

CountrySide

N° 160

European Landowners' Organization

NOVIEMBRE-DICIEMBRE 2015 - BIMESTRAL - SP

CLIMATE
GENERATIONS
AREAS



UNITED FOR
CLIMATE ACTION

cop21.gouv.fr #COP21

Cambio climático
y economía rural



La Haya da una calurosa, y pasada por agua, bienvenida a los socios de ELO

En la última semana de noviembre se reunieron los socios y el equipo de ELO en La Haya en los Países Bajos con motivo de su Asamblea General bianual, que tiene lugar (como siempre) en el País que está a punto de asumir la presidencia de la UE. (...)

Robert de GRAEFF, ELO Policy Officer

El primer día de la Asamblea General transcurrió con una serie de visitas de campo en los alrededores de La Haya. (...) El ex Primer Ministro Jan-Peter BALKENENDE fue el ponente invitado a la cena de gala de ELO, que tuvo lugar en el Club Privado Haagsche.

Roel ROBBERTSEN, Presidente de FPG, inauguró el segundo día dando la bienvenida tanto a los dignatarios como a los socios de ELO y expuso la complejidad de la propiedad rural holandesa debido a su fragmentación, y a los derechos de propiedad, sobretodo en el contexto cinegético, que necesitan una gran defensa. En nombre del Ministerio holandés de Asuntos Económicos (a cargo también de la agricultura y el medio ambiente), Hans HOOGVEEN presentó los planes de la Presidencia Holandesa. Entre sus objetivos están “una lucha colectiva frente a la Resistencia a los Antimicrobianos, lucha contra la tala y corta ilegal de madera, y un seguimiento del ejercicio de REFIT de la red Natura 2000”. Sobre el último objetivo anotó que la presidencia holandesa organizará una conferencia sobre el tema en junio del 2016.

Jan Jacob VAN DIJK, Diputado de Gelderland, ofreció una visión general de la complejidad del campo holandés, con ejemplos como el de la sobrepoblación de gansos y el nitrógeno, mostrando la dificultad de poner de acuerdo a los diferentes grupos interesados.

Finalmente, la puesta al día del Secretario General de ELO Thierry de l'ESCAILLE presentó tanto un atisbo de las actividades de ELO en el 2016, como de los temas objetivo para el 2016, incluyendo la revisión del “grenning”, el futuro de la PAC y el cambio climático.

A continuación de la Asamblea General tuvo lugar el Foro Regional para el Futuro de la Agricultura donde se dio el mismo peso a los temas económicos y medioambientales. El informe completo de este evento está a su disposición en www.forumforagriculture.com



Editorial

Thierry de l'ESCAILLE,
Secretario General de la ELO

Actuar Ahora o Lamentarlo Después

El año 2015 ha sido el más caluroso desde que hay registros. Le arrebató el título al 2014, que a su vez lo hizo al 2013. Generalmente estos cambios de temperatura son demasiado sutiles para que los perciba todo el mundo, pero para los propietarios rurales marcan la diferencia. Un invierno demasiado lluvioso o un verano extremadamente seco pueden arruinar nuestras cosechas, nuestros bosques o ganado. No es sólo una amenaza para nuestro modo de vida sino también a la seguridad alimentaria global en un momento de crecimiento poblacional y aumento de las clases medias.

En aras de defender a nuestros socios y para retar a los políticos del mundo entero, hemos participado en la histórica Cumbre sobre el Clima de Paris COP21. Allí presentamos nuestro documento: Climate Change and the Rural Economy (Cambio Climático y Economía Rural). Creemos que nuestro enfoque debe ser global en dos direcciones, tanto uniendo los sectores como los países en una lucha común, y a su vez local; cada propietario y gestor rural deben ser parte de la lucha en contra de la emisión de Gases de Efecto Invernadero. Como siempre, desafiamos a Europa a que busque una innovación respetuosa con el clima; herramientas que nos ayuden a crecer a la vez que disminuimos las emisiones y usamos menos recursos.

No hay dudas sobre la urgencia de mantener un debate sobre el cambio climático, ni de la premura en la que debemos virar hacia una agricultura respetuosa con el clima. Si no lo logramos, podemos condenar la siguiente generación de propietarios rurales a un futuro incierto y a una economía familiar inestable. Estarían en su pleno derecho de reprocharnos este cáliz envenenado.

El documento complete está a su disposición en nuestra página web www.elo.org





Cambio climático y economía rural

Los propietarios rurales apoyan a la UE y reclaman un ambicioso plan de acción al COP21

Ana ROCHA -Asesora de Asuntos de la UE/ Enlace con la CLA

Los propietarios y gestores rurales tienen una función trascendental a la hora de prepararse ante un incierto futuro medioambiental. Este es el mensaje que la “*European Landowners’ Organization*” (ELO) transmitió a los asistentes de la Cumbre sobre el Clima de París. Si no se controla el cambio climático puede suponer un riesgo a los sectores agrarios y forestales, así como a los ecosistemas que dependen de ellos. Es un momento crucial. El cambio climático es uno de los mayores retos a los que se enfrenta el mundo, muy influenciado por los flujos migratorios y la manera en que gestionamos nuestros recursos. Generalmente, los riesgos clave incluyen avenidas, sequías, otros riegos climáticos extremos y fuegos que dañan nuestros ecosistemas, biodiversidad y cosechas, así como las infraestructuras y el bienestar humano. Como las condiciones climáticas impactan directamente en las actividades basadas en el campo, los negocios rurales son particularmente sensibles al cambio climático. Por ello ELO está a favor de la postura de la Unión Europea que aboga por proyectos internacionales vinculantes. La COP debe decidirse por lo que logre estabilizar las emisiones en el

2100 y que limite el incremento por debajo de 2 grados por encima de la era preindustrial. En aras de mostrar como afecta el impacto del cambio climático en el día a día de los gestores rurales, y para ofrecer soluciones realizables, ELO ha lanzado su informe “*Climate Change and the Rural Economy*”. El informe muestra las acciones requeridas para mantener una cadena alimentaria fiable y un campo próspero. Los gestores rurales ya están invirtiendo en agricultura resistente al clima; a través de la agricultura de precisión y un más efectivo almacenamiento de agua, una energía renovable y una prácticas de gestión del monte sostenibles.

En el prólogo, el ex Comisario Europeo de Medioambiente y Presidente de la Fundación RISE, Janez POTOČNIK, expone: “Mientras la Comisión Europea avanza hacia sus iniciativas climáticas individualmente, es el momento de reflejar la contribución del campo europeo al debate del clima. Los sectores agrarios y forestales están entre los directamente más afectados por el clima y son importantes emisores y fijadores de emisiones.” Thierry de L’ESCAILLE, Secretario General de la “*European Landowners’ Organi-*

zation”, comentó: “Como propietarios y gestores rurales europeos, nuestros socios están en la primera línea de las consecuencias del cambio climático, así como de las necesarias iniciativas para combatirlo. El acuerdo debe ir acompañado de una decisión sobre el sector AFOLU (Agricultura, Silvicultura y otros usos del Suelo, por sus siglas en inglés) que tenga en cuenta las necesidades y potenciales de los gestores rurales en adaptarse y resistir, y en pro de la mitigación, uniendo agricultura, monte, cambio de uso del suelo y el potencial de las energía renovables y materiales de sustitución, la necesidad de gestionar los recursos del agua, las zonas costeras y masas de aguas del interior, y la biodiversidad.”

La versión íntegra está disponible en nuestra página web: Informe: http://www.europeanlandowners.org/files/Climate_Change/-elo_climate_change_A4_web_compressed.pdf
Folleto: http://www.europeanlandowners.org/files/Climate_Change/-elo_leaflet_COP21_A4_web.pdf

Conservación Innovación y la Iniciativa “Wildlife Estates”

En septiembre del 2015 tuve la oportunidad de unirme a la reunión de ELO en la maravillosa ciudad española de Trujillo. El propósito del evento era evaluar la progresión y la importancia creciente de la iniciativa “Wildlife Estates” desde su creación en el 2005 (...). Mi presentación versó sobre los siguientes puntos.



James N. LEVITT

Una importante “Conservación Innovación”, tal y como yo utilizo esos términos, se caracteriza por todos o casi todos de los siguientes criterios.

- Novedad y Creatividad en la concepción
- Importancia estratégica
- Efectividad medible
- Transferibilidad a otras jurisdicciones y culturas, y
- Capacidad de perdurar durante décadas e incluso siglos.

Para entender mejor el concepto, tenemos el ejemplo de movimiento de fideicomiso de tierras y el uso de las servidumbres ecológicas deducibles de impuestos en los Estados Unidos. El primer fideicomiso de tierra fue la idea inspirada por Charles ELIOT, hijo del presidente de la Universidad de Harvard y protegido de Frederick LAW OLMSTED, reconocido paisajista americano. El joven ELIOT propuso, a través de varios ensayos publicados en 1890, que la gente de Massachusetts debería formar una asociación independiente para recibir los beneficios públicos a los hermosos ejemplos de paisaje existentes poco más allá de sus puertas, de la misma manera que las librerías reúnen libros o los museos cuadros. Su novedoso y creativo concepto llevó a crear el “Trustees of Public Reservations” (conocido actualmente como “The Trustees”), el primer fideicomiso de tierras del mundo en 1891.

La idea se difundió rápidamente. En

1895, el “National Trust” se creó en Inglaterra basado parcialmente en el de Massachusetts. Tras una década, la idea validó su transferibilidad a California, donde la fundación *Sempervirens* se creó para preservar las magníficas formaciones de secuías todavía en pie. (...)

Tras este ejemplo, es justo preguntarse si la iniciativa “Wildlife Estates” se puede caracterizar como una importante Conservación Innovación europea. Es todavía un joven esfuerzo, fundado hace tan sólo 10 años. Aun así, los resultados son prometedores.

La pregunta sigue siendo si la iniciativa “Wildlife Estates” tendrá impacto, digamos, los siguientes 50 o 100 años. Teniendo en cuenta el poderoso viento en contra del cambio climático, la transformación demografía de Europa y del exterior, y la actual fragmentación paisajística, mantenerlo durante los próximos 100 años no será tarea fácil. Sin embargo, y teniendo en cuenta su enérgico inicio, soy optimista de la perspectivas del esfuerzo de los WE, y espero las oportunidades futuras de colaboración con la “European Landowners’ Organization” y su iniciativa Wildlife Estates con colegas de todo el mundo a través de la reciente formada *International Land Conservation Network*.

Para más información visite la página web: www.wildlife-estates.eu

La versión completa del artículo está disponible en inglés y francés

Calendario de Eventos

15 de diciembre al 8 de marzo, consulta online, Unión Europea

Experiencia tras el primer año de aplicación de las medidas verdes del esquema de pagos directos (Política Agraria Común) http://ec.europa.eu/agriculture/consultations/greening/2015_en.htm

12 de enero de 2016, Bruselas

Agricultura innovadora: Retos y Soluciones para un Cadena Alimentaria Sostenible y Competitiva. www.ecpa.eu

14 y 15 de enero, Budapest

FORBIO (Fomento de la Producción de Materia Prima Sostenible para Biocarburantes Avanzados en “Terrenos Infratilitados” de Europa) reunión de lanzamiento inicial www.elo.org

26 al 28 de enero, Bruselas

Diseñando la ruta: enfoque estratégico para la investigación y la innovación agrícola de la UE <https://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/en/news/designing-path-strategic-approach-eu-agricultural-research-and-innovation>

10 de febrero, Leeuwarden

Conferencia sobre el Agua EIP <http://www.eip-water.eu/programme-eip-water-conference-2016>



22 de marzo, Bruselas

9º Foro para el Futuro de la Agricultura (FFA) www.forumforagriculture.com

14 de abril, Amsterdam

Expo Innovación para mostrar el Delta Urbano Sostenible durante la presidencia holandesa de la UE www.innovatie-estafette.nl

21 - 24 de abril, Bruselas

63ª Asamblea General del CIC www.cicbrussels2016.eu



14 de junio, Viena

Foro Regional para el Futuro de la Agricultura www.forumforagriculture.com

14 y 15 de junio, Bratislava

Asamblea General de ELO www.elo.org

