

PRESENTACIÓN

Este volumen constituye la sexta edición del DIRECTORIO ESPAÑOL DE ACUICULTURA que desde 1985 elabora el Centro de Documentación en Acuicultura del CINDOC. Recoge información sobre las Empresas y Centros de investigación que desarrollan su actividad en el sector de la Acuicultura.

En los comienzos del nuevo milenio existen pocas dudas sobre la pujanza que ha adquirido esta especialidad, y este directorio aspira a difundir una información práctica y actualizada sobre los diferentes actores de este sector.

Esta sexta edición con respecto a la anterior, contiene además de los datos actualizados de los centros y empresas del ámbito de la Acuicultura, información nueva sobre correos electrónicos y direcciones web, proyectos realizados recientemente y colaboraciones entre centros, entre centros y empresas o entre empresas diferentes, que esperamos aumente su utilidad.

Los datos proceden de cuestionarios enviados a los Centros y Empresas recogidos en la anterior edición del Directorio, así como a los detectados con posterioridad a la publicación de aquel. Algunas de las entidades encuestadas enviaron de forma incompleta la información solicitada, y así figuran en el Directorio.

Agradecemos la colaboración de todas las personas que han contestado a los cuestionarios, inevitablemente fastidiosos, y esperamos que esta nueva edición favorezca el conocimiento mutuo, y facilite la colaboración entre todos los interesados en la Acuicultura en España.

Con el fin de mejorar las futuras ediciones, agradecemos de antemano cuantas informaciones nos sean comunicadas a la siguiente dirección:

Centro de Documentación en Acuicultura
C/ Joaquín Costa, 22
28002-Madrid
Tfno.: 915642493
915635482
Fax: 915642644
Correo electrónico: ronda@cindoc.csic.es

ESTRUCTURA DEL DIRECTORIO

El Directorio está organizado en dos grandes secciones correspondientes a Centros de Investigación y Empresas. Incluye además un listado de Sociedades Científicas y Asociaciones o Agrupaciones Empresariales. Se completa con una serie de índices ó relaciones, destinados a facilitar la localización, por diferentes entradas, de la información contenida en el Directorio.

CENTROS DE INVESTIGACION

Esta sección describe los Centros de Investigación de carácter público que trabajan en Acuicultura, agrupados atendiendo al organismo del que dependen, en cuatro apartados:

- Universidades
- Ministerios
- Comunidades Autónomas y Administraciones locales
- Organismos Internacionales con sede en España

Para cada Centro figura la información siguiente:

Dirección, teléfono, fax, correo electrónico y página web
Personal investigador y su titulación
Líneas de investigación y/o especies en las que trabaja
Proyectos de investigación recientemente concedidos o realizados
Colaboración con otros Centros o Empresas
Cursos relacionados con el sector de la Acuicultura que se imparten en el Centro

EMPRESAS

La sección destinada a las empresas se subdivide en los siguientes apartados:

- 1) Relación alfabética de Empresas con los siguientes datos:

Nombre y siglas
Dirección, teléfono, fax de la sede central, página web
Personal responsable (Director general, técnico, comercial y persona/s de contacto)
Investigadores
Materias y/o especies en que investiga
Colaboración con otras Empresas o Centros
Cursos que se imparten en la Empresa

- 2) Relación de Empresas agrupadas por sector de actividad:

Se da aquí una relación de Empresas agrupadas en los siguientes sectores de la Acuicultura.

- A. Cultivo o cría
- B. Productos farmacéuticos y químicos
- C. Alimentos para especies acuícolas
- D. Equipos para Acuicultura
- E. Ingeniería. Diseño de instalaciones

- F. Laboratorio. Sanidad acuática/Control de calidad/Química analítica
- G. Asesoría y Consultoría
- H. Transporte de animales vivos
- I. Repoblaciones
- J. Producción y comercialización de los productos cultivados
- K. Financiación. Seguros
- L. Contaminación. Estudios Ambientales

SOCIEDADES CIENTÍFICAS Y ASOCIACIONES DE EMPRESAS

En esta sección se incluyen por separado los datos de Sociedades Científicas de esta disciplina y de las Asociaciones o Agrupaciones de las empresas del sector.

ÍNDICES Y RELACIONES VARIAS

Incluye:

- Relación alfabética de centros de investigación
- Relación de centros por Comunidades Autónomas
- Relación de empresas por Comunidades Autónomas
- Índice de Cursos
- Índice de centros y empresas que imparten cursos
- Relación alfabética de investigadores y directivos de los centros y empresas
- Lista alfabética de especies por nombre científico con el nombre común correspondiente
- Lista alfabética de nombres comunes de las especies, con su equivalente latino
- Webs de interés en Acuicultura

Códigos empleados en la descripción de los Cursos

Los cursos impartidos por los centros figuran al final de los registros correspondientes, seguidos en general por dos letras mayúsculas, la primera de las cuales se refiere al tipo o carácter académico del curso y la segunda a la periodicidad con que se imparte el curso. También se indica el número de horas lectivas de cada curso.

Para el tipo de curso se han establecido los grupos que se indican a continuación, figurando delante la letra identificativa correspondiente:

M	Master
D	Doctorado
O	Otros

La periodicidad de los cursos y la letra que la identifica son:

A	Anual
S	Semestral
T	Trimestral
Q	Cuatrimestral
M	Mensual
N	Sin periodicidad fija

Ejemplo:

FACULTAD DE BIOLOGÍA
DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR
GRUPO DE INVESTIGACIÓN: PECES TELEÓSTEOS: Endocrinología.
Reproducción. Ontogenia
30100 Espinardo (Murcia)
TELF.: 968364966 FAX: 968363963
CORREO ELECTRÓNICO: aguleiro@um.es

DIRECTOR DEL CENTRO O GRUPO:
Agulleiro Díaz, Blanca Dra. Biología
INVESTIGADORES:
Elbal Leante, M^a Teresa Dra. Biología
García Hernández, M^a Pilar Dra. Biología
Lozano Parejo, M^a Teresa Dra. Biología

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN:
-Ontogenia
ESPECIES: *Sparus aurata*
..... *Dicentrarchus labrax*
-Sistema endocrino gastro-entero-pancreático
ESPECIES: *Dicentrarchus labrax*
ESPECIES: *Seriola dumerili*

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN:
"Neuro-endocrine regulation of reproduction and induced breeding in Mediterranean yellow-tail (*Seriola dumerili*); Risso, 1810"
"Ontogenia del sistema endocrino gastro-entero-pancreático de lubina y dorada: Estudio inmunocitoquímico y ultraestructural"

COLABORACIÓN:
Centro Oceanográfico de Murcia. Mazarrón (IEO)
Rijksuniversiteit Utrecht, Facultad de Biología, (Holanda)

CURSOS:
-Biología celular del sistema endocrino de vertebrados. D / A / 50 horas
-Biología celular del sistema endocrino GEP. D / A / 60 horas
-Biología celular del eje hipotálamo-hipófisis-gónadas. D / A / 60 horas
-Acuicultura I: Biología marina. Reproducción y desarrollo. O / A / 40 horas