

## **La pêche tient son Salon à Agadir**

### **Actualité Agadir et région**

Posté par: Visiteur

Publié le : 02-11-2006 22:27:58

**La 4e édition du Salon international de la pêche et de la valorisation des produits de la mer se tiendra du 23 au 26 novembre à Agadir, avec la participation de 200 exposants nationaux et étrangers représentant les différentes filières de la pêche.**

Selon les organisateurs, ce salon "**Agadir fish Morocco-2006**", qui se veut un rendez-vous annuel pour échanger les expériences et promouvoir les industries relatives au traitement des produits de la mer, propose un riche programme de conférences et de rencontres axées sur l'importance de la compétitivité des entreprises opérant dans le secteur de la pêche, le plan d'aménagement des petits pélagiques et la valorisation des produits de la mer.

Lors de ces rencontres, les débats porteront également sur la restructuration des flottes de pêche, la gestion de la production et la traçabilité des produits de la mer, le conditionnement à l'export des produits halieutiques frais, la qualité des produits halieutiques et l'industrie de conserve de poisson.

Organisée par la **Chambre des pêches maritimes de l'Atlantique centre-Agadir** en partenariat avec la **Fédération des industries de transformation et de valorisation des produits de la pêche** et l'**Office national des pêches (ONP)**, cette exposition verra aussi la participation des fournisseurs et des équipementiers de la transformation agroalimentaire et prévoit des stands dédiés aux nouveautés en matière de sécurité en mer.

Selon les données des professionnels de la filière pêche et transformation, l'industrie de valorisation des produits de la pêche assure aujourd'hui près de 60 % des exportations agroalimentaires et représente 15 % des exportations totales du Maroc.

Avec un chiffre d'affaires de plus de 1 milliard d'euros réalisé essentiellement à l'export, cette industrie forte de près de 250 entreprises, constitue l'un des secteurs stratégiques pour l'économie du pays.

Source : MAP