



*Nº 104, del 20 al
24 de enero de 2014*

Boletín Semanal ASAJA-Bruselas

EDITORIAL

Aunque en este boletín se hable mucho de jóvenes podemos confirmar sin temor a equivocarnos que no está escrito por Dacian Ciolos o uno de sus bien remunerados plumillas de afilada jerga comunitaria. Muchas Instituciones y organizaciones hablan de jóvenes, es políticamente correcto y queda aparente. Sin embargo son otras las que actúan. Es el caso de ASAJA, pero no podemos caer en la autocomplacencia. El hecho de habernos convertido en la voz de los jóvenes agricultores españoles en Europa nos hace sentir una mayor responsabilidad ante nuestros asociados, más motivación y dosis de autocrítica para seguir mejorando. El Congreso y los premios europeos que organiza ASAJA con el Parlamento Europeo esta semana son una muestra del interés por poner a los jóvenes en la agenda comunitaria. Las Instituciones europeas luchan por favorecer la instalación de jóvenes y centran en este hecho sus fondos y estadísticas. Entre todos les ayudaremos a entender esta semana que instalarse es difícil pero continuar con la actividad al cabo de unos años es incluso más jodido, o como diría el plumilla de Ciolos “presenta distorsiones significativas”.

SUMARIO

COPA-COGECA.....	2
➤ Conferencia “Nuevo reglamento sobre los materiales de reproducción vegetal” (21 de enero de 2014).....	2
OTROS	3
➤ Conferencia “Beneficios para los consumidores de los cultivos modificados genéticamente” (22 de enero de 2014).....	3
➤ Jornada ASAJA “Jóvenes Agricultores” (23 de enero de 2014)	3
CALENDARIO.....	6

COPA-COGECA

➤ **Conferencia “Nuevo reglamento sobre los materiales de reproducción vegetal” (21 de enero de 2014)**

El martes, 21 de enero, el Copa-Cogeca organizó un seminario para debatir sobre el nuevo reglamento relativo a la producción y comercialización de los materiales de reproducción vegetal. En el encuentro hubo diversos representantes de la Comisión Europea, del mundo agrícola, de las cooperativas, de la antigua presidencia lituana y de la recién llegada al cargo presidencia griega.

El 6 de mayo de 2013, la Comisión Europea publicó un amplio paquete legislativo dentro del que destacan cuatro textos relativos a salud animal, salud vegetal, material de reproducción vegetal y controles oficiales. La propuesta se centra en dos pilares como son la certificación y el registro de variedades. Esta legislación integra 12 directivas y ha sido duramente criticada por los países con una importante actividad silvícola por su inclusión en la misma. Actualmente el proceso está en manos del Parlamento Europeo, donde se han presentado cerca de 2.000 enmiendas, que tendrá que decidir si acepta o rechaza la propuesta de la Comisión. Por otra parte hay que recalcar que muchos de los detalles deberán decidirse a posteriori mediante actos delegados. El Copa-Cogeca pide que todas las partes interesadas estén asociadas a la preparación de estos actos delegados.

Otros temas que se trataron fueron los relativos a: materiales heterogéneos, materiales estándar, materiales con nicho de mercado, problemas, necesidades y expectativas de la agricultura ecológica o el punto de vista de las asociaciones europeas de semillas.

OTROS

➤ **Conferencia “Beneficios para los consumidores de los cultivos modificados genéticamente” (22 de enero de 2014)**

El día 22 de enero se celebró, en Bruselas, una jornada para exponer los múltiples beneficios que los OGMs pueden tener para los consumidores. Por parte de España, se contó con la presencia de Francisco Barro Losada (científico cordobés cuya investigación se centra en el trigo OGM libre de gluten) y de Ignacio Serrano-Vela (Asociación de celíacos).

Francisco Barro contó su experiencia por la que ha conseguido obtener trigo sin gluten mediante técnicas de modificación genética. El resultado es un producto alternativo para las personas celíacas. Además, este trigo tiene las mismas características organolépticas que el trigo convencional. El reto consiste ahora en lograr su comercialización y conseguir que las personas celíacas se puedan beneficiar de su uso.

Por otro lado, durante este encuentro también se habló de las ventajas de otros productos modificados genéticamente como: el arroz dorado (fortificado con vitamina A), las semillas oleaginosas enriquecidas con omega-3 o el alto contenido de ácido oleico en soja.

➤ **Jornada ASAJA “Jóvenes Agricultores” (23 de enero de 2014)**

El pasado 23 de Enero, un día después de la Asamblea General de ASAJA, se celebró una jornada de jóvenes y se entregaron los premios de la II convocatoria del premio nacional a los jóvenes agricultores innovadores. El ministro de agricultura entregó los premios y clausuró la jornada enviando un mensaje de optimismo a los jóvenes. Durante el encuentro se explicó la situación de la nueva PAC en relación a los jóvenes y se profundizó en las experiencias de jóvenes fuera de nuestras fronteras con ponentes de alto nivel, el Presidente del CEJA, Matteo Bartolini,(Consejo Europeo de Jóvenes Agricultores) y Duarte Mira, responsable internacional de la Confederación Portuguesa de Agricultores (CAP). La mesa de debate evidenció la necesidad de apostar por los jóvenes de forma más efectiva y desarrollar nuevos planteamientos en relación a los jóvenes agricultores. La mesa fue moderada por José Fernando Robles y contó con Paola del Castillo, Nuria Ruiz, José Andrés Palacios y Pedro Gallardo. Arias Cañete entregó los diplomas a los ganadores y finalistas. Todos ellos participarán esta semana 28-29 de Enero en el Congreso Europeo de Jóvenes Agricultores que ASAJA coorganiza con el Parlamento Europeo.

A continuación se resume brevemente la actividad de los 3 ganadores del Premio nacional.

PREMIO JOVEN AGRICULTOR INNOVADOR- Candidato español al premio europeo:

Pedro Ignacio Gallardo Barrera (Cádiz).

Siembra temprana de girasol.

Este innovador agricultor ha conseguido imitar de forma natural, en una finca de secano, las condiciones del girasol en regadío. En los últimos tres años, la finca Carvajal está alcanzando producciones medias iguales a las de una finca de riego.

La clave de su éxito ha sido adelantar la fecha de la siembra natural del cultivo en 4 meses. Este dato, unido a un incremento en las dosis de semillas, ha hecho que obtenga unos rendimientos medios superiores a 2.100 kg/ha, dato que duplica la media del secano para España y Andalucía.

De cara al cultivo, la ventaja recae en que al anticipar su maduración a mayo en vez de agosto, las temperaturas no son tan elevadas con lo que se eliminan los extremos de temperaturas. Además las siembras tempranas han permitido incrementar el número de plantas por hectárea.

Además, el año pasado la finca Carvajal que posee en Puerto Real (Cádiz), consiguió la cosecha de girasol más temprana de Europa. Esto hace que el agricultor consiga una ventaja competitiva adelantándose a todos los vendedores europeos del mercado.

PREMIO JOVEN AGRICULTOR SOSTENIBLE:

Luis Roldán Sebastián (Valencia).

Ganadería de caprino lechero, cultivo en ecológico de frutos secos y olivar y elaboración de queso propio. Muy involucrado en el mundo de la agricultura desde pequeño, este joven agricultor se decidió a diversificar la explotación familiar y empezar a elaborar queso propio. El primer paso para ello fue la construcción en 1999 de una nave para albergar el ganado caprino. En marzo de 2002 obtuvo los permisos para elaborar quesos y yogures y en enero de 2003 comenzó a producir bajo su propia marca "Hoya de la Iglesia". Todo este proceso ha sido compaginado con una constante formación.

PREMIO JOVEN AGRICULTOR EMPRENDEDOR:

David Martin del Molino (Sevilla).

Este joven emprendedor se decidió a analizar y estudiar nuevas alternativas agrícolas a nivel mundial para alimentación animal. El fin es poder innovar en un sector que necesita actualizarse con cultivos de producciones más altas y con mayor calidad nutricional, y que no puede permitirse constante incremento de las materias primas.

Desde el año 2.010 realiza diversos campos de ensayos para analizar la adaptabilidad de los pastos a las condiciones climáticas. Además vende forrajes y semillas de pastos que han tenido una excelente adaptabilidad.

En Mayo del 2.013 la empresa que representa, firmó un acuerdo comercial con la compañía Americana Tropical Seeds L.L.C. obteniendo los derechos en exclusiva de la comercialización del Pasto Mulato II en España con la intención de ser la solución en alimentación animal en

ganaderías de vacuno, caprino, ovino etc. El establecimiento de este pasto es fácil y entre las ventajas destacan: su gran capacidad de producción de forraje de excelente calidad, la mayor concentración de proteína, su alta digestibilidad o la buena adaptación a condiciones adversas. El objetivo final es aumentar los ingresos de pequeños y medianos productores y desarrollar sistemas agrícolas y ganaderos sostenibles.



FOTO: II Jornada Nacional de Jóvenes Agricultores organizado por ASAJA en Madrid.

CALENDARIO

<i>Lunes, 27 enero</i>	<i>Martes, 28 enero</i>	<i>Miércoles, 29 enero</i>	<i>Jueves, 30 enero</i>	<i>Viernes, 31 enero</i>
PE: COMAGRI (Comisión de Agricultura y Desarrollo Rural)	PE: Congreso Europeo de Jóvenes Agricultores PE: Conferencia TTIP	PE: Congreso Europeo de Jóvenes Agricultores	Copa-Cogeca: GT Promoción de productos agrícolas	CE: GC Promoción de productos agrícolas
	Copa-Cogeca: GT Bioenergía/Biotecnología	CE: GC Cultura energética		
		Copa-Cogeca: GT Almidón		

Edita: ASAJA-Bruselas

Comité de Redacción: Servicios técnicos de ASAJA-Bruselas: Pedro Narro, María Miera