

Empresas Agroindustria

Marcas históricas

Montsià fue la primera marca de esta cooperativa, que mantiene como referente en muchos de sus arroces. Le siguen Càmara y Arròs Delta, que ahora quieren potenciar. FOTO: JOAN REVILLAS



Esta cooperativa cuenta con instalaciones en Amposta y Sant Jaume d'Enveja.



1. Líneas de envasado de la Càmara Arrossera del Montsià en Amposta.

2. Ejemplos de productos fabricados a partir de cascarilla de arroz mediante la tecnología desarrollada por Oryzite.

3. Trabajos logísticos en la zona de almacenaje de esta cooperativa en Amposta.

4. Envasado de arroz de categoría extra bajo la marca comercial Montsià.

FOTOS: JOAN REVILLAS

Amposta Agricultura

Montsià se vuelca en la innovación

La Càmara Arrossera del Montsià empieza a comercializar materiales hechos a partir de cascarilla de arroz con los que fabricar menaje del hogar o componentes de automoción

RAFAEL SERVENT
TARRAGONA

Componentes de automoción, packaging, menaje del hogar y mobiliario urbano fabricados con materiales a base de cascarilla de arroz, harinas funcionales a partir del salvado de arroz o nuevas semillas con variedades de arroz resistentes a la salinidad. La Càmara Arrossera del Montsià, cooperativa agrícola con sede en Amposta que remonta sus orígenes al año 1927, está a punto de celebrar su centenario con la salida al mercado de una batería de innovaciones que buscan dar un salto en la cadena de valor del arroz.

Desde 'Montsià Innova', la estructura dedicada a la I+D+i en esta cooperativa que agrupa a unos 2.500 socios cooperativistas con unas 7.000 hectáreas de arrozales en explotación en el Delta de l'Ebre y una facturación anual de 38,5 millones de euros, hace años que trabajan en la misma dirección: dotar de valor añadido a los subproductos del arroz (que en Montsià prefieren llamar 'coproductos'), acercando a la

vez el sector primario al industrial.

Más valor a la cascarilla de arroz
«Somos una cooperativa atípica: siempre destinamos dinero a la I+D+i», explica Marcel Matamoros, presidente de la Càmara Arrossera del Montsià. En el caso del proyecto Oryzite, iniciado a mediados de la década del 2000 y orientado a la valorización de la

Oryzite producirá en breve materiales sustitutos del plástico con cascarilla de arroz

cascarilla del arroz como materia prima sustitutiva de los plásticos, la implicación de esta cooperativa ha sido en forma de asociación, invirtiendo en un proyecto emprendedor externo que decidieron acompañar e incubar en sus instalaciones de Amposta hasta la fase de salida al mercado.

Con 14 millones de kilos de cascarilla de arroz al año (de los entre 60 y 70 millones de kilos de

arroz que comercializan anualmente), la Càmara Arrossera del Montsià tiene con este subproducto mucho camino por recorrer. Desarrollar la tecnología que hace posible convertir la cascarilla de arroz en una materia prima que se puede incorporar en todo tipo de compuestos termoplásticos (en proporciones que pueden llegar a superar el 60% del compuesto) ha centrado hasta ahora los esfuerzos. En breve empieza la fase de producción, que requerirá de nuevas inversiones industriales.

Aunque con la maquinaria disponible actualmente en Amposta (uno de los dos emplazamientos, junto a Sant Jaume d'Enveja, donde esta cooperativa tiene sus instalaciones) pueden empezar ya a fabricar y suministrar su producto (que comercializan en formato polvo y gránulo) a las industrias que quieran utilizarlo como materia prima, alcanzar una capacidad de producción en la que puedan dar salida a esos 14 millones de cascarilla necesitará una mayor inversión.

Con esta idea, confían en que a mediados de 2022 tendrán listas unas nuevas líneas de producción