

Country^{side}

European Landowners' Organization N° 181

MAYO-JUNIO 2019 - BIMENSUAL - SP



Foro Regional para el Futuro de la Agricultura: "Afrontar el desafío alimentario y medio ambiental".

MPE Maria Gabriela ZOANÁ,

Vicepresidenta de la Comisión de Agricultura y Desarrollo Rural



Editorial

Thierry de l'Escaille, Secretario General de ELO

Apreciamos lo que tenemos

Por lo visto, bien puede ser mejor tener diez aves raras y protegidas en el monte que dos en mano. Dos o incluso veinte. En realidad, no podemos saber cuántas aves raras necesitamos para asegurarnos de que ya no sean raras y que la conservación de su especie sea óptima. Esto se debe a que, como hemos comprobado durante la redacción del informe solicitado por la Comisión sobre la población de lobos en Europa, no existe una línea clara por especie o por región, sobre lo que constituye un estado de conservación favorable. Hemos escuchado estimaciones de unas pocas docenas por región hasta una población mínima viable de 5.000 solo para Flandes. ¡Esto último significa que probablemente esté hoscapedando una en mi jardín!

Si queremos mantener nuestra biodiversidad y mejorar su protección, primero debemos tener un rango establecido y científicamente sólido de cuándo una especie está amenazada y cuándo no lo está. Sin tal claridad, estamos luchando en la oscuridad. Peor que eso, estamos amenazando la muy necesaria cooperación entre actores públicos y privados que están experimentando percepciones de la realidad muy diferentes.

La segunda cosa que debemos tener en cuenta si queremos lograr resultados favorables para la biodiversidad, es contar con la opinión de los actores privados. Si bien la gran mayoría de las tierras de Europa están en manos privadas, es vital que no solo se sientan conectados e involucrados en el proceso de toma de decisiones, sino que también tengan un acceso sólido a la financiación. Si podemos combinar actores públicos y privados con herramientas de financiación, conteos de especies científicamente exactos y un sólido plan de acción, no hay razón para que no podamos hacer mucho más por la biodiversidad.



© Shutterstock

DISCOVER A WHOLE PALETTE OF
LEISURE ACTIVITIES AT THESE
EUROPEAN COUNTRYSIDE ESTATES

Welcoming
Estates
Website

WWW.WELCOMINGESTATESWEBSITE.COM

CALENDARIO DE EVENTOS

7 de junio

Día Mundial de la Seguridad Alimentaria
www.who.int

25 de junio, Bruselas

Care-T-Farms "Agricultura social y de bienestar en las granjas: oportunidad de trabajo, atención social e inclusión", conferencia final
www.care-t-farms.eu

3-4 de septiembre, Austria

Sesión plenaria de Wildlife Estates.
www.wildlife-estates.eu

24 de septiembre, Bruselas

Casas Históricas en Europa - Conferencia final
www.elo.org

24-26 de septiembre, Bruselas

Jornadas Europeas de Investigación e Innovación
https://ec.europa.eu/info/research-and-innovation/events_en



26 de septiembre, Irlanda

Regional FFA
www.forumforagriculture.com



Valeriu STERIU, Marta ZULUAGA ZILBERMANN, Francesco TRAMONTIN, Andrei SVORONOS, Mark TITTERINGTON

Foro Regional para el Futuro de la Agricultura: “Afrontar el desafío alimentario y medio ambiental”.

Como continuación al “Foro anual para el Futuro de la Agricultura” (FFA2019) celebrado el pasado 9 de abril en Bruselas, con el apoyo de la Presidencia rumana del Consejo de la Unión Europea, el FFA regional se celebró el 14 de mayo en Bucarest. Respondiendo al tema principal del FFA de abril, “la próxima generación”, el objetivo del FFA regional fue “afrontar el desafío alimentario y medio ambiental”.

Louisa GEISMANN, ELO



El FFA regional fue inaugurado por Thierry de L'ESCAILLE, ELO, Gheorge ALBU, LAPAR, y Borna DUVNJAK, SDF. El Sr. de L'ESCAILLE señaló que “en muchos países europeos, el sector agrario tiene poco atractivo debido a una legislación muy confusa y la incapacidad para innovar”. Refiriéndose al negociador principal de la Unión Europea, Michel BARNIER y ponente en el FFA el pasado 9 de abril, destacó que “necesitamos un Pacto de Sostenibilidad para los agricultores y más dinero para el Fondo Europeo de Desarrollo Rural”. Después del Brexit, el presupuesto europeo será menor y los agricultores tendrán cada vez más dificultades para alcanzar los objetivos pro-

puestos, especialmente los que luchan contra el cambio climático. Centrándonos en el país anfitrión, Gheorge ALBU, presidente en funciones de LAPAR, dijo que uno de los mayores problemas de los agricultores en Rumania es la gran escasez de mano de obra y el abandono de los pueblos.

El primer panel se ocupó de la seguridad alimentaria y medio ambiental y del cambio climático. Andrei SVORONOS, ponente principal de este panel y representante del BERD, se refirió a estadísticas recientes que muestran que la producción agrícola debe aumentar significativamente para el año 2050, ya que la población al-

canzará los 9,5 mil millones de personas en todo el mundo. Debe abordarse la demanda de alimentos y el cambio en los regímenes alimentarios. En los últimos años, los especialistas han notado un aumento en la producción de proteína animal, lo que ha llevado a un aumento en la ganadería. Al mismo tiempo, la agricultura representa el 30% del consumo de energía y emisiones de carbono. Esto causa nuevos problemas para los agricultores, cuando las cosechas ya no son predecibles y se ven afectadas significativamente por las altas variaciones de temperatura, las precipitaciones u otras condiciones climáticas extremas. Las tecnologías digitales son una solución a estos

problemas, sin embargo, *“lamentablemente, Rumania tiene una brecha muy grande en investigación y desarrollo, en comparación con otros Estados miembros de la UE. Se deben tomar medidas para reducir esta brecha y recalibrar las estrategias de la agroindustria”*, dijo el Sr. SVO-RONOS.

Ante el hecho de que la producción agrícola deberá duplicar su producción para 2050, el ex secretario de Estado del Ministerio de Agricultura y diputado en el Parlamento rumano Valeriu STERIU dijo: *“Si analizamos las estadísticas agrícolas, creo que podemos lograr este objetivo. Por ejemplo, en la década de 1950, siete millones de personas trabajaban en el sector agrícola en Rumania. Hoy este número se reduce a dos millones. Sin embargo, la*

producción es mucho más alta hoy que en 1950”. El Sr. STERIU argumentó que el aumento en la producción agrícola también debe ser compensada por la educación del consumidor sobre la reducción del desperdicio de alimentos; señalando a la Comisión Europea para realizar esta tarea.

El último tema del debate se centró en las prioridades clave de la Presidencia rumana del Consejo de la Unión Europea. (...) El Dr. Michael Cristin ICHIM de INCDSB siguió hablando en este panel para colocar a Rumania en el contexto de la edición de genes y los cultivos OGM. Abordó la situación paradójica de que, si bien está prohibido por ley los cultivos OMG en la UE, es legal importar habas de soja manipuladas con genes de fuera de la UE. Los participantes en la audiencia instaron a la Pre-

sidencia rumana del Consejo a actuar para resolver este problema. Camelia IONESU, de WWF Rumania, cambió el enfoque del debate de los alimentos al desafío ambiental, más específicamente, el agua y los residuos plásticos. Destacó la necesidad de promover ecosistemas acuáticos que permitan la captura de peces localmente en Rumania en lugar de tener que importarlos y al mismo tiempo traerá beneficios a la calidad del agua en Rumania. Danut PALE, Vicepresidente de la Comisión de Agricultura, Silvicultura, Alimentación e Industria en el Parlamento rumano, cerró con las conclusiones de la jornada.

El próximo FFA Regional tendrá lugar en Irlanda el jueves 26 de septiembre.



Thierry de l'ESCAILLE, Maria Gabriela ZOANA, Adrian RADULESCU, Michał KICINSKI, Mark TITTERINGTON

Cambio Climático e Incendios Forestales en Europa

El pasado 20 de marzo, se celebró en Bruselas el seminario sobre el “Cambio climático e incendios forestales en Europa”. El evento abordó el vínculo y la correlación entre los dos y fue moderado por Inazio MARTÍNEZ DE ARANO, Director de la oficina de EFI-MED.

Daniel MONTELEONE, ELO



El eurodiputado Nuno MELO inauguró la conferencia con un audaz mensaje: “El cambio climático no es una teoría, es una realidad” y señaló que el cambio climático se está notando en nuestra vida con un número creciente de incendios en las últimas décadas y especialmente en los últimos 3 años. Dio la bienvenida a la audiencia, instando a los presentes a buscar soluciones.

Jesús SAN-MIGUEL, científico principal del JRC, fue el primer ponente y recordó a la audiencia que los incendios forestales son un problema global y representan el 20% de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI). También explicó cómo en los últimos años, hemos comenzado a ver incendios fuera de la temporada normal de incendios y que este año ya hemos tenido más incendios forestales en tres meses que el promedio de los últimos 10 años. Otros hechos alarmantes fueron las 460,000 hectáreas quemadas por año y las 38 muertes causadas por incendios forestales, con un daño anual estimado que alcanzará los cinco mil millones de euros. Jesús SAN-MIGUEL cree que es importante crear conciencia y educar a la población y compartir conocimientos para mejorar la protección contra incendios.

El segundo ponente, João SOVERAL, de la Confederación de Agricultores Portugueses, señaló que hay un promedio de 155,000 hectáreas quemadas por año en Portugal, una de las más altas de Europa, sin embargo, gracias a las medidas progresivas, Portugal ha visto una disminución en el número de incendios recientemente. También se hizo eco del mensaje del primer ponente, de que la mayoría de los incendios forestales son causados por los seres

humanos y, por lo tanto, corresponde a las personas prevenirlos.

El primer Panel estuvo compuesto por Artur RUNGE-METZGER, Director de la DG CLIMA, Humberto DELGADO ROSA, Director de Capital Natural, DG ENVI, Pedro VIEIRA de Compta Emerging Business, y Marie WICKBURG de la Asociación de Bos-

ques Familiares de Mellanskog. Los temas tratados en este panel incluían formas innovadoras de prevenir (usar diferentes tipos de árboles y una cuidadosa gestión de la tierra) y detener (mejores métodos de detección) futuros incendios.

El segundo panel incluyó a John BELL, Director de DG RTD, Pierre BASCOU, Director de DG AGRI, Johannes LUCHNER, Director de DG ECHO y Damian ZIELINSKI, Director General de Bosques Estatales de Polonia. Estos ponentes discutieron cómo los incendios se han vuelto más intensos, se necesitan mejores estrategias y políticas, la prevención y la eficacia de las campañas públicas son clave.

La conferencia concluyó con un mensaje del eurodiputado Andrzej GRZYB, quien resumió los paneles y contó un interesante dicho que aprendió en Ginebra: “aprende a amar los bosques”. Explicó que los bosques son una parte importante de los ecosistemas y terminó con el recordatorio de que, es mucho más barato prevenir daños que recuperarse de ellos.

Hosted by:



Organised by:



Los días 25 y 26 de abril se celebró la Conferencia “Nuestros bosques, nuestro futuro”, que aborda las acciones de la UE para promover la protección y la gestión sostenible de los bosques a nivel mundial y para debatir medidas eficaces para combatir la deforestación y la degradación de los bosques. Félix MONTECUCCOLI, presidente de la Asociación de Bosques y Propietarios de Tierras de Austria y miembro de ELO, participó en el panel sobre “Los bosques y el Acuerdo de París: oportunidades y desafíos para los bosques y el sector forestal”.

Para más información:
https://ec.europa.eu/info/events/forestry-conference-2019-apr-25_en





La silvicultura y las elecciones europeas dominan la Asamblea General de ELO en Finlandia

Dos veces al año, la Asamblea General de ELO organiza en el país que está a punto de asumir la Presidencia de turno. En junio, los miembros de ELO fueron cordialmente recibidos por los propietarios rurales finlandeses y los largos días de Helsinki, Finlandia.

Robert de GRAEFF, ELO

ELO recibió una cálida bienvenida del presidente de los propietarios finlandeses, Henrik CREUTZ, quien habló sobre la importancia de las políticas agrícolas y ambientales europeas para Finlandia, y compartió sus esperanzas en la agricultura rumana, así como en las condiciones económicas en el país. Seguidamente, el Secretario General de ELO, Thierry de l'ESCAILLE presentó las prioridades y los puntos más destacados de las políticas.

Como se esperaba, la reforma de la Política Agrícola Común (PAC) ocupó un lugar destacado en la agenda de todos los miembros de ELO, con el texto legal en debate, así como su calendario y todo a la luz de las negociaciones estancadas del presupuesto europeo. Durante la Asamblea General, ELO subrayó una vez más su compromiso con un futuro sólido para la PAC que tuviera en cuenta las sensibilidades de la agricultura europea y el medio ambiente, con la preocupación de que una definición estricta de «agricultor genuino» pueda tener un impacto negativo en el mercado común y un tratamiento idéntico entre los distintos gestores de la tierra.

Los asesores en política europea de ELO también expusieron presentaciones concretas sobre silvicultura en Europa, actualizaciones de los miembros nacionales y una discusión sobre las poblaciones de lobos en Europa. Con las elecciones europeas recién terminadas, se mantuvo un largo debate sobre la mejor manera de avanzar en el marco del nuevo Parlamento, donde muchos de sus miembros estarán allí por primera vez.

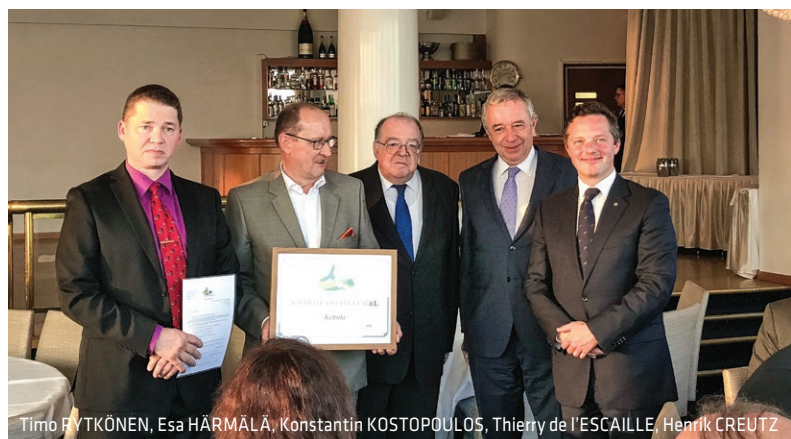
Por la tarde, la Directora General del Ministerio de Agricultura y Silvicultura de Finlan-

dia, Minna-Mari KAILA, fue recibida por los miembros de ELO. Debatió las prioridades finlandesas para la próxima presidencia, incluida la finalización de la PAC, el acceso a las nuevas tecnologías y la necesidad de un sector forestal bien gestionado. También declaró que esperaba con interés la renovación del liderazgo de las instituciones europeas. Además de las cuestiones políticas planteadas durante la Asamblea General, los miembros de ELO pudieron conocer la cocina clásica y moderna finlandesa.

Al día siguiente por la mañana, los miembros de ELO fueron invitados a descubrir la silvicultura finlandesa por parte de UPM, quien les recibió en el campo finlandés y analizó las tecnologías clásicas y de vanguardia para la gestión forestal, no solo de

su propio bosque, sino también de las muchas áreas privadas para quienes administran las tierras y que pueden obtener información de última hora a través de una aplicación recientemente desarrollada. Durante un recorrido por las operaciones forestales directas, los miembros tuvieron la oportunidad de ver las actividades forestales que tienen lugar sobre el terreno y discutieron las dificultades para encontrar la próxima generación de trabajadores forestales.

La próxima Asamblea General tendrá lugar en Zagreb (Croacia) del 25 al 27 de noviembre. ELO desea agradecerle a Henrik CREUTZ y a su equipo el gran trabajo realizado para organizar este evento.



Timo RYTKÖNEN, Esa HÄRMÄLÄ, Konstantin KOSTOPOULOS, Thierry de l'ESCAILLE, Henrik CREUTZ

Durante la cena oficial, los representantes de la finca Kettula recibieron la etiqueta «Wildlife Estates». **Para más información: www.wildlife-estates.eu**