limites sociales, économiques et juridiques) et de développement de cette stratégie. Cette année a été consacrée à la collecte de données. Une enquête a permis de recueillir les avis de 129 pêcheurs de la façade Manche dans les quartiers maritimes de Boulogne-sur-Mer, Dieppe, Fécamp, Le Havre, Cherbourg, Paimpol et Morlaix. Une seconde enquête menée auprès d'autres acteurs du littoral (organisations professionnelles, collectivités, administration, tourisme, etc.) a permis de réaliser 83 questionnaires, apportant un point de vue extérieur, complémentaire à celui des pêcheurs. Les résultats seront analysés et valorisés courant 2011.

*Participants : Marie LESUEUR, Laura-Mars HENICHART, Fabien ROUSSEL, Thomas SERAZIN, Carole ROPARS et Jean-Pierre BOUDE*

*Partenaires : Ifremer ; Université de Bretagne Occidentale ; University of Greenwich ; University of Portsmouth*

#### Atlas Internet des pêcheries de la Manche

Cette action vise à mettre à jour "l'Atlas des pêcheries de Manche" (document publié en 2003) et à développer une nouvelle version internet qui pourra être plus facilement mis à jour. Cet atlas en ligne permettra de visualiser des informations synthétiques sur l'activité de pêche en Manche (France et Angleterre) par le biais de différentes entrées : par quartier maritime, par espèce, par engin... En 2010, une première maquette a été présentée à l'ensemble des partenaires.

*Participants : Jérôme GUITTON, Marie LESUEUR*

*Partenaires : Ifremer ; Université de Haute Bretagne (Rennes 2) ; SAS Alkante ; University of Greenwich*

# NETALGAE - Réseau inter-régional de promotion du développement durable dans l'industrie de l'algue marine



NETALGAE, programme européen Interreg IVB financé par le Fonds Européen de Développement Régional, vise à mettre en réseau les acteurs européens du secteur des macro-algues. Le réseau NETALGAE permettra aux entreprises du secteur d'élargir leur horizon en développant les relations inter-entreprises, de la Norvège au Portugal. La première année a été consacrée à un état des lieux des filières dans les différentes régions couvertes par le projet ainsi qu'à la réalisation d'une synthèse de la réglementation et de la gestion des algues.

*Participants : Marie LESUEUR, Mélanie REUNAVOT, Marion FICHE, Gervais FOLLIARD, Florent SPINEC, Jérôme GUITTON, Didier GASCUEL*

*Partenaires : BIOFORSK, Norwegian Institute for Agriculture and Environment Research, Norvège ; Universidade do Algarve, Portugal ; Viking Fish Farms, Royaume-Uni ; Université de Bretagne Occidentale, France ; Mutrikuko Institutua, Espagne ; Syndicat Mixte Pour l'Équipement du Littoral, France ; Bord Iascaigh Mhara, Irlande ; Indigo Rock Marine Research Ltd., Irlande.*

## Réseau d'appui Mer et Littoral

Le projet pilote « Réseau d'appui Mer et Littoral » est une commande de la Région Bretagne qui souhaite mettre en place une structure d'accompagnement des acteurs de la zone côtière bretonne (chargés de missions, chercheurs, professionnels). Outre le développement, la structuration et l'animation du réseau, deux actions opérationnelles ont été entamées en 2010 :

- ✓ **concernant la gestion intégrée des zones côtières** : dans un premier temps, il s'agit de structurer et de donner vie à un réseau régional constitué en s'appuyant sur les réseaux informels pré-existants et/ou en émergence. Ce réseau réunira les porteurs de projet GIZC (appel à projet GIZC 2006 et 2010), les signataires de la charte des espaces côtiers bretons et plus largement, les acteurs œuvrant pour le développement durable de la zone côtière bretonne.
- ✓ **concernant la pêche** : un premier besoin de mise en réseau des acteurs de la pêche et des scientifiques autour des enjeux du passage à une gestion au Rendement Maximal Durable (RMD) a été identifié. Il s'agit de mettre à disposition l'information et de mobiliser les scientifiques et les professionnels dans le cadre d'un groupe de travail afin de faire le point sur la signification de cet indicateur pour les pêcheries bretonnes et d'étudier les scénarii de gestion divers qui en découleront...

*Participants : Laura-Mars HENICHART, Sylvia PELLEAU, Félix MASSIOT-GRANIER, Marie LESUEUR, Didier GASCUEL*

## Du côté de la formation continue...

Pour la troisième année consécutive, deux sessions de formation ont été réalisées pour les directeurs et les managers de rayon poissonnerie du groupe CORA. Cette formation de 1,5 jours porte sur la pêche et l'aquaculture durables.

Nous pouvons, à la demande, mettre en place des sessions de formation continue sur nos domaines d'expertise, n'hésitez pas à nous contacter.

## Pour plus d'informations

Marie Lesueur  
Coordnatrice de la Cellule Études et Transfert  
E-mail : marie.lesueur@agrocampus-ouest.fr  
Tel : 02 23 48 58 62

Pôle Halieutique AGROCAMPUS OUEST  
Cellule Étude et Transferts  
65 rue de Saint-Brieuc – CS 84215  
35042 Rennes Cedex



## Rapports et publications 2010

Tous les rapports, présentations et autres documents issus des projets sont en ligne sur le site internet du Pôle halieutique AGROCAMPUS OUEST, rubrique Études et Transfert :

[www.agrocampus-ouest.fr/halieutique](http://www.agrocampus-ouest.fr/halieutique)

### Rapports

MESNILDREY L., GASCUEL D., LESUEUR M., LE PAPE O., 2010. Analyse des effets des réserves de pêche. Rapport de synthèse. Cellule Études et Transfert du Pôle halieutique, AGROCAMPUS OUEST. 109 p.

LESUEUR M., HENICHART L.M., BESSE T., BOUDE J.-P., FOLLIARD G., MERRIEN V., ROPARS C., 2010. Guide - Diversification des activités de pêche et de conchyliculture en Bretagne. Cellule Étude et Transfert du Pôle halieutique, AGROCAMPUS OUEST, 104 p.

ROUSSEL F., 2010. Diversification des activités de pêche : une solution d'avenir ? Mémoire de fin d'études pour l'obtention du Diplôme d'agronomie approfondie spécialisation halieutique. AGROCAMPUS OUEST. 74 p.

SERAZIN T., 2010. Diversification des activités de pêche, un élément de solution pour faire face au contexte socio-économique actuel ? Mémoire de fin d'études pour l'obtention du Master professionnel mutation des territoires urbains et développement intégré des littoraux - Parcours « Territoires Littoraux ». Université du littoral Côte d'Opale. 146 p.

### Synthèse

MESNILDREY L., GASCUEL D., LESUEUR M., LE PAPE O., 2010. Analyse des effets des réserves de pêche. Résumé des résultats de l'étude. Cellule Études et Transfert du Pôle halieutique, AGROCAMPUS OUEST. 4 p.

### Conférences

BOUDE J.-P., LESUEUR M., HENICHART L.-M., ROPARS C., ROUSSEL F., SERAZIN T., MEERIEN V., BESSE T., FOLLIARD G., 2010. Improving revenues through diversification of fisheries activities. Conférence de l'EAFE, Helsinki, 1-2 juin 2010.

HENICHART L.-M., LESUEUR M., FONTENELLE G., BOUDE J.-P., ROPARS C., 2010. Diversification of fisheries activities and construction of sustainability. Conférence de l'IIFET, Montpellier, 13-16 juillet 2010, 12 p.

GOUIN S., MESNILDREY L., LESUEUR M., 2010. Consumer's Attitude and Perception of Fresh Seafood Products : Cognitive Effects on Behaviour buying. Conférence de l'EAFE, Helsinki, 1-2 juin 2010.

MESNILDREY L., 2010. Synthèse bibliographique des effets des réserves de pêche. 2<sup>e</sup> Colloque national des aires marines protégées, La Rochelle, 15-17 novembre 2010.

MESNILDREY L., LESUEUR M., GOUIN S., 2010. Cogépêche : Comportements et attentes des consommateurs de produits de la mer. . Journée de valorisation des produits de la mer. Organisée par Normapêche, Lorient, 10 septembre 2010.

MESNILDREY L., LESUEUR M., GOUIN S., 2010. Motivations and needs of consumers of fresh seafood products in France: New opportunities and marketing strategies. Conférence IIFET, Montpellier, 13-16 juillet 2010, 9 p.

MESNILDREY L., LESUEUR M., GOUIN S., 2010. Cogépêche : Comportements et attentes des consommateurs de produits de la mer frais. Commission Pêche et Aquaculture du Pôle Mer Bretagne, Quimper, 23 février 2010.

LESUEUR M., 2009. La diversification des activités de pêche en Bretagne, Conseil du CNPME. Paris, 22 janvier 2010.

