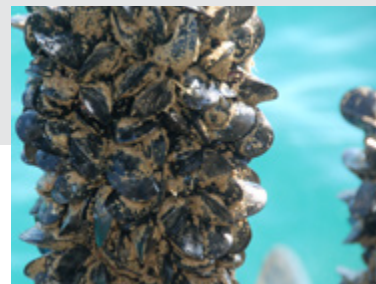


# Conférence régionale sur l'aquaculture 2014

9–11 décembre 2014, Bari, Italie

La **croissance** bleue en Méditerranée et en mer Noire: développer une **aquaculture durable** à l'appui de la sécurité alimentaire



Presidenza Italiana  
del Consiglio  
dell'Unione Europea



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations





**L'aquaculture est porteuse d'un vaste potentiel car elle est en mesure de fournir des produits de la mer sains et nutritifs mais aussi de satisfaire la demande croissante en produits de la pêche. Elle est appelée à jouer un rôle majeur dans la sécurité alimentaire, l'emploi et le développement économique au niveau mondial et constitue ainsi un secteur stratégique pour l'avenir, notamment dans la perspective de la croissance bleue.**

Le développement de l'aquaculture suscite inévitablement diverses préoccupations en termes de durabilité et de gouvernance ainsi que sur le plan économique, environnemental et social. Alors que ce secteur prometteur en rapide croissance se trouve à la croisée des chemins et que les priorités ont dépassé l'échelle nationale, il est aujourd'hui nécessaire de progresser de manière concrète vers une croissance harmonieuse au niveau régional.

La multiplicité des enjeux appelle la mise en œuvre de stratégies coordonnées pour garantir une croissance durable et responsable de ce secteur. Ces stratégies doivent prendre en compte les spécificités régionales et locales des pays de la Méditerranée et de la mer Noire sans jamais perdre de vue la démarche de la croissance bleue pour soutenir une croissance viable dans les secteurs marin et maritime.

## **Simplification, croissance et durabilité au service de la sécurité alimentaire et de la croissance bleue**

Plusieurs initiatives et outils ont récemment été mis en place dans la région pour promouvoir le dialogue et les consultations, le partage des connaissances et la coopération. Toutefois, on assiste à une prise de conscience de plus en plus nette de la nécessité de prendre, en parallèle, des mesures concrètes au niveau des politiques afin d'obtenir un engagement clair à soutenir le développement durable du secteur, tout en gardant à l'esprit les priorités régionales et locales actuelles.

Depuis de nombreuses années, les acteurs et les parties prenantes de l'aquaculture en Méditerranée et en mer Noire appellent les gouvernements à s'engager en faveur d'un développement coordonné et durable de l'aquaculture et l'organisation d'une manifestation régionale figure de longue date à l'ordre du jour de la CGPM. L'heure est aujourd'hui venue d'agir et de tirer parti de cette dynamique pour conjuguer tous les efforts dans la région afin d'accorder à ce secteur l'attention qu'il mérite.

La Conférence régionale sur l'aquaculture offrira aux experts et aux parties prenantes de différents pays une occasion exceptionnelle de partager leur expérience, de faire le point sur les avancées récentes, de débattre des défis qui les attendent et d'explorer les synergies et actions communes potentielles. En parallèle, il existe une volonté forte de mobiliser l'engagement politique en faveur d'une stratégie commune pour l'aquaculture en Méditerranée et en mer Noire en s'appuyant sur une démarche de croissance bleue et en tenant compte des principaux piliers de durabilité de l'aquaculture que sont la gouvernance et les dimensions économique, sociale et environnementale.





## Organisateurs de la conférence

La conférence régionale sur l'aquaculture est organisée par la Présidence italienne du Conseil de l'Union européenne et par la Commission générale des pêches pour la Méditerranée (CGPM) de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), en collaboration avec la Commission européenne et le Ministère italien des politiques agricoles, alimentaires et forestières (MiPAAF). Les autres partenaires de la conférence sont le Centre international de hautes études agronomiques méditerranéennes (CIHEAM)/Institut agronomique méditerranéen de Bari (IAMB), Eurofish et l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN).

## Comité de coordination de la conférence

La supervision d'ensemble de la manifestation (coordination, organisation, modération, programmes et documents finaux) est placée sous la responsabilité d'un comité de coordination de la conférence composé des experts suivants:

- M. **François René** - Président, Comité de l'aquaculture (CAQ) de la CGPM
- M. **Fabio Massa** - Fonctionnaire principal chargé de l'aquaculture, CGPM FAO
- Mme **Giovanna Marino** - Expert en aquaculture, Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali (MiPAAF), Italie
- Mme **Anna Zito** - Responsable de politiques - aquaculture, DG MARE, Commission européenne
- M. **Uwe Barg** - Fonctionnaire chargé de l'aquaculture, Département des pêches et de l'aquaculture de la FAO
- M. **Alessandro Lovatelli** - Fonctionnaire chargé de l'aquaculture, Département des pêches et de l'aquaculture de la FAO
- M. **Blaise Kuemlangan** - Chef du Service «droit et développement» de la FAO



## Lieu

La conférence aura lieu à Bari (Italie) et sera co-organisée par le Centre international de hautes études agronomiques méditerranéennes (CIHEAM)/Institut agronomique méditerranéen de Bari (IAMB).

## Langues officielles

Les langues de travail seront l'anglais et le français pour les journées des 9 et 10 décembre puis l'anglais, le français et l'italien pour la journée du 11 décembre. Des services d'interprétation simultanée seront assurés.

## Participants

La conférence est ouverte aux représentants des administrations et départements des pêches et de l'aquaculture des pays de la Méditerranée et de la mer Noire, aux organismes publics intervenant dans la planification de l'aquaculture, aux organisations internationales, intergouvernementales et non gouvernementales (ONG), ainsi qu'à d'autres organisations partenaires et aux parties prenantes des plateformes aquacoles nationales et des organisations d'exploitants aquacoles.



## Présentation de la conférence

Le principal objectif de cette conférence est de faire le point sur les avancées de l'aquaculture dans la région et d'aborder les principaux défis économiques, sociaux, environnementaux et de gouvernance associés à son développement durable. Elle vise à renouveler l'engagement politique de tous les acteurs concernés en faveur du développement durable de l'aquaculture en Méditerranée et en mer Noire. Cette conférence régionale se compose d'une manifestation technique de deux jours, avec quatre groupes de discussion (panels), et d'une conférence de haut niveau sur une journée.

### Panels d'experts (9 et 10 décembre)

Chaque panel sera présenté par un orateur principal. Les discussions seront modérées par le(la) président(e) du panel et comporteront une séance de questions-réponses pour les spécialistes de l'aquaculture des différents pays.

#### Panel 1 - Permettre une bonne gouvernance de l'aquaculture

Partage d'expérience autour de la gouvernance de l'aquaculture et des cadres réglementaires; définition de bonnes pratiques et d'éléments pour des directives visant à simplifier les procédures administratives et à favoriser le développement durable de l'aquaculture dans la région.

#### Panel 2 - Un environnement sain, une industrie aquacole plus solide

Partage de connaissances autour des différentes manières de gérer au mieux les interactions entre les activités aquacoles et l'environnement et de favoriser les bénéfices mutuels potentiels entre développement de l'aquaculture et protection de l'environnement.



#### Panel 3 - Dynamiser les marchés de l'aquaculture

Examen des principaux aspects relatifs aux marchés et aux produits à haute valeur ajoutée sur la base des normes sanitaires et de la traçabilité; discussion autour des moyens permettant de renforcer le développement des marchés nationaux et internationaux et d'améliorer la perception et l'image de l'aquaculture auprès du public.

#### Panel 4 - Faire progresser l'innovation aquacole

Point et réflexion sur les approches et solutions innovantes et examen des technologies émergentes qui pourraient contribuer au développement durable de l'aquaculture.

### Conférence de haut niveau (11 décembre)

**La conférence de haut niveau offrira aux autorités et représentants gouvernementaux un forum pour exprimer leur point de vue sur les principaux enjeux et prendre connaissance des résultats et conclusions des groupes de discussion (panels). La conférence se terminera par l'adoption d'une déclaration finale définissant les principaux engagements et priorités visant à soutenir le développement durable de l'aquaculture dans la région.**

#### Manifestations parallèles

Des manifestations parallèles seront organisées le 9 et le 10 décembre. Elles porteront sur des expériences et études de cas spécifiques, en liaison avec les groupes de discussion.



## Comment s'inscrire?

Les participants sont invités à s'inscrire en ligne sur le site Web de la conférence ([www.aquaculture2014.org](http://www.aquaculture2014.org)) d'ici le **20 novembre 2014**. L'inscription à la conférence est gratuite. Les participants souhaitant proposer une intervention pour une manifestation parallèle sont invités à soumettre leur présentation sur le site Web de la conférence d'ici le **15 novembre 2014**. Les frais d'hébergement et de déplacement sont à la charge des participants, qui devront se procurer dans leur pays les visas et autorisations nécessaires pour entrer en Italie.

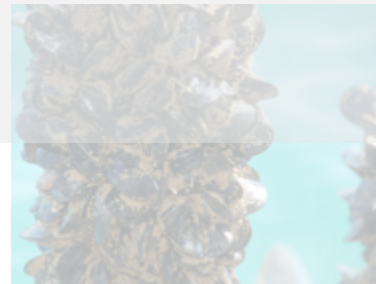
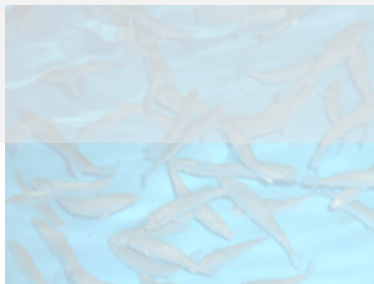
## Contacts

Pour plus d'informations, veuillez consulter le site Web de la conférence: [www.aquaculture2014.org](http://www.aquaculture2014.org)

Secrétariat de la CGPM  
Via Vittoria Colonna, 1  
00193 Rome, Italie  
Tél.: +39 06 57055730  
e-mail: [aquaculture2014@gfcmonline.org](mailto:aquaculture2014@gfcmonline.org)  
Twitter: @UN\_FAO\_GFCM

## Crédits photographiques

Couverture: (centre) ©Eurofish,  
(bas, de g. à d.) ©De Rossi, ©Lazzarini,  
©Macias, ©Eurofish; p. 2, 3: ©Guillaume; p. 4:  
(haut) ©Tarbouriech-Medithau, (bas) ©Eurofish;  
p. 5: ©Tarbouriech-Medithau; p. 7:  
©Photothèque aquacole de la FAO/Cardia.



En partenariat avec

