

Dossier de la Red de Semillas “Resembrando e Intercambiando”

Madrid, 04 de abril de 2008



Hortelanos de la Sierra de Cádiz que usan y conservan variedades locales de cultivo. Imagen tomada para el logo de la Red de Semillas “Resembrando e Intercambiando” (Foto de Salvador García).

C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
“Resembrando e Intercambiando”
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914



PRESENTACIÓN

Estimados/as amigas/os,

El objetivo del presente documento es poder transmitir a todos los interesados el papel que la Red de Semillas “Resembrando e Intercambiando” (en adelante la Red) ha jugado en los últimos años para reunir esfuerzos entorno al uso y conservación de la biodiversidad agrícola en el contexto local, nacional e internacional.

Las organizaciones y personas que formamos parte de la Red trabajamos para facilitar y promover el mantenimiento de la biodiversidad agrícola en las fincas de los/as agricultores/as y en los platos de los/as consumidores/as debido a la grave pérdida de recursos genéticos que asola a la agricultura y ganadería, de la que ya llevamos perdida en el último siglo más del 75%, según datos de la FAO.

Pensamos que la diversidad agrícola, cultural y medioambiental es fundamental para mantener vivos los agroecosistemas y la agricultura familiar. Las variedades locales, además de tener grandes cualidades nutritivas y organolépticas, poseen una gran riqueza genética que les ofrece protección frente a plagas y enfermedades, están adaptadas a sistemas agrícolas complejos de una gran diversidad de componentes productivos y a las condiciones de suelo y clima locales. Estas características permiten la autonomía de los/as agricultores/as, el manejo agroecológico de los sistemas productivos y una alimentación variada y de alta calidad.

La Red, organización de carácter técnico, social y político, ha desarrollado numerosas acciones desde el ámbito local hasta el trabajo con las administraciones públicas o la relación con entidades internacionales. Su gran riqueza reside en la diversidad de personas y grupos que la componen. En ella participan agricultores/as y organizaciones agrarias, técnicos, consumidores/as, dinamizadores/as del medio rural, grupos de desarrollo rural, personas vinculadas a la universidad e investigación, etc. Además, también participan en la Red, otras redes locales de semillas que gestionan la conservación de la diversidad genética en sus territorios favoreciendo la labor de recuperación, conservación, mejora y utilización de las variedades agrícolas locales conservadas durante años por nuestros/as agricultores/as.

Todos estos actores participan en la Red de maneras diferentes y complementarias. Los agricultores lo hacen manteniendo, multiplicando e

C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

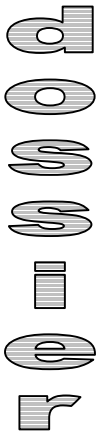
Red de Semillas
“Resembrando e Intercambiando”
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914



intercambiando sus semillas, experimentando en sus campos; los/as investigadores/as y técnicos colaborando en el rescate y selección participativas de variedades; los/as consumidores/as, participando en catas para la selección participativa de variedades y demandando variedades locales en sus platos; y los movimientos sociales, denunciando y sensibilizando la pérdida de la biodiversidad agrícola y el control de las semillas en manos de unas pocas multinacionales.

Los trabajos desarrollados desde la Red se realizan desde una perspectiva agroecológica y participativa en la que la conservación y uso de la biodiversidad y el rescate y aplicación del saber campesino juega un papel fundamental.

Red de Semillas “Resembrando e Intercambiando”



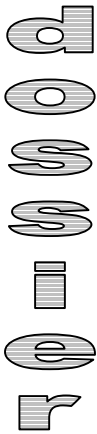
C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
“Resembrando e Intercambiando”
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914



CONTENIDO

Orígenes	Pág. 5
- Comisiones de trabajo	Pág. 7
Ámbitos de trabajo	Pág. 8
- Ámbito local	Pág. 8
Feria de la Biodiversidad Agrícola	Pág. 8
- Ámbito general	Pág. 11
Aspectos legales que afectan a los recursos fitogenéticos	Pág. 11
Derecho de los/as agricultores/as	Pág. 11
Registro de variedades locales	Pág. 13
Contactos con la administración	Pág. 14
Semillas autorizadas para cultivo ecológico	Pág. 14
Plan de Acción de Semillas y Biodiversidad Agrícola	Pág. 16
Boletín informativo de la Red: CULTIVAR LOCAL	Pág. 17
Declaración de Cortes de la Frontera	Pág. 19
La Red y el sector de la agricultura ecológica	Pág. 20
La Red y lucha contra los transgénicos y las patentes	Pág. 23
- Ámbito internacional	Pág. 25
Cooperación con Redes Europeas de Semillas	Pág. 25
Cooperación con el Consorcio Europeo de Semilla Ecológica (ECO-PB)	Pág. 26
Cooperación con Redes Internacionales	Pág. 27
Reuniones Internacionales sobre Recursos Fitogenéticos	Pág. 28
Convenios con grupos y redes internacionales	Pág. 29
- Premios	Pág. 30





ORÍGENES

El trabajo de la Red se inicia con el debate sobre las deficiencias del sistema de producción de semillas autorizadas para agricultura ecológica y la continua pérdida de recursos genéticos de interés agrícola.

En este sentido, durante los días 16, 17 y 18 de abril de 1999, se realizaba el "Taller sobre Biodiversidad Agrícola" en el Centro Social Ecologista de Ecologistas en Acción de Madrid. El taller fue organizado por el Grupo Ecologista de Agrónomos de la ETSIA de Madrid (GEDEA), y contó con la colaboración de Plataforma Rural, Ecologistas en Acción, el Instituto de Sociología y Estudios Campesinos de la Universidad de Córdoba (ISEC), la S.C.A. "La Verde" de Villamartín (Cádiz), Kybele (Colectivo de Agroecología) y Sodepau. En el taller participaron además el CIFAES de Castilla y León, personal del Centro de Recursos Fitogenéticos del INIA, la Estación Experimental Agraria de Carcaixent (Valencia), la Red de Semillas de Euskalherria y la Finca de "El Encín".

En el taller se trataron distintos temas como la pérdida de biodiversidad en el Estado Español, las posibilidades y formas de recuperar las variedades de cada zona, la necesidad de vincularlas a formas de consumo consciente, las formas posibles de intercambio no sólo de material genético, también de información. Entre los compromisos adquiridos entre los asistentes a este taller se decidió establecer una plataforma que llevará a cabo las diferentes acciones de intercambio de variedades locales y de información, es decir, la Red. Además se llegaron a los siguientes acuerdos, para realizar:

- ⇒ Una propuesta de enmiendas a la Directiva 98/95/CE sobre variedades de conservación.
- ⇒ Un manual práctico sobre conservación y reproducción de semillas.
- ⇒ Un documento informativo sobre: *¿Cómo acceder a los bancos de germoplasma?*
- ⇒ Un documento de reflexión sobre la Estrategia Española para la conservación y el uso sostenible de la diversidad biológica.

Posteriormente, el 8 de mayo de 1999, en la reunión organizada por FANEGA en la Estación Experimental Agraria de Carcaixent (Valencia), se definió el trabajo prioritario de la Red en torno a tres objetivos:

- ⇒ Organizativo, mediante la constitución de la Red.

C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
"Resembrando e Intercambiando"
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914



- ⇒ Político, en cuanto a la crítica sobre el marco normativo de semillas y especialmente en cuanto a las futuras normativas sobre semillas autorizadas para agricultura ecológica.
- ⇒ Informativo, elaborando documentos sobre el manejo campesino de las semillas y el acceso a los recursos genéticos.

Tras estas reuniones previas de creación y conformación de objetivos de la Red, la principal tarea fue aglutinar a las personas del sector preocupadas por los aspectos del manejo de los recursos genéticos y las semillas.

Hasta 2005, la Red se encontraba integrada en la estructura de Plataforma Rural *Alianzas por un mundo rural vivo*, integración que duró desde mayo de 2003 hasta octubre de 2004 como sector de trabajo sobre biodiversidad agrícola. En la actualidad la Red forma parte de Plataforma Rural, tal y como lo hacen diferentes organizaciones del Estado Español.

En febrero de 2006 se constituía la Asociación Red de Semillas “Resembrando e Intercambiando”, de ámbito estatal, tras el acuerdo por parte de los miembros de la Red en la reunión de la VI Feria de la Biodiversidad, celebrada en Cortes de la Frontera (Málaga) el 17 de septiembre de 2005. El acogerse a esta forma legal tenía como objetivo principal llegar a las diferentes convocatorias europeas, estatales o autonómicas que se convocan, sobre todo en el sector de la producción ecológica y la conservación de los recursos fitogenéticos.

Como punto destacable en las últimas fechas, destacar la apertura de una oficina con sede en Sevilla a principios de marzo de 2007, gracias a la colaboración de la Red Andaluza de Semillas, y que sirve como eje para el desarrollo de los trabajos básicos de la Red a nivel institucional.



C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
“Resembrando e Intercambiando”
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914

Comisiones de trabajo

El gran salto cualitativo se produjo en la reunión celebrada durante la III Feria de la Biodiversidad, que tenía lugar del 25 al 27 de octubre de 2002 en El Bosque (Cádiz), en la que se designaron responsables por áreas de trabajo, como complemento a la representatividad territorial que había constituido el eje organizativo principal hasta ese momento. Así, se crearon las Comisiones de web, relaciones internacionales, relaciones institucionales, bancos de germoplasma, relaciones con la FAO y relaciones con la Sociedad Española de Agricultura Ecológica y el Comité Regulador de Agricultura Ecológica, modificadas durante la V Feria de la Biodiversidad, celebrada del 20 al 22 de octubre de 2004 en Manresa (Barcelona), para incluir las Comisiones de base de datos, consumidores, Cultivar Local, MAPA y Plan de Acción de Semillas, Plataforma Rural, transgénicos, aprovechamientos forestales, cultivos extensivos y frutales.

Posteriormente y coincidiendo con las 1º Jornadas de Reflexión organizadas por la Red en el Albergue Richard Schirrmann de Madrid del 11 al 12 de febrero de 2006, se estructuraban éstas comisiones y se conformaba el siguiente organigrama:

COORDINACIÓN		
REDES Y GRUPOS LOCALES		REDES Y GRUPOS LOCALES
COMISIONES DE TRABAJO		
Base de Datos	Bancos de Germoplasma	Web y Lista de correo-e
Investigación Participativa	Cultivar Local	Normativa y relación con las Administraciones Públicas Estatales
Relaciones con Sociedad Española de Agricultura Ecológica y Mesa de Agricultura Ecológica	Movimientos Sociales	Relaciones Internacionales

El presente organigrama es dinámico y ampliado en cada una de las Jornadas de Reflexión que la Red celebra una vez el año en Madrid.



AMBITOS DE TRABAJO

Ámbito local

Mucho antes de la constitución de la Red, los numerosos grupos que la integran ya llevaban tiempo trabajando en el uso y conservación de la diversidad local. Es de destacar, la participación directa de agricultores/as que conservan y producen variedades locales y participan en redes de intercambio y resiembra. A su vez, algunos centros y grupos de investigación llevaban desarrollando programas de trabajo *in situ* con material local y productores de la zona.

Las líneas de trabajo a nivel local se enmarcan en los siguientes puntos:

- ⇒ Encuentros para la recuperación, resiembra e intercambio de semillas de variedades locales.
- ⇒ Recuperación del conocimiento campesino relacionado con la producción de semillas y el manejo de variedades locales.
- ⇒ Realización de degustaciones con consumidores de productos de variedades locales
- ⇒ Creación de bancos locales de semillas.
- ⇒ Recuperación, caracterización y selección participativas de variedades locales.
- ⇒ Conservación *in situ* de variedades locales y tradicionales.
- ⇒ Producción y comercialización de productos y semillas de variedades locales.

Las acciones que han desarrollado y vienen ejecutando los distintos grupos y redes locales a nivel estatal se detallan en el punto 4.

Feria de la Biodiversidad Agrícola

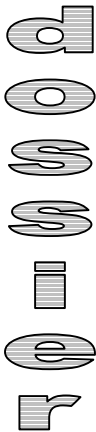
La comunicación y los encuentros han sido clave para compartir las experiencias realizados por los miembros de la Red y donde se da cabida a la exposición y muestra de cultivares locales, al debate entre los asistentes sobre las problemáticas actuales y a la comunicación entre agricultores/as, técnicos, investigadores/as, consumidores/as y gentes del lugar.

Se trata de actividades que dinamizan y activan a estos grupos y redes, ya que dinamizan a los diferentes agentes de las comarcas donde hay experiencias de uso y conservación de variedades locales. Las ferias se organizan a través de la Red junto al grupo o red local que desarrolla su proyecto y experiencias en la comarca en cuestión. Destacar en este sentido las Ferias locales y Jornadas de Puertas Abiertas que se están celebrando en los últimos años en la mayoría de las comunidades autónomas.

Hasta la fecha las ferias realizadas han tenido lugar y se han organizado por:

Fecha y lugar	Lema	Red/Grupo Local	Colaboradores
12 y 13 de agosto de 2000. Amayuelas de Abajo (Palencia)	<i>¡¡¡Ni transgénicos, Ni multinacionales: variedades locales!!!</i>	CIFAES y Plataforma Rural	COAG, CEDAZO SL y Ecologistas en Acción
14 al 16 de septiembre de 2001. Castelfabib (Valencia)	<i>"La biodiversidad en buenas manos"</i>	CEAGA – Albergue "Los Centenares", CERAI (Centro Estudios Rurales y de Agricultura Internacional), Plataforma Rural – Alianzas por un mundo rural vivo y FANEGA (Federación de Asociaciones de Agricultura Ecológica)	-
25 al 27 de octubre de 2002. El Bosque (Cádiz)	<i>"La Agricultura Ecológica: una oportunidad para la recuperación de la biodiversidad agrícola y la revalorización del conocimiento campesino"</i>	Red Andaluza de Semillas, SCA La Verde y la Mancomunidad de Municipios de la Sierra de Cádiz	Consejería de Empleo y Desarrollo Tecnológico de la Junta de Andalucía, Ayuntamiento de El Bosque y el Fondo Social Europeo
10 al 12 de octubre de 2003. Ajanguiz (Bizkaia)	-	Red de semillas de Euskal Herria, Ekonekazaritza (Federación de Agricultura Ecológica de Euskadi) y el Grupo ecologista "Urdabaiko Galtzagorriak"	Mendikoi, Dirección de Biodiversidad del Gobierno Vasco, Ayuntamiento de Ajanguiz, Kutxa y el Fondo Social Europeo
22 al 24 de octubre de 2004. Manresa (Barcelona)	-	Asociación de "Amics de l'Escola Agrària de Manresa"	Escuela Agraria de Manresa, Ayuntamiento de Manresa y la Fundación Caixa Manresa
15 al 18 de	<i>"La biodiversidad"</i>	Red Andaluza de	DG de Agricultura

septiembre de 2005. Cortes de la Frontera (Málaga)	<i>agrícola y el conocimiento campesino, bases agroecológicas para un nuevo desarrollo rural"</i>	Semillas y CEDER de la Serranía de Ronda	Ecológica de la Consejería de Agricultura y Pesca, la DG de Gestión de Medio Natural de la Consejería de Medio Ambiente y el Ayuntamiento de Cortes de la Frontera
12 al 15 de octubre de 2006. Bullas (Murcia)	-	Red de Agroecología y Ecodesarrollo de la Región de Murcia	Fundación Biodiversidad, Caja Murcia, Integral, Excmo. Ayuntamiento de Bullas y las Consejerías de Agricultura y Agua, de Educación y Cultura, de Industria y Medio Ambiente y de Turismo, Comercio y Consumo de la Región de Murcia
11 al 13 de mayo de 2007. Es Mercadal, Menorca (Islas Baleares)	-	Asociación de Productores de Agricultura Ecológica de Menorca (APAEM)	Consejo Insular de Menorca, Ayuntamiento de Es Mercadal, Consejo Balear de Producción Agraria Ecológica, Grupo Balear de Ornitología y Defensa de la Naturaleza, Es Rebost, Paco Pons y Pilar Fanals, Algendaret Nou, Coop. Sa Junça y Bioovo.



Ámbito general

El trabajo de la Red se ha realizado, junto al desarrollado por los grupos y redes locales, bajo distintas premisas que han permitido establecer presiones políticas y sociales mediante algunas de las siguientes acciones, que enumeramos y describimos según orden cronológico:

Aspectos legales que afectan a los recursos fitogenéticos

La tarea política e informativa comenzó con un trabajo preliminar para esclarecer el entramado normativo de las semillas y para determinar sus repercusiones sobre los/as agricultores/as. Fruto de este trabajo es el documento denominado **Biodiversidad agrícola, agricultores/as y erosión genética. Discursos y disposiciones legales que la condicionan**, que se presentó al IV Congreso de la Sociedad Española de Agricultura Ecológica celebrado en Córdoba (19 al 23 de septiembre de 2000). En este escrito se detectaron cuatro elementos principales que limitaban el manejo de la biodiversidad agrícola: el intercambio de semillas entre los/as agricultores/as, la inscripción de las variedades locales en los registros oficiales, la obtención de derechos privados sobre las variedades no mejoradas y la obligación a los/as agricultores/as a comprar las semillas.

Derecho de los/as agricultores/as

Durante los años 2000 y 2001 se puso en marcha la campaña denominada **Derechos de los/as Agricultores/as al Uso y Conservación de la Biodiversidad**. Esta campaña estaba pensada para sensibilizar a los grupos sociales con responsabilidad en la producción y el consumo de alimentos sobre la importancia de la biodiversidad agrícola y también para promover la discusión en torno a su pérdida y manejo. Su eje central fue el **Manifiesto por los derechos de los agricultores al uso y conservación de la Biodiversidad**, que fue suscrito por 73 entidades. Los doce puntos del manifiesto, siguen teniendo plena vigencia como propuesta estratégica para la recuperación del protagonismo campesino en el manejo de la biodiversidad agrícola.

Puntos del Manifiesto por los derechos de los agricultores al uso y conservación de la Biodiversidad

- 1.- Eliminar todas las trabas reglamentarias y establecer medidas que potencien el intercambio de material de reproducción vegetal entre los/as agricultores/as.
- 2.- Promover la identificación y registro público de las variedades utilizadas por los/as agricultores/as, incluidas las que se guardan en los centros y bancos de germoplasma y establecer mecanismos de acceso libre para los/as agricultores/as al material y la

información. Es necesario financiar boletines o catálogos informativos sobre las variedades locales en las regiones o comarcas, y reactivar el Catálogo de Variedades Comunes establecido hace más de 20 años y que aún no ha tenido utilidad alguna hasta ahora. Aunque se ha realizado la transposición de la Directiva Europea 98/95/CE, que posibilita el registro de variedades locales sin las rígidas características de homogeneidad y estabilidad las modificaciones que se han hecho hasta ahora son claramente insuficientes. Tratándose de variedades de conservación, lo que supone textualmente según la definición de la normativa "*un patrimonio irremplazable de recursos fitogenéticos*", sería normativamente coherente que los costes de los ensayos oficiales para la inscripción de la variedad, fuesen asumidos por la administración estatal o comunitaria, en caso de que sean exigidos.

3.- Informar a los/as agricultores/as sobre como acceder a los bancos. Buscar nuevas formas de relación entre los centros y bancos de recursos fitogenéticos, grupos y redes locales y agricultores/as fortaleciendo los enlaces y proyectos conjuntos. Reformar la metodología de conservación y caracterización (hasta ahora diseñada para los fitomejoradores) según las necesidades de los/as agricultores/as, haciendo posible el acceso a mayores cantidades de semilla, promoviendo más la evaluación agronómica en las condiciones de cultivo de los agricultores que las complicadas caracterizaciones morfológicas, bioquímicas o moleculares. Nos comprometemos a retroalimentar con germoplasma e información a los Centros de conservación *ex situ*.

4.- Establecer pagos de derechos por la comercialización de semillas mejoradas utilizando material vegetal de origen local. Las cantidades obtenidas por la recaudación de estos derechos se utilizarán para aumentar la financiación de las medidas especificadas en los dos primeros puntos de este capítulo.

5.- Establecer líneas de ayudas y cambios en la reglamentación para fomentar la creación de microproyectos, cooperativas y pequeñas empresas para la producción y comercialización de semillas de variedades locales, también de redes de agricultores. Las estrategias de conservación futuras no deben degenerar en un simple instrumento de mercado para facilitar la comercialización de los recursos biológicos y los conocimientos relacionados con ellos. Tampoco la conservación *in situ* debe promoverse sólo como una estrategia complementaria y tutelada por la *ex situ*. La conservación y uso sostenible de la biodiversidad se debe sustentar en los derechos de las comunidades locales, y en promover la participación y el control de los/as agricultores/as en su gestión.

6.- Imponer restricciones a la biopiratería, exigiendo una declaración pormenorizada del origen del material vegetal utilizado en el proceso de mejora de aquellas variedades para las que se soliciten derechos privados de obtención. Además aportar pruebas de consentimiento informado de la comunidad o particular donante, y que se halla recogido de acuerdo con la legislación de acceso a los recursos vigentes.

7.- Restablecer el derecho conocido como privilegio del agricultor o excepción en beneficio del agricultor para todas las especies vegetales.

8.- Eliminar cualquier tipo de supeditación a la compra de semilla certificada o mejorada para recibir subvenciones o ayudas a la producción.

9.- Poner en marcha las medidas destinadas a promocionar "*la conservación, selección y mejora genética desde la función tradicional de agricultores/as y ganaderos/as*" de las que habla la Estrategia Española de Diversidad Biológica, y que creemos deberían estar destinadas al fortalecimiento de la capacidad local de experimentación e innovación de los agricultores, con los recursos específicos de su agroecosistema. Posibilitar el desarrollo de los sistemas locales de abastecimiento de semilla ecológica, es necesario que se entienda que estos sistemas son una alternativa viable para la producción de semilla ecológica.

10.- Se debe profundizar en el estudio de aspectos metodológicos y técnicos que ayuden a los agricultores ecológicos que quieren producir su propia semilla, los reglamentos deberían proponer una serie recomendaciones, pautas o productos autorizados.

11.- Por otra parte se deben reformar las legislaciones para que el registro de variedades utilizadas en agricultura ecológica se evalúen con nuevos criterios, como por ejemplo la tolerancia a flora adventicia, mínima homocigosis y la adaptación local, también se debe promover un mecanismo para que las variedades comerciales que las grandes empresas están descatalogando en favor de los híbridos y los transgénicos, no caigan en el olvido o desaparezcan, ya que tienen interés para la agricultura ecológica.

12.- Promover la comercialización directa o los canales cortos de venta, las ferias y los mercados locales, las cooperativas de consumidores y agricultores, ya que garantizan el contacto entre agricultor y consumidor y posibilitan el intercambio de ideas y problemas de unos y otros, siendo el mejor lugar para recuperar productos agrarios locales. Dentro de la sensibilización pública se pueden elaborar exposiciones sobre la importancia de la biodiversidad y su relación con la diversidad cultural, folletos o campañas explicativas, fomento de la agricultura ecológica,...Los ciudadanos y consumidores tienen que ser conscientes y participes de la importancia de la conservación de la biodiversidad en cultivo.

Registro de variedades locales

Complementariamente a la campaña se realizó una acción encaminada a instar a la administración a definirse sobre la inclusión de variedades locales en el sistema productivo. En este sentido se pidió la **Inscripción en el registro de variedades**

C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
"Resembrando e Intercambiando"
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914



comerciales de un total de trece hortalizas locales de Andalucía y Valencia como variedades de conservación, a través de las cooperativas La Verde y Ecomediterránea. El aspecto innovador de la petición fue que no se pedía la inscripción sobre la base de los criterios UPOV de novedad, uniformidad y estabilidad, sino a los nuevos criterios establecidos por la Directiva 98/95/CE para las variedades tradicionalmente cultivadas y adaptadas naturalmente a las condiciones locales y amenazada por la erosión genética.

Propuesta de inclusión de dos variedades locales el registro

En el año 2005 la Oficina Española de Variedades Vegetales del MAPA comunicaba la propuesta a inscripción de la variedad de tomate "Morado de Vejer" (Número de registro: 20010168-BOE núm. 52 de 02-03-2006) y la de sandía "Blanca de Benaocaz" (Número de registro: 20010399-BOE núm. 65 de 17-03-2005) .

Contactos con la administración

La campaña finalizaba con la reunión que miembros de la Red tenían el 31 de mayo de 2001 en Madrid con varios representantes del MAPA con competencias en semillas y recursos fitogenéticos. La reunión sirvió para discutir los problemas de la producción ecológica de semillas y la recuperación de biodiversidad agrícola.

Presencia en los órganos colegiados de la Ley de semillas y plantas de vivero y de los recursos fitogenéticos

El 3 de agosto de 2006, se solicitó a la Oficina Española de Variedades de Vegetales (OEVV) del MAPA la inclusión de la Red en los futuros órganos colegiados que se formarían a través de la Ley de semillas, plantas de vivero y recursos fitogenéticos de 26 de julio (BOE núm. 178 de 27 de julio de 2006), con objeto de hacerles llegar nuestras inquietudes y valoraciones en los futuros reglamentos que desarrollen la presente Ley.

En este sentido el pasado día 11 de febrero de 2008 se mantenía una reunión con representantes de la OEVV, en la que se hacía llegar esta inquietud de la Red, por estar presente en los órganos colegiados.

Semillas autorizadas para cultivo ecológico

Posteriormente a esta reunión y como complemento a ésta, tenían lugar las Jornadas sobre Biodiversidad Agrícola y Producción de Semilla Ecológica celebradas en Mas de Noguera (El Caudiel, Castellón) durante los días 22, 23 y 24 de junio de 2001 y organizadas por FANEGA y NABU. Se analizaron la problemática de la semilla ecológica y el uso de las variedades locales en los sistemas de producción ecológicos

C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
"Resembrando e Intercambiando"
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914



en sus vertientes de registro, los requisitos exigidos a los productores de semilla ecológica, y los exigidos a las propias partidas de semillas susceptibles de ser comercializadas. Las jornadas contaron con representantes del MAPA y especialistas de la Unión Europea en semilla ecológica. Además se aprovecharon las jornadas para tener una nueva reunión de la Red y seguir aglutinando y coordinando grupos y redes locales.

A partir de este momento una de las actividades prioritarias de la Red fue intentar abrir el debate sobre la nueva reglamentación de semillas para la agricultura ecológica. En este sentido se elaboró el documento ***Aportaciones al debate sobre la elaboración de la reglamentación europea de semilla ecológica***, que se presentó al V Congreso de la Sociedad Española de Agricultura Ecológica celebrado en Gijón (16 al 21 de septiembre de 2002) y en el que se planteaban una serie de requisitos que debería de cumplir cualquier norma sobre semillas, en concreto debería propiciar que las semillas se convirtiesen en un instrumento más de apoyo a la producción ecológica y por lo tanto debería de exigirse el cumplimiento de al menos cuatro finalidades: garanticen la obtención de alimentos y materias primas de máxima calidad, aseguren, tanto durante su producción como en su cultivo, el respeto al medio ambiente y la conservación de la fertilidad, se utilicen, tanto durante su producción como en su cultivo, en el ámbito de sistemas que promuevan la utilización óptima de recursos locales y sean un instrumento de potenciación de la cultura local, de los valores éticos del desarrollo social y de la calidad de vida.

Observaciones al Reglamento Comunitario de Semilla Ecológica (Reglamento (CE) 1452/2003 de la Comisión de 14 de agosto de 2003)

Tras las observaciones realizadas al MAPA en el año 2003 a través de COAG, el 21 de agosto de 2006 la Red presentaba una serie de modificaciones al citado Reglamento con una serie de consideraciones, con objeto de que los representantes del MAPyA las tengan en cuenta para futuras reuniones con la Comisión.

Las observaciones se justifican en reconocer la importancia de la representatividad de los productores y consumidores en las decisiones que les afectan, la importancia de excluir a los organismos patentados de la producción ecológica y la relevancia de contemplar el uso de variedades locales o de conservación en el citado texto.

Las consideraciones expuestas no han sido tenidas en cuenta por el MAPA, pero han servido para poner en marcha una interlocución directa con la administración en este sentido. Destacar las reuniones mantenidas a finales de 2007 y principios de 2008, para la realización de un *Estudio de disponibilidad de semillas en agricultura ecológica*.



C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
"Resembrando e Intercambiando"
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914



Plan de Acción de Semillas y Biodiversidad Agrícola

En mayo de 2003, se producía otra acción que iba a marcar las premisas a seguir en los próximos años por parte de la Red. Meses antes la Red había presentado a la Sociedad Española de Agricultura Ecológica (SEAE) la propuesta de celebrar unas jornadas técnicas sobre semillas y biodiversidad, idea que SEAE acogió con gran interés y que contó con el apoyo de COAG. De esta forma durante los días 15, 16 y 17 de mayo de 2003, tuvieron lugar en Sangonera La Verde (Murcia) las V Jornadas Técnicas de SEAE "Recursos Genéticos y Semillas en Agricultura Ecológica".

Estas jornadas se habían planteado como objetivo primordial la elaboración de un Plan de Acción de Semillas y Biodiversidad Agrícola, para lo cual se organizaron diferentes conferencias, comunicaciones, talleres y grupos de trabajo que dieron como resultado un texto (ratificado en un Taller celebrado en la IV Feria de la Biodiversidad celebrada en el País Vasco), que contempla 41 iniciativas como respuesta a un conjunto de problemas que se agrupan en 5 epígrafes principales:

- ⇒ Problemas que afectan a la correcta utilización de la biodiversidad y los recursos fitogenéticos en agricultura ecológica.
- ⇒ Problemas que impiden el desarrollo de un sistema de mejora de variedades adecuado para la agricultura ecológica.
- ⇒ Problemas que afectan al acceso a los recursos fitogenéticos.
- ⇒ Problemas que impiden la utilización de semilla ecológica por los agricultores.
- ⇒ Problemas relacionados con la apropiación de la información y los sistemas de propiedad intelectual que interfieren en el desarrollo de la agricultura ecológica.

Posteriormente este Plan de Acción de la Red ha sido modificado y presentado en el Seminario Europeo de Poitiers (noviembre de 2005) como base al Plan de Acción Europeo sobre semillas y biodiversidad, aportación de la Red a este Seminario Europeo.

C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
"Resembrando e Intercambiando"
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914

Jornadas Técnicas sobre recursos genéticos y semillas en la agricultura ecológica de la Red

Tras las jornadas celebradas en Murcia, en colaboración con SEAE y COAG, la Red ha visto una oportunidad para celebrar de forma periódica, un evento donde se debatan temas de actualidad como el impacto de los transgénicos y las patentes sobre la biodiversidad, la legislación en las semillas o la controversia entre la certificación de las semillas en agricultura ecológica y la conservación de las variedades locales. Así mismo, se aprovecha para la presentación de los distintos grupos y redes de semillas locales que trabajan en todo el territorio nacional y en otros países europeos.

Hasta la fecha se han celebrado, seis Jornadas Técnicas, y que han tenido cabida en las distintas ferias de la biodiversidad celebradas, tanto en las estatales como las locales. Así, se han organizado:

- II Jornadas Técnicas sobre semillas y recursos genéticos en la agricultura ecológica. 17-19 de septiembre de 2004. El Bosque (Cádiz). Organizadas por la Red Andaluza de Semillas en la I Feria Andaluza de la Biodiversidad Agrícola.
- III Jornadas Técnicas sobre semillas y recursos genéticos en la agricultura ecológica. 15-18 de septiembre de 2005. Cortes de la Frontera (Málaga). Organizadas por la Red en colaboración con la Red Andaluza de Semillas en la VI Feria de la Biodiversidad Agrícola y II Feria Andaluza de la Biodiversidad Agrícola.
- IV Jornadas Técnicas sobre semillas y recursos genéticos en la agricultura ecológica. 2-4 de junio de 2006. Castillo de Locubín (Jaén). Organizadas por la Red Andaluza de Semillas en la III Feria Andaluza de la Biodiversidad Agrícola.
- V Jornadas Técnicas sobre semillas y recursos genéticos en la agricultura ecológica. 12-15 de octubre de 2006. Bullas (Murcia). Celebradas y organizadas por la Red en colaboración con la Red de Agroecología y Ecodesarrollo de la Región de Murcia en la VII Feria de la Biodiversidad Agrícola.
- VI Jornadas Técnicas sobre semillas y recursos genéticos en la agricultura ecológica. 11 al 13 de mayo de 2007. Es Mercadal, Menorca (Islas Baleares). Organizadas por la Red y la Asociación de Productores de Agricultura Ecológica de Menorca (APAEM).

Boletín informativo de la Red: CULTIVAR LOCAL

En la reunión celebrada durante las Jornadas Técnicas celebradas en Murcia, y a propuesta del grupo de acción local de Andalucía (la Red Andaluza de Semillas), nació el llamado CULTIVAR LOCAL, Boletín informativo de la Red, con el objetivo de continuar las circulares informativas que desde los orígenes de la Red se emitían y



para tener un espacio donde la Red pudiera lanzar sus noticias, comunicados, proyectos, etc.

Éste Boletín electrónico y gratuito, actúa como canal informativo sobre toda la actualidad concerniente al mundo de las semillas y la biodiversidad agraria, tanto a nivel local, estatal como internacional. Y desde la salida de su primer número en junio de 2003, son ya cinco años y veinte números los que se han publicado.

Publicaciones de la Red

En septiembre de 2002 ve la luz la primera publicación en papel a cargo de miembros de la Red de Semillas titulada: **“Cómo obtener tus propias semillas. Manual para agricultores ecológicos”**, coordinada por Josep Roselló (Estación Experimental de Carcaixent, Valencia). En la actualidad se encuentra en vía de firma el Convenio de Colaboración entre la Red y la Junta de Andalucía, para la reedición del mismo.

Posteriormente y coincidiendo con las Jornadas Técnicas de Murcia de 2003, se publicaba **“Recursos Genéticos y Semillas en Agricultura Ecológica”**, coordinada por la Consejería de Agricultura y Agua de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia. En ésta se recogían las conferencias y comunicaciones realizadas durante las jornadas.

Destacar de igual modo la publicación **“Hortelanos de la Sierra de Cádiz. Las variedades locales y el conocimiento campesino sobre el manejo de los recursos genéticos”**, libro coordinado por Juan José Soriano Niebla, y editado por la Red Andaluza de Semillas en colaboración con la Mancomunidad de Municipios Sierra de Cádiz y el Proyecto Equal-Adaptagro. Se trata de un texto en el que se han recopilado las experiencias desarrolladas a lo largo de diez años en la Sierra de Cádiz. Sin duda, se trata de un trabajo que, además de homenajear, contribuirá a mejorar la valoración que en general se tiene sobre la importancia del conocimiento campesino en la conservación y uso de las variedades locales.

Y recientemente resaltar el **Manual para la utilización y conservación de variedades locales de cultivo**, que ha contado con la financiación del IFAPA de la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa, a través del proyecto Puesta en valor del patrimonio genético de la Sierra de la Contraviesa (Granada) enmarcado en el Apoyo en actuaciones de I+D+TT, en el ámbito de la agricultura y ganadería ecológica. El Manual ha sido coordinado por la Red Andaluza de Semillas y han participado las siguientes entidades: Red de Semillas "Resembrando e Intercambiando", GRAIN, Red de Alternativas Sustentables y Agropecuarias (RASA), Coop. Agrícola Pueblos Blancos, Coop. La Verde, La Alegría de la Huerta, Federación Andaluza de

C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
"Resembrando e Intercambiando"
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914





Consumidores y Productores Ecológicos y el Centro de Investigación y Formación en Agricultura Ecológica y Desarrollo Rural de la Provincia de Granada (CIFAED).

Declaración de Cortes de la Frontera

En septiembre de 2005, coincidiendo con la VI Feria de la Biodiversidad Agrícola, celebrada en Cortes de la Frontera (Málaga), se lanzaba a la luz pública, la llamada Declaración de Cortes de la Frontera, que no destacaba por su novedad en las denuncias y exposiciones que se realizaban por parte de la Red, sino por la repercusión que tuvo en el sector de las semillas y la agricultura ecológica, al ser apoyados por más de veinte organizaciones estatales y otras tantas internacionales.

Declaración de Cortes de la Frontera. "La biodiversidad agrícola y el conocimiento campesino, bases agroecológicas para un nuevo desarrollo rural"

Nosotras y nosotros, Redes de Semillas, provenientes de las distintas zonas del Estado Español y de la Unión Europea, reunidas en Cortes de la Frontera (Málaga, España) del 15 al 18 de septiembre de 2005, en la VI Feria de la Biodiversidad,

Creemos que 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 la FAO (Organización de la Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación).

Pensamos en la agricultura ecológica y en el uso de variedades locales, como una de las estrategias más importantes para la consecución del equilibrio ecosistémico necesario para poder producir sin tratamientos químicos y con productividad suficiente.

Defendemos que la recuperación del conocimiento campesino sobre el cultivo y la utilización de las mismas conlleva una recuperación de la cultura local culinaria y gastronómica, de usos de la tierra y de conformación de paisajes.

Nos oponemos a la imposición de una agricultura de patentes y transgénicos, que ponen en peligro el acceso de los agricultores y agricultoras al conocimiento y a la biodiversidad.

Reclamamos el derecho de los agricultores y agricultoras a participar en la distribución justa y equitativa de los beneficios que se derivan del uso y conservación de los recursos genéticos.

Exigimos un marco legal, preferentemente a través de la nueva Ley de Semillas y Plantas de Vivero y de los Recursos Fitogenéticos, que fomente el uso sostenible, reparto de beneficios y conservación de los recursos genéticos, que permita a los



C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
"Resembrando e Intercambiando"
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914



agricultores y agricultoras el acceso e intercambio libre de semillas y la creación de pequeñas empresas para la producción y comercialización de variedades locales.

Demandamos un apoyo decidido de las administraciones públicas a la tarea de recuperación de nuestro patrimonio genético cultivado.

La Red y el sector de la agricultura ecológica

Durante los años 2005 y 2006, diferentes organizaciones del sector de la agricultura ecológica se han estado reuniendo con el objeto de acordar posturas comunes para un mayor desarrollo del sector.

Así, en las Jornadas de reflexión y debate sobre la agricultura ecológica en España, celebradas en el Palacio de Congresos de Madrid los días 25 y 26 de mayo de 2005, organizadas con el MAPyA con representación del sector, se llegaron a una serie de conclusiones, que en lo que respecta a las semillas en la producción ecológica las premisas recogidas fueron:

- ⇒ Potenciar el acuerdo de puesta en marcha de la lista de variedades de conservación.
- ⇒ Fomento del uso y la producción de semilla ecológica así como potenciar el papel de la agricultura ecológica como conservadora de los recursos genéticos in situ. Para ello deberían desarrollarse instrumentos normativos que protejan la labor de los agricultores y adecuen la producción y comercialización de semillas y variedades locales. Es necesario se contemple en la Ley de semillas y plantas de vivero y de los recursos fitogenéticos.

Posteriormente las organizaciones del sector de la agricultura ecológica (incluida la Red) llegaban a consensuar, en junio de 2005, una Propuesta de Bases para la producción y alimentación ecológicas en el Estado Español, ratificada por más de 40 de organizaciones y enviada al MAPA como propuesta del sector.

Apartado 3 de la Propuesta de Bases. Biodiversidad, recursos fitogenéticos y semillas y razas autóctonas ecológicas

La biodiversidad agrícola, ganadera y silvicultural es parte inherente al sistema de producción ecológico de alimentos y su correcto manejo es una de las principales garantías para la producción suficiente de alimentos en el mundo. Por lo tanto ninguna medida auxiliar, y especialmente los mecanismos de control de los productos, los sistemas de protección de variedades, las denominaciones de origen, las patentes sobre los seres vivos y la legislación de producción de semillas, deben perjudicar los sistemas de manejo de la diversidad por parte de los agricultores.

C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
"Resembrando e Intercambiando"
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914



Las variedades locales son uno de los componentes principales de la biodiversidad agrícola y es en la capacidad de adaptación del germoplasma autóctono donde se deben de fundamentar el desarrollo de sistemas agrarios sustentables de bajo impacto ambiental. Su conservación debe ser fomentada mediante su utilización in situ por los agricultores y agricultoras ya que son ellos los que las han conservado y desarrollado durante años. Se deberán poner en marcha mecanismos de certificación que sean respetuosos con los procesos campesinos de producción e intercambio y que no supongan una carga económica adicional para los productores. Por lo que:

Ø Cualquier sistema de intercambio entre países de material genético debe de efectuarse en base al Tratado Internacional sobre Recursos Fitogenéticos para la Agricultura y la Alimentación (FAO) y a las normas posteriores que lo desarrollen, mediante la participación de los agricultores y agricultoras en este proceso. Además, la nueva Ley de Semillas y RRFF, debe proporcionar herramientas que permitan hacer uso de estas variedades y regular la producción, comercialización y utilización de las mismas. Para ello, es necesario que en el texto previsto se asienten las bases que posteriormente se desarrollarán en los reglamentos técnicos pertinentes (criterios específicos de registro de variedades, requisitos para su producción y para su comercialización)

Ø Estas estrategias de conservación deben de fundamentarse en la conservación activa, mediante el cultivo de las variedades, minimizando la conservación en bancos de germoplasma, En este sentido se debería reconocer y fortalecer el doble papel del agricultor como productor y comercializador de semillas.

Ø Es completamente necesario avanzar en las normas que permitan establecer una oferta adecuada, estable y suficiente de material de reproducción (semillas y material de reproducción vegetativa) para la agricultura ecológica, desarrollando mecanismos que apoyen tanto la mejora de variedades, como su distribución y comercialización, lo que incluye su registro y especificaciones técnicas de cultivo teniendo en cuenta la normativa de producción ecológica (Reglamento 2092/91 y Reglamento 1452/2003).

Ø Las entidades públicas y privadas dedicadas al desarrollo y mejora deben de poner en práctica mecanismos que faciliten la mejora participativa de variedades vegetales y razas animales que permitan la incorporación de los agentes sociales en dichos procesos, así como la inclusión de los criterios de selección de los productores y los gustos de los consumidores.

Ø Es fundamental que las administraciones garanticen que, en la producción de semillas, la presencia de OMG sea 0. Esto es la única manera de garantizar la viabilidad de la agricultura libre de OMGs y de cumplir con los % en producto final establecidos por los reglamentos europeos de etiquetado y trazabilidad.

Además, el 2 de marzo de 2006, tenían lugar en Sevilla las Jornadas de Políticas Agroalimentarias y Agricultura Ecológica, donde se llegaban a una serie de acuerdos con las organizaciones del sector con objeto de precisar planteamientos comunes que afectan al desarrollo de la agricultura y alimentación ecológicas a nivel estatal y definir instrumentos eficaces y acciones prioritarias en los temas debatidos, para influir en políticas agrarias para impulsar la agricultura y alimentación ecológicas.

Apartado 5 del resumen final y conclusiones. Apartado 5.5 Semillas y biodiversidad en la agricultura ecológica

▷ Los planteamientos del citado Plan siguen vigentes y es un instrumento para una mejor coordinación entre organizaciones del sector.

▷ Es necesario incluir el aspecto de la conservación de razas ganaderas autóctonas en la agricultura ecológica. En este sentido, se encarga elaborar un primer borrador de Plan a Carmelo García (ADGE/SEAE), en base a la Conferencia de Zamora.

▷ También se consideró necesario analizar el uso de semillas en los sistemas de producción ecológicos, para promover su uso y las formas de potenciar y/o incrementar el uso de variedades locales y razas autóctonas en la agricultura ecológica.

▷ Para integrar todos estos aspectos y poner en marcha el citado Plan, se sugirió organizar un Seminario de trabajo específico sobre este tema de semillas y biodiversidad en agricultura ecológica, incluyendo el aspecto ganadero. En este sentido, desde Red de Semillas, se ofreció la posibilidad de abrir espacios para este seminario tanto en la Feria Andaluza como en la Feria a celebrar en Murcia.

▷ Las ayudas del FEADER (nuevo fondo para el desarrollo rural 2007-2013) contemplan la conservación de especies vegetales en peligro de erosión (ya existentes para el período actual). Este deberá ser otro de los aspectos a trabajar y demandar en el futuro Marco de desarrollo rural nacional y los planes autonómicos.

Destacar de igual modo la presencia de la Red en la Mesa Estatal de la Agricultura Ecológica, formada durante junio de 2007 y en la que están presente SEAE, Asociación CAAE, FEPECO, Vida Sana, Intereco, FACPE. El objetivo de esta Mesa es la presión sobre la administración para la ejecución de políticas públicas a favor de la agricultura ecológica.





La Red socia de la Sociedad Española de Agricultura Ecológica

Desde junio de 2006, la Red forma parte (como socia de pleno derecho) de SEAE. En este sentido, con motivo del VII Congreso de SEAE celebrado en Zaragoza del 18 al 23 de septiembre de 2006, se ha creado un Grupo de semillas y biodiversidad dentro de SEAE con el objeto de coordinar todas las actividades de en relación a éstos temas dentro de la Sociedad.

Resaltar los trabajos conjuntos relacionados con la formación, investigación, etc., que se han realizado durante 2007 y principios de 2008: programa de formación del MAPA, programa Cultiva Tu Clima, jornadas de investigación y formación, proyectos conjuntos, cartas abiertas enviadas por ambas organizaciones, etc.

Presencia en la Mesa de Agricultura Ecológica convocada por el MAPA

El 29 de junio de 2006, se solicitó a la Subdirección General de Calidad y Promoción Agroalimentaria del MAPA la inclusión de la Red en la lista de entidades que la administración convoca en la llamada Mesa de Agricultura Ecológica. El 8 de septiembre de 2006 se recepcionaba una carta por parte de la Directora General de Industria Agroalimentaria y Alimentación del MAPA, donde se comunicaba que la Red sería invitada a las reuniones del MAPA con el sector ecológico para tratar los temas de semillas y material de reproducción vegetativa, ya que consideran de gran importancia las opiniones de la Red.

Durante el mes de marzo de 2007, se volvía a enviar una carta solicitando la entrada de la Red en esta Mesa informativa del MAPA.

La Red y lucha contra los transgénicos y las patentes

A pesar de no ser un trabajo directo el que la Red realiza en contra de los transgénicos, han sido ya varias las campañas y declaraciones que ha firmado y apoyado. Además ha tenido un papel importante en dos eventos realizados durante 2007 y 2008.

Por una parte jugó un papel clave en la organización de las Jornadas y Actividades "Contaminación genética: la imposible coexistencia", celebradas en Sevilla durante los días 20, 21 y 22 de noviembre de 2007. Las acciones fueron realizadas de forma paralela a la 3º Conferencia Internacional sobre Coexistencia entre Cultivos Modificados Genéticamente y Cultivos no Modificados Genéticamente, organizadas por la Comisión Europea.

C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
"Resembrando e Intercambiando"
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914



Y además, organizó junto a EHNE, COAG, Ecologistas en Acción, Greenpeace, Amigos de la Tierra, Plataforma Rural y GRAIN, el primer Foro “Con Soberanía Alimentaria, Sin Transgénicos”, los días 15 y 16 de marzo de 2008 en Derio (Vizcaya, País Vasco). El encuentro reunió 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. Además, hubo 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.

En lo que respecta a las acciones en contra de la patentes, destacar el trabajo que conjuntamente con SEAE, se está realizando para prohibir el uso de patentes en agricultura ecológica y que será presentado en el próximo Congreso de IFOAM, que tendrá lugar en el mes de junio en Modena (Italia).



C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
“Resembrando e Intercambiando”
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914



Ámbito Internacional

Desde la creación de la Red, se ha realizado un trabajo europeo e internacional, con el objeto de aunar alianzas para intentar promover un marco favorable para la promoción de la diversidad biológica en la agricultura y la agricultura campesina y para conocer e incidir en la situación en la que se encuentra la producción, comercialización y selección de las semillas ecológicas. Así, desde la Red se ha participado en diferentes encuentros de carácter europeo e internacional que a continuación se describen:

Cooperación con Redes Europeas de Semillas

La cooperación con Redes Europeas se ha centrado sobre todo en los contactos con grupos franceses de ahí la participación de la Red en:

- ⇒ Encuentro de Toulouse (Francia) sobre semillas campesinas. 27 y 28 de febrero de 2003.
- ⇒ Encuentro de Villarceaux (Francia). 6 y 7 de mayo de 2003.
- ⇒ Seminario Europeo de París: OGM, patentes, monopolios sobre las semillas: resistencias y propuestas de alternativas en Europa ” del Foro Social Europeo - Paris, Saint Denis (Francia). 13 de noviembre del 2003.

Además, durante los días 16 y 17 de junio de 2005 coincidiendo con el eje temático “Soberanía Alimentaria” del Foro Social de Barcelona, la Red junto a la Red Francesa de Semillas organizaba el **Taller sobre patrimonio genético de los campesinos**. Los objetivos del taller eran sentar las bases para proponer una estrategia de acción para reconquistar el derecho de los agricultores a resembrar e intercambiar semillas y tejer una red con los países mediterráneos, de ahí la participación de países como Turquía, Argelia, Túnez, Irán, etc.

Pero el punto de inflexión, junto a la presencia de la Red en la organización del evento, en la coordinación de las Redes Europeas de Semillas se producía durante los días 25, 26 y 27 de noviembre de 2006 en Poitiers (Francia), en el **1º Seminario Europeo sobre Semillas “Liberemos la diversidad”**. Con la participación de diferentes grupos de Alemania, Reino Unido, Italia, Francia, España, Rumania, etc., se analizaron el acceso y la gestión de la biodiversidad, los bloqueos legislativos y comerciales, la investigación y modelos de producción y contaminación de las semillas por los OGMs, para estructurar y crear una estrategia sobre los derechos de los campesinos en Europa. La Red contribuyó en este Seminario a la redacción de las **Bases para un Plan de Acción Europeo sobre semillas y biodiversidad**, tomándose partes importantes de éste para las posteriores conclusiones.

C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
“Resembrando e Intercambiando”
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914



2º Seminario Europeo sobre semillas “Liberemos la diversidad” en Murcia (España) organizada por la Red

Aprovechando la VII Feria de la Biodiversidad en Bullas (Murcia) del 12 al 15 de octubre de 2006 ha tenido lugar este 2º Seminario Europeo con el objeto de establecer acciones concretas sobre las conclusiones planteadas en Poitiers.

3º Seminario Europeo sobre semillas “Liberemos la diversidad” en Halle (Alemania)

La Red participaba en la 3º edición de este encuentro europeo, que tenía lugar del 18 al 20 de mayo de 2007 en esta ciudad alemana.

Posteriormente y como complemento a la estrategia a seguir en el acercamiento a grupos sensibles con las acciones planteadas en Poitiers, el 8 de febrero de 2006 tenía lugar una **Reunión estratégica sobre semillas, alimentación y regiones libres de OGMs** en el Parlamento Europeo (Bruselas, Bélgica), junto al Grupo Parlamentario de Los Verdes y grupos de Austria, Alemania, Bélgica, España, Francia, Italia, Noruega, Reino Unido y Suiza, incluida la Red. En esta reunión se plantearon diversas acciones a realizar dentro del ámbito de la Directiva (CE) 98/95 y los OGMs.

Resaltar los encuentros realizados con la Red Portuguesa de Variedades Tradicionales en Coimbra y Sesimbra (Portugal), que culminaron con la celebración de la **1º Feria Ibérica de la Biodiversidad Agrícola**, celebrada los días 29 y 30 de septiembre de 2007 en Odemira (Portugal).

Además, se ha ampliado el **trabajo a nivel mediterráneo** con la creación de las bases y herramientas para realizar trabajos coordinados a este nivel. Destacar la asistencia de la Red al encuentro celebrado en noviembre de 2006 en Djerba (Túnez) y organizado por la Asociación de Desarrollo Rural (Médenine, Tunisie).

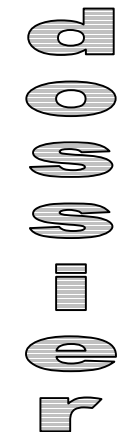
Por último resaltar la cooperación que en los últimos años se han mantenido con grupos de Inglaterra, Grecia, Portugal, Italia, Suiza, Alemania, etc., con objeto de conformar una **Coordinadora de Semillas Campesina a nivel Europeo**. En la actualidad son diversas las reuniones que se han mantenido en este sentido para la construcción de esta plataforma.

Cooperación con el Consorcio Europeo de Semilla Ecológica (ECO-PB)

La cooperación con éste Consorcio, se produce en noviembre de 1999, en el encuentro celebrado en Frick (Suiza) sobre semilla ecológica y donde se decide sentar las bases de una **Iniciativa Europea para la producción y selección de semillas**, y

C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
“Resembrando e Intercambiando”
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914





que posteriormente (abril de 2001 en Driebergen, Holanda) daría lugar a ECO-PB (European Consortium for Organic plant breeding), conformada por Louis Bolk Instituut (Holanda), Danish Research Centre for Organic Farming (Dinamarca), Elm Farm Research Center (Reino Unido), Forschungsinstitut für Biologischen Landbau (Alemania), Institut Technique de l'Agriculture Biologique (Francia), Arbeitsgemeinschaft Ökologischer Landbau (Alemania) y Vitalis Biologische Zaden B.V. (Holanda).

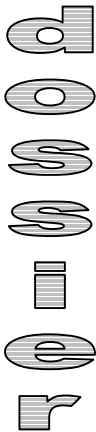
Posteriormente la Red ha participado en los encuentros de ECO-PB de Frankfurt (Alemania) del 10 y 11 de abril de 2003, Viena (Austria) el 4 de noviembre de 2005, La Besse (Francia) del 11 al 13 de junio de 2006 y en el de Warmenhuizen (Holanda) del 28 y 29 de septiembre de 2006.

En la actualidad la Red se encuentra buscando ayudas para la organización de un Encuentro Internacional sobre semillas y recursos genéticos en agricultura ecológica.

Cooperación con Redes Internacionales

Durante los días 5, 6 y 7 de julio la Red (junto a SEAE y COAG) participaba con la comunicación *Organic Seeds and Biodiversity in Spain*, en la **1ª Conferencia de Semilla Ecológica "Cambios y oportunidades para la agricultura ecológica y la industria de la semilla"**, organizada por IFOAM, la FAO y la Federación Internacional de Semillas (ISF). El evento contó con la negativa y rechazo de multitud de organizaciones, por no contar en la organización y establecimiento de estrategias con la organizaciones campesinas que trabajan en el uso y conservación de la biodiversidad, uniéndose en la denominada **Iniciativa COSN** (International Community Organic Seed Network), en la cual se encuentra integrada la Red, junto a más de diez organizaciones internacionales.

Posteriormente y al hilo de las críticas sobre la postura de IFOAM en temas de biodiversidad por parte de diferentes organizaciones, se elabora la llamada Declaración de Almería, firmada y asumida por IFOAM EU, MAELA, IFOAM-ABM, SEAE y la Red.



C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
"Resembrando e Intercambiando"
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914

Declaración de Almería

· La biodiversidad agrícola es parte inherente al sistema de producción ecológica de alimentos y su correcto manejo es una de las principales garantías para la producción suficiente de alimentos en el mundo. Por lo tanto ninguna medida auxiliar y especialmente los mecanismos de control de los productos deben perjudicar los sistemas de manejo de la diversidad por parte de los agricultores.

· Las variedades locales de cultivo son uno de los componentes principales de la biodiversidad agrícola. Su utilización debe ser protegida y promovida por las normativas ecológicas de producción y uso de las semillas. Se deberán poner en marcha mecanismos de certificación que sean respetuosos con los procesos campesinos de producción e intercambio y que no supongan una carga económica adicional para los pequeños productores.

· El movimiento ecológico/orgánico en su conjunto se opone firmemente a los procesos de apropiación ilegal de los recursos genéticos. Especialmente se declara en contra de los nuevos sistemas de patentes sobre los seres vivos y defiende que cualquier sistema de intercambio entre países de material genético debe de efectuarse en base al Tratado Internacional sobre Recursos Genéticos para la Agricultura y la Alimentación y a las normas posteriores que lo desarrollen.

· Es completamente necesario avanzar en las normas que permitan establecer una oferta adecuada, estable y suficiente de semilla para la agricultura ecológica, desarrollando mecanismos que apoyen tanto la mejora de variedades, como la distribución y comercialización de las semillas.

· La diversidad de medios de producción es parte de la diversidad agrícola y por lo tanto se deben de promover en el ámbito de la agricultura ecológica/orgánica también las organizaciones de campesinos y organizaciones no gubernamentales que desarrollen sistemas tradicionales de conservación, selección, intercambio, manejo y uso de las semillas.

· Las entidades públicas y privadas dedicadas al desarrollo y mejora de variedades para la producción orgánica deben de poner en práctica mecanismos que faciliten la participación activa de los usuarios finales del producto tanto agricultores como consumidores.



Reuniones Internacionales sobre Recursos Fitogenéticos

En junio de 2006, tenía lugar en Madrid la primera reunión del **Órgano Rector del Tratado Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura**, promovido por la FAO, contando con la asistencia de representantes de un centenar de países. La Red participaba en el encuentro a través de la

C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
"Resembrando e Intercambiando"
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914





comunicación *Red de Semillas "Resembrando e Intercambiando": Experiencia agroecológica en el uso y conservación de recursos fitogenéticos en el Estado español*, que se encuadraba dentro de los *Side Events* de ésta reunión.

Además, la Red participaba en la segunda reunión del Órgano Rector del Tratado Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura, celebrada en Roma (Italia) a principios de noviembre de 2007.

Convenios con grupos y redes internacionales

El 20 de diciembre de 2006, se firmaba el Convenio Marco de Colaboración entre el Movimiento Agroecológico de América Latina y el Caribe y la Red. El acuerdo, pretenden regular, la ejecución de proyectos y acciones conjuntas sobre la utilización y conservación de la biodiversidad agrícola y el conocimiento campesino, así como de concienciación ciudadana e investigación en el medio ambiente, el desarrollo rural y todos los aspectos relacionados con la formación, divulgación, intercambio, difusión, fomento de la producción, elaboración, comercialización y consumo de productos ecológicos y locales.

Y el 16 de mayo de 2007, se firmaba el Convenio de Colaboración entre la Red de Alternativas Sustentables y Agropecuarias y la Red. El acuerdo, pretenden regular, la formación y capacitación de agricultores, consumidores y técnicos en semillas nativas y agroecología, el intercambio de experiencias exitosas en cuidado de semillas nativas entre los miembros de ambas redes y la realización conjunta de proyectos de investigación y experimentación en semillas nativas agroecológicas.



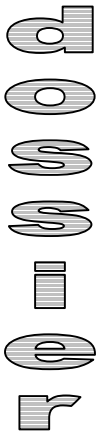
C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
"Resembrando e Intercambiando"
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914



Premios

- **Premios EcoGourmets 2006 a la Alimentación Ecológica** en la categoría trabajo periodístico: otorgado por la Fundación Biodiversidad en mayo de 2006.
- **Premios Recuperar** en la categoría de Alimentación y Agricultura: otorgado por la Fundación Vida Sana el 16 de diciembre de 2006.



C/ Japón, 8 – Oficina nº 4.
41020 Sevilla (España)
+ 34 618 676 116 / + 34 650 102 339
correo@redsemillas.info
www.redsemillas.info

Red de Semillas
"Resembrando e Intercambiando"
Nº Registro de Asociaciones: 1/1/586552
C.I.F.: G-91540914