

GALICIA

Soltecmar cultivará algas para alimentación y farmacéuticas

NUEVO PROYECTO/ La empresa invertirá más de 20 millones de euros en sus proyectos de recogida y cultivo y de transformado de 'hidrocoloides'.

Lorena Palleiro. A Coruña

Una nueva empresa nace para aprovechar uno de los recursos marinos gallegos con mayor número de bancos naturales, las algas. Soluciones Tecnológicas Marinas (Soltecmar) plantea dos proyectos de inversión para el puerto coruñés de Cedeira cuya primera fase comenzará el día 15 con las obras de una planta para el cultivo de *hidrocoloides*, también llamados geles de algas. Esta primera fase supone una inversión de 13,5 millones de euro. Soltecmar pretende crear alrededor de 20 puestos de trabajo directos y 25 indirectos.

Inicia su actividad con tres barcos que se dedicarán a la recogida y cultivo de algas en medio marino, aunque pretenden contar con una flota de entre 8 y 10 barcos. "También apostamos por tener cultivo propio y hemos diseñado la fábrica en colaboración con el Instituto Oceanográfico Español", señala Alejandro Davila, consejero delegado de la firma. La primera cosecha podría estar lista a principios del próximo año. "Se trata de dos procesos independientes, uno en zona natural, y otro, en planta propia. Sumando los dos, nuestro objetivo es llegar a obtener más de 300 toneladas de alga en seco", explica Segundo Lago, consejero delegado.

La empresa Soltecmar, constituida con un millón de



El Puerto de Cedeira es donde se ubicará Soltecmar./L. Bertoa.

SUS FASES

La primera parte de su proyecto consiste en una planta para el **cultivo** de algas. Invertirá 13,5 millones de euros y creará una veintena de empleos directos. En su segunda fase abordará la **transformación** bajo su enseña *Esencia de Ría*.

euros de capital social, está participada en un 52% por Aquasistemas, empresa que aglutina el núcleo científico -117 profesionales a nivel internacional- que aportará la tecnología y el estudio, mientras el 48% restante pertenece a un grupo inversor de diversos sectores económicos y cuyas cabezas visibles son Alejandro Davila y Segundo Lago, consejeros delegados operativos. Este grupo empresarial posee actualmente un capital social acumulado de más de 30 millones de euros y la facturación de los proyectos en que participa alcanzará este año los 12,5 millones de euros.

Al margen de la producción para venta de este tipo de al-

gas que se destinarán al mercado nacional pero, sobre todo, al internacional, la planta suministrará a otra empresa del grupo, Esencia de Ría, una planta de procesado y transformación. Esta segunda fase supondrá el desembolso de 7 millones de euros. Las obras pretenden iniciarse a finales de año. "Su puesta en marcha implicará la creación de 30 puestos de trabajo", explica Davila. "Estamos dándole vueltas al tipo de envase que vamos a utilizar para su comercialización a través de la marca *Esencia de Ría*", señala. Preven comenzar a facturar en 2011 no menos de 5 millones de euros.

Aditivos

Una parte importante de la producción está destinada a consumo humano y prevé exportar el 90% a Japón. Aun así, entre sus proyectos figura impulsar el consumo de algas en la comunidad gallega a través de convenios con los colegios de hostelería de Galicia. Otro uso importante para las algas se encuentra en el sector farmacéutico. "Hemos contactado con corporaciones que participan en nanotecnológicas que usan aditivos de algas para la fabricación de chips; esa producción está comprometida antes de su cultivo", según explica Davila. También estudian su introducción en el sector de la cosmética y los spas.

PEQUEÑA E

'Mi v
inter
expe

SE INSTAL

C.F. Lugo

Corren malos
sector lácteo.
buscan altern
salida a su pro
joven empre
nicio lucen
María López
tienen una e
70 vacas, se le
portar para
que se está ap
vincias de la
brica y Cata
expendedor
pasteurizada

María López
instaladas en
dos primera
en estableci
ciales de Lugo
Lemos, bajo
ca. Estas, ju
son las ciud
nas al lugar
un product
se pueden
venta muy
el interior d
nales, no en
cies comer
su coste se c

La invers
unos 100.0
"el 90 por
nanciar la
quina para

Las prim
máquina
instalar
y Ouren
de la ex

Finsa podría levantar su ERE en Santiago

El Xacobeo se inició con menos turistas

Ebiotec

EUROES
dica ha fir
distribució
nómica y b
da en el d