

INFORME DE ACTIVIDAD

Número de la actividad	20					
Título de la actividad	Visita a experiencias de producción y consumo en Andalucía (Córdoba y Sevilla)					
Organizadores	Red Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad"					
Tamaño de la organización						
A/ Personal y Junta Directiva	28					
B/ Personas en formación	40					
Fecha de la actividad	07-08/01/2015					
Duración	2 días					
Lugar	Sevilla, El Carpio (Córdoba), Córdoba y Encinarejo de Córdoba (Córdoba).					
Número de participantes y organizaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 3 miembros de Réseau Semences Paysannes y Graines del Pais (Francia). ▪ 9 miembros de Rete Semi Rurali (Italia). ▪ 6 miembros de Garden Organic (UK). ▪ 8 miembros de Red Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad" (España): 1 miembro de Agroecología Isla de Tercia, 2 miembros del Banco de Germoplasma Vegetal Andaluz, e miembros de Ecocarpio, 2 socios productores y 1 personal. ▪ 3 intérpretes acompañantes (italiano-español, francés-español, inglés-español). 					
A/ Hombres	13					
B/ Mujeres	16					
C/ Estudiantes	18					
D/ Profesores	8					
E/ Acompañantes	3					
F/ Personas con necesidades especiales	0					
Edades	22-68					
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					
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 Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad", redes sociales y página web del proyecto.					
Noticias (enlaces) en prensa	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Red Andaluza de Semillas (01/01/2015). Estado español (RAS) - Programa visita a experiencias de producción y consumo en Andalucía (Córdoba y Sevilla) (http://redandaluzadesemillas.org/centro-de-recursos/proyectos-y-estudios/proyecto-growing-agricultural/articulo/estado-espanol-ras-visita-a-1959) 					
Verificación de la actividad						
A/ Contenidos de la actividad	<p>Martes, 6 de enero de 2015 Durante todo el día: llegada a Sevilla.</p> <p>Miércoles, 7 de enero de 2015 09,00-10,00 h. Visita al Banco Local de Semillas de la Red Andaluza de Semillas (Sevilla). 10,30-12,30 h. Visita al proyecto de producción agroecológica Isla de Tercia (Sevilla). 12,30-14,00 h. Viaje a Córdoba. 14,00-16,30 h. Comida ecológica y local a cargo de Ecocarpio. El Carpio (Córdoba). 17,00-19,30 h. Visita a la huerta y puesto en el mercado del grupo de productores ecológicos Ecocarpio (El Carpio, Córdoba). 20,00-22,00 h. Paseo por Córdoba y cena.</p> <p>Jueves, 8 de enero de 2015 09,30-11,00 h. Visita al banco de Germoplasma Vegetal Andaluz (Córdoba). 11,30-13,30 h. Visita a la productora ecológica Leticia Toledo (Encinarejo de Córdoba, Córdoba). 14,00-16,30 h. Comida ecológica en Córdoba. 17,00-19,00 h. Visita guiada a la Mezquita de Córdoba.</p>					

agricola: conocimiento y práctica en Europa

GROW

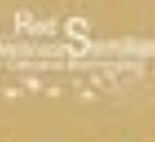
	19,30-20,30 h. Viaje de vuelta a Sevilla. 21,00 h. Cena colectiva y despedida.
B/ Objetivo de la actividad	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aumentar la formación de las personas participantes en los aspectos productivos, organizativos y comerciales de la producción ecológica y venta en circuitos cortos, con énfasis en las especificidades del trabajo con variedades locales de cultivo. 2. Ofrecer alternativas empresariales a pequeña escala frente a la crisis económica. 3. Servir de punto de encuentro y articular las personas e iniciativas ligadas a las redes de producción y consumo agroecológicas de diferentes lugares de Europa. 4. Fortalecer y visibilizar los proyectos andaluces de producción y consumo agroecológico de variedades locales de cultivo que surgen frente a la crisis económica. 5. Dar a conocer a los compañeros de los países europeos las especificidades productivas, culturales, ambientales, etc. de Andalucía.
C/ Impactos y resultados obtenidos	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Estrechamiento de las relaciones entre la Red Andaluza de Semillas y los diferentes proyectos visitados en Andalucía, en especial con el Banco de Germoplasma Vegetal Andaluz, Ecocarpio y Agroecología Isla de Tercia. ▪ Aprendizaje sobre diferentes modelos de funcionamiento de producción agroecológica en mercados locales. ▪ Aumento de la comprensión de los participantes del resto de países europeos de la idiosincrasia andaluza. Esto repercute directamente en la mejora de las relaciones y el trabajo conjunto.
D/ Obstáculos encontrados	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ninguno en especial.
E/ Propuestas para mejorar este tipo de actividades	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Algunos participantes propusieron la posibilidad de realizar solamente una visita a una explotación y permanecer durante los dos días en ella para así conocer mejor el funcionamiento de la misma.
F/ Materiales preparados para el evento	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Programa de la actividad: redandaluzadesemillas.org/IMG/pdf/150107-08_programa_grow_ras_sevilla-cordoba_verfinal.pdf ▪ Manual para la utilización y conservación de variedades locales de cultivo. 10 preguntas básicas sobre variedades tradicionales: http://www.redandaluzadesemillas.org/IMG/pdf/Manual_VVLL_RAS_2011_10_preguntas.pdf ▪ El Banco de Germoplasma Vegetal Andaluz: 25 años conservando la flora de Andalucía: http://www.jbotanicos.org/IMG/pdf/revista3_2_web.pdf ▪ Agroecología Isla de Tercia: https://agroecologiaisladetercia.wordpress.com/ ▪ Ecocarpio: http://www.ecocarpio.com
G/ Valor añadido de la actividad respecto a una cooperación europea más intensa	Esta actividad ha sido muy importante para la Red Andaluza de Semillas ya que ha estrechado los lazos y la posibilidad de futuras colaboraciones en torno a la formación sobre desarrollo de redes de producción y consumo de variedades locales de cultivo con organizaciones tanto andaluzas como europeas.
H/ Breve descripción de los grupos visitantes del proyecto GROW	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Réseau Semences Paysannes (Francia) (www.semencespaysannes.org): 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. ▪ Garden Organic (Inglaterra) (www.gardenorganic.org.uk/): 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

Socios del proyecto

Sevilla



El GROW es un proyecto de cooperación internacional financiado por el programa Erasmus+ de la Unión Europea.



Cultivando Biodiversidad Agrícola: conocimiento y práctica en Europa

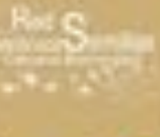
GROW

	<p>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 hortalizas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <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>Agroecología Isla de Tercia (Sevilla, España) (https://agroecologiaisladetercia.wordpress.com/)</u>: Está formado por un grupo de personas de diferentes perfiles que apuestan por un proyecto cooperativo de autoempleo. Está situado al norte de la población de Sevilla, en un enclave natural de forma triangular limitado por el río Guadalquivir al oeste y por el canal del Tamarguillo al sur. Su actividad principal consiste en la producción y la comercialización de productos hortícolas desde un manejo agroecológico a través de canales directos de comercialización e intentando establecer relaciones de confianza y compromiso con los consumidores. Una parte fundamental del desarrollo del proyecto es la formación en temas relacionados con la agroecología, la permacultura, la bioconstrucción y la educación ambiental. ▪ <u>Ecocarpio (El Carpio, Córdoba, España) (http://www.ecocarpio.com)</u>: La Asociación de Productores y Consumidores de productos ecológicos y artesanales de El Carpio intenta articular la producción y el consumo local en el municipio. Ha sido creada por personas desempleadas y su objetivo es generar alternativas de autoempleo y economía social en el municipio, proporcionando alimentos sanos y de calidad a la población. Desde ese punto de vista es un proyecto pionero en la región. Poseen una huerta de producción manejada por 12 personas y la comercialización de los productos se realiza a través de cestas con grupos de consumo y un puesto en el mercado. ▪ <u>Banco de Germoplasma Vegetal Andaluz (http://www.jardinbotanicodecordoba.com/index.php/t-investigacion/t-conservacion/item/1234-banco-de-germoplasma-vegetal-andaluz)</u>: El BGVA cumple un papel esencial en la conservación de la flora y de los recursos fitogenéticos silvestres, consiguiendo mantener, por tiempo prácticamente indefinido, su patrimonio genético. Contiene en la actualidad unas 2.000 accesiones correspondientes a unas 900 especies andaluzas. Para su conservación se efectúan expediciones para coleccionar las especies en forma de semillas en sus hábitats naturales. Después, en laboratorios se procede a limpiar el material, se deseca con gel de sílice y posteriormente se encapsula en recipientes estancos. La conservación se realiza en cámaras frigoríficas a -5°C la colección de intercambio y a -20°C la reserva integral. Las semillas se intercambian gratuitamente con ochocientas instituciones de todo el mundo a través del Catálogo de Semillas que se edita anualmente. La Consejería de Medio Ambiente (Junta de Andalucía) cofinancia esta actividad desde 1988, confiriéndole carácter de Banco de Germoplasma Andaluz.
<p>1/ Descripción corta de grupos organizadores</p>	<p>La Red Andaluza de Semillas “Cultivando Biodiversidad” (RAS) 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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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</p>

Socios del proyecto



El proyecto se desarrolla con el apoyo del programa Erasmus+ de la Unión Europea.



Red Andaluza de Semillas agrícola: conocimiento y práctica en Europa

GROW

	<p>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. Página web: www.redandaluzadesemillas.org</p>
<p>J/ Evaluación general de la actividad</p>	<p>La actividad se evalúa muy positivamente tanto por la entidad organizadora como las entidades participantes.</p>
<p>Fotografías de la actividad</p>	 <p>Foto 1. Visita a la huerta de Ecocarpio (El Carpio, Córdoba).</p>

cultivando biodiversidad agrícola: conocimiento y práctica en Europa

GROW



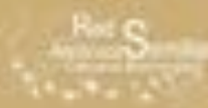
Foto 2. Visita al Banco de Germoplasma Vegetal Andaluz (Córdoba).

Unión Europea

Programa de
Aprendizaje
Permanente

El GROW es un proyecto que contribuye al
desarrollo sostenible y a la innovación en el
sector agrícola en Europa

LEADER & RURAL DEVELOPMENT



Socios del proyecto