

Enrique Cabello

“La industria española de extracción de semillas de soja ha sufrido un importante proceso de mejora en estos últimos años”



Presidente de la Asociación Nacional de Empresas Extractoras de Semillas de Soja (ANES)

El presidente de ANES y director general de la división de la cadena de suministro agrícola de Cargill España, Enrique Cabello, asegura que entre los retos de la industria española de la soja se encuentra mejorar la competitividad frente a las plantas de molturación en origen, así como la trazabilidad, la seguridad alimentaria y el transporte seguro.

¿Cuál es la situación actual de la industria española de la soja?

La industria española de extracción de semillas de soja ha sufrido un importante proceso de mejora en estos últimos años, habiendo sido sustituidas plantas de extracción obsoletas por nuevas plantas más eficientes, tanto por su ubicación (en puertos), como por su mejor eficiencia energética. Esto las coloca en mejores condiciones para competir con las macro plantas instaladas en los países de origen de este cultivo, principalmente Argentina, con capacidades de molturación anuales que llegan a quintuplicar las capacidades de nuestras plantas. Hoy en día, la capacidad de molturación de habas de soja en España supera los tres millones de toneladas anuales, cuya producción en harina de soja equivalente representa aproximadamente un 50 % del total de harina de soja consumida en España y de la que es gran cliente la industria de alimentación animal a la que servimos.

¿Se estima que la producción mundial de 2.008 supere la del ejercicio anterior? ¿A qué se debe?

Hace algunos meses las estimaciones de producción de habas de soja de los tres principales países suministradores se orientaban a una producción similar e incluso algo mayor que el año anterior. Sin embargo, a la vuelta de Navidad, la falta de lluvias en Argentina y Brasil ha reducido drásticamente las expectativas de cosecha para estos países. Aunque aún es pronto para dar una cifra definitiva, se baraja que

estos tres países podrían pasar de producir 188 millones de toneladas del año anterior a 181 millones de toneladas en el presente ejercicio. En cualquier caso, la meteorología en las próximas semanas será determinante para fijar la cifra de producción mundial definitiva.

¿Cuáles son los principales retos que deberá afrontar el sector durante las próximas campañas?

Uno de los mayores retos del sector sigue siendo su competitividad relativa con las ya referidas plantas de molturación en origen. Por otra parte, y como acontece con la mayoría de las industrias involucradas en la cadena alimentaria, los mayores retos a los que se enfrenta el sector son la trazabilidad, la seguridad alimentaria y el transporte seguro. A corto plazo, las expectativas de reducción de volumen de pienso fabricado en España, que en el 2008 y a falta de cuantificación definitiva, se elevan al 10%, es un motivo de especial atención por nuestra organización.

¿Qué objetivos de ANES destacaría como primordiales a corto y a largo plazo?

Históricamente ANES ha trabajado en estrecha colaboración con las demás organizaciones representativas del sector, particularmente con la Asociación de Fomento de Oleaginosas y su Exportación (AFOEX), con quienes además compartimos medios técnicos, representación en organizaciones de ámbito superior y, en gran medida, objetivos de trabajo. Es por ello que, desde ANES y de manera prioritaria, en el presente ejercicio nos estamos concentrando en la promoción de la implementación por nuestros proveedores y clientes del Código de Buenas Prácticas para el Transporte a Granel por carretera de

“Hoy en día, la capacidad de molturación de habas de soja en España supera los tres millones de toneladas anuales, cuya producción en harina de soja equivalente representa aproximadamente un 50 % del total de harina de soja consumida en España y de la que es gran cliente la industria de alimentación animal a la que servimos”

Grasas y Aceites Refinados. Este Código es una iniciativa consensuada en su contenido a nivel europeo y su implementación efectiva por las empresas del sector redundará en una mejora de las condiciones de seguridad alimentaria a las que me refería anteriormente. Asimismo y de manera general, desde el secretariado de ANES se hace un seguimiento estadístico periódico de las cifras de molturación y refinación de soja en España, dado que se trata de información de gran interés para el sector y para las Administraciones. Nuestro objetivo es que esa labor se mantenga o incluso se incremente en el futuro.

¿En qué organizaciones de ámbito estatal y comunitario se integra ANES?

A nivel estatal, ANES forma parte de la Organización Interprofesional Española de la Alimentación Animal (INTERAL) de la

que fuimos cofundadores; a través de AFOEX en la Federación Española de Industrias de Alimentación y Bebidas (FIAB) y, en el ámbito europeo, también pertenecemos a la Federación Europea de aceites (FEDIOL). En todas estas organizaciones somos particularmente activos en los ámbitos técnicos.





DÍAZ TÁVORA, AGENTES

Casa Fundada en 1917



GRASAS Y ACEITES PARA PIENSOS

Desde 1917 estamos especializados en la comercialización de grasas y aceites para alimentación y piensos. Colaboramos con las principales firmas del sector alimentario en producción de grasas, tanto animales como vegetales. Somos proveedores habituales de los principales grupos y empresas españolas y portuguesas en la fabricación de piensos compuestos. Ofrecemos un servicio integral en la comercialización de grasas/aceites, la venta, posventa y logística para la recepción/envío de dichas mercancías. Nos avisan más de 90 años en la colaboración con las principales firmas del sector.

CHILE, 13 - 41012 SEVILLA
Teléfs: 954 610 193-954 615 540
Fax: 954 237 631
e-mail: tavora@diaztavora.net
www.diaztavora.net

marzo 2009 nº 3

mun^{do}ces^{fac}

La Revista de Nutrición Animal

Jorge Jordana

"La lucha por la seguridad alimentaria es y debe ser constante"

Beneficios de las futuras variedades de soja