

PRODUCCIÓN ECOLÓGICA: UN EJEMPLO DE COHERENCIA CON EL DESARROLLO SOSTENIBLE

Juana Labrador Moreno y Víctor González, presidenta y director de la Sociedad Española de Agricultura Ecológica (SEAE)

El objetivo fundamental de la agricultura ecológica es obtener alimentos y materias primas de máxima calidad respetando el medio ambiente y conservando la fertilidad de la tierra, o lo que es lo mismo: conseguir un desarrollo sostenible. Para que esto sea posible es necesario utilizar de manera óptima los recursos locales, potenciando la cultura rural, los valores éticos del desarrollo social y la calidad de vida. La SEAE nació con la vocación de dar soporte técnico-científico a este tipo de producción, inspirada en las sociedades científicas de otras ramas del conocimiento.

Lo más destacable de la labor de la SEAE es que trata de aglutinar los esfuerzos de los operadores del sector (agricultores, elaboradores, comercializadores, certificadores) con los de técnicos, investigadores y otras personas y empresas interesadas, para desarrollar conjuntamente sistemas sostenibles de producción agraria, fundamentados en los principios ecológicos y socioeconómicos de la agricultura ecológica.

Hasta la fecha, la sociedad ha organizado nueve congresos y dieciséis jornadas técnicas, además de una gran cantidad de acciones de sensibilización y formación en todo el territorio español. Algunos ejemplos destacables realizados en colaboración con Grupos de Acción Local son la I Conferencia Internacional de la Federación Internacional de Movimientos de Agricultura

Ecológica (IFOAM) sobre *Olivar: producciones y culturas* (Génave-Jaén 2002); o las VI jornadas técnicas sobre Agricultura ecológica y áreas protegidas (Garrucha-Almería, 2003). Además, se han elaborado diversos informes técnicos (el más conocido: *Agricultura ecológica y cambio climático*) para influir en las políticas públicas.

Aparte de congresos e informes, la SEAE ha trabajado en diversos proyectos, como el denominado *Agricultura ecológica, fuente de empleo rural* (AEFER), con el que ha desarrollado acciones de sensibilización, asesoramiento, formación, estudios y divulgación dentro del programa EmpleaVerde, con apoyo de la Fundación Biodiversidad y el Fondo Social Europeo.

Desde 2007 colabora con el Plan Integral de Fomento de la Agricultura Ecológica 2007-2010 (ampliado a 2011) del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (MARM), mediante un convenio marco. Sus funciones han estado relacionadas con la información, divulgación y asesoría, el apoyo a la capacitación y el desarrollo de eventos, a fin de dar a conocer aspectos relacionados con la producción ecológica.

Igualmente, desde hace cinco años, colaboran con el MARM en el desarrollo del Programa Plurirregional de Formación

Plantas atrayentes para insectos, un método que mejora el control biológico natural en campos de frutales ecológicos



en Producción Ecológica, que ejecuta cerca de veinte acciones formativas anuales (presenciales y *on-line*) con diversas temáticas. Además, se han ejecutado módulos formativos en el Centro Nacional de Capacitación (CENCA), entre otros.

En el plano internacional, SEAE participa activamente en redes internacionales como IFOAM, en particular como secretaria permanente del Grupo Regional Mediterráneo, y en el Grupo Unión Europea (IFOAM EU Group). Asimismo, colabora con la Sociedad de Agroecología de América Latina (SOCLA) y el Movimiento Agroecológico Latino Americano (MAELA).

Otro proyecto a destacar es Biolmed, sobre mejora de la competitividad del olivar ecológico mediterráneo, que está cofinanciado por el Programa Med de la Comisión Europea y en el que colabora con entidades de tres países mediterráneos (Grecia, Italia

y Malta). Entre otras cosas, el proyecto ha permitido desarrollar un estudio sobre las innovaciones tecnológicas puestas en marcha por productores de aceite de oliva ecológico para mejorar su calidad final en todo el proceso desde la producción al consumidor. Conviene mencionar también su participación en distintos proyectos europeos de intercambio sobre formación en agricultura ecológica de los *Programas Leonardo da Vinci* y *Grundtvig*.

SEAE trata de aglutinar los esfuerzos de los operadores del sector con los de técnicos e investigadores para desarrollar sistemas sostenibles de producción agraria fundamentados en la agricultura ecológica

Por último, en el apartado divulgativo también son reseñables la edición de la revista trimestral *Ae* de divulgación técnica sobre producción ecológica para técnicos y profesionales del sector, que se complementa con otra científica semestral, *Agroecología*, editada en colaboración con la Universidad de Murcia.

Con todo este bagaje y con la vista puesta en la continuidad del trabajo, de cara a 2011 el principal objetivo de la organización, es impulsar un proyecto piloto de la Red Rural Nacional para fomentar el desarrollo rural sostenible con esta agricultura como mitigadora del cambio climático. **R**



Un grupo de alumnos de los cursos de formación de SEAE en Carlet (Valencia) durante una visita de campo para explicar el cultivo ecológico de cítricos.

CAMINO DE LOS 20 AÑOS Y DE LA CONSOLIDACIÓN

En el año 1992, una cincuentena de expertos constituyó en Madrid, la Sociedad Española de Agricultura Ecológica. Desde entonces, ha crecido en número, hasta alcanzar los 800 socios (con 40 empresas del sector ecológico y otras tantas asociaciones de fomento de la agricultura ecológica) cubriendo prácticamente todas las comunidades autónomas.

Inicialmente, sus funciones se limitaban a la celebración de congresos bianuales, donde se exponían los resultados de las investigaciones de sus integrantes y se confrontaban con los de otros colegas. Fue en el año 2000 cuando decidieron dar un giro para impulsar la formación, comenzando con la organización de jornadas técnicas, conferencias y seminarios, algunas de ellas en

Participantes en el seminario preparatorio del VI Congreso bianual de SEAE en la Universidad de Zaragoza. Escuela Politécnica Superior de Huesca.



colaboración con Grupos de Acción Local, Ayuntamientos, Consejerías de Agricultura, etc., a fin de dar difusión a este sector, transferir el conocimiento generado a los operadores y apoyar el desarrollo de proyectos a nivel estatal e internacional.

Hoy en día, la SEAE actúa como una red de expertos, dinamizada por un equipo técnico estable, que impulsa y ejecuta sus actividades desde una secretaria permanente en Catarroja (Valencia). Tiene una junta directiva compuesta por 12 miembros, 10 de los cuales están vinculados a la docencia como académicos en la universidad y con centros de investigación.