

NEWSLETTER Nº5

MARZO 2019

Tecnología fácil de replicar, transferir e incorporar

HASTA AHORA

Se ha terminado con el estudio de integración energética de los equipos que componen la planta de demostración con unos resultados bastante prometedores con respecto al ahorro energético y a la sostenibilidad del proceso .

¡Diseño completado! Se ha finalizado el diseño de la planta de demostración. Para ello han sido muy importantes los resultados obtenidos a nivel de laboratorio del cultivo de microalgas heterótrofas y del secado por aspersión en las acciones preparatorias del proyecto , así como el estudio de integración energética realizado.



El proyecto LIFE ALGAECAN sigue en marcha. Todos los socios del proyecto han realizado diferentes actividades de difusión, como la presentación del proyecto en el congreso **AlgaEurope 2018** en Amsterdam en diciembre por parte de AlgEn, presentando los últimos resultados de los experimentos de laboratorio con algas heterótrofas y distribuyendo folletos sobre el proyecto.

Representantes de Huercasa, socio del proyecto, participaron en **FRUIT LOGÍSTICA 2019**, la feria internacional de productos frescos, que se celebra en Berlín del 6 al 8 de abril. Tuvieron oportunidades de establecer contacto con los principales grupos objetivo del proyecto.

Los representantes de NTUA se reunieron con la empresa griega D NOMIKOS, que ofrece una gama completa de productos de tomate para la industria alimentaria, y les informaron sobre el proyecto ALGAECAN.

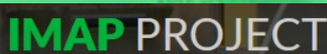


LO PRÓXIMO...

Una vez finalizado el diseño de la planta, los próximos meses se dedicarán a la instalación y operación de la planta en su primera ubicación, HUERCASA (Segovia).

El proyecto LIFE ALGAECAN continuará sus actividades de difusión en los próximos meses, incluyendo la presentación de los resultados preliminares obtenidos:

- Evento final del proyecto CYCLALG: Taller de microalgas el 15 de abril de 2019 (Lescar, Francia) por AlgEn.
- Conferencia final y taller del proyecto IMAP el 31 de mayo de 2019 (Milán, Italia) por AlgEn.
- IWAAlgae 2019 los días 1 y 2 de julio. (Valladolid, España) por CARTIF&AlgEn.



¡Y no nos olvidamos de los followers! Si representas a una instalación que realiza: Tratamiento y procesamiento de materias animales y/o vegetales para la producción de alimentos, producción de fertilizantes o producción de alimentación animal, LIFE ALGAECAN te invita a participar como observador en las diferentes etapas del proyecto. Para ello solo tienes que completar el cuestionario que aparece en nuestra web:

www.lifealgaecan.eu

