

ⵜⴰⴷⵓⴷⴰ ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⵜ
ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⵜ ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⵜ ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⵜ
ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⵜ ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⵜ ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⵜ
ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⵜ ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⵜ ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⵜ



المملكة المغربية
وزارة الفلاحة والصيد البحري
والتنمية القروية والمياه والغابات
كتابة الدولة المكلفة بالصيد البحري

ROYAUME DU MAROC

Ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts

Secrétariat d'Etat Chargé de la Pêche Maritime

Le 06/02/2025

PROJET DE COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Madame Zakia Driouich, Secrétaire d'État auprès du Ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts, chargée de la Pêche Maritime préside la cérémonie d'ouverture du Cycle de Conférences de la 7^{ème} édition du Salon Halieutis

Madame Zakia Driouich, Secrétaire d'État auprès du Ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts, chargée de la Pêche Maritime, accompagnée de Son Excellence Monsieur Sidi Tiémoko TOURE, Ministre des Ressources Animales et Halieutiques de la Côte d'Ivoire et Président de la Conférence Ministérielle sur la Coopération Halieutique entre les Etats Africains Riverains de l'Océan Atlantique (COMHAFAT) et Son Excellence Monsieur Christophe Lecourtier, Ambassadeur de France au Maroc, a présidé la cérémonie d'ouverture du cycle de conférences scientifiques de la 7^{ème} édition du Salon Halieutis, et ce le jeudi 6 février 2025 à Agadir.

Dans un mot de bienvenue prononcé à cette occasion, Madame la Secrétaire d'Etat a indiqué que face à la demande croissante en produits halieutiques et aux impacts des dérèglements climatiques, la recherche et l'innovation jouent un rôle central dans la transformation du secteur halieutique. Elles permettent d'améliorer la résilience des écosystèmes marins, d'optimiser la gestion des ressources grâce aux technologies avancées, et de développer des solutions durables comme l'aquaculture responsable et l'économie circulaire, tout en garantissant la durabilité des ressources marines qui sont des piliers majeurs devant être rendus possibles grâce au développement de la recherche et à l'innovation.

Le cycle de conférences de cette édition mettra en lumière le rôle central de la recherche et de l'innovation dans la transformation durable du secteur halieutique et offrira une plateforme exceptionnelle pour débattre des enjeux stratégiques et partager des solutions innovantes.

En s'alignant avec le thème de cette édition, "Recherche et innovation pour un secteur halieutique durable", ce cycle vise à renforcer la coopération entre les différents acteurs du secteur et à contribuer à l'élaboration d'une vision stratégique commune, orientée vers une gestion optimale et durable des ressources marines à travers le développement de la recherche et de l'innovation.

Les conférences permettront de réunir des experts, des chercheurs, des industriels et des décideurs pour explorer des solutions novatrices, partager les dernières avancées scientifiques et tracer la voie vers une exploitation durable des océans.

Les thématiques abordées porteront sur l'aquaculture de demain accélérée par une R&D en plein essor, la gestion des pêches face aux changements climatiques, la valorisation des produits de la mer pour servir une industrie de la pêche et de l'aquaculture durablement compétitive, la gouvernance réinventée à travers la R&D et « Quelle pêche pour demain ? » - Trouver l'équilibre entre durabilité et performance, ainsi que des tables rondes qui aborderont plusieurs sujets sous-jacents aux différents thèmes.