

Cultivando Biodiversidad agrícola: conocimiento y práctica en Europa

GROW

INFORME DE ACTIVIDAD

Número de la actividad	27					
Título de la actividad	Encuentro final y conferencia europea					
Organizadores	Red de Semillas "Resembrando e Intercambiando".					
Tamaño de la organización						
A/ Personal y Junta Directiva	27					
B/ Personas en formación	50					
Fecha de la actividad	29-30/05/2015					
Duración	2 días					
Lugar	Sevilla					
Número de participantes y organizaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 miembros de Garden Organic (UK). ▪ 1 miembro de Red Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad" (España). ▪ 1 miembro de Red de Semillas "Resembrando e Intercambiando" (España). ▪ 1 miembros de Rete Semi Rurali (Italia). ▪ 2 miembros de ESSRG (Hungría). ▪ 1 miembros de Réseau Semences Paysannes (Francia). 					
A/ Hombres	2					
B/ Mujeres	5					
C/ Estudiantes	0					
D/ Profesores	7					
E/ Acompañantes	0					
F/ Personas con necesidades especiales	0					
Edades	28-43					
Actores implicados	Agricultores, consumidores, técnicos y redes locales de semillas					
Temática de la actividad (señalar con una X)	Intercambio	Normativa	Microempresas	Frutales	Cereales	Hortícolas
						X
Tipo de actividad	Seminario y encuentro					
Cultivos relacionados con la actividad (señalar con una X)	Cereales	Hortícolas	Frutales	Todos		
	-	-	-	X		
Estrategias de difusión	Información a través de la lista del proyecto GROW y a través de las listas informativas de la Red de Semillas "Resembrando e Intercambiando", redes sociales y página web del proyecto.					
Noticias (enlaces) en prensa	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Estado español (RdS): Final partner meeting and European conference (21/05/2015): http://www.redsemillas.info/?p=3808 ▪ VISITA ABIERTA A LOS HUERTOS URBANOS, SOCIALES Y ECOLÓGICOS DE MIRAFLORES (25/05/2015): http://redandaluzadesemillas.org/centro-de-recursos/alianzas-y-convenios/comite-pro-parque-educativo-de/article/visita-abierta-a-los-huertos 					
Verificación de la actividad	Viernes, 28 Mayo 2015 - Discusión abierta (Conferencia Europea)					
A/ Contenidos de la actividad	<p>Todas las actividades se van a desarrollar en los Huertos sociales urbanos de Miraflores (Sevilla).</p> <p>18h00-18h45. Charla de Raúl Puente "Historia de los huertos de Miraflores".</p> <p>18h45-19h30. Charla de Manuel Fernández (hortelano). "Uso de variedades locales y gestión de insumos en Miraflores".</p> <p>19h30-21h00. Visita a los huertos sociales de Miraflores y al molino de aceite.</p> <p>21h00. Cena en La Taberna de Los Comunes.</p> <p><u>Sábado, 29 Mayo 2015 - Encuentro final</u></p> <p>09h00 – 11h00. Presentación de las actividades desarrolladas por cada grupo y por cada tema (intercambio de semillas, hortícolas, cereales, frutales, legislación y microempresas de semillas).</p>					

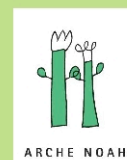
Socios del proyecto

nancia



GROW: Growing agricultural biodiversity: knowledge and practice in Europe

(2012-1-ES-LEON-4-71602)



agricola: conocimiento y práctica en Europa

GROW

B/ Objetivo de la actividad	<ol style="list-style-type: none"> 1. Crear un espacio de encuentro entre las organizaciones europeas y entidades de Sevilla relacionadas con la producción agroecológica. 2. Reflexionar sobre la importancia del desarrollo de huertos sociales urbanos y periurbanos y proyectos sociales agroecológicos para la autosuficiencia alimentaria en contextos de crisis. 3. Aprender estrategias para aumentar el uso de variedades locales en los proyectos de huertos sociales urbanos y periurbanos. 4. Realizar un intercambio entre las organizaciones participantes en la Asociación Leonardo sobre las actividades realizadas y los problemas detectados. 5. Evaluar la posibilidad de presentar un proyecto ERASMUS + en la convocatoria 2016.
C/ Impactos y resultados obtenidos	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Estrechamiento de las relaciones entre la Red de Semillas y los miembros de la Asociación Leonardo. ▪ Acuerdo para la presentación de un proyecto ERASMUS + en la convocatoria 2016 liderado por Garden Organic (UK).
D/ Obstáculos encontrados	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Únicamente la temperatura elevada durante esos días en la ciudad de Sevilla.
E/ Propuestas para mejorar este tipo de actividades	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Evitar realizar estas actividades en meses calurosos ya que los compañeros del norte de Europa no están acostumbrados a las altas temperaturas.
F/ Materiales preparados para el evento	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Acta de las reuniones anteriores. ▪ Resumen sobre la convocatoria ERASMUS +. ▪ Presentación de Raúl Puente y Manuel Fernández sobre los Huertos de Miraflores.
G/ Valor añadido de la actividad respecto a una cooperación europea más intensa	<p>Esta actividad ha tenido gran importancia ya que en ella se ha acordado que Garden Organic liderará la presentación de un proyecto ERASMUS + para la convocatoria de 2016.</p>
H/ Breve descripción de los grupos visitantes del proyecto GROW	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Garden Organic (Inglaterra) (www.gardenorganic.org.uk/)</u>: Asociación pionera en el movimiento ecológico en el Reino Unido, estando a la cabeza de la promoción de la producción de cercanía y el consumo interno de productos hortícolas ecológicos durante más de 50 años. El trabajo con la biodiversidad cultivada lo realiza desde su proyecto The Heritage Seed Library a través del cual conserva centenares de variedades tradicionales de hortícolas. ▪ <u>Rete Semi Rurali (Italia) (www.semirurali.net)</u>: organización que aglutina a 18 entidades italianas y que trabaja para la conservación de la biodiversidad a través de su uso en finca y en agricultura ecológica. Sus objetivos son el apoyo a sistemas de semillas basados en el rol activo de los agricultores en la producción y diseminación de variedades en sistemas agroecológicos a través de circuitos cortos de comercialización. ▪ <u>Réseau Semences Paysannes (Francia) (www.semencespaysannes.org)</u>: organización que aglutina a 70 entidades, incluyendo organizaciones agrarias, de agricultura ecológica, microempresas de semillas y viveros, agricultores profesionales y aficionados, ONG de desarrollo y organizaciones de conservación de la biodiversidad. Su objetivo es enlazar las diferentes iniciativas existentes que trabajan en conservación y renovación de la biodiversidad cultivada, aumentando sus capacidades y su conocimiento a través de intercambios y formación. Esta organización también colabora con la comunidad científica del sector público a través de proyectos de investigación participativos e innovadores. ▪ <u>ESSRG (www.essrg.hu)</u>: Grupo de investigación y desarrollo cuyos miembros son profesores de la universidad y expertos en el ámbito de la ingeniería agroambiental, economía ambiental y sociología rural. Muchos de los miembros imparten clases en el Institute for Environmental and landscape Management (IELM), Szent István University, Gödöllo, Hungary. Los cursos impartidos por ESSGR están relacionados con la

Socios del proyecto

Cultivando Biodiversidad agrícola: conocimiento y práctica en Europa

GROW

	<p>temática de cambio climático, biodiversidad, desarrollo rural y energías renovables. ESSGR también lleva a cabo investigaciones interdisciplinarias, integrando métodos de investigación-acción participativa basadas en la fuerte implicación de las comunidades locales en el proceso de investigación. ESSGR está fuertemente relacionada con gran número de actores que desarrollan un trabajo en la conservación de la biodiversidad cultivada, en especial con la Asociación de productores ecológicos Biokultura y el Instituto de Agrobotánica Tápíószele, el principal banco de germoplasma de plantas de interés agroalimentario en Hungría.</p> <ul style="list-style-type: none"> Red Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad" (RAS) (www.redandaluzadesemillas.org): es una organización que tiene entre sus fines hacer frente a la pérdida de biodiversidad agrícola andaluza y el saber campesino tradicional, fomentando una agricultura campesina y ecológica, como base del desarrollo rural. Se encuentra conformada por agricultores y hortelanos, consumidores, técnicos, colectivos y todas aquellas personas que creemos que es posible el desarrollo de una agricultura en armonía con nuestro entorno y nuestra salud. Su objetivo principal es llegar al mayor número de agricultores que mantienen estas variedades locales de cultivo en campo ayudándoles a recuperar la biodiversidad agraria de Andalucía y facilitando el acceso, cultivo e intercambio de las semillas entre los agricultores. Además pretende concienciar a la sociedad de la necesidad de conservar la biodiversidad agrícola, promoviendo el conocimiento de las variedades locales por los consumidores, recuperando la tradición cultural y popular ligada al patrimonio genético cultivado andaluz y la creación de empleo en el medio rural a través de la producción y el comercio a escala local. La Red Andaluza de Semillas defiende ante las instituciones públicas el desarrollo de políticas destinadas a devolver a los agricultores el derecho a sembrar e intercambiar sus semillas, a fomentar la biodiversidad agrícola y la conservación de nuestros recursos genéticos mediante el uso de las variedades locales de cultivo, a promover prácticas agroecológicas de producción y a mantener nuestros alimentos libres de transgénicos. Esta organización está constituida legalmente como entidad sin ánimo de lucro desde diciembre de 2003.
<p>I/ Descripción corta de grupos organizadores</p>	<ul style="list-style-type: none"> Red de Semillas "Resembrando e Intercambiando" (www.redsemillas.info): Grupo coordinador del proyecto GROW. Organización descentralizada de carácter técnico, social y político, que ha trabajado durante los últimos 10 años en reunir esfuerzos entorno al uso y conservación de la biodiversidad agrícola en el contexto local, estatal e internacional. Y que tiene como objetivo primordial el facilitar y promover el uso, producción, mantenimiento y conservación de la biodiversidad agrícola en las fincas de lo agricultores y en los platos de los consumidores. Aglutina a más de 20 redes locales de semillas distribuidas en todo el territorio del estado español.
<p>J/ Evaluación general de la actividad</p>	<p>La actividad se evalúa muy positivamente.</p>

Socios del proyecto

Cultivando Biodiversidad agrícola: conocimiento y práctica en Europa

GROW

Fotografías de la actividad



Foto 1. Grupo participante en el encuentro final.



Foto 2. Conferencia de Raúl Puente sobre la historia de los Huertos Sociales de Miraflores (Sevilla).

Socios del proyecto

nancia



Programa de Aprendizaje Permanente

GROW: Growing agricultural biodiversity: knowledge and practice in Europe

(2012-1-ES1-LEON-71002)

