

## EL CAMPO Y SU AGROINDUSTRIA

# Trigo de alta calidad para competir con EEUU y Francia

**Investigan con variedades de grano duro para suplir la importación de otros países**

EL CORREO / SEVILLA / 25 MAR 2018 / 18:08 H - ACTUALIZADO: 25 MAR 2018 / 18:09 H.



Responsables de las empresas y organizaciones que conforman el grupo operativo. / El Correo



TAGS:

AGRICULTURA

**España es autosuficiente en trigo duro, en cuanto a producción. De hecho, el 70 por ciento de ésta es de origen andaluz, y principalmente sevillano, pues de los campos de la provincia sale cerca de la mitad del trigo de Andalucía.** El año pasado la producción de trigo duro sevillano superó las 382.000 toneladas, el 48 por ciento del total andaluz. **A pesar de esta ventaja, las empresas nacionales continúan importando trigos procedentes de otros países como Canadá, Estados Unidos o Francia,** por ser un grano de elevada proteína, mejor color y calidad de gluten superior.

Por ello, en el marco de los proyectos de la Asociación Europa de Innovación (AEI), cuyo objetivo es incrementar la productividad y sostenibilidad agrícolas, a través del Programa de Desarrollo Rural (PDR) de Andalucía 2014-2020, **Cooperativas Agro-Alimentarias, la empresa obtentora de semillas Agrovegetal y la compañía líder Pastas Gallo han creado un grupo operativo para investigar y producir trigo duro de alta calidad en Andalucía.** Los trabajos de este grupo contarán, además, con el apoyo del Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (Ifapa).

El propósito de esta investigación es revertir la dinámica del mercado. Para ello, las organizaciones que integran el grupo operativo trabajarán para producir trigo duro de la mejor calidad en Andalucía, en base a variedades adaptadas a los ambientes cambiantes causados por el cambio climático, según explica en una nota Cooperativas Agro-Alimentarias.

**El grupo operativo ya ha realizado estudios previos de recopilación de información y ha iniciado la siembra de ensayos estadísticos de valor agronómico.** En siete puntos geográficos diferentes de la región, testará diez variedades tanto en secano como en regadío. En cinco de esos puntos o ambientes,

Versión impresa y hemeroteca



elCorreo DE ANDALUCÍA TV

DIRECTO



LO MÁS VISTO

elCorreo DE ANDALUCÍA TV

A LA CARTA



Nuestro Padre Jesús de las Penas



La Amargura en La Campana



Salida del Cristo del Amor

Más vídeos en El Correo



(Córdoba). Las otras siembras experimentales serán en Niega y las realizará el Ifapa en Santaella (Córdoba) y Lebrija.

**Se medirá la productividad, resistencia a enfermedades y plagas, así como la calidad semolera y pastera del trigo duro obtenido, como paso previo a la producción de partidas uniformes con características idóneas para la producción de pastas de la más alta calidad.**

En la actualidad, los socios de **Agrovegetal** comercializan 200.000 toneladas de trigo duro, es decir, un tercio de toda la producción de Andalucía. Una vez se concluya este proyecto, el objetivo es que el 20 por ciento de esa cantidad, unas **40.000 toneladas, se cosechen y clasifiquen como de alto color amarillo o de calidad de gluten superior**, lo que supondrá un valor añadido de, al menos, un 10 por ciento para el sector y una monetización en torno al millón de euros.

El grupo operativo aspira a que esta investigación sirva de modelo al resto de productores de trigo duro andaluces. De este modo el impacto económico podría multiplicarse por tres e incluso cuatro. Asimismo, **el grupo de investigación trabajará en común para clasificar y comercializar estas partidas, con el fin de concentrar la oferta y suministrar a la industria española de forma estable el trigo duro de alta calidad necesario para la producción de pastas.**