

MEMORIA 2008 - RAS



# Memoria 2008

## Red Andaluza de Semillas

### “Cultivando Biodiversidad”

Red Andaluza de Semillas “Cultivando Biodiversidad”  
Nº Registro de Asociaciones: 10053-Sección 1º  
C.I.F. G-91341156



Sevilla, a 31 de enero de 2009

C/ Japón, 8. Oficina nº 4.  
41020 Sevilla (España)  
954 406 423  
info@redandaluzadesemillas.org  
www.redandaluzadesemillas.org



**Edita y coordina:** Red Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad".

C/ Japón, 8. Oficina nº 4. 41020 Sevilla (España).

Tfno./FAX: 954 406 423.

Correo-e: [info@redandaluzadesemillas.org](mailto:info@redandaluzadesemillas.org) / [ras@redandaluzadesemillas.org](mailto:ras@redandaluzadesemillas.org)

Web: [www.redandaluzadesemillas.org](http://www.redandaluzadesemillas.org)

**Autores/as:** JuanMa González y Thais Valero.

**Fotografías:** Red Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad".

**Lugar y año:** Sevilla (España), mayo de 2009.

**Reproducción y divulgación:** los artículos firmados son de entera responsabilidad de sus autores. Todos el material puede ser reproducido libremente citando su procedencia. Por favor envíennos una copia para nuestro conocimiento.

**Diseño y producción:** Red Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad".





## Contenido

---

Presentación	Página.- 4
Fines	Página.- 5
Órganos de la Junta Directiva, Administración y Socias/os	Página.- 6
Equipamientos e infraestructura	Página.- 7
Actividades de difusión y promoción	Página.- 8
Participación en ferias y encuentros	Página.- 11
Actividades de formación y asesoramiento	Página.- 14
Actividades de investigación	Página.- 16
Ponencias y comunicaciones a Jornadas, Seminarios y Congresos	Página.- 18
Convenios, Relaciones y Alianzas	Página.- 20
Elaboración de materiales, publicaciones y declaraciones	Página.- 22



## Presentación

La Red Andaluza de Semillas “Cultivando Biodiversidad” (en adelante RAS) es una asociación sin ánimo de lucro que tiene entre sus fines hacer frente a la pérdida de biodiversidad agrícola y el saber campesino tradicional, fomentando una agricultura campesina y ecológica, como bases agroecológicas de un nuevo desarrollo rural.



Formamos parte de la RAS, agricultoras/es y hortelanas/os ecológicos, consumidoras/es de productos ecológicos, técnicos, colectivos y todas/os aquellas/os que creemos posible el desarrollo de una agricultura en armonía con nuestro entorno y nuestra salud.

Nuestro objetivo principal es llegar al mayor número de agricultoras/es que mantienen estas variedades en campo y a aquellas otras personas y grupos interesados en conocer experiencias y que nos puedan servir como referente. Además, de hacer llegar la necesidad de conservar la biodiversidad agrícola a las instituciones con competencias, para trabajar en el fomento y uso de las variedades de cultivo, mediante mecanismos para potenciar el conocimiento de consumidoras/es y la generación de empleo en el medio rural.

Además, se pretende recuperar la biodiversidad agraria de Andalucía, dotando a las/os agricultores/as de las variedades locales que soliciten; recuperar la tradición cultural y popular; fomentar el comercio a escala local, intentando evitar al máximo la actuación de intermediarios en el mercado de las semillas.



## Fines

Según lo establecido en el artículo 3 los fines de la RAS son:

1. Hacer frente a la pérdida de biodiversidad agrícola recuperando y usando material vegetal local dentro del marco de la agricultura ecológica y campesina.
2. Establecer vínculos de unión entre agricultores/as, consumidores/as y colectivos que trabajen en el desarrollo de la agricultura ecológica y campesina.
3. Fomentar una agricultura de calidad, que respete el medioambiente y la cultura local, y que permita a los/ agricultores/as producir sus propias semillas.
4. Establecer una red comunitaria de intercambio y resiembra de variedades locales de cultivo entre agricultores/as locales.
5. Realizar estudios sobre agricultores/as que mantienen variedades locales, calidad de estas variedades tradicionales cultivadas de forma ecológica, estrategias para su comercialización en base a preferencias de los consumidores/as, y todo tipo de estudios que impulsen el desarrollo de la agricultura ecológica y campesina y el mantenimiento de la biodiversidad agrícola.
6. Impulsar el consumo de productos ecológicos entre la población andaluza.
7. Colaborar con otras organizaciones afines a los objetivos y metas pretendidos por esta asociación, mediante el establecimiento de las relaciones y convenios que se consideren oportunos.
8. Prestar asistencia y asesoramiento a las personas titulares de explotaciones agrarias ecológicas.
9. Realizar programas de cooperación internacional y voluntariado, en el ámbito de la biodiversidad agrícola y la agricultura ecológica.
10. Realizar actividades de educación y participación ambiental, en el ámbito de la biodiversidad agrícola y la agricultura ecológica.





## Órganos de la Junta Directiva, Administración y Socias/os

---

- Tipo de entidad: Asociación sin ánimo de lucro.
- Nº Registro Asociaciones: Unidad Registral de Andalucía con el número 10053 de la sección 1º.
- Fecha de alta: 30 de marzo de 2004.
- Sede social y fiscal: C/ Japón, 8 – Oficina núm. 4 (Sevilla Este). CP.: 41020 Sevilla.
- Teléfono: (+34) 954 406 423 / (+34) 618 676 116.
- Correo-e: [info@redandaluzadesemillas.org](mailto:info@redandaluzadesemillas.org) / [ras@redandaluzadesemillas.org](mailto:ras@redandaluzadesemillas.org).
- Web: [www.redandaluzadesemillas.org](http://www.redandaluzadesemillas.org).
- Presidente: Manuel Figueroa Zapata. Agricultor ecológico.
- Secretaria: Teresa García-Muñoz Martínez. Licenciada en Química.
- Tesorera: Paula López González. Ingeniera Técnica Agrícola.
- Personal contratado: Thais Valero Infante. Ingeniera Agrónoma.
- Personal voluntario: Juan Manuel González Gutiérrez. Ingeniero Técnico Agrícola y Juan José Soriano Niebla. Licenciado en Biología.
- Número de socias/os (a 31 de diciembre de 2008): 79 (3 asociaciones, 30 mujeres y 46 hombres).



## Equipamientos e infraestructura



Oficina técnica e informativa: abierta desde abril de 2007 para ejecutar el proyecto concedido por la Comisión Europea (FsO) y ejecutar las diferentes acciones que realiza la RAS. Además desde abril de 2007 alberga la sede de la Red de Semillas “Resembrando e Intercambiando”. La oficina

dispone de teléfono, FAX, Internet, ordenador fijo y portátil y sala de reuniones con proyector audiovisual para unas 20 personas, y esta situada en la calle Japón, 8 – oficina núm. 4 de Sevilla Este (Sevilla).

Biblioteca especializada sobre biodiversidad agrícola y agricultura ecológica: creada a principios de 2007, tiene en la actualidad una base de datos con más de 1000 entradas entre libros, revistas, CDs y VHS, artículos, guías y manuales.

Web ([www.redandaluzadesemillas.org](http://www.redandaluzadesemillas.org)): creada en octubre de 2004 a través del servidor *Hevidalia Hosting*, en la actualidad contiene información sobre noticias, agenda, documentación, enlaces y boletines.



## Actividades de difusión y promoción



V Feria Andaluza de la Biodiversidad Agrícola: celebrada del 14 al 16 de noviembre en el Pabellón de las Artes (Parque D. Niceto Alcalá Zamora y Torres-Recinto Ferial) de Priego de Córdoba (Córdoba). Esta edición se ha contado con la colaboración del Excmo. Ayuntamiento de Priego de Córdoba, el Consejo Regulador de la Denominación

de Origen de Priego de Córdoba y la Red de Semillas "Resembrando e Intercambiando". En cuanto a la participación de la administración, esta V edición de la cita andaluza ha tenido el apoyo del Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria, Pesquera, Alimentaria y de la Producción Ecológica (IFAPA) a través de las actuaciones de I+D+TT, en el ámbito de la agricultura y ganadería ecológica 2007-09 y con el patrocinio de la Dirección General de la Producción Ecológica, ambas de la Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía. La V Feria Andaluza de la Biodiversidad Agrícola ha contado con una serie de actividades permanentes como la zona de intercambio y exposición de variedades locales de cultivo, la exposición de José Aguilera y Natividad García, talleres (producción local de semillas, calidad de alimentos y agricultura ecológica y conservas de membrillos), jornadas técnicas, presentación de videos, libros y guías y degustaciones. Durante las comunicaciones de las jornadas técnicas, se presentaron diferentes publicaciones en las que ha colaborado la Red Andaluza de Semillas, estudios y planes elaborados en el último año, y trabajos de prospección, multiplicación e investigación en frutales y cultivos leñosos. Además de contar con la presencia de ponencias generales sobre la biodiversidad agrícola y su importancia en la soberanía alimentaria. De igual modo, se mantuvo una nueva reunión de la Red de Resiembra e Intercambio de variedades locales, experiencia que desde



julio de 2007 se lleva a cabo en Andalucía para facilitar la toma de contacto entre agricultores y aficionados en el uso, resiembra e intercambio de variedades locales.

Plan de Fomento de variedades locales en agricultura ecológica: actividad financiada a través de la Orden de 30 de abril de 2007 de la Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía, por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de subvenciones a organizaciones sin ánimo de lucro y entidades locales, para actuaciones de



fomento y difusión de la agricultura y ganadería ecológicas, y se efectúa convocatoria para el año 2007. El proyecto tiene como objetivo trabajar directamente con las asociaciones y tiendas especializadas para así conocer la presencia e interés de las variedades locales en ellas, además de difundir y fomentar entre las/os consumidoras/es la importancia de las variedades locales en la producción ecológica. Se ha tratado de un trabajo directo con consumidores e *in situ* en las asociaciones y tiendas.



Red de Agricultores/as para la resiembra e intercambio de variedades locales de cultivo: para activar esta Red se realizó un 2º encuentro para poner en marcha la actividad y organizar las iniciativas que habría que poner en marcha. El encuentro tuvo lugar en el Centro Arte de Mis Manos- Al Andalus. Alozaina de Alosaina (Málaga)

el 29 de junio y contó con la colaboración de Campos Navarro-Vivero Ecológico y la presencia de más 30 personas entre agricultores, técnicos y dinamizadores del medio



rural. Las conclusiones de este 2º encuentro fueron enviadas a todos los asistentes e interesados en esta Red a través de una carta informativa.

Diseño y maquetación del Boletín Cultivar Local: correspondiente a los números 19, 20, 21 y 22. Se trata del Boletín Informativo de la Red de Semillas "Resembrando e Intercambiando", y se lleva realizando por la RAS desde el año 2003.



Programa de Radiópolis "A la Huerta de la Esquina": coordinada por La Ortiga y emitido el 26 de marzo, personal de la RAS detallaba las principales actividades de la asociación.



## Participación en ferias y encuentros

IX Feria Estatal de la Biodiversidad Agrícola: organizadas por la Red de Semillas “Resembrando e Intercambiando”, junto Ayuntamiento de Elche de la Sierra y Grupo de Acción Local Sierra del Segura, el evento tenía lugar del 27 al 29 de septiembre. Además se celebraban las VII Jornadas Técnicas sobre semillas y recursos genéticos en la agricultura ecológica. La RAS participó de forma activa con la presencia de un stand informativo de las actividades y materiales de la asociación, junto a una charla de las actividades de la asociación.



9ª Edición de EcoLoja - Feria de la Ecología y la Biodiversidad: celebrado del 18 al 20 de abril en Loja (Granada) y organizada por el Ayuntamiento de Loja y la Asociación Municipal de Desarrollo. La RAS participaba de forma activa en las jornadas técnicas “Agricultura Tradicional, Ecología y Biodiversidad” insertas en la Feria con la presentación de la RAS y la situación de los recursos genéticos en Andalucía y con la presencia de un stand informativo.



5º Feria de Productos Agrarios Ecológicos de Menorca: celebrada el 7 y 8 de junio en el Recinto Ferial Des Mercadal y organizada por APAEM y el Consell Balear de la Producción



Ecológica. La RAS participaba con la presencia de stand informativo de las actividades y materiales de la asociación.

Degustación de variedades locales de tomate en la Huerta Las Moreras: celebrada el 4 de julio en la Huerta Las Moreras de Sevilla y organizada por el Comité Pro-Parque Educativo del Parque de Miraflores (Sevilla). La RAS participaba con la presencia de stand informativo de las actividades y materiales de la asociación.



1º Encuentro Intercambio de Semillas de la Sierra de Aracena y Picos Aroche: celebrado el 13 de diciembre en los Altos de la Plaza de San Pedro de Aracena (Huelva) y organizado por Aracena Campesina con la colaboración de la RAS, COAG y Hueco. La RAS participaba con la presencia de stand informativo de las actividades, materiales de la asociación e intercambio de variedades locales de cultivo.

Jornadas de Intercambio de Semillas: celebradas el 14 de junio en Benalahuria (Málaga) con la organización de la URPF de la

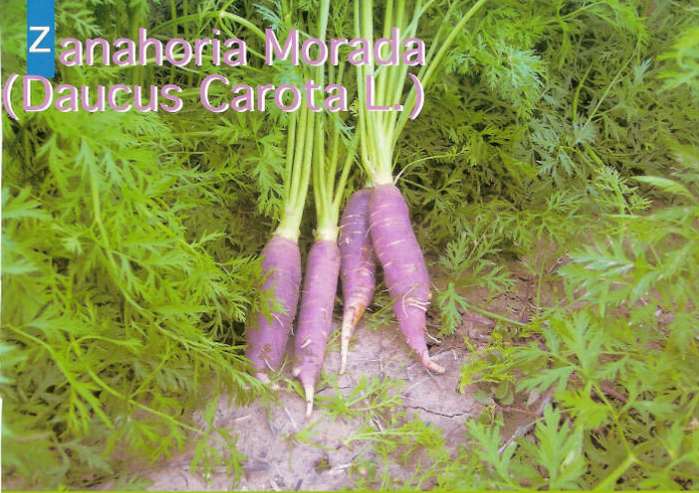




Serranía de Ronda, la participación de la Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía y la colaboración de la Asociación SILVEMA, COAG Málaga y Al Munia. Y donde la RAS participaba con una ponencia sobre la Red de Resiembra e Intercambio.

Cultivares locales andaluces

Zanahoria Morada  
(Daucus Carota L.)



La pérdida de la biodiversidad agrícola es un hecho constatado y referenciado por parte de todos los organismos e instituciones que desarrollan líneas relativas a este tema, como por ejemplo la FAO (Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación). La recuperación de variedades locales, unida al conocimiento campesino ligado a las mismas, sin el cual su existencia no tiene más que un sentido cuantitativo y no de utilidad en los agroecosistemas, es de vital importancia.

En la agricultura ecológica, una de las estrategias más importantes para la consecución del equilibrio ecosistémico necesario para poder producir sin tratamientos químicos y con productividades suficientes, es la utilización de variedades adaptadas al medio local. Son precisamente las variedades locales las que se adecuan a estas necesidades, y de ahí que su utilización sea de interés. Asimismo, la utilización de las mismas conlleva una recuperación de la cultura local culinaria y gastronómica, de usos de la tierra, de conformación de paisajes.

4º edición de la Fiesta de la Zanahoria Morá de Cuevas Bajas: celebrada el 09 de diciembre en Cuevas Bajas (Málaga), la fiesta, declarada por la Diputación de Málaga de Interés Turístico Provincial, está dedicada a la zanahoria morá. Esta variante es una rareza que se produce casi exclusivamente en el pueblo de Cuevas Bajas, donde el cultivo fue introducido por los árabes en su ascenso a la provincia. Actualmente la producción es escasa y se extiende a la comarca, aunque se espera que pronto pueda llegar a más sitios. La RAS participó con un stand informativo.



## Actividades de formación y asesoramiento



1º Jornadas técnico-formativas sobre descripción de variedades locales de cultivo: celebradas en la Cooperativa La Verde (Villamartín, Cádiz) el 04 de septiembre en colaboración con la RAS, la S.C.A. La Verde y Agrícolas Pueblos Blancos S.C.A. Las jornadas tenían lugar como acción solicitadas por los miembros de la Red de Resiembra e Intercambio. Y contaron con ejercicios prácticos y metodológicos sobre descripción de variedades locales de cultivo y trabajo en campo con la descripción de variedades locales de tomate, sandía y melón mediante fichas descriptivas.

Curso sobre Producción, selección y mejora de variedades locales para su uso Agricultura Ecológica: celebrado entre el 27 y 29 de junio Alosaina (Málaga) en colaboración con La Verde S.C.A., Campos Navarro Vivero Ecológico, Red de Semillas y la Sociedad Española de Agricultura Ecológica a través del II Programa Plurirregional de Agricultura Ecológica de la Sociedad Española de Agricultura Ecológica, presentamos este curso cofinanciado por el MAPA y el FSE, Reglamento (CE) Nº 1159/2000, de la Comisión, de 30 de mayo 2000. Los destinatarios fueron agricultores en activo y la duración fue de 15 horas.





Curso a distancia de Introducción a las Políticas Públicas en Agrobiodiversidad: curso que contaba con el objetivo de capacitar en el manejo de aspectos claves de política pública que inciden sobre el manejo y control local de la biodiversidad agrícola por parte de las comunidades y que se encontraba organizado por Acción por la Biodiversidad. Personal de la RAS ha participado como alumno en este curso.

Jornadas de asesoramiento en técnicas de dinamización al proyecto "Paisajes agrarios del agua" promovido por el Grupo de Cooperación Acequia compuesto por diferentes Grupos de Desarrollo Rural (GDR) de Andalucía: Se solicitó la participación de la red en estas jornadas organizadas por Zumaya Ambiente Creativo para que describiera las estrategias y técnicas de dinamización que se suelen utilizar para favorecer la participación de los actores clave en diferentes actividades y proyectos en los que ha trabajado.

Curso iniciación a la Custodia del Territorio: curso que explicaba el concepto de la custodia del territorio profundizando en ella a través de ejemplos actuales de custodia y visitas, fue impartido por la Fundación Andanatura. Personal de la RAS ha participado como alumno en el curso, así mismo participó en dos grupos de trabajo para la realización de los estudios: "Papel de la custodia del territorio en la implementación de las diferentes políticas sobre el territorio en Andalucía" y "Custodia del Territorio y Planificación Territorial".

Seminario taller sobre fauna beneficiosa para la agricultura: curso que profundizaba en la identificación de fauna auxiliar y sus efectos beneficiosos para la agricultura y en técnicas de manejo para favorecer esta fauna en las parcelas, organizado por el CAE. Personal de la RAS participó como alumno en el curso.

I Encuentro de Biodiversidad y Control Biológico en el Parque del Alamillo (Sevilla): encuentro en el que se presentaban los resultados del primer inventario entomológico realizado en el Parque del Alamillo y en el que intervinieron distintos expertos en esta área. Personal de la RAS participó como alumno en el curso.



## Actividades de investigación

Datos generales y procedencia de la variedad

Esta variedad debe su nombre al color del fruto, que recuerda a un limón, y en especial por la presencia de un pezón conspicuo en el ápice del fruto. Es muy apreciada por su doble aptitud, presentando en aderezo varias formas típicas de preparación: al estiro aceituna del año, ralladas, machucadas, etc., y un aceite de excelente calidad. El cultivo del Pico Limón se concentra en la comarca de la Sierra Norte de Sevilla, ocupando el destino lugar del olivo con un total de 8.000 hectáreas, destacan los términos de Guadalcanal, Alanís, Constantina y Cazalla de la Sierra.

Descripción

El olivo de esta variedad es productivo, pero tras años de gran cosecha queda agotada con hojas cloróticas amarillas. Se trata de un árbol vigoroso, con porte erguido y densidad de copa media.

En cuanto a sus características fisiológicas, es tolerante a heladas, exigente en oxígeno. Se cultiva sobre suelos de textura franca (litos de arcilla), con elementos gruesos y ácidos muy marcados. La floración es tardía, afectándole bastante las altas temperaturas, que reducen el porcentaje de frutos cuajados. La época de maduración es tardía. El fruto se desprende fácilmente por medio de vibradores de rama. Los vibradores de tronco son menos interesantes en la comarca por lo accidentado del terreno y el poco suelo.

La hoja es de forma elíptica, tamaño medio y el color del haz es verde oscuro brillante. Su relación largo/ancho es corta y estrecha.

El fruto al ser de buen tamaño, permite su aderezo en verde, al cual se comercializa principalmente en el Levante español. La calidad y el refinamiento de su aceite son buenos. La relación pulpa/hueso es mediana, de tamaño medio, con un rendimiento graso de 21,5 % y estabilidad del aceite de 63 horas (Ses. Rancimat a 98,8° C). La forma del fruto es elíptica, asimétrica, sección transversal máxima circular, ápice redondeado, peso del fruto 3,5 gr. y color de maduración negro.

En relación a la resistencia a plagas y enfermedades cabe destacar que es muy sensible a araña (*Opiliones oleagras*), susceptible a mosca del olivo (*Bactrocera oleae*), sensible a piralis (*Prays oleae*), sensible a podredumbre radicular o "pasmo" (varios hongos causantes) y tolerante a tuberculosis (*Pseudomonas syringae* pv. savastanoi).

Esta ficha ha sido redactada por la Red Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad" y OPRACOL-Sevilla.

Fotografía: Alicia de la Calle

Proyecto de Investigación sobre Inducción del enraizamiento de estaquillas de olivo mediante el uso de bacterias productoras de auxinas en el marco de una agricultura ecológica: financiado el 1 de agosto 2005 a través del Apoyo en actuaciones de I+D+TT, en el ámbito de la agricultura y ganadería ecológica, de la Junta de Andalucía. Tiene una duración de 3 años (01-08-2005 al 30-09-2008) y cuenta con la colaboración del Centro de Las Torres del IFAPA y Viveros Reypra.

Proyecto Oportunidades para las semillas campesinas: *Opportunities for farm seed conservation, breeding and production* (en adelante FsO) por su traducción al inglés, y

concedido a través del 6º Programa Marco de Investigación (prioridad 8.1) de la Comisión Europea a finales de 2006. El objetivo general del proyecto FsO (Oportunidades de las semillas campesinas) es el apoyo de la conservación, mejora y gestión de la biodiversidad cultivada. Así, se están realizando estudios científicos y de mercado, que tienen en cuenta todos los actores involucrados, para el diseño de estrategias de selección y mejora. El grupo de colaboración de FsO incluye instituciones públicas, redes de agricultores y asociaciones de agricultores ecológicos de seis países europeos. La integración de las comunidades privadas y públicas con el conocimiento del mundo rural, sobre variedades y semillas, y busca un enfoque participativo e innovador y el desarrollo de los siguientes objetivos: 1.- Organizar la selección participativa y la producción de semillas campesinas en Europa y 2.- Proponer recomendaciones prácticas para las políticas públicas con vistas a la implementación de



Leyes de intercambio de semillas y protección de variedades que permitan la comercialización de variedades locales, de conservación y de uso no profesional, en relación a las Directivas sobre variedades de conservación. Los objetivos y miembros del proyecto, así como otras informaciones de interés la podéis obtener de: [www.farmseed.net](http://www.farmseed.net). En el caso de la Red Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad", su participación se encuentra en los grupos WP-1 y WP-4, correspondientes al establecimiento de los agentes clave que trabajan en el uso, selección y conservación de variedades locales de cultivo (WP-1) y diseminación de los resultados del proyecto (WP-4).



Talleres de trabajo sobre variedades locales de cultivo: realizados junto a la Red de Semillas y enmarcados en el proyecto FsO, se han celebrado talleres en Sevilla, Valencia, Tenerife, Santander y Barcelona. El objetivo planteado era llegar a acuerdos sobre registro de variedades, comercialización, acceso a los bancos, intercambio, etc.





## Ponencias y comunicaciones en Jornadas, Seminarios y Congresos

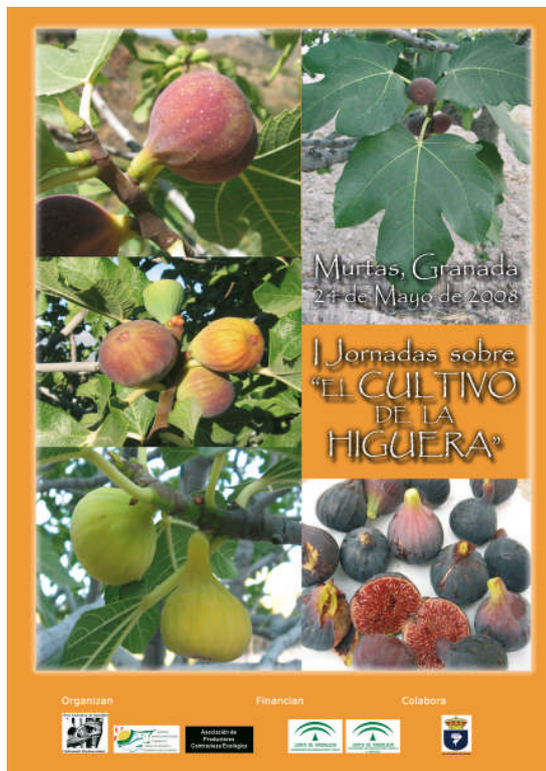


Foro de Derio “Con Soberanía Alimentaria, sin Transgénicos”: celebrado los días 15 y 16 de marzo y celebrado en Derio (Vizcaya), y en el que se reunieron un amplio conjunto de movimientos y organizaciones sociales de la Península Ibérica e Islas para articular luchas y estrategias a favor de la agricultura y la alimentación libres de transgénicos. En el encuentro también participaron

representantes de Vía Campesina de cuatro continentes y ha salido fortalecida la coordinación y colaboración de los movimientos sociales y organizaciones del estado Español y Portugal. Algunos miembros de la RAS para participaban de forma directa en dicho Foro.

### I Jornadas sobre el Cultivo de la Higuera:

celebradas el 24 de mayo en Salón de la Fuente de Murtas (Granada). El evento era organizado por la RAS, la Asociación de Productores Contraviesa Ecológica y el Centro de Investigación y Formación de Agricultura Ecológica y Desarrollo Rural de Granada (CIFAED), en el marco del proyecto sobre Puesta en valor del patrimonio genético de la Sierra de la Contraviesa (Granada) que cuenta con la financiación del IFAPA de la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa. La RAS participaba con una ponencia de las jornadas.





Congreso Federal de la Asociación Italiana por la Agricultura Ecológica (AIAB): Congreso Federal de la AIAB y donde se celebraba 20 años de la organización. El evento tenía lugar del 15 al 17 de mayo en Venecia (Italia) y la RAS participaba con una ponencia sobre valorización y comercialización de variedades locales de cultivo.

VIII Congreso de la Sociedad Española de Agricultura Ecológica (SEAE): celebrado en Bullas (Murcia) del 17 al 19 de septiembre organizado por SEAE. La RAS presentaba un total de 4 comunicaciones de las diferentes actividades de la asociación.





## Convenios, Relaciones y Alianzas



3º Jornadas de Reflexión de la Red de Semillas “Resembrando e Intercambiando”: organizadas por la Red de Semillas los días 5 y 6 de abril en el Albergue Richard Schirrmann de Madrid. La RAS participó con la presentación de las actividades que iba a llevar a cabo durante 2008.

Mesa Andaluza de la Producción Ecológica (MAPE): mesa constituida el 16 de abril para defender de manera más eficaz los intereses del sector, y hacer un llamamiento a las administraciones, especialmente a la Administración autonómica, para que reconozcan el papel de cambio y modernización que la agricultura ecológica puede jugar en el sector agrario andaluz, dándole la prioridad que requiere en sus programas de actuación y en la promoción de este método de producción entre los ciudadanos



Plataforma Andalucía Libre de Transgénicos (PALT): plataforma en proceso de trabajo para su constitución a principios de 2009.

Se encuentran organizaciones como Ecologistas en Acción, Amigos de la Tierra, Veterinarios sin Fronteras, COAG, etc.

Convenio con la Universidad de Calabria (Italia): acuerdo suscrito para la realización de actividades relacionadas con la biodiversidad agrícola mediante la realización de becas.

MEMORIA 2008 - RAS



Convenio Marco de Colaboración entre el Colegio Oficial de Biólogos de Andalucía: acuerdo firmado el 19 de diciembre para realizar actividades relacionadas con la agricultura ecológica y la biodiversidad agrícola.

Convenio de colaboración entre la FACPE: acuerdo sin firma, pero que ha llevado a la colaboración entre ambas entidades para la colaboración de la RAS en la Revista de la FACPE, degustaciones, elaboración de fichas descriptivas, etc.

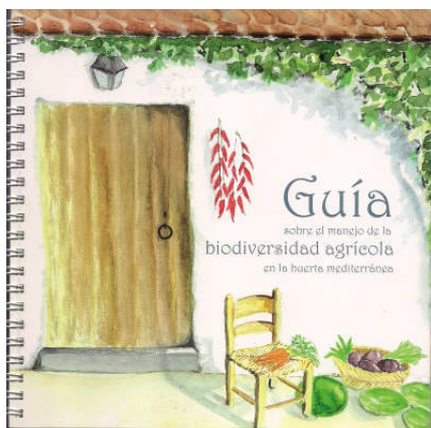


## Elaboración de materiales, publicaciones y declaraciones

Estuche de la biodiversidad agrícola para el Programa Árboles, Bosques de Vida: aporte de cajas de semillas de variedades locales de cultivo para la Campaña promovida por las Consejerías de Medio Ambiente y Educación de la Junta de Andalucía. La campaña tiene como objetivos: trabajar en la transmisión de actitudes de respeto, cuidado y disfrute de nuestro entorno y en especial de nuestros árboles y bosques desde la información, la formación y el conocimiento, sensibilizar para la acción, motivando la participación activa, fomentar el conocimiento y la práctica de un desarrollo sostenible y facilitar al profesorado el trabajo sobre toda esta realidad. La Campaña se encuentra coordinada por Agroecológica Alcapared S.L.L., ARGOS-Proyectos educativos, S.L. y ZUMAYA-Ambiente Creativo.



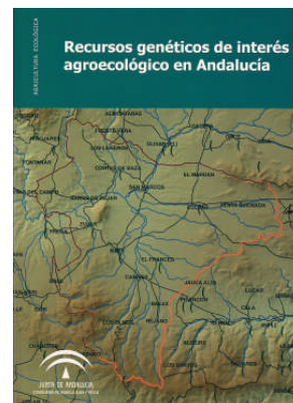
Guía sobre el manejo de la biodiversidad agrícola en la huerta mediterránea: coedición



realizada por la Red Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad" y la Sociedad Cooperativa Andaluza Agrícola Pueblos Blancos. Esta Guía ofrece conocimiento detallado de treinta y seis cultivos diferentes, abarcando la gama de hortalizas esenciales en la alimentación tradicional mediterránea. La Guía era presentada públicamente en la V Feria Andaluza de la Biodiversidad Agrícola, celebrada del 14 al 16 de noviembre de 2008 en Priego de Córdoba (Córdoba).



Recursos genéticos de interés agroecológico en Andalucía: coedición realizada por la Red Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad" y la Consejería de Agricultura y Pesca. El libro recoge un compendio del patrimonio genético que había y aún esta disponible en Andalucía. La publicación era presentada públicamente en la V Feria Andaluza de la Biodiversidad Agrícola, celebrada del 14 al 16 de noviembre de 2008 en Priego de Córdoba (Córdoba).



Manual para la utilización y conservación de variedades locales de cultivo. Frutales y leñosas: que ha contado con la financiación del IFAPA de la Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía y la coordinación de la Red Andaluza de Semillas, a través del proyecto Inducción del enraizamiento de estaquillas de olivo mediante el uso de bacterias productoras de auxinas en el marco de una agricultura ecológica enmarcado en el Apoyo en actuaciones de I+D+TT, en el ámbito de la agricultura y ganadería ecológica. El texto era presentado públicamente en la V Feria Andaluza de la Biodiversidad Agrícola, que tenía lugar del 14 al 16 de noviembre en Priego de Córdoba (Córdoba).



El texto era presentado públicamente en la V Feria Andaluza de la Biodiversidad Agrícola, que tenía lugar del 14 al 16 de noviembre en Priego de Córdoba (Córdoba).

Declaración de Priego de Córdoba: realizada durante la V Feria Andaluza de la Biodiversidad Agrícola que tenía lugar del 14 al 16 de noviembre de 2008 en Priego de Córdoba organizada por la Red Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad". La presente Declaración propone una serie de actuaciones a realizar por el Gobierno Andaluz referente a las variedades locales de cultivo y los interesados pueden adherirse a esta Declaración a través del documento de adhesión.

