

EuropaSur

Científicos hispano-marroquíes buscan cauces para la cooperación pesquera



PESCA. Acto de inauguración de las jornadas científicas hispano-marroquíes que ayer empezaron en Algeciras

■ EL APUNTE

Las jornadas se clausuran esta tarde

La segunda jornada del III Encuentro Ciencias del Mar y Ambientales comenzará hoy con una sesión conjunta de los diferentes comités constituidos en la primera sesión para continuar posteriormente por separado sus sesiones de trabajo.

Durante la reunión plenaria que se desarrollará a partir de las cuatro de la tarde se procederá a la redacción del documento final.

Seguidamente tendrá lugar una conferencia abierta al público, dada la trascendencia social que tiene la cooperación entre ambos países. En concreto se hablará de la Oceanografía del Estrecho y será a las siete de la tarde.

Media hora después tendrá lugar el acto de clausura de dicha jornada. Posteriormente el Ayuntamiento ofrecerá un cóctel de despedida.

■ CARMEN GONZÁLEZ

■ ALGECIRAS. Científicos españoles y marroquíes analizan desde ayer en Algeciras la cooperación en el estudio de la conservación y protección del medio marino y de los recursos de cara a profundizar en el ámbito de la pesca y la acuicultura. Se trata del III Encuentro Internacional sobre Ciencias del Mar y Ambientales en el marco del proyecto OPAM (Observatorio Pesquero Andalucía-Marruecos), puesto en marcha por la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta y las universidades de Cádiz y Abdelmalek Essadi, de Tetuán.

En el acto de inauguración estuvieron presentes el alcalde de la ciudad, Juan Antonio Palacios, el rector de la Universidad de Cádiz (UCA), Diego Sales, el vicerrector del Campus Bahía de Algeciras, Francisco Trujillo, el coordinador de las jornadas, José Antonio Hernando y el delegado municipal de Pesca, Tomás Herrera.

Tras dar la bienvenida a los participantes, Palacios, destacó la im-

■ EL DATO

El encuentro aportará ideas para que Chaves las traslade a Rabat

Este III Encuentro que será clausurado esta tarde tiene como objetivo promover la cooperación científica y técnica entre ambos países a través de la elaboración de un programa conjunto que incluye proyectos concretos en el marco de los diferentes comités científico-técnicos creados en el seno del Observatorio de la Pesca y la Acuicultura Andalucía-Marruecos. Durante dos días se están celebrando las reuniones de los diferentes comités científicos, que se alternan con conferencias para poner en común el estudio y la investigación de sistemas alternativos para la gestión pesquera que permitan generar información estratégica de cara a la modernización de esta actividad. Tal y como destacaba ayer el responsable de la Univer-

sidad de Cádiz, Francisco Trujillo, se aprovechará el resultado de estos trabajos y, por tanto, las conclusiones, para que como documento técnico y de elaboración científica se tome en cuenta y se traslade en el próximo viaje que el presidente de la Junta de Andalucía realizará al país vecino en este mes de marzo a las autoridades marroquíes. Otro de los objetivos del encuentro es la promoción de un foro entre las diferentes instituciones implicadas sobre el medio marino, la pesca y la acuicultura. Además de la presentación de proyectos, y las diferentes sesiones de trabajo, la jornada concluyó con una recepción de bienvenida ofrecida por el Ayuntamiento de Algeciras a los participantes en el encuentro.

portancia de este observatorio inscrito en el marco de la iniciativa comunitaria Interreg III de cooperación transfronteriza España-Marruecos.

El representante local de la UCA, Francisco Trujillo, destacó la importancia de este tipo de en-

COMITÉS

Los técnicos debatieron ayer en distintas sesiones de trabajo sus propuestas sobre el mar y los recursos

cuentros en el que los científicos de ambos lados del Estrecho plantearon propuestas concretas en el ámbito de la conservación y protección del medio y de los recursos pesqueros con la idea de trasladar las conclusiones a la Junta de Andalucía para que a su vez el presidente del Gobierno autonómico, Manuel Chaves, las lleve en su cartera en su próximo viaje a Marruecos.

Francisco Trujillo destacó que ahora es un momento muy oportuno, cuando se habla de la posible negociación de un nuevo acuerdo de pesca entre la UE y el país vecino porque "las relaciones entre ambos países son muy importantes y existe muy buena sintonía". Así, planteó la voluntad existente en potenciar la cooperación y el contacto, ya bastante desarrollado, entre las universidades de Cádiz y de Tetuán, cuya colaboración, según resaltó Trujillo, está ya dando sus frutos de cara a la próxima firma de un convenio para el desarrollo de un máster conjunto en medioambiente y pesquería. Para ello cree que hay que implicar a la Junta de Andalucía.

El alcalde de la ciudad apuntó respecto a las relaciones con Marruecos "los pasos institucionales que desde el Gobierno español se están dando para intentar alcanzar un nuevo acuerdo pesquero con Marruecos. Si finalmente se alcanza este tratado para reanudar las capturas en las aguas territoriales del país vecino, el protagonismo de este observatorio aumentará notablemente".