

CountrySide

N° 159

European Landowners' Organization

SEPTIEMBRE - OCTUBRE 2015 - BIMESTRAL - SP

A person is sitting on the grass, using a tablet. In the background, there are several sheep, including a prominent white one. The scene is outdoors, likely in a rural or agricultural setting.

**Agricultura e Innovación:
Socios Naturales**



Soil Award
The Land and Soil
Management Award
2015-2016

For good agriculture and environmental conditions

APPLY NOW!

DEADLINE: 31st DECEMBER

PRIZE: € 5,000

Check out for details www.elo.org

ELO
EUROPEAN COMMISSION
2014 Research Centre

syngenta

EUROPEAN COMMISSION
2014 Research Centre

INNOVACIÓN PARA LOS EMPRESARIOS RURALES EUROPEOS

Con unos costes de producción fijos y de la tierra más elevados que en ningún otro sitio de la Tierra, los agricultores europeos tienen que estar a la última, en agricultura convencional y ecológica. Tanto para ganarse la vida, como para ampliar sus negocios como parte de un mercado global, los gestores rurales dependen del poder de la innovación. (...)

Robert de GRAEFF, ELO Policy Officer

¿Cómo impulsar la innovación?

Como en todas las industrias, la innovación en la agricultura está condicionada por el empuje de la necesidad y la creatividad. Desde sus comienzos, estos dos conductores han dado lugar a la innovación y a prácticas que ahora son comunes, y seguirán desarrollando nuevas ideas. Ideas y conceptos nuevos que siempre se apoyan en las espaldas de otros; la innovación se realiza sobre los logros obtenidos por los precedentes. (...)

Una parte fundamental de cualquier innovación, agraria o no, constituye el riesgo. Sin riesgo no se puede innovar. El riesgo es la oportunidad que tenemos que afrontar como aliado inherente de la investigación. Hoy más que nunca podemos controlar el riesgo a base de pruebas, análisis probabilístico y con un nivel de medida nunca logrado anteriormente. Aunque esto es un avance enorme, siguen quedando muchos factores incalculables, y siempre será así. (...)

La cuestión central, por lo tanto, no debe ser si la innovación agraria es beneficiosa por ella misma. Debe ser, más bien, que hacer con esas innovaciones y nuevas herramientas y técnicas, y que información nos aportan de cara a la sostenibilidad, la protección medioambiental, la empresa rural y el interés público. Casi todas las tecnologías innovadoras pueden ser usadas correcta o incorrectamente, para su uso o su abuso. Se necesita un marco legislativo que apoye la innovación, pero de manera estudiada y que se replantee continuamente si asume los riesgos inherentes a ella. Si hay posturas inamovibles a favor o en contra de ciertas tecnologías, la innovación se agarrota. Incluso con la mejor de las intenciones, con unas perspectivas firmes o limitadas nos arriesgamos a descartar directamente la próxima idea brillante, en lugar de debatir sobre su manera de utilizarla, por quién, bajo que circunstancias y para que propósito.

Nota: Este artículo es un abstracto del nuevo folleto de ELO sobre Agricultura e Innovación. El folleto completo está a su disposición en la página web de ELO: www.elo.org.



Editorial

Thierry de l'ESCAILLE,
Secretario General de la ELO

La Revisión Intermedia de la Estrategia sobre Biodiversidad de la UE atestigua que Europa no está progresando en el logro de los objetivos de biodiversidad 2020: un 70% de nuestras especies siguen en riesgo de perder sus hábitats y la Europa de los 28 está muy por debajo de sus límites de capacidad biológica. En nuestros sectores, la información recabada tampoco es muy halagüeña; sin tener en cuenta algunas mejoras, sólo el 11% de los hábitats agrarios tienen un estatus de conservación favorable, y la Revisión tampoco ha podido identificar mejoras relevantes en nuestros montes y hábitats.

La Revisión concluyó también que no solamente sufren nuestra biodiversidad y nuestras especies, sino también la economía rural y nuestra propiedad compartida. Teniendo como cierta la estimación de que se perderían 50 mil millones de euros debido a la pérdida de oportunidades, y de que 1 de cada 6 puestos de trabajo está relacionado en alguna manera con la biodiversidad, tenemos que actuar ya.

ELO lleva ya tiempo apuntando que una integración más positiva de la gestión sostenible de la propiedad privada rural tiene que ser parte de la solución. Nuestros socios saben a ciencia cierta que una cuidada gestión a largo plazo de la tierra en manos privadas puede ofrecer resultados reales. Ya lo hemos demostrado a través de nuestros proyectos LIFE+ 3watEr, FP7 HERCULES y a través de innumerables eventos y conferencias.

De todas formas el programa que más puede contribuir a los retos de la Revisión es nuestra etiqueta "Wildlife Estates". Ahora mismo celebramos el X aniversario y los resultados son sorprendentes: las 191 fincas adheridas engloban 1 millón de hectáreas de tierra privada gestionada en pro de la conservación. ELO y Wildlife Estates constituyen el modelo de la conservación de la biodiversidad, y con esta manera de afrontar los retos ¿cómo pueden estas fincas constituir otra cosa que no sea un futuro real para la biodiversidad de Europa?



La agricultura productiva y el medio ambiente pueden coexistir

El primer Foro Para el Futuro de la Agricultura (FFA) regional del 2015 se desarrolló bajo el auspicio de la EXPO Milán y reunió a las principales partes interesadas del campo agrario bajo el tema: "Futuro e Innovación en la Agricultura"- Los paneles de debate tuvieron a ponentes del más alto nivel tanto del ámbito nacional como europeo.

Ana CANOMANUEL, ELO

Michael Prinz zu SALM-SALM, Vicepresidente de ELO, dio la bienvenida a los participantes en nombre de ELO, y destacó que el FFA no trata sólo de "conocer los desafíos sino de proponer también soluciones". Luigi RADAELLI, CEO de Syngenta Italia señaló la gran oportunidad que supone el escape de la EXPO para el FFA, no sólo en términos de visibilidad sino de contenido.

El evento del FFA Milán finalizó con la firma de ELO y Syngenta Italia, así como de otras instituciones presentes en el debate del FFA de "la Carta de Milán", un documento de compromiso que representa el legado de la EXPO 2015 dispuesto a atestiguar el acceso a la alimentación como un derecho humano fundamental, mediante el apoyo a la sostenibilidad del medio ambiente y creando conciencia sobre el desafío de alimentar a una población en crecimiento.

El día anterior al foro en la EXPO, los participantes tuvieron la oportunidad de visitar una de las más impresionantes propiedades italianas en términos de biodiversidad, La Cassinazza, (Agroittica Acqua&Sole), que ocupa una superficie de 1.400 hectáreas en la región de Pavia. Este evento del FFA fue coorganizado con la ayuda de Deutz-Fahr, bajo el auspicio de Regione Lombardia. Francesco NATTA, propietario y gestor de La Cassinazza, inauguró el evento, que contó con ponentes de gran nivel y ejemplos de prácticas de innovación sobre gestión de la tierra, como *Operación Polinizador* y *Agricultura de Precisión*.

En la visita a la propiedad, los participantes pudieron ver los resultados del esfuerzo de unir agricultura y medioambiente, así como la innovadora planta de reciclado de Nutrientes, un exitoso ejemplo de economía circular.

La versión completa de este trabajo en www.forumforagriculture.com



Asamblea General de ELO en Luxemburgo

En junio, una gran representación de la Asamblea General de ELO se congregó en Luxemburgo para su reunión bianual, que tradicionalmente se desarrolla en el País que asumirá la siguiente Presidencia del Consejo.

Robert de GRAEFF, ELO Policy Officer

El campo luxemburgués fue puesto en valor durante el evento por diversos ponentes, con la calurosa bienvenida de Hubert de SCHORLEMER, que habló de los altos niveles de consolidación agraria que se está llevando a cabo en Luxemburgo, con explotaciones que rondan actualmente entre las 300 y las 500 hectáreas, y con ya sólo 1.000 explotaciones lecheras. Muchos de los agricultores han abandonado el sector, y han vendido a la construcción y al desarrollo, debido al crecimiento de la ciudad de Luxemburgo. Un problema secundario es la falta de mano de obra rural local, las expectativas de altos salarios han forzado a sustituirlos por trabajadores extranjeros. En cuanto al sector forestal luxemburgués, Mr REINARDT de ProSilva, enseñó que su empresa está "cerca de la gestión natural forestal", que considera al monte como una entidad de autogestión, y a sus productos como un cultivo.

"El Cambio Climático es la preocupación del Mundo" y será por tanto una de las principales preocupaciones de la presidencia luxemburguesa, comentó Camille GIRA, Secretario de Estado para el Desarrollo Sostenible e Infraestructuras, especialmente porque la presidencia coincidirá con las vitales negociaciones sobre el Clima de la COP21 en París. Los propietarios rurales, dijo el Secretario de Estado, están muy afectados ya que ellos "tienen sus miras puestas a plazos de 100 a 150 años".

El día de después de la Asamblea General, los delegados tuvieron la oportunidad de encontrarse con el Ministro de Agricultura, Fernand ETGEN, que discutió tanto de la situación agraria de Luxemburgo como de sus intenciones durante la Presidencia. Entre sus objetivos está el proceso de simplificación de la PAC, la preocupación sobre los residuos de sustancias no deseadas, y el programa escolar de alimentación.



© SRNL

Chequeo de la Legislación de la UE sobre Naturaleza: ¿Para una mejor Implementación?

Actualmente, La Comisión Europea está comprometida con el ReFIT, parte del cual ha iniciado el ejercicio de revisión de las Directivas de Aves y Hábitats, para evaluar en que medida el marco regulatorio de medio ambiente es "adecuado a sus propósitos".



El último **Intergroup del Parlamento Europeo** sobre "Biodiversidad, Caza y Medio Rural" aunó a gestores rurales, políticos y representantes de la sociedad civil para discutir sobre la revisión actual y la implementación de las Directivas de Aves y de Hábitats, y ver si habían logrado o no alcanzar sus objetivos y si son compatibles con una gestión moderna del campo.

De acuerdo al **Presidente del Intergroup, Karl-Heinz FLORENZ, MEP**, "la preservación de la biodiversidad nos concierne y afecta a todos (.). Personalmente, creo que la implementación de la legislación de la UE sobre Naturaleza tanto a nivel nacional como regional debe mejorar, ser más pragmática y más flexible. Tenemos que involucrar en mayor medida a las partes interesadas locales. Únicamente de esta manera seremos capaces de incrementar la aceptación a nivel regional y detener la pérdida de biodiversidad".

Annie SCHREIJER-PIERIK, MEP y Secretaria General del Intergroup, añadió que "El chequeo de la legislación europea de Naturaleza es de vital importancia para la UE en general y los ciudadanos de los Países Bajos como Estado Miembro en

particular. La implementación actual en sectores como la caza, la agricultura y la gestión del agua contradice directamente nuestros objetivos europeos en otros campos políticos. ¡Esto puede provocar contradicciones entre los objetivos de la política de conservación de la UE en sí misma! Por consiguiente ha llegado el momento de habilitar una implementación más flexible de la legislación sobre la Naturaleza de la UE a nivel de los Estados Miembro y de las autoridades locales."

Seeger van VOORST TOT VOORST, Director de De Hoge Veluwe park en los Países Bajos, dijo que "las Directivas de Aves y Hábitats son partes vitales del National Park De Hoge Veluwe. Como alguien que tiene que aunar la gestión práctica y política de la Naturaleza, tengo que asegurarme que todos los gestores rurales reciben las herramientas oportunas y la libertad de redactar su propio plan de gestión y permitir que la biodiversidad prospere."

Para más información sobre esta sesión del Intergroup del 20 de octubre, contacte a:
Delphine DUPEUX, Policy Officer, coordinadora del Intergroup en delphine.dupeux@elo.org o visite www.elo.org/intergroup

Calendario de Eventos

19 y 20 de noviembre, Barcelona

2015 ScienceBusiness Annual Summit: Innovando para Crecer

http://www.sciencebusiness.net/Event-sarchive/innovationconnection/Default.aspx

20 de noviembre, Bruselas

Conferencia de alto Nivel sobre el Chequeo de la Legislación de la UE sobre Naturaleza (Directivas Aves y Hábitats)

Web-streaming: http://ec.europa.eu/environment/nature/legislation/fitness_check/conference_en.htm

24 y 25 de noviembre, La Haya

Asamblea General de ELO

www.elo.org

25 de noviembre, La Haya

Foro para el Futuro de la Agricultura regional, coorganizado por ELO, Syngenta, Federatie Particulier Grondbezit (FPG), YARA y Deutz Fahr

www.forumforagriculture.com

30 de noviembre - 11 de diciembre, París

21ª Sesión de la Conferencia de las Partes de la Convención Marco de la ONU sobre el Cambio Climático (COP21/CMP11) - "París 2015"

<http://www.cop21.gouv.fr/es>

1 de diciembre, Press Club, Bruselas

Desafíos Tecnológicos y oportunidades para la producción alimentaria del mañana.

www.elo.org

1 y 2 Diciembre, Bruselas

Conferencia sobre Perspectivas Agrícolas de la UE

Web-streaming: http://ec.europa.eu/agriculture/events/2015-outlook-conference_en.htm

7 de diciembre, París

¿Es hora de actuar sobre la Adaptación al Cambio Climático?

Evento paralelo organizado por Mott MacDonald con la participación activa de ELO

climate.resilience@mottmac.com

9 de diciembre, Press Club, Bruselas

Conferencia anual ELO sobre Biodiversidad

www.elo.org

22 de marzo de 2016, Bruselas

9º Foro para el Futuro de la Agricultura (FFA)

www.forumforagriculture.com