

Una experiencia de conservación de variedades locales: la Red Canaria de Semillas

ANTONIO C. PERDOMO MOLINA
Red Canaria de Semillas

EL 2010 HA SIDO DECLARADO POR LA ONU COMO EL AÑO INTERNACIONAL DE LA BIODIVERSIDAD. Los medios de comunicación han recogido la idea de que la conservación de la biodiversidad presente en el planeta es una cuestión básica de la cual depende la supervivencia de la humanidad. La sensibilidad por la desaparición del oso panda o del tigre de Bengala ha aumentado en las últimas décadas. Es fácil sentir lástima y proponer su conservación cuando hablamos de especies lejanas y exóticas. Sin embargo, hoy en día se está produciendo otra grave pérdida de biodiversidad: la agraria. Ciertamente, hoy por hoy, la humanidad no es consciente que en esto de la pérdida de biodiversidad nos estamos jugando también la comida.

Para hablar de comida es necesario empezar por el punto de partida: la semilla; y antes de pasar a otros temas es necesario que recordemos que las semillas han sido la base de la agricultura en sus 10.000 años de existencia. Hoy en día, la mayoría de los agricultores/as han perdido la costumbre, y con ella el poder, de producir sus propias semillas, dejando esta labor en manos de las casas comerciales. A raíz de la Revolución Verde, la industria ha ido desplazando al agricultor en la labor de producir este recurso básico. Además, en los últimos años, la concentración y desaparición de las pequeñas casas de semillas locales ha sido especialmente intensa. En el año 2008 diez compañías controlaban el 67 % del mercado mundial de semillas y el 82 % del mercado de semillas se corresponde con semillas patentadas.

La desaparición galopante de las



Mesa de Maestros de la Tierra en la XI Feria Estatal de Biodiversidad en Tegueste.

variedades tradicionales ha alcanzado niveles preocupantes. Sin embargo, la creación de los primeros bancos de conservación en el mundo no respondió tanto al deseo de conservar y poner a disposición de las generaciones futuras el material genético, como al hecho de poner a disposición de los fitomejoradores los genes necesarios para su trabajo ante la cada vez más preocupante erosión genética. No olvidemos que la humanidad no ha creado genes, sólo los ha podido recombinar.

A pesar de estos precedentes, en los últimos 15 años, las políticas de conservación de los recursos fitogenéticos han empezado a considerar otras maneras de conservar el patrimonio genético de la humanidad, un camino más centrado a la utilización de los recursos y en la preocupación por devolver parte de los beneficios que se obtengan del material conservado y mejorado por las casas comerciales, a las comunidades de donde partió el material original.

En Canarias las instituciones han asumido tardíamente la tarea de conser-

var los recursos fitogenéticos, hasta no hace más de ocho años quienes estudiaban y conservaban la rica biodiversidad de Canarias eran “francotiradores” que, desde el voluntarismo y sin ayudas de ningún tipo, asumían una tarea que nos correspondía a todos. Por el camino hemos perdido una enorme cantidad de recursos que formaban parte de nuestro patrimonio.

En ese marco, el de conservar nuestra biodiversidad, desde la óptica de mantenerlos “vivos” y evolucionando, es decir, en cultivo por parte de los agricultores y agricultoras, hace ya cinco años que se ha puesto en marcha la Red Canaria de Semillas (RCS).

¿QUÉ ES UNA RED DE SEMILLA?

En primer lugar permite ofrecer una solución al sector de agricultura ecológica frente al problema de utilizar semilla de procedencia ecológica. Esta circunstancia obliga a los productores ecológicos a tener que adquirir las semillas a empresas productoras europeas, las cuales, en general, no están adaptadas

a nuestras condiciones. Las Redes de Semilla han surgido desde el sector, en todo el territorio nacional y también en Europa, para dar respuesta a este reto, recuperando una práctica usual: producir e intercambiar la propia semilla.

Para este fin los cultivares locales se convierten en una garantía. Sin lugar a dudas las variedades locales presentan una mejor adaptación, especialmente a las condiciones adversas. Además, garantizan la diversidad biológica, principio que en agricultura ecológica es imprescindible para lograr agrosistemas estables.

En segundo lugar, como ya indicamos, la mejor manera de conservar cualquier variedad tradicional es mantenerla en cultivo. Por esto en la Red no sólo están implicados agricultores/as ecológicos, sino que también participan personas que tienen sensibilidad respecto a la conservación de las variedades locales.

En esta línea la Red Canaria trabaja también fomentando el consumo y el conocimiento de los cultivares locales por parte de la población, haciendo hincapié en sus cualidades nutricionales y de sabor, de manera que rompamos el círculo siniestro de ausencia de la demanda, precios bajos, desaparición del cultivar local.

La Red funciona como si de un “banco” se tratase. Dispone de un “capital” de semilla. De este fondo la red realiza “prestamos” de semilla a quien lo desee



Inauguración de la XI Feria Estatal de Biodiversidad en Tegueste, con los representantes de la Red de Semillas “Resembrando e intercambiando”.

(agricultores tradicionales y ecológicos), a cambio de la devolución de una vez y media la cantidad prestada al final del cultivo.

La participación en charlas, coloquios, jornadas; la realización de ensayos para conocer la potencialidad productiva de las variedades locales; la organización de catas; y la organización de Ferias de Biodiversidad son, entre otras, las actividades en las cuales la Red Canaria desarrolla su labor. En este sentido, en septiembre, se organizó en Tegueste la XI Feria Estatal de la Biodiversidad Agrícola, con presencia de Redes de Semilla de una docena de comunidades autónomas.



Taller de manejo de la lana impartido por Beatriz Ballester en la XI Feria Estatal de Biodiversidad en Tegueste.

A pie de campo

TALLER DE EMPLEO “FINCA LAS HACIENDAS”

Un total de 25 personas desempleadas se han incorporado recientemente al Taller de Empleo “Finca las Haciendas”, promovido por el Cabildo de Tenerife y financiado por el Servicio Canario de Empleo. Su objetivo principal se centra en la formación de profesionales en los campos de la recuperación y valorización del medio rural a través de dos especialidades, guía e intérprete del medio rural y rehabilitación del medio rural. La mayoría de los trabajos propuestos para este Taller de Empleo se realizarán en la finca Las Haciendas, localizada en el término municipal de Candelaria, contribuyendo a convertir este espacio en un centro de referencia comarcal de cara al mantenimiento, recuperación y puesta en valor del medio rural.

ECO-IMPLÍCATE. AGRICULTURA ECOLÓGICA EN SOCIEDAD

Mediante este proyecto se pretende establecer líneas de trabajo en conjunto con los principales agentes relacionados con la producción, elaboración y comercialización ecológica. El principal objetivo del proyecto es contribuir a que la sociedad valore y demande productos ecológicos, de alta calidad, desde el conocimiento, el compromiso y la convicción. Esta información va dirigida, principalmente a los operadores ecológicos: grandes, medianos y pequeños, que tengan ganas de promover su “buen hacer” y compartir sus experiencias con el resto de la sociedad. El plazo es hasta el 30 de diciembre de 2010.

<http://www.redruralcanarias.es>
eco-implicate@gmrcanarias.com
Tlfno: 922 100 197