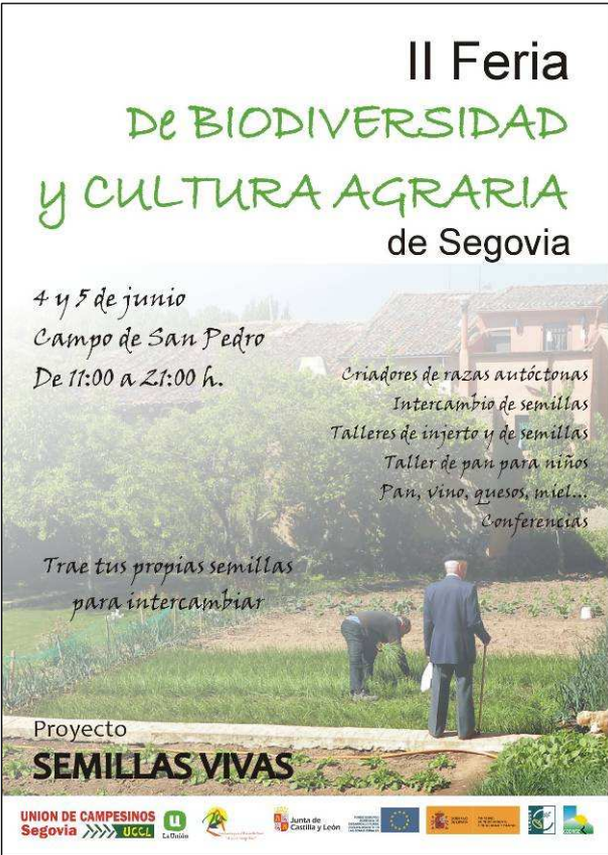


II FERIA DE BIODIVERSIDAD Y CULTURA AGRARIA DE SEGOVIA

4 y 5 de Junio de 2011
Campo de San Pedro, Segovia



II Feria
De BIODIVERSIDAD
y CULTURA AGRARIA
de Segovia

4 y 5 de junio
Campo de San Pedro
De 11:00 a 21:00 h.

Criadores de razas autóctonas
Intercambio de semillas
Talleres de injerto y de semillas
Taller de pan para niños
Pan, vino, quesos, miel...
Conferencias

Trae tus propias semillas
para intercambiar

Proyecto
SEMILLAS VIVAS

UNION DE CAMPESINOS Segovia UCCL
Junta de Castilla y León
Logo of the European Union
Logo of the Spanish Government
Logo of the Segovia Region

Los días 4 y 5 de junio de 2011 se celebró la **II Feria de Biodiversidad de Segovia** organizada por la **Unión de Campesinos de Segovia - UCCL** mediante un contrato de colaboración con **CODINSE**, la **Coordinadora de Desarrollo Integral del Nordeste de Segovia**. En esta ocasión se realizó conjuntamente a la **6ª Feria Comarcal de Campo de San Pedro**, organizada por la **Fundación Macario Asenjo**.

En la Feria se expusieron los trabajos realizados por el **Proyecto Semillas Vivas** mostrando a los asistentes la riqueza en variedades de huerta, cereales y leguminosas de la agricultura tradicional segoviana así como las razas autóctonas más representativas de la provincia como las razas de oveja ojalada, churra y castellana. También se pudo ver en una pecera otra especie autóctona de la provincia, la tenca. Se pudo consultar en un ordenador la web www.semillasvivas.es e información variada sobre asociaciones y proyectos relacionados con la conservación de la biodiversidad.

El **Proyecto Semillas Vivas** realizó en su stan un intercambio de semillas durante los dos días de la Feria, donando de su banco de semillas, variedades locales o tradicionales segovianas. Los asistentes trajeron sus semillas más preciadas para intercambiar con otros asistentes o con el mismo proyecto. Las variedades donadas fueron catalogadas y pasaron formar parte del Banco de Semilla Vivas para en un futuro cercano pasar a la Red de Padrinos **Apadrinando Semillas...Cultivando Biodiversidad**. A esta red pertenecen desde entonces las personas que se llevaron semillas con el compromiso de conservarlas y multiplicarlas. Se hicieron aproximadamente 20 intercambios con el **Proyecto Semillas Vivas** y otros que no se pudieron contabilizar entre los asistentes y otros expositores.



A todos los asistentes que demandaban semillas o información se les pedía su correo o teléfono para en un futuro ponernos en contacto con ellos y así cumplir con uno de los objetivos del **Proyecto Semillas Vivas** que es la creación de redes ciudadanas involucradas en la conservación de la Biodiversidad.



También se acercaron al stan agricultores, ganaderos y ciudadanos en general interesados en la conservación del patrimonio agrícola y ganadero y rural por extensión en busca de información, ofreciendo sus conocimientos o su colaboración. Allí se podían informar sobre el **Proyecto Semillas Vivas** de **Unión de Campesinos en Segovia** o sobre otros proyectos de conservación de la diversidad cultivada en el Estado Español, sobre las asociaciones de criadores de ganado autóctono, proyectos de conservación de la naturaleza, etc.

La Feria sirve también como medio de prospección, es decir, de encontrar nuevas variedades, razas y/o conservadores. Hasta nosotros llegaron agricultores que nos dijeron que seguían sembrando *cebada ladilla* o algarrobas. O ganaderos que nos hablaban maravillas de sus ovejas ojaladas u *ojinegras*. Y mujeres y hombres mayores que nos comentaban las cualidades de tal o cual variedad, información toda que intentamos recoger lo más fielmente posible para incluirlo en la página web y en las bases de datos como instrumentos de conservación de la cultura rural.



La conservación de los recursos fitogenéticos no tiene sentido si no disponemos de las herramientas necesarias para ello, sobre todo en una sociedad cada vez más alejada de los conocimientos del campo y sus trabajos. Para ello se realizaron **tres talleres**: producción de



semillas de huerta, injertos de frutales tradicionales y elaboración artesanal de panes con harinas de cereales tradicionales. Todos tuvieron una muy buena aceptación. Si bien un taller de tan corta duración no da una gran formación sobre cada tema, si introduce a las personas más interesadas en el tema y con la conversación con los profesores y los demás “alumnos/as” permite una continuidad en el interés y una futura profundización o experimentación. El injertar y saber obtener las propias semillas es el inicio de la conservación indefinida de las variedades locales. Muchas de las variedades antiguas de huerta y frutal han sido conservadas en huertos familiares para el autoconsumo. Debido a que se reconoce un nuevo auge en los huertos de autoconsumo y en la recuperación de huertos abandonadas, por medio de estos talleres apoyamos esta tendencia que sirve para la conservación de la diversidad cultivada.

El **Taller de Injertos** fue impartido por **Efrén Martín**, agroecólogo, experto en fruticultura ecológica y asesor en Agricultura y Ganadería Ecológica. El taller tuvo una duración de una hora y media y en el se vieron los tipos de injertos más comunes y adecuados para las diferentes especie de frutales. El profesor resolvió las dudas de los fruticultores aficionados que se acercaron a la carpa al aire libre donde tuvo lugar el taller. Fue uno de los talleres más esperados en la Feria. Alguno de los expositores dejó su puesto al cuidado de otras personas para acudir al mismo o se turnaron con los compañeros. Martín intentó hacer fácil lo que parece difícil y animó a los asistentes a practicar e injertar púas de frutales enjerecidos en las huertas abandonadas de los pueblos y así recuperar variedades antiguas perfectamente adaptadas a los rigores del clima segoviano. Se pudieron ver los distintos tipos de injertos: de púa, de yema, etc., qué tipo de injertos son mejores para cada especie o situación, qué injertar sobre los diferentes patrones y también cuál es la mejor época del año para hacer cada uno de ellos.



Se pudieron ver los distintos tipos de injertos: de púa, de yema, etc., qué tipo de injertos son mejores para cada especie o situación, qué injertar sobre los diferentes patrones y también cuál es la mejor época del año para hacer cada uno de ellos.

Sabina Yan fue la encargada de enseñar a pequeños y mayores cómo se elabora el **pan de manera artesanal o casera** con harinas de diferentes **cereales tradicionales**. Realizaron el proceso completo, desde el amasado al horneado, y por supuesto, la degustación. Elaboraron panes con zumo de zanahoria, cerezas, etc. y diversos tipos de harina. También las responsables del taller mostraron a los niños las diferentes especies de cereales cuya harina es panificable, desde el trigo al mijo pasando por el maíz y el centeno. Los niños aprendieron un proceso mucho más fácil de lo que les parecía en un principio mientras los padres tomaban buena nota para hacerlo en los hornos de sus casas.

El **Centro Zahoz**, con sus responsables al frente, Salomé y Juli, fueron los que enseñaron a todos los que se acercaron el domingo por la tarde a la *carpa* de los talleres, como de una manera sencilla podemos **obtener semillas de los frutos de la huerta** para poder tener simiente sana y viable para la siguiente temporada. Un gesto y una labor de enorme trascendencia ya que si no se guardan las semillas, se pierden las variedades y toda la información única y valiosísima que llevan en sus genes. Extracción húmeda y seca de semillas, conservación, elección de los mejores frutos para mantener las variedades y que no degeneren, cribado y limpieza de las semillas y todas las dudas que surgieron fueron los contenidos del taller que fue muy visual y práctico.

La mañana del sábado estuvo dedicada a las ponencias. Se trataron tres temas diferentes:

- ✓ **“Biodiversidad cultivada y erosión genética en Segovia”** por J.M. Palomares, Ingeniero Agrónomo y Agricultor ecológico de la Unión de Campesinos de Segovia – UCCL.
- ✓ **“Saneamiento de la Semilla de Ajo de Valledado y Creación de IGP”** por Elena Soblechero, Consorcio Agropecuario Provincial de Segovia.
- ✓ **“Recuperación de la Gallina Negra Castellana”** por J.L. Yustos, presidente de Amigos de la Gallina Castellana Negra, GANECA.





Las ponencias tuvieron lugar en una carpa de actividades a parte de la Feria a la que se acercaron unas 50 personas que realizaron diversas preguntas a los ponentes lo que nos da a entender el interés que despiertan estos temas.

Expusieron y participaron en la II Feria de Biodiversidad y Cultura Agraria 22 expositores:

- ✓ **Tuber Viveros.** Soria. Plantel de encina micorrizada, información sobre fruticultura.
- ✓ **Centro de Educación Ambiental Puente del Perdón.** Rascafría, Madrid. Paneles informativos sobre recuperación de variedades de cultivo y razas ganaderas, semillas, Animales Gallina Zaranda
- ✓ **La Abeja Meli.** Torremocha del Jarama, Madrid. Miel, polen, y productos de apicultura ecológica.
- ✓ **Amigos de la Gallina Castellana Negra, GANECA.** Asociación De criadores de Gallina Castellana Negra. Exposición y venta de gallos, gallinas y pollitos de la raza. Exposición de gallinas de raza.
- ✓ **Biocandeal C.B.** Harina y pan de trigo Candeal de producción ecológica.
- ✓ **Pincelada.** Morata de Tajuña, Madrid. Aceite de oliva ecológico. Vino tinto y blanco.
- ✓ **Sendero del Pino.** Nava de la Asunción, Segovia. Vino de producción ecológica.
- ✓ **Quesería Artesanal de Armuña.** Armuña, Segovia. Queso, yogures y cuajadas de oveja castellana. Producción ecológica.
- ✓ **Coop. CRICA.** Megeces, Valladolid. Leche, quesos y yogures de leche de vaca de producción ecológica.
- ✓ **Cerveza VEER. Sebúlcór,** Segovia. Cerveza artesanal ecológica.
- ✓ **Centro para la conservación de la Agrobiodiversidad y la Etnobotánica. Centro Zahoz.** Cepeda, Salamanca. Semillas de huerta, hortalizas, frutas y frutales. Formación, asesoramiento en Agricultura Ecológica, etc.,
- ✓ **Huerto de la Luna Llena.** Brieva, Segovia. Jabones hechos de manera tradicional a partir del cultivo de aromáticas.
- ✓ **Alternatura Villuercas.** Berzocana, Cáceres. Cerezas, fresas, agroturismo, educación, talleres, ayuda al desarrollo en Mauritania, etc.
- ✓ **La Espelta y la Sal.** Ures, Guadalajara. Pasta y harinas de espelta y trigo negrillo y legumbres de producción ecológica.
- ✓ **ARAE Sociedad Cooperativa.** Castilla y León. Hortaliza, legumbres y cereales de producción ecológica. Productos ecológicos en general.
- ✓ **LAVRUS.** Nieva, Segovia. Semilla, plantel, hortaliza y planta ornamental en ecológico.
- ✓ **Patrimonio Natural.** Ministerio de Medio Ambiente, Rural y Marino. Información de Espacio Naturales, Marca Natural y productos que se elaboran o manufacturas en espacios naturales.
- ✓ **La Artesa de Villasur.** Villasur de los Herreros, Burgos. Pan y Repostería ecológica y tradicional.

- ✓ **Mesenor.** Cooperativa de Agricultores y Ganaderos de Segovia. Leche de ganaderos segovianos a precios justos.
- ✓ **Glus-I. Coop. del Campo.** Hortaliza: zanahorias, patata, cebolla, etc.
- ✓ **Colectivo Azálvaro.** El Espinar, Segovia. Asociación para la conservación de rapaces carroñeras. Gestión de muladares, recogida de cadáveres.
- ✓ **Asociación del Ajo de Valledado.** Valledado, Segovia.

Las tres razas de ovejas que se pudieron ver durante los dos días en la parte exterior de la carpa fueron cedidas por ganaderos de la provincia:

- ✓ Oveja Ojalada: Ganadería **Hermanos De Dios De la Iglesia**, de Riaguas de San Bartolomé, Segovia
- ✓ Ovejas Castellanas: **Fernando Pastor**, de Armuña, Segovia.
- ✓ Ovejas Churras: **Ganadería Fernando García Moreno**, de Cedillo de la Torre, Segovia.



Para **Semillas Vivas** fue de gran importancia la presencia de la **Asociación de Amigos de la Gallina Castellana, GANECA**, que nació al amparo de este proyecto de recuperación de razas autóctonas al poder reunir y asociar a los criadores de esta preciada raza de gallina que estaban en el ámbito segoviano. Ahora se extiende por varias comunidades autónomas y sigue creciendo gracias al empeño de los socios. Esperamos que en un futuro se puedan dar los pasos claves para la recuperación, revalorización y mejora de la raza. La asociación contó con la presencia de su presidente, **José Luis Yustos** y varios de sus socios que aportaron varios ejemplares adultos y pollitos para la venta con lo que se van consiguiendo a la vez nuevos criadores y por lo tanto, nuevos socios. También se pudieron ver ejemplares de gallinas araucanas y de la raza autóctona catalana Penedesenca así como los huevos que durante las dos jornadas de la Feria fueron poniendo las gallinas.



Según la organización, pasaron por la **Feria** más de **3000 personas** de la comarca y de la provincia atraídas por las diversas actividades organizadas por ambos espacios, **la Feria comarcal y la de Biodiversidad**. Entre los asistentes había numerosos agricultores y ganaderos. La procedencia de los asistentes no solo fue de la comarca, sino de gran parte de la provincia.



FOLLETO DE DIFUSIÓN DE LA II FERIA DE BIODIVERSIDAD Y CULTURA AGRARIA DE SEGOVIA

Variedades tradicionales para enfrentarse a los nuevos retos de la agricultura.

Las variedades tradicionales han sido mejoradas por generaciones de agricultores para su adaptación a los medios donde eran cultivadas. Devuelven autonomía porque independizan de las empresas de semillas ya que pueden ser intercambiadas libremente al no estar sometidas a patentes. Son PATRIMONIO de los agricultores.



Fomentando el consumo local de productos autóctonos, impulsamos la economía local y por lo tanto el mantenimiento de los pequeños agricultores y ganaderos en nuestros pueblos.



Ante un futuro incierto sobre la procedencia de las fuentes de energía, está demostrado que las variedades tradicionales necesitan menos insumos, menos gastos en su cultivo y que pueden ayudarnos ante el reto de producir alimentos gastando menos energía.

Feria de Biodiversidad y Cultura Agraria

A través de las Ferias Agroalimentarias y de Biodiversidad se dinamiza la actividad social y económica de los pueblos y se devuelve a las plazas los recursos agrarios y la cultura que nos alimenta. En estas Ferias podemos conocer y valorar de primera mano cuáles son los recursos agrarios y las producciones agroalimentarias de nuestro territorio.

Participando y comprando en las ferias y mercados locales, apoyamos la actividad económica de nuestros pueblos y a las pequeñas empresas familiares, fuertemente amenazadas por la industria agroalimentaria.



Si estas interesado/a en el proyecto, quieres colaborar o buscas alguna semilla o información sobre variedades tradicionales o razas autóctonas ponte en contacto con nosotros:

semillasvivas@uniondecampesinos.com
www.semillasvivas.com
Unión de Campesinos de Segovia - UCCL
C/Santa Catalina, 6 40003. Segovia
Oficina: 921 43 54 19
Beatriz Pontijas: 629 21 21 01

Financia y colabora:



II FERIA De BIODIVERSIDAD y CULTURA AGRARIA DE SEGOVIA

4 y 5 de junio
Campo de San Pedro
De 11:00 a 21:00 h

Proyecto
SEMILLAS VIVAS

Por la conservación de las **semillas tradicionales y las razas autóctonas** de la provincia de Segovia y en reconocimiento de los hombres y mujeres del medio rural que preservan los medios de vida tradicionales

UNION DE CAMPESINOS
Segovia  

Biodiversidad Cultivada y Recursos Genéticos

La biodiversidad son todos los seres vivos y las relaciones que hay entre ellos. Es el "seguro de vida de la vida". Cuantos más cultivos y variedades tengamos en nuestros campos, mayor capacidad de autorregulación tendrá el ecosistema; porque la biodiversidad genera estabilidad y permite a los ecosistemas agrarios adaptarse a los cambios y hacer frente a las crisis. Los ecosistemas más simples son los más vulnerables.



Los recursos genéticos (todas las variedades de semillas y razas) que son la base de las actividades agropecuarias, de la alimentación, de la medicina, etc. están desapareciendo sustituidas por un número cada vez menor de semillas y razas modernas que están en manos de unas pocas empresas.

Razas Autóctonas Segovianas

En la Península Iberica prácticamente la mitad de las razas ganaderas autóctonas están en peligro de extinción. No nos creamos cuentos de ciencia ficción, la desaparición de estas razas es irreparable.



Las razas autóctonas han sido las más adaptadas a las condiciones de la sierra, campiñas y lastras. Y las más apreciadas por la calidad de sus productos: lechazos y quesos de leche de oveja castellana, churra u ojalada, carne de vaca avileña ibérica negra, tencas, etc. Apreciadas también por sus características productivas, por su rusticidad y por el aprovechamiento de los recursos locales.

Cultura Agraria, seña de identidad de nuestros pueblos

En pocos años hemos pasado de una sociedad rural a una urbana, en su mayoría desprovista de identidad propia. Olvidar las costumbres, los oficios, los conocimientos del campo y de los animales, de la apicultura, el folklore... es abandonar la nuestra. No sabemos si en un futuro necesitaremos de los conocimientos que se acumularon para sobrevivir en el campo. No debemos olvidar en 100 años lo que se aprendió en 10.000.

