

Dossier de Presse

Colloque de l'Agilia, le 22 octobre 2015

A la Cité de l'Océan - Biarritz

***Conférence de presse du 1^{er} octobre 2015
Cité de l'Océan – Biarritz***

Dossier téléchargeable sur : <http://www.aglia.fr/colloques-a-venir>

Contact :

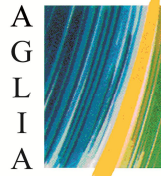
François GATEL

Mail : gatel.aglia@orange.fr

Tel : 05.46.82.60.60 / 06.64.87.17.17



RÉGION
AQUITAINE



Communiqué de presse – Aglia – Rochefort, le 14 septembre 2015

« Parlons innovation ! dans la pêche et les cultures marines », ce sera le thème abordé le 22 octobre 2015 à Biarritz lors des 27^{èmes} rencontres de l'Aglia.

C'est parce qu'il est indispensable d'innover pour maintenir la pérennité des entreprises et des filières que l'Aglia souhaite approfondir lors de son colloque la question de l'innovation dans la pêche et les cultures marines.

Ces dernières années ces filières sont confrontées à des changements structurels qui s'accompagnent de son lot d'innovations. « Les professionnels savent innover ! Il faut se donner les moyens de les accompagner pour permettre aux filières de s'adapter » explique Mathieu Bergé, Président de l'Aglia et Conseiller Régional d'Aquitaine en charge des ports, de la pêche, de la conchyliculture et de l'aquaculture.

Qu'ils soient porteurs de projets, représentants de l'administration, scientifiques ou financeurs, professionnels, tous participeront à ce colloque pour échanger avec les acteurs de l'innovation. Cette journée s'articulera autour de deux temps forts : un échange avec les porteurs de différents projets innovants concernant les produits, la consommation énergétique, la production suivi d'un débat avec les financeurs et les structures soutenant l'innovation.

Les 27^{èmes} rencontres interrégionales de l'Aglia se tiendront à la Cité de l'Océan de Biarritz. Elles sont, comme chaque année, libres et ouvertes à tous.

Les colloques de l'Aglia :

Soutenue depuis plus de 20 ans par les quatre conseils régionaux de la façade atlantique (Aquitaine, Pays de la Loire, Poitou-Charentes et Bretagne), l'Association du Grand Littoral Atlantique qui est présidée par Mathieu Bergé, conseiller régional d'Aquitaine, agit pour la promotion des activités liées à la pêche et à l'aquaculture du golfe de Gascogne. Depuis sa création, les projets qu'elle a portés ont permis d'accompagner les professionnels dans l'évolution de leur activité : sélectivité des engins de pêche, pescatourisme, économie d'énergie. L'Aglia organise aussi tous les ans un colloque qui regroupe l'ensemble de la profession pour discuter et débattre des sujets d'actualité.

Plus de renseignements par :
Mail : gatel.aglia@orange.fr
Téléphone : 05.46.82.60.60
Plus d'informations : www.aglia.fr

L'Aglia, c'est quoi ?



Mathieu Bergé - Président de l'Aglia

Depuis sa création en 1988, l'objectif de l'Aglia est de promouvoir les activités liées aux cultures marines et à la pêche de la façade Atlantique française. Elle s'est dès le départ distinguée par sa composition originale, mêlant les acteurs professionnels et les Conseils Régionaux sur un espace maritime et littoral homogène et spécifique qu'est le littoral Atlantique. Elle reste aujourd'hui la seule association de ce type en France, reconnue pour la pertinence de ses actions.

L'association s'est imposée peu à peu comme un partenaire important pour l'avenir des filières maritimes des quatre régions atlantiques (Bretagne, Pays de la Loire, Poitou-Charentes et Aquitaine), par sa capacité prospective, d'anticipation et de partage au travers de ses actions.

De la création de son observatoire en 1997 au panel de ses projets portés durant ces dernières années, l'Aglia a su évoluer aux côtés des professionnels par des projets portant sur des thèmes essentiels : sélectivité des engins de pêche (programme sélectivité pêche durable, sélectivité langoustine I et II, sélectivité crevette), diversification des activités des filières cultures marines et pêche (projet EQUAL, projet PRESPO, projet PESCATLANTIQUE), économie d'énergie des navires (Optibulbe, Optipropulseur)...

La compétence de l'Aglia consiste principalement à assurer la mise en réseau, l'ingénierie de projet (cadrage de projets, montage financier et juridique, coordination des travaux et des moyens humains, communication et valorisation, mise en place d'une veille technologique...), et la diffusion des résultats et des informations nouvelles.

Rassembler tous les acteurs de nos filières pour mieux comprendre, et en fin de compte mieux agir, telle est notre ambition.

Nos Missions en détail

L'association a pour but de favoriser la promotion des activités de toutes natures liées aux ressources vivantes estuariennes, littorales et marines des régions Aquitaine, Poitou-Charentes, Pays de la Loire et Bretagne.

L'Aglia veille en particulier à favoriser les dynamiques interrégionales entre la pêche et les cultures marines à travers le développement d'actions collectives, associant notamment les collectivités régionales et les acteurs professionnels, à l'échelle de la façade « atlantique - manche occidentale » française et en intégrant la dimension européenne des politiques maritimes.

Nos missions s'appuient sur :

- La coordination de projets collectifs
- L'animation et la coordination de réseau
- La veille et la diffusion d'information techniques et réglementaires
- La communication

Pour répondre aux objectifs suivants :

Favoriser la viabilité économique des filières cultures marines et pêche

L'objectif est de rétablir et améliorer la performance économique des entreprises via par exemple :

- La réduction des coûts de production, la mise en œuvre d'innovations,...
- Une meilleure valorisation des produits au sens large (innovation, nouveaux produits, marketing...),
- Une meilleure gestion des risques environnementaux, climatiques...
- Une diversification des activités et/ou des productions (pescatourisme, affrètement, valorisation de nouvelles espèces...)

Accompagner les filières pour mieux prendre en compte les questions environnementales

L'Aglia peut venir en appui sur l'acquisition et la diffusion des connaissances et de méthodes, la mise en réseau, l'appui à la mise en œuvre de bonnes pratiques, mais aussi sur des actions de communication pour améliorer la gestion et la situation générale des milieux naturels et des ressources.

Contribuer à l'amélioration du volet social maritime

L'objectif est ici de participer à l'amélioration des conditions d'exercice des métiers et de leur attractivité, à la transmission des entreprises, et à l'adaptation des formations aux besoins des professionnels.

Faciliter la gouvernance de la mer

Selon les cas, l'Aglia peut représenter un lieu d'échange et de concertation à l'échelle de la façade atlantique.

L'Aglia répond à ces quatre objectifs par les échanges qu'elle permet lors de ses colloques annuels, par la diffusion d'information sur les filières grâce à son observatoire des pêches et des cultures marines et à l'appui technique qu'elle apporte par le biais de ses projets collectifs.



Bureaux de l'Aglia sur la façade Atlantique

L'Aglia, c'est aussi des projets phares...

Le projet REDRESSE



L'interdiction des rejets a été au centre des discussions pour l'élaboration de la future PCP. Les dispositions concernant cette mesure ont été précisées dans la version finale du Règlement de base sur la réforme de la PCP, en date du 30 mai 2013 dans son article 15. La réduction des rejets « à la source » est une préoccupation majeure des marins pêcheurs, des organisations professionnelles et des associations environnementales. Afin de pouvoir présenter des solutions réalistes et adaptées, REDRESSE met au cœur de son action la collaboration scientifiques-pêcheurs. REDRESSE permettra de construire ensemble et de tester en conditions réelles les solutions de demain.

Le projet Pescatlantique



Le pécaturisme, c'est l'embarquement de passagers à bord des navires de pêche et aquacoles, à titre d'activité complémentaire. Le but pour le professionnel ? Faire découvrir son métier et le milieu dans lequel il évolue tout en continuant d'exercer son activité.

L'objectif de ce projet est de soutenir le développement de l'activité de Pécaturisme sur la façade Atlantique. L'Aglia tient un rôle de facilitateur par l'animation du groupe de travail national, la création d'un réseau de partenaires, la participation à l'évolution de la réglementation ou la diffusion de documents de communication et de sensibilisation auprès des professionnels.

Le projet Optipropulseur



Projet innovant par nature, OPTIPROPULSEUR propose des dispositifs destinés à améliorer le rendement propulsif des navires de pêche et concerne aussi bien les bateaux neufs que les bateaux existants.

La consommation d'énergie des bateaux de pêche dépend notamment de la carène et de l'appareil propulsif. Le projet OPTIPROPULSEUR s'intéresse à ce dernier facteur, sur lequel des gains importants en matière de performance énergétique ont été possibles en élaborant un nouveau système de propulsion, nommé Optipropulseur ou pompe hélice.

Des tests en conditions réelles ont permis de valider l'objectif de 20% d'économie d'énergie que nous nous étions fixé. 20% ! C'est chaque année 50.000 € de gasoil économisé pour un chalutier de 25 m ou encore 330 t de CO2 qui ne sont pas rejetées dans l'atmosphère.

Les colloques de l'Aglia

Depuis sa création en 1988, l'Aglia rassemble lors de ses rencontres annuelles les acteurs de la pêche et de la conchyliculture pour discuter et débattre de notre actualité maritime. Ces colloques sont un moment privilégiés pour les professionnels, les Régions, les scientifiques et plus généralement tous les acteurs du monde maritime. Ils permettent de diffuser les dernières informations disponibles, de rencontrer et d'échanger avec les parties prenantes et d'adopter des positions communes pour la façade atlantique. L'Aglia se place ainsi comme un véritable relai des ambitions que souhaitent atteindre les acteurs de la pêche et de la conchyliculture pour leurs secteurs.

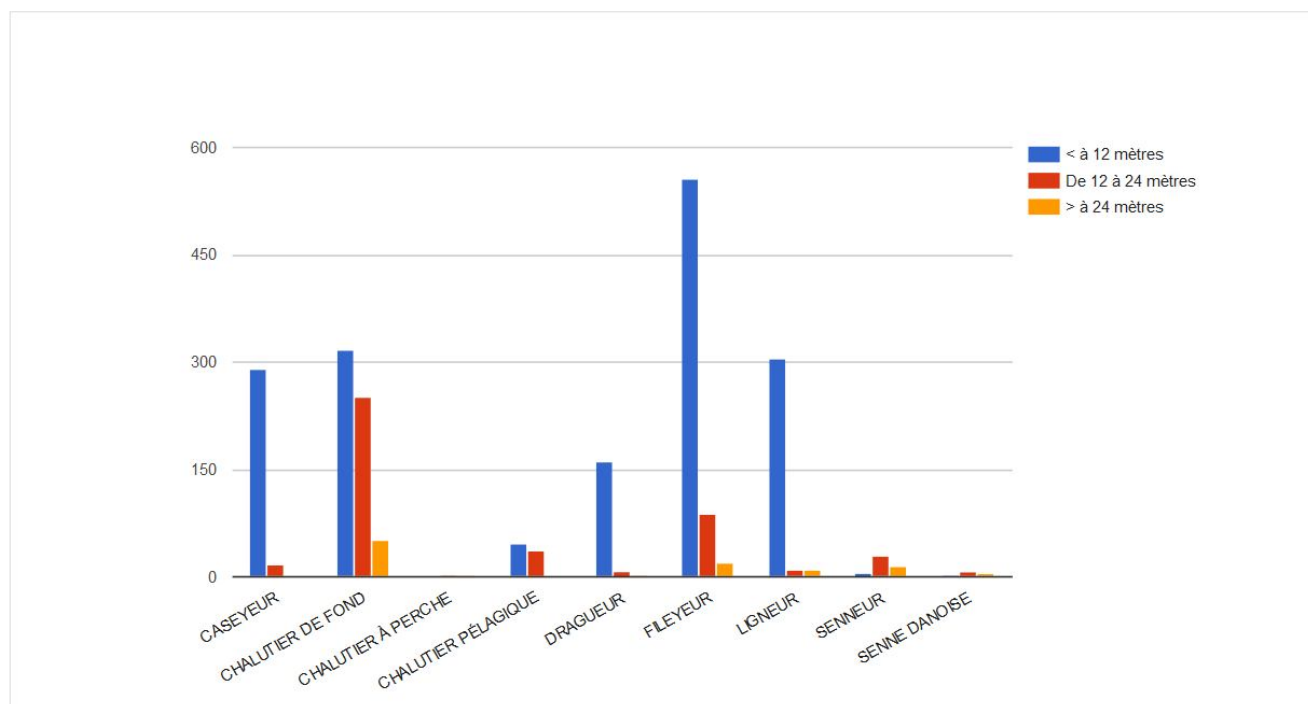
Panorama des filières pêche et conchylicole sur la façade Atlantique

Source : observatoire des pêches et des cultures marines de l'Agria - <http://www.agria.fr/observatoire>

La pêche

Les Navires

Sur la façade Atlantique, **2231** navires de pêche ont été recensés en 2014, représentant **49,4%** des navires métropolitains.



Les Marins

La façade Atlantique compte **8 151** marins-pêcheurs ayant navigué au moins 1 jour en 2013. Ils représentent **60,9%** des marins-pêcheurs français actifs en 2013.

TYPE DE PÊCHE	NOMBRE DE MARINS	PART FRANCE
Grande Pêche	609	27,4 %
Pêche au large	2729	30,7 %
Pêche côtière	1337	21,2 %
Petite pêche	3476	19,8 %

Les débarquements

Le volume des débarquements (tonne)

En 2013, **137 024** tonnes de produits de la mer ont été débarqués dans les halles à marée de la zone Aglia. Les volumes débarqués représentent **62,5%** des volumes français.

La valeur des débarquements (k€)

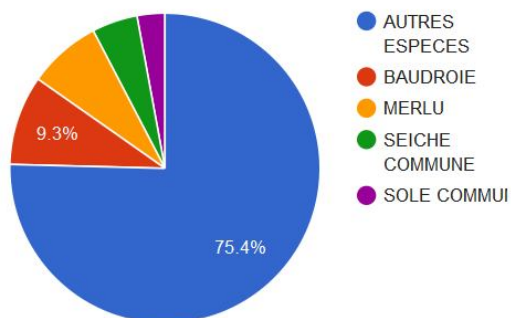
Les débarquements sous halle à marée de la façade Aglia ont généré une valeur totale de **459 002 k€** soit **67,7%** de la valeur totale en France.

Le prix moyen (€/kg)

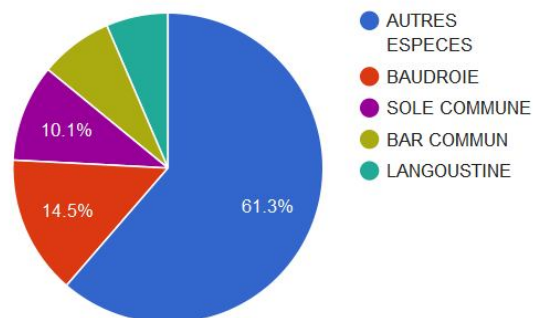
En 2013 sur la façade Atlantique, le prix moyen toutes espèces confondues débarquées en halles à marée s'élève à **3,3 €/kg** contre **3,1 €/kg** pour la France.

Les 5 premières espèces débarquées

Principales espèces débarquées (volumes en tonnes)



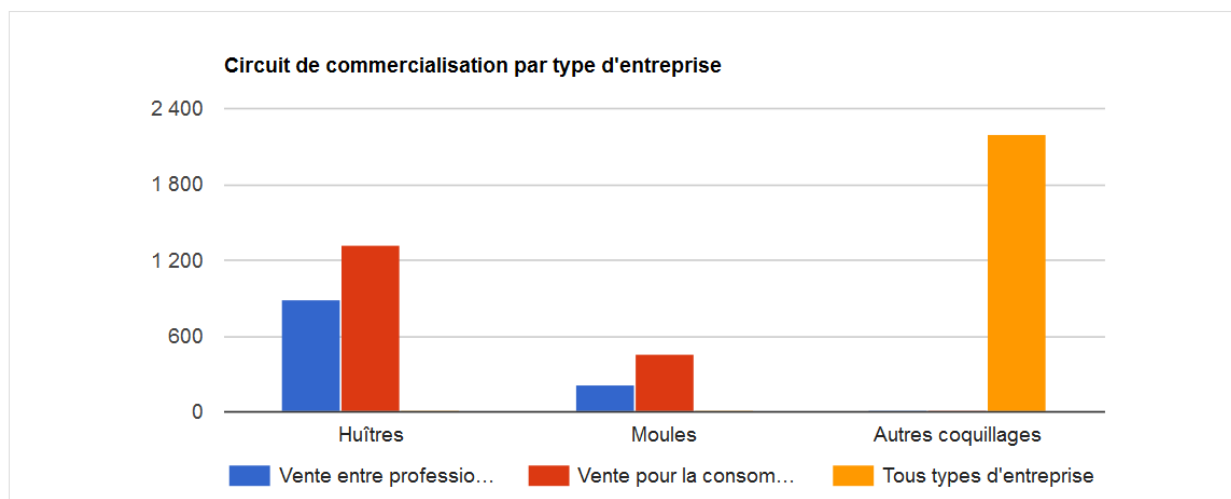
Principales espèces débarquées (valeurs en millions d'euros)



La conchyliculture

Les entreprises conchyloles

En 2011, **2 200** entreprises produisent des coquillages sur la façade Aglia. L'Agilia regroupe ainsi **74,9%** des entreprises présentes sur l'ensemble du territoire français.

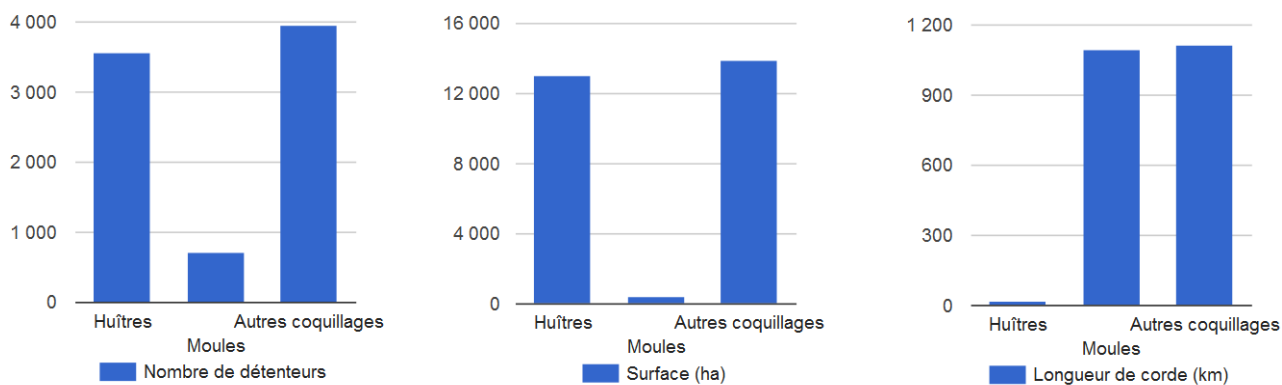


Les emplois conchyloles

En 2011, le secteur conchylicole compte **6 869** emplois équivalents temps plein, dont **88,0%** d'emplois permanents et **12,0%** d'emplois saisonniers. L'Agilia concentre **74,6%** des équivalents temps plein français.

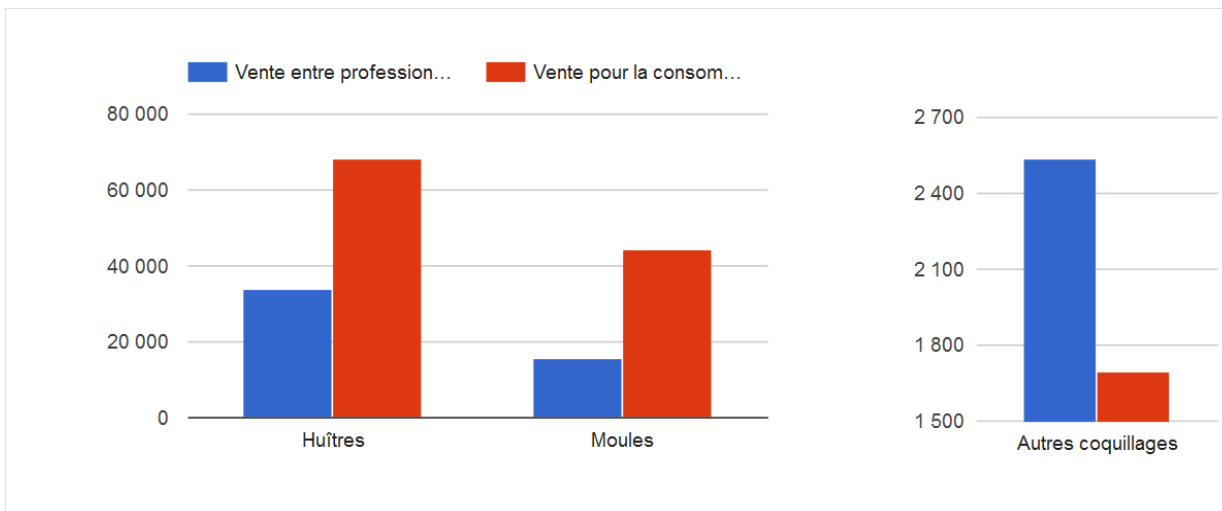
Les concessions

En 2013, la façade Atlantique dénombre **37 586** concessions conchyloles soit **85,5%** des concessions en France.



Les ventes de coquillages

Le volume des ventes sur la zone Aglia (tonne)



La valeur des ventes sur la zone Aglia (M€)

