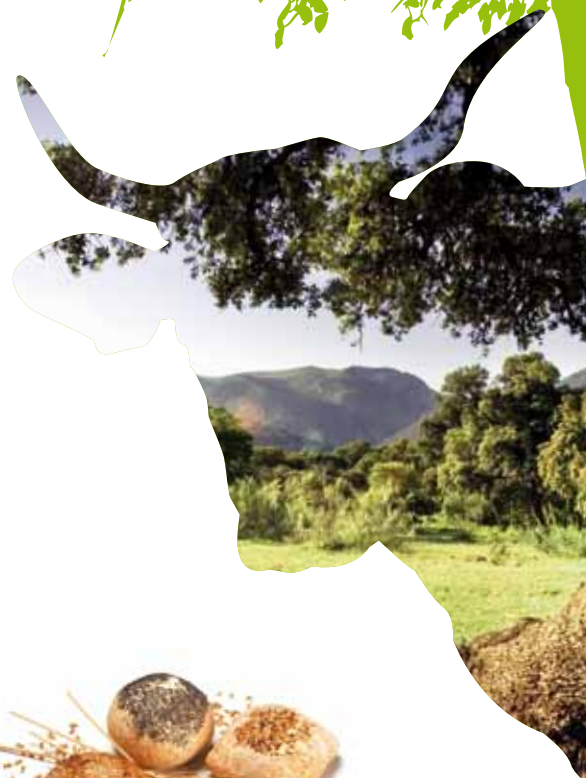




Boletín de la Producción Ecológica en Andalucía

Nº 02-2010



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA



El Centro Andaluz de Agricultura Ecológica: referente en difusión de variedades propias



La Consejera de Agricultura y Pesca, Clara Aguilera, inauguró el pasado 24 de mayo en Loja (Granada) el Centro Andaluz de Agricultura Ecológica y Biodiversidad de Andalucía (CAEBA), que será un referente nacional en la multiplicación de variedades autóctonas, ya que nace con el objetivo fundamental de impulsar la producción de semillas autóctonas con interés comercial.

El nuevo complejo, fruto de una iniciativa promovida por la Junta y el Ayuntamiento de la localidad, centrará sus esfuerzos en fortalecer la base científica en la que se apoya el desarrollo, crecimiento y mejora del sistema de producción ecológica, así como en concentrar y ampliar las diferentes vías de investigación y fomento de este sector. Asimismo, desde el centro, se facilitará el intercambio de los conocimientos de los agricultores, técnicos e investigadores dirigido a desarrollar la producción ecológica en todo su potencial.

Este nuevo centro, con una inversión de más de 500.000 euros de la Consejería de Agricultura y Pesca, dará servicio más allá del ámbito provincial y permitirá contar con una I+D+i más útil para el sector y con semillas de variedades tradicionales adaptadas a este sistema de producción.

Asimismo, el nuevo complejo dará continuidad a las tareas y proyectos que han venido realizando el Centro de Asesoramiento y Formación en Agricultura y Ganadería Ecológicas (CAFAGE, Jaén) y del Centro de Investigación y Formación de Agricultura Ecológicas (CIFAED, Granada), a la vez que albergará nuevas líneas de investigación centradas en la preservación de la biodiversidad agraria a través de la recopilación, conservación e implantación en los territorios de recursos filogenéticos locales.

Con una extensión de casi 4,4 hectáreas que han sido cedidas por el Ayuntamiento, el CAEBA se encargará de llevar a cabo las tareas de transferencia de los resultados de las diferentes investigaciones; la formación y asesoramiento a determinadas producciones experimentales; la gestión sostenible del medio natural y la innovación y dinamización en el sector ecológico de Andalucía.

ÍNDICE

Noticias de actualidad

- 2 • Producción
- 5 • Promoción
- 6 • Consumo
- 7 • Asesoramiento
- 8 • Investigación, Innovación y Desarrollo
- 9 • Ayudas y Gestión de Expedientes
- 9 • Eventos y Publicaciones
- 10 • Fichas coleccionable

Titulares

» Comienza su actividad el Centro Andaluz de Agricultura Ecológica y Biodiversidad de Andalucía

» Se publican las cifras de la producción ecológica nacional en 2009: Andalucía se mantiene a la cabeza

» Estado de las ayudas a la producción ecológica

» Campaña de control de productos ecológicos en puntos de venta minoristas

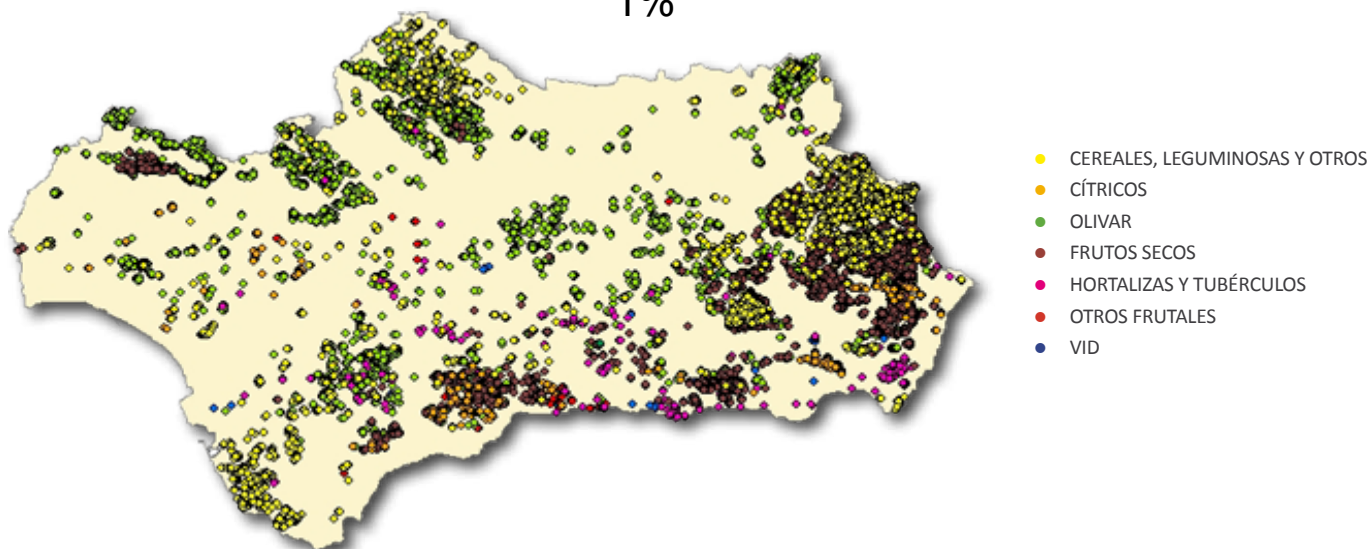
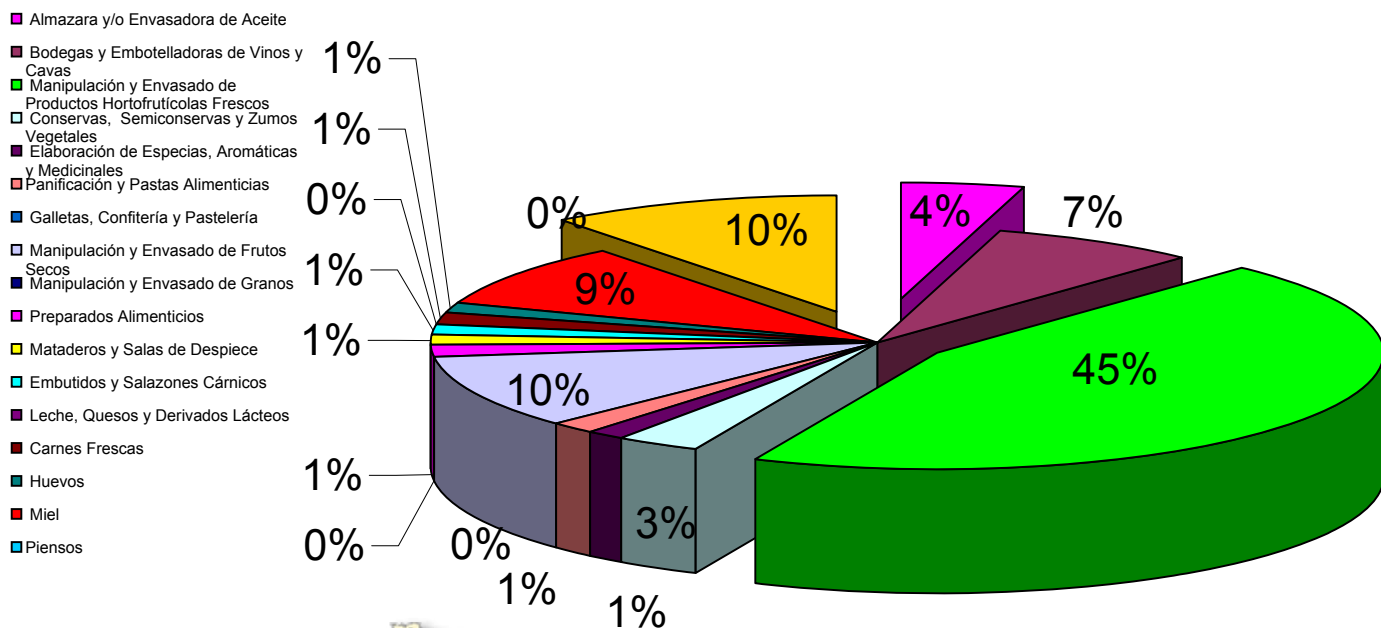
Edición:
JUNTA DE ANDALUCÍA
Consejería de Agricultura y Pesca
Secretaría General del Medio Rural
y la Producción Ecológica

El Ministerio de Medio Ambiente Medio Rural y Marino (MARM) publica los resultados estadísticos por Comunidades de la producción ecológica durante el año 2009

Un año más, Andalucía continúa liderando, tanto en superficie como en número de operadores registrados, la producción ecológica en el ámbito nacional. En lo que se refiere a la superficie, Andalucía cuenta con más de 866.000 ha., lo que representa más del 54% del total nacional destinado a este tipo de producción. La superficie andaluza ha experimentado, así, un incremento con respecto al año anterior del 10.55%. En cuanto a los operadores, nuestra Comunidad se posiciona a la cabeza con 8.444 operadores. Se incrementa de este modo la cifra de operadores en un 4% con respecto al año anterior, incremento que ha resultado menor que en otros años. Concentrándose en Andalucía más del 30% del total de productores y empresas del sector que operan a escala nacional.

Se ha dado un paso muy importante respecto a la transformación y comercialización de productos ecológicos al incrementarse en más de un 42% el número de actividades industriales. Resultado que contribuirá positivamente para mejorar la comercialización de la producción ecológica andaluza y que sitúa a Andalucía como líder nacional en cuanto a número de elaboradores, seguida de Cataluña.

El incremento de elaboradores y, en consecuencia, de las actividades industriales, supone un paso hacia adelante en el fomento del consumo interno en nuestra Comunidad, pieza clave para no perder competitividad y valor añadido de la producción primaria destinada mayoritariamente a la exportación.



El Colegio de Ingenieros Técnicos Agrícola presenta el ciclo de conferencias de ganadería ecológica

El presidente del Colegio de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Andalucía Occidental (COITAND), Antonio Vergel y la Secretaria General del Medio Rural y la Producción Ecológica, María Isabel Salinas, presentaron el pasado 19 de mayo en la sede oficial del Colegio un ciclo de conferencias-coloquios sobre ganadería ecológica que lleva el título de “Principios y fundamentos de la Ganadería Ecológica”.

María Isabel Salinas destacó que, “aunque Andalucía supone en ganadería ecológica el 53% de la producción nacional, sólo se vende como tal menos del 7% de ella”, según datos extraídos del informe de Evaluación de Medidas Agroambientales. El resto de la producción se comercializa como carne convencional, teniendo las propiedades de los alimentos ecológicos, con lo cual se deja mucho valor añadido en el camino. A su juicio suponen “unos resultados que se pueden mejorar si somos capaces de encontrar nuevas vías de comercialización”. Otro dato que resaltó es el de que el 91% de los ganaderos venden en vivo, sin ningún tipo de transformación, con lo que también por aquí se pierde valor añadido.



Esta serie de jornadas tienen como objetivo informar sobre los principios y prácticas de manejo de la ganadería ecológica, de los requisitos tanto reglamentarios y del papel de la Administración en el sector.

Conversión de olivar ecológico a través del compostaje

La promoción del compostaje como forma de valorizar el alperujo, principal subproducto de la molturación de la aceituna, ha dado lugar a que, entre otros resultados, dos explotaciones de producción integrada estén asesorándose para su conversión a la producción ecológica. La Secretaria General del Medio Rural y la Producción Ecológica subvenciona la construcción de plantas de compostaje desde 2007. Los beneficiarios de esta línea de ayuda han sido principalmente almazaras, que consiguen el compost de alperujos a partir de la mezcla de este subproducto con la hoja de limpia de la aceituna para darle estructura y con estiércol de explotaciones ganaderas cercanas para equilibrar la relación carbono/nitrógeno. A raíz de que han venido utilizando en su olivar el compost producido en sus recién construidas plantas de compostaje, dos explotaciones de Córdoba han comprobado los beneficios que aporta esta fertilización orgánica y han decidido dar un mayor valor a su producción a través de la certificación ecológica. No se trata sólo del ahorro en fertilización química, sino también del mayor vigor que se ha podido apreciar en los árboles, lo que permite reducir de manera sustancial los tratamientos contra plagas y enfermedades.

XVII Jornadas Técnicas de la Sociedad Española de Agricultura Ecológica sobre “Comercialización de la producción ecológica y canales cortos”

Durante los días 13 y 14 de mayo se celebró en Almería unas jornadas sobre la aplicación de los canales cortos a la comercialización de los productos ecológicos, en la que personal técnico de la Secretaria General del Medio Rural y la Producción Ecológica impartió una comunicación sobre las actuaciones que se realizan en este ámbito desde la Consejería.

Visita de una Delegación de Japón para conocer la producción ecológica andaluza

El pasado 23 de junio tuvo lugar un acto de intercambio entre la Consejería de Agricultura y Pesca, a través de la Secretaría General del Medio Rural y la Producción Ecológica, y una Delegación de técnicos japoneses interesados en conocer los métodos y prácticas de agricultura sostenible que en la actualidad se realizan en Andalucía. Destaca en este sentido la producción ecológica y por ello se invitó a los visitantes a comprobar in situ la aplicación de este método de manejo a través de la visita a una explotación de olivar ecológica de Sevilla.

Promoción y divulgación de la producción ecológica en Andalucía

- La Secretaría General del Medio Rural y la Producción Ecológica ha realizado inserciones publicitarias de promoción y fomento del consumo de productos ecológicos en las revistas “Actualidad Ecológica”, “Quercus” y “Con Calidad”
- El pasado 26 de junio se celebró la primera Feria Ecológica de Productores Locales, en la Alameda de Hércules de Sevilla. Esta acción fue organizada por COAG Sevilla en el marco del programa Emplea Verde 2007-2013, de la Fundación Biodiversidad y financiada por el Fondo Social Europeo. Este mercado se concibe con el propósito de que se repita de forma periódica a lo largo de una año. La Consejería de Agricultura y Pesca colabora con este proyecto a través de la cesión de toda la infraestructura para su montaje (carpas, mostradores, góndolas, estanterías) que se venía utilizando en un proyecto similar organizado por la Consejería denominado Feria de Alimentos Ecológicos de Andalucía, que se desarrolló en todas las capitales de provincia más Jerez, Marbella y Antequera durante los años 2007 y 2008.
- Asimismo, la CAP ha colaborado en otra serie de actividades organizadas por distintas entidades a través del envío de material promocional y divulgativo:

Programa de Consumo Social en Andalucía en las Escuelas Infantiles Andaluzas	Mediante actividades educacionales en materia de alimentación ecológica se da a conocer a los menores la importancia de consumir frutas y verduras a través de juegos y talleres divulgativos.
Campaña del Día Mundial de la Salud. Universidad Pablo de Olavide (Sevilla)	La Universidad Pablo de Olavide de Sevilla organizó la campaña “Día Mundial de la Salud”, que pretende, entre otros objetivos, sensibilizar a la comunidad universitaria y a la sociedad en general de la importancia para la salud del consumo de productos ecológicos.
Colegio Manuel Jiménez Fernández (Sevilla)	En este colegio de la barriada de las 3000 viviendas de Sevilla se realizan actividades con las que se pretende fomentar pautas de comportamiento dirigidas a una alimentación más saludable y acciones medioambientales, y que conlleva la entrega de 300 piezas de fruta ecológica de temporada, a los alumnos, cada 15 días, así como la aportación de plantas hortofrutícolas para la creación de huertos escolares con los que desarrollar con los alumnos actividades de manejo y mantenimientos de los cultivos.
Escuela Infantil Ntra. Sra. del Rosario. (Alcalá la Real, Jaén)	Actividades acogidas al programa de Alimentos Ecológicos para el Consumo Social en Andalucía con el que se pretende informar sobre la alimentación saludable a los padres y niños del centro.
ECOLIVA 2010 (Jaén)	En esta edición, que ha tenido lugar durante los días 29 y 30 de abril y 1 y 2 de mayo, se han celebrado las VII jornadas del Olivar ecológico y el IV Congreso Científico Escolar de Olivar Ecológico.
“La Antigua Granja” (Sevilla)	Apoyo a la empresa “La Antigua Granja” para la actividad de divulgación de las virtudes de la alimentación ecológica y sus medios de producción en su nuevo supermercado ubicado en Sevilla.
“POR UN MILLÓN DE PASOS” (Osuna, Sevilla)	La actividad que desarrolla el Área Sanitaria de Osuna – Écija, tiene como objetivo promocionar la actividad física en grupo mediante la iniciativa “Por un Millón de pasos”, respaldada por el Ayuntamiento de Écija y de la que es colaboradora la Asociación de Productores y Consumidores “Del huerto a mi casa”.
Cursos de iniciación al cultivo ecológico del olivar en los Municipios de la Mancomunidad de Municipios de la Sierra de las Nieves (Jaén)	Destinados a productores/as de la comarca y organizado por la Mancomunidad de Municipios de la Sierra de las Nieves.
Jornada de análisis: “Beneficios de la trashumancia en la conservación de la biodiversidad”. (La Carolina, Jaén)	Dicha actividad realizada el 16 de mayo del 2010, fue organizada por la Asociación Andaluza en defensa de la Transhumancia.
Proyecto de Educación Ambiental “El Rubio se mueve y cuenta reciclando” (Sevilla)	Actividad del Ayuntamiento de El Rubio (Sevilla), para promocionar la alimentación ecológica y el uso sostenible de la bicicleta como medio de transporte saludable y para el fomento de la actividad física.
Programa Huertos Educativos y de Ocio del Parque de Miraflores (Sevilla)	Se han realizado diferentes actividades formativas en el Programa Huertos Educativos y de Ocio del Proyecto CEA- Miraflores-Ayuntamiento de Sevilla dirigidas a unos 200 adultos.

IV Semana Ecológica

La Asociación CAAE ha celebrado su IV Semana Ecológica que ha tenido lugar entre 24 de mayo y el 4 de junio. Con esta edición se ha dado continuidad a la labor de difusión de las ventajas y beneficios que aportan la producción y consumo de alimentos ecológicos, y se ha puesto en evidencia una vez más la apuesta por el avance y desarrollo de este sector. La inauguración contó con la participación de la Secretaría General del Medio Rural y la Producción Ecológica.

Alimentos ecológicos en los catering de los colegios

El pasado 25 de mayo el Consejo de Gobierno de la Junta de Andalucía aprobó una partida de 175 millones de euros para la contratación del servicio público de comedores escolares a través de catering de línea fría para un período de cuatro años, comenzando en el curso 2010-2011. Las empresas licitarán por el servicio desde una misma cocina central a lotes de colegios creados con un número de 500 comensales. Los criterios de valoración de las ofertas para hacerse con el servicio tendrán en cuenta el aporte de alimentos ecológicos. Para ello



se considerará el porcentaje de productos certificados en la dieta. Pero para conseguir que la oferta sea completa, se valorará que estos productos sean de temporada, que estén diversificados en varios grupos de alimentos y que sean suministrados por productores de las proximidades. El peso de la aportación de alimentos ecológicos supondrá un 10% de la valoración, por lo que esperamos que los compromisos de alimentación ecológica impliquen un cambio sustancial en el servicio de comedor escolar.

Incorporación de nuevas guarderías al programa de consumo social

Ocho escuelas infantiles se han sumado a los centros que participan en la actualidad en el Programa Ecoalimentación, Alimentos ecológicos para el consumo social en Andalucía. Se recupera, de esta manera, la caída en el número de centros que han supuesto los cambios en el gobierno andaluz en 2009. Estos cambios trajeron un nuevo reparto de competencias entre consejerías, por el que las guarderías pasaron de ser competencia de la Consejería de Igualdad y Bienestar Social a la de Educación, con el nombre de Escuelas Infantiles. El cambio de sistema de gestión motivó que a principio del curso 2009-2010 ninguna de las guarderías del programa continuase.

Pero a raíz de la firma de unas instrucciones conjuntas con la Consejería de Educación, se ha conseguido que ocho de ellas hayan retomado su participación en el Programa en la última parte del curso. Se trabaja activamente para que con el comienzo del curso 2010-2011 se haya incorporado el resto de las que ya participaban así como otras nuevas.

La Antigua Granja abre sus puertas en Sevilla



Abre en Los Remedios (Sevilla) un nuevo supermercado totalmente ecológico de Andalucía. La Antigua Granja abrió sus puertas el pasado 14 de mayo con la presencia de la Secretaria General del Medio Rural y la Producción Ecológica, María Isabel Salinas García.

Buena parte de los alimentos de La Antigua Granja proceden de Sevilla y otras provincias andaluzas.

Reunión entidades RASE

El pasado 13 de mayo se celebró en Antequera la segunda Reunión de coordinación en 2010 de entidades que prestan servicio de asesoramiento específico en producción ecológica. En la citada reunión se trataron diversos temas que afectan a la puesta en marcha de la red de entidades RASE. Los principales puntos tratados y acuerdos tomados son los siguientes: se llegó a un consenso de puntos claves del procedimiento de asesoramiento; se acordó realizar una jornada de intercambio de experiencias; y se explicó la resolución conjunta entre la Secretaría General del Medio Rural y la Producción Ecológica y el IFAPA en la que se regula la formación en producción ecológica prevista en la normativa de ayudas agroambientales.

Jornadas de etiquetado y trazabilidad de productos ecológicos

Durante los días 27 y 29 de abril se celebraron las Jornadas de etiquetado de productos ecológicos organizadas e impartidas por el Servicio de Control y Promoción de la Producción Ecológica de la Secretaría General del Medio Rural y la Producción Ecológica, en Sevilla y Granada respectivamente, dirigidas a los inspectores y Jefes de Sección de la Dirección General de Consumo, con una asistencia de 10 participantes, de las provincias de occidentales de Córdoba, Sevilla, Huelva y Cádiz y de 9 en la convocatoria de Granada de las provincias orientales de Jaén, Almería, Málaga y Granada. Tras la finalización de las jornadas, los asistentes manifestaron su alto grado de satisfacción por las materias impartidas, organización y desarrollo del curso.

Entidad Reconocida en Asesoramiento Específico en Producción Ecológica: OPRACOL Sevilla

La Organización de Productores de Aceite de Oliva y Aceituna de Mesa de Sevilla y provincias limítrofes es una asociación sin ánimo de lucro que fue fundada el 12 de mayo de 1987 y centra su finalidad institucional en la mejora de la producción del olivar y su promoción. La actividad de asesoramiento de esta entidad en producción ecológica se ha centrado principalmente en olivar de sierra, donde las explotaciones suelen ser mixtas coexistiendo olivar con ganado ovino y porcino fundamentalmente.

En el año 2005 se constituyó en la Sierra Norte de Sevilla la primera ATRIA de olivar en Andalucía constituida íntegramente por olivareros ecológicos. Desde el inicio de la actividad, la agrupación ha realizado su actividad de asesoramiento, fundamentada en visitas semanales a explotación, con la correspondiente elaboración de informes técnicos que incluyen recomendaciones fitopatológicas y de manejo que envían periódicamente a los olivareros y cooperativas asociadas.

Por otro lado, desde 2006 OPRACOL forma parte del Servicio de Asesoramiento Técnico a la Producción Ecológica coordinado por la Secretaría General de Medio Rural y la Producción Ecológica. Posteriormente y al amparo de la Orden 9 de mayo de 2008 (BOJA núm. 100 de 21-05-2008) fue reconocida como Agrupación de Producción Ecológica (APE) OPRACOL Sevilla.

Asimismo y a través de FAECA Andalucía, la agrupación es una Entidad Colaboradora de la Consejería de Agricultura y Pesca para la gestión del Sistema de Pago Único por Explotación desde el año 2006 hasta la actualidad, prestando especial atención a las ayudas Agroambientales (Submedida 3: Agricultura Ecológica y Submedida 4: Ganadería Ecológica entre otras).

Es destacable la actividad que realiza la entidad coordinando y ejecutando desde 2006 la campaña de tratamientos aéreos colectivos para el control de mosca en olivar en la provincia de Sevilla. OPRACOL ha sido pionera en el año 2009 en la utilización Spinosad al 0,024% como materia activa en tratamientos en la producción ecológica del olivar.

Otras actividades que realiza la asociación son: asesoramiento en materia de Condicionalidad; elaboración de los Cuadernos de Explotación de los socios y verificación en la Oficina Comarcal Agraria correspondiente; celebración de Jornadas y Cursos de Formación sobre manejo ecológico de las explotaciones y marco normativo que regula este sistema de producción; publicaciones divulgativas; elaboración de informes técnicos; desarrollo de la aplicación Triana Olivo ECO en colaboración con el Laboratorio de Sanidad Vegetal de Sevilla; y apoyo y consultoría técnica para fomento de nuevas almazaras productoras de aceite de oliva ecológico.

3ª Reunión de los grupos de trabajo I+D de producción ecológica

El pasado 1 de junio se celebró en IFAPA Centro Alameda del Obispo de Córdoba, la tercera reunión de los grupos de trabajo en I+D+F para definir las líneas estratégicas de investigación en materia de producción ecológica. Se han conformado cuatro grupos de trabajo que tratan las siguientes materias: fruticultura mediterránea, cultivos herbáceos, ganadería y caracterización y comercialización.

La dinámica de trabajo establecida requiere que se realicen reuniones con carácter trimestral. Actualmente cada uno de los grupos de trabajo ha elaborado un primer documento en el que se expone la problemática principal a tratar y en el que se esbozan los requerimientos. Se pretende que antes de final de año estén definidas las líneas estratégicas en I+D+F.



Esta iniciativa se enmarca en el II Plan Andaluz de Agricultura Ecológica y en las prioridades del Programa Sectorial del IFAPA 2009-2013, que comparten el objetivo de potenciar las producciones agrarias generadoras de valor añadido y basadas en un uso sostenible de los recursos.

NORMATIVAS E INSTRUCCIONES

El pasado 7 de junio se publicó la Resolución de 11 de mayo de 2010, de la Secretaría General del Medio Rural y la Producción Ecológica, por la que se publica la relación de subvenciones concedidas al amparo de la Orden que se cita. Entre ellas se encuentran:

- Convocatoria 2008 de la Orden de la Consejería de Agricultura y Pesca de 8 de marzo de 2008, por la que se establecen las Bases Reguladoras para la concesión de subvenciones para el apoyo a la mejora e innovación de la distribución de productos ecológicos.
- Convocatorias 2007 y 2008 de la Orden de la Consejería de Agricultura y Pesca de 10 de julio de 2007, por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de subvenciones para la mejora de la gestión de los residuos de la molturación de aceituna.

El 4 de junio se publicó el Decreto 282/2010, de 4 de mayo, por el que se aprueba el Reglamento de los Procedimientos de Concesión de Subvenciones de la Administración de la Junta de Andalucía.

El 11 de junio se publicó el Real Decreto 752/2010, de 4 de junio, por el que se aprueba el primer programa de desarrollo rural sostenible para el período 2010-2014 en aplicación de la Ley 45/2007, de 13 de diciembre, para el desarrollo sostenible del medio rural. La medida 1.20.-CA.7.- (página 49580) es referente al fomento de la agricultura ecológica. Además, este modo de producción es contemplado en otras partes del texto.

El 17 de junio se publicó Decisión de la Comisión C(2010) 3751, de 10 de junio de 2010, sobre directrices para calcular las reservas de carbono en suelo a efectos del anexo V de la Directiva 2009/28/CE. Permite estimar las reservas de carbono orgánico del suelo en cultivos anuales, perennes y pastizales, en función del tipo de suelo, laboreo e insumos utilizados.

Ayudas FEADER de la producción ecológica

Ayuda	Convocatoria 2008	Convocatoria 2009	Convocatoria 2010
Ayudas a la implantación o adaptación de servicios de asesoramiento en producción ecológica	Resolución favorable a veinte entidades. Comunicado de elegibilidad a otra entidad	Comunicado de elegibilidad a tres entidades	Elaboración del acta de baremación
Ayudas para la mejora de la gestión de los subproductos de la molturación de aceituna y otros subproductos orgánicos de las agroindustrias	En ejecución y finalización de inversiones	En trámite de comunicación de elegibilidad	En fase de valoración de la solicitudes enviadas y de subsanación documental
Ayudas para la mejora e innovación de la distribución de productos ecológicos	En fase de realización de las inversiones subvencionadas	En trámite de comunicación de elegibilidad	En fase de valoración de la solicitudes enviadas y de subsanación documental
Ayudas a la agroindustria para transformación y comercialización de productos agrícolas (Orden de ayudas compartida con la Dirección General de Industrias y Calidad Agroalimentaria)	En fase de realización y justificación de las inversiones (Convocatoria de 2007)	En trámite de subsanación documental	Pendiente de publicación de nueva Orden

Campaña de control de productos ecológicos en puntos de venta minoristas de Andalucía

Durante el mes de junio se ha desarrollado la campaña de control en materia de etiquetado y toma de muestras de alimentos ecológicos a establecimientos minoristas (supermercados, hipermercados, tiendas especializadas, herboristerías, etc.) de nuestra Comunidad Autónoma como resultado del trabajo conjunto realizado por la Secretaria General del Medio Rural y la Producción Ecológica y la Dirección General de Consumo que se viene realizando desde el año 2006.

EVENTOS Y PUBLICACIONES

Centro de recursos de la producción ecológica

En el espacio específico dedicado a la producción ecológica ubicado en la página web de la Consejería de Agricultura y Pesca se puede encontrar un enlace destacado denominado "Centro de Recursos". Este epígrafe contiene de forma centralizada todas las publicaciones, estudios o manuales generados por este centro directivo así como cualquier otro trabajo considerado de interés. Esta información se pone a disposición de cualquier usuario, de modo que puede ser consultada desde cualquier punto de la red.

Este Centro de Recursos, con objeto de facilitar la búsqueda de información, se agrupa a través de las siguientes temáticas:

- » Agricultura Ecológica.
- » Ganadería Ecológica.
- » Agroindustria Ecológica.
- » Acuicultura Ecológica.

NOVEDADES

Estadísticas 2009 (Andalucía).
Balance Estadístico 2009 (Andalucía).
Estadísticas por Comunidades Autónomas.
Resumen de Autorizaciones concedidas durante el año 2009, para la utilización de Semillas y Patatas de Siembra no obtenidas mediante el método de la producción ecológica.
Ubicación de mataderos certificados para el sacrificio de la ganadería ecológica
Evaluación del impacto del programa "alimentos ecológicos para el consumo social en Andalucía" en los productores ecológicos.

FICHAS COLECCIONABLES SOBRE BIODIVERSIDAD AGRÍCOLA

Elaboradas por la Red Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad"

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

Nuestros antepasados domesticaron y modificaron las especies vegetales susceptibles de ser cultivadas. A medida que el hombre emigraba, las plantas lo han hecho con él. Los agricultores han observado y aprovechado las mutaciones que han sufrido sus cultivos añadiendo rasgos nuevos y valiosos a los que ya tenían, seleccionándolas tanto para los nuevos ambientes como para las nuevas necesidades y gustos. Por lo tanto, las plantas siempre han compartido historia y cultura con las poblaciones que las crearon. Y gracias a estos hombres y mujeres se ha mantenido hasta ahora un gran número de variedades locales.

Cultivares locales Andaluces: Variedad tradicional tomate Roteño (*Lycopersicon esculentum* Mill.)

Procedencia de la variedad

El tomate Roteño es un tomate procedente del municipio de Rota de la costa gaditana e introducido hace unos 10 años en la Sierra de Cádiz a través de los trabajos de recuperación realizados por agricultores, consumidores y redes de semillas.

Descripción

Es una variedad muy rústica y adaptada al sistema de producción ecológico. Presenta hojas de tamaño grande, que protegen al fruto de las quemaduras solares. Su crecimiento es definido, por lo que no necesita entutorado, lo que supone un ahorro de trabajo. Es de precocidad media-larga (85 días hasta la floración y 127 hasta el inicio de la recolección) y la maduración se produce de forma sincrónica en los racimos de frutos lo que conlleva una concentración de la producción en un periodo corto de tiempo. Esto supone a su vez una ventaja, ya que se puede recolectar el fruto en pocas pasadas, pero significa un peligro si no se dispone de un buen sistema de comercialización al desarrollar una alta producción en un corto período de tiempo.



El fruto es de tamaño pequeño, de forma redonda, totalmente liso y de color rojo uniforme en la maduración. Es apreciado por su forma y color. Además, presenta cicatrices estilar y peduncular pequeñas. Posee, generalmente, 5 lóculos que contienen pocas semillas. El porcentaje de destrío de los frutos en cultivo normal es relativamente bajo. Es valorado por su alta productividad y la dureza que facilita su transporte.

Usos

Tomate con aptitud para consumo en fresco de sabor entre dulce y ácido. Su fruto es de aroma y consistencia agradables. Al tener piel fina es un fruto poco consistente no apto para conservas. Sin embargo, su capacidad de conservación en cámara frigorífica es alta, hasta 25 días.

Extracción y limpieza de semillas

Para la extracción de semillas los frutos se cogen sobremaduros. Se descartan aquellos que presenten podredumbre y se escogen los provenientes de las plantas que presenten un aspecto más sano.

Una vez seleccionados los tomates para semillas, se rajan y se exprimen, extrayendo las semillas con la pulpa. Se dejan fermentar durante 2-3 días y debe removerse para obtener una fermentación uniforme y no dañar las semillas. Después de la fermentación se lavan, retirando la masa gelatinosa de las semillas y se secan a la sombra.

Conservación y almacenamiento

Colocarlas en un contenedor hermético y mantenerlas en un lugar fresco, seco y a oscuras.