

LOCAL
CONFERENCIA DE
MIGUEL OLIVER MASSUTI

"LOS JAPONESES APROVECHAN LAS ALGAS CON FINES NUTRITIVOS"

«POSIBILIDAD DE CULTIVAR EL «RAO» SI SE RESUELVE SU FECUNDACION ARTIFICIAL»



El mallorquín Miguel Oliver Massuti, Subinspector General del Instituto Español Oceanográfico, dió ayer la conferencia de clausura de la Semana del Mar Balear que ha sido organizada por el Colegio Oficial de Practicantes -A.T.S. Habló de los cultivos marinos y sus posibilidades en nuestras costas. Entre el público que abarrotaba la sala, muchos estudiantes.

ESPAÑA Y LOS CULTIVOS ARTIFICIALES

"Nuestro país reúne unas condiciones excepcionales para desarrollar cultivos. El mejillón español tiene dominado el mercado francés, está dominando el alemán y la producción todavía puede ser mejorada". Dijo Miguel Oliver tras exponer a grandes rasgos las características de los cultivos marinos y los problemas biológicos y ecológicos derivados de los mismos.

Hablando de los cultivos en el Mar Menor de Murcia dijo: "Colaborarán con nosotros biológicos japoneses que han fracasado en Francia, Italia y otros países de Europa. Creemos que no fracasaremos aquí porque las condiciones son mejores". Para añadir más adelante: "No nos interesa resolver los problemas de determinados restaurantes, nos interesa el problema de la alimentación del pueblo".

PROBLEMAS DE SABOR

El coloquio posterior fue interesante.

-¿No hay peligro de que el consumidor no acepte los peces procedentes de cultivo?

-No creo que sea tan difícil acostumbrarle a cambiar de sabor.

-¿Porque se ha prohibido el ácido bórico?

-Porque es tóxico. A nivel internacional no se admiten los productos con ácido bórico. El problema es que no hemos conseguido el sustituto ideal del ácido bórico. Aquí existe también el problema de la incidencia entre Sanidad y la Dirección General de Pesca.

POSIBLES CULTIVOS EN BALEARES

-¿Qué cultivos se podrían dar en Baleares?

-Aquí los cultivos de moluscos no pueden ser rentables porque no pueden cubrir el círculo anual. Fue rentable en el caso del puerto de Mahón. En un futuro cabría la posibilidad de cultivar peces y crustáceos. No hay que olvidar la competencia en la utilización de las costas desde el punto de vista turístico.

-¿Y el "rao" de nuestras costas tan apreciado?

-Me ha tocado mi punto flaco. Sería posible si pudiéramos resolver el problema de la fecundación artificial. Si hay algún biólogo joven, yo le animaría.

-¿El cultivo abarataría el precio del pescado?

-Todos quisiéramos que así fuera. Pero todo se encarece. Desde el punto de vista relativo sí.

LAS AGUAS JURIDICIONALES

-La FAO siempre nos dice que el alimento escasea ¿Se puede confiar en el mar en este aspecto?

-La FAO se refiere a la mala distribución de los alimentos. En este aspecto soy optimista.

-¿Porque no se permite ensanchar los límites de las aguas jurisdiccionales a los países en vías de desarrollo?

-Contesto como ciudadano. Los países subdesarrollados deben desarrollar su agricultura, fomentar su industria y deben extender sus aguas. Esto nos molesta a los españoles como españoles, a los rusos como rusos etc. Es justo que estos países con gente subalimentada se aprovechen de los recursos que tienen frente a sus narices. No lo hacen para aprovecharse de estas aguas porque no tienen medios, pero fuerzan a las distintas flotas que acuden a faenar en sus aguas a concertar acuerdos que siempre compensan. Creo que es lógico desde el punto de vista humano.

-¿Se aprovechan las algas para la nutrición?

-Los japoneses ya lo hacen. Massuti ha comido caramelos de algas y creo que le gustan mucho. Nosotros mientras tengamos pollos y besugos, no creo.

Tras la última pregunta, aplausos y vuelta al cuadrilátero estrechando manos.

Texto y Fotos: TONI TORRES

CAFETERIA SNACK
Antonio Marqués Marqués, 80 (frente S. Rívoli)
Nueva dirección
Antonio Tenerife

GRILL-PUB

Abierto de 10 mañana a 1'30 madrugada

Ambiente distinguido y precios justos

GRAN JOHN

Un lugar para su encuentro