

# Concesión del Proyecto

# Europeo Algadisk

reportaje



El consorcio de ALGADISK lo forman 12 socios de seis países, entre los que se encuentran Hungría, Eslovenia y Turquía

## Biomasa de microalgas

Dentro de esta línea de trabajo CESFAC desarrolló durante 2008-2010 el Proyecto Singular Estratégico "Valorización de los componentes de la biomasa de microalgas para su utilización en alimentación animal". En colaboración con la Fundación FEDNA, se estudió la composición analítica de diferentes especies de microalgas. ALGADISK se promovió como una gran oportunidad para dar continuidad a esta línea de investigación y estudiar la viabilidad de producir biomasa de microalgas de manera económicamente eficiente y sostenible.



**ALGADISK**  
CO<sub>2</sub> capture and biomass production



**REA**  
RESEARCH  
EXECUTIVE AGENCY

CESFAC recibió el pasado mes de diciembre la comunicación oficial por parte de la Comisión Europea de la concesión del Proyecto de investigación "ALGADISK" bajo el marco del Séptimo Programa Marco de la U.E., en el que CESFAC desempeñará el rol de Coordinador de proyecto y la Fundación CESFAC participará como socio. Participan además socios de seis países.

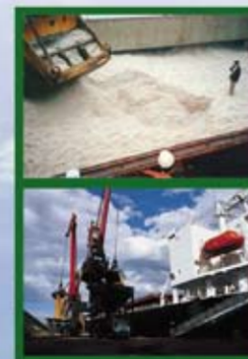
**CESFAC coordina el Proyecto Europeo de investigación ALGADISK, perteneciente al Séptimo Programa Marco de la UE, en el que la Fundación CESFAC participa como socio**

Una de las líneas estratégicas de CESFAC desde hace años es promover la creación de conocimiento sobre nuevas materias primas o coproductos que potencialmente puedan destinarse a la industria de

la alimentación animal o que, si ya se utilizan, se haga de una manera más eficiente nutricionalmente. El objetivo que promueve nuestra organización es aumentar la disponibilidad y facilitar el uso de materias primas y paliar así las limitaciones de acceso de la industria española.

Para cumplir esos fines, CESFAC lidera o participa en proyectos de investigación, difunde los resultados o, cuando es preciso, insta la modificación o actualización de normativas, catálogos legales, etc.

**ALGADISK continúa la línea de investigación sobre la viabilidad de producir biomasa de microalgas de manera eficiente y sostenible económicamente**



**AGUIRRE S.L.**  
DIVISIÓN AGROPECUARIA



**Importadores de materias primas para alimentación animal**

Torta de palmiste  
Semilla de algodón  
Maíz

Pulpa de remolacha  
Harina de colza 00  
Habas forrajeras

El consorcio de ALGADISK lo forman 12 socios, entre los que se encuentran las universidades de Cranfield (Reino Unido) y Wageningen (Países Bajos) y diferentes pymes y asociaciones de pymes establecidas en Hungría, Eslovenia y Turquía. El proyecto tiene una duración de tres años, del 2012 al 2014.

**Este importante proyecto tiene una duración de tres años, desde el 2012 al 2014**

**Reunión en enero**

La primera reunión del proyecto se celebró en Budapest los días 26 y 27 de enero y contó con la presencia de todos los socios. Durante esta reunión se planificaron los trabajos a desarrollar durante los primeros seis meses de proyecto y se debatió sobre las especificaciones técnicas necesarias.

Cabe destacar que el hecho de ejercer por primera vez en un proyecto europeo el rol de Coordinador proporcionará una valiosa experiencia a CESFAC, que incrementará las posibilidades de participar en próximas convocatorias y líneas de financiación para seguir apostando por la innovación como factor clave para incrementar la competitividad de las empresas.

Más información en [www.algadisk.eu](http://www.algadisk.eu)

**La primera reunión del proyecto se celebró en Budapest los días 26 y 27 de enero y contó con la presencia de todos los socios**



Siglas	Nombre	País
CESFAC	CONFEDERACION ESPANOLA DE FABRICANTES DE ALIMENTOS COMPUESTOS PARA ANIMALES	España
EUBIA	EUROPEAN BIOMASS INDUSTRY ASSOCIATION	Bélgica
MFKK	MFKK INVENTION AND RESEARCH CENTER SERVICES CO. LTD.	Hungría
FC	FUNDACION CESFAC	España
OTEC	OLAJGEP-TEC IPARI KARBANTARTO, SZERELOES KIVITELEZO KFT	Hungría
BFC	BIOGAS FUEL CELL, SA	España
AlgEn	AlgEn, CENTER ZA ALGNE TEHNOLOGIJE, d.o.o.	Eslovenia
UTECH	UMWELT-TECHNIK CSOTISZTITO EPITO ES SZOLGALTATO KFT	Hungría
CAG	CAGLAR DOGAL URUNLER YENILENEBILIR ENERJI GUBRE GIDA VE TARIM ITHALAT IHRACAT SANAYI TICARET LIMITED SIRKETI	Turquía
CRAN	CRANFIELD UNIVERSITY	Reino Unido
WU	WAGENINGEN UNIVERSITEIT	Países Bajos
BAYBIO	BAY ZOLTAN ALKALMAZOTT KUTATASI KOZALAPITVANY	Hungría



c. técnico cesfac

**Revalorización de los SANDACH en alimentación animal**