

AGROCOLOR S.L. y la certificación de productos agroalimentarios

G. Romero*

Agrocolor, S.L. es una de las empresas pioneras en Andalucía en el campo de la certificación agroalimentaria, iniciando sus actividades en dicho sector en el año 1997, motivo por el que acude al 9º Symposium de Sanidad Vegetal que se celebrará en Sevilla del 26 al 28 de Enero.

Los orígenes de Agrocolor se remontan al año 1997 cuando debido a las necesidades comerciales y de producción en un entorno productivo intensivo como es la horticultura del litoral almeriense, se pone a punto un sistema de producción de calidad, cuya Norma AENOR UNE 155001 de Producción Controlada, fue elaborada a raíz de numerosos ensayos y experiencias de investigación en el Centro de Investigación y Formación Agraria de La Mojenera, Centro de investigación de las Palmerillas perteneciente a Cajamar, y por personal becado en la Fundación para la Investigación Agraria en la provincia de Almería (FIAPA).

Para la realización de esta norma, se constituyó el Comité Técnico de Normalización (CTN 155), en el que están integradas todas las partes interesadas: Administración, sindicatos, sector productivo, sector comercial, asociaciones agrarias, y ciertos supermercados europeos que puntualizaron distintos aspectos de la Norma.

Llegados a este punto, se planteó la necesidad de controlar, mediante las correspondientes auditorías e inspecciones, este sistema de producción de calidad. Pero este control debía tener su punto de partida en una empresa independiente cuya



Realizando toma de muestras en Norma UNE 15500-EUREPGAP

misión fuese el controlar, de forma totalmente imparcial, la Producción Controlada o Norma UNE -155001 de frutas y hortalizas para el consumo en fresco.

Fue por este motivo por el que se constituyó AGROCOLOR S.L., siendo la primera entidad subcontratada por AENOR para la certificación de la serie de normas UNE 155.001 de productos hortofrutícolas para consumo en fresco.

Desde entonces hasta hoy el crecimiento de Agrocolor S.L. ha sido imparable, estando presente en el sector agroalimentario de diversas formas tales como:

- Inspección Normas UNE 15500 – EUREPGAP
- Inspección Protocolos BRC e IFS
- Inspección Reglamentos de Producción Integrada
- Inspección y Certificación de Agricultura Ecológica
- Inspección y Certificación de Menciones “Vino de la Tierra”
- Inspección Contramarca Guarantee Securitam (GS)
- Inspección Denominación Específica Tomate de La Cañada – Nijar
- Inspección Exportación cítricos a EE.UU.

Norma UNE 155000 – EUREPGAP



Agrocolor tiene asignado por parte del CTC 054 de AENOR los expedientes para la inspección de 165 productos pertenecientes a 45 empresas. Estas cifras significan que

Agrocolor inspecciona en toda España el 72,88% de los productos certificados (227) y el 56,25% de las empresas certificadas (80) por la Norma UNE 155001.

El crecimiento a lo largo del tiempo se puede observar en la **gráfica 1**.

Agrocolor además ha participado activamente en los trabajos requeridos para las nuevas homologaciones de la serie de normas UNE 155.000 en su nueva revisión del año 2005, manteniendo la homologación con los protocolos EUREPGAP (en su nueva revisión) y BRC (British Retail Consortium), ampliando la misma a los Protocolos IFS (Internacional Food Standard), y Nature's Choice (en proceso de homologación).

Como dato significativo del grado de implantación de esta Norma en el sector

* Director Técnico Agrocolor, S.L.

hortofrutícola, cabe reseñar que durante la campaña 2003-2004 el 75% del tomate exportado por España estaba certificado por la Norma UNE 155000.

Los cultivos actualmente certificados por la Norma UNE 155000 son: tomate, pimiento, pepino, judía verde, calabacín, berenjena, melón, sandía, col china, lechuga, brócoli, fresa, calabaza, patata, espárrago, frambuesa, zanahoria, apio, puerro, alcachofa, coliflor, cítricos, plátano, aguacate, melocotón, ciruela, albaricoque, uva de mesa y kiwi.

Protocolos BRC (British Retail Consortium) e IFS (International Food Standard)

Estos Protocolos son los modelos más difundidos internacionalmente para que los distribuidores y grandes superficies cualifiquen a sus proveedores de producto. La Norma BRC Global Standard - Food ha sido desarrollada por los distribuidores y minoristas británicos y tiene como objetivo asegurar que sus proveedores cumplan con unos requisitos que garantizan la seguridad y legalidad de los alimentos.

La norma IFS es la que deben cumplir los proveedores de producto para las distribuidoras y grandes superficies de Francia y Alemania.

Actualmente Agrocolor dispone de inspectores cualificados por AENOR para inspeccionar los Protocolos BRC e IFS, y tiene adjudicado por parte del CTC 073 de AENOR los expedientes para la inspección de los centros de manipulación de 11 empresas.

Producción Integrada

Agrocolor, S.L. fue reconocida para realizar la actividad de Control de la Producción Integrada en Andalucía por la resolución de 3 de Enero de 2000 de la Dirección General de la Producción Agraria de la Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía, siendo actualmente Entidad de Certificación reconocida. Co-

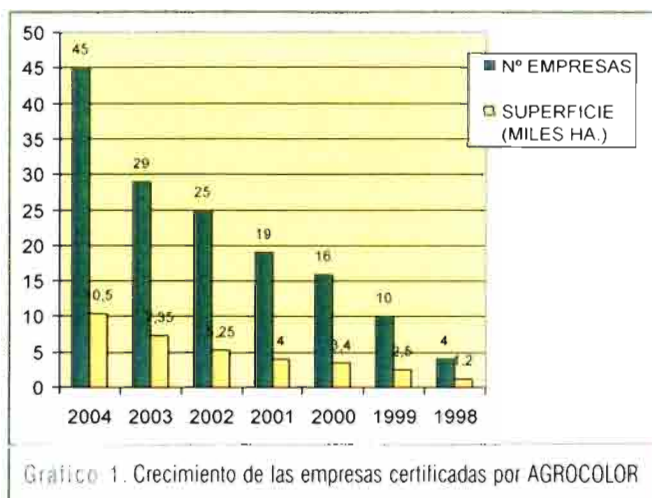


Gráfico 1. Crecimiento de las empresas certificadas por AGROCOLOR

mo tal se ha consolidado en Andalucía como líder absoluta en diversos sectores agroalimentarios.

Cabe destacar la certificación de más de 35.000 ha de arroz, 85.000 ha de olivar, 3.700 ha de fresa, 4.000 ha de frutas y cítricos, 2.100 ha de remolacha, 1.500 ha de viña bajo la reglamentación autonómica de Producción Integrada. En total, Agrocolor certifica más del 90% de la superficie de Producción Integrada en Andalucía. Agrocolor dispone de un logotipo propio para el producto certificado en Producción Integrada.



Agricultura Ecológica

Desde Abril de 2003 Agrocolor está inscrita como entidad autorizada para el control y certificación del Reglamento (CE) 2092/91 de la Producción Agraria Ecológica en la Comunidad Autónoma de Andalucía. Desde entonces hasta hoy, se encuentran inscritos en nuestros Regis-

tros de productores más de 1.750 hectáreas. Para la Agricultura Ecológica, Agrocolor dispone de dos logotipos: Agricultura ecológica, y en conversión a la agricultura ecológica.

En el mes de diciembre Agrocolor firmó un acuerdo con la organización agraria UPA (Unión de Pequeños Agricultores) de Almería, para certificar las fincas de los agricultores integrantes de dicha organización, con gran implantación en la zona norte de la provincia de Almería.

Menciones "Vino de la Tierra"

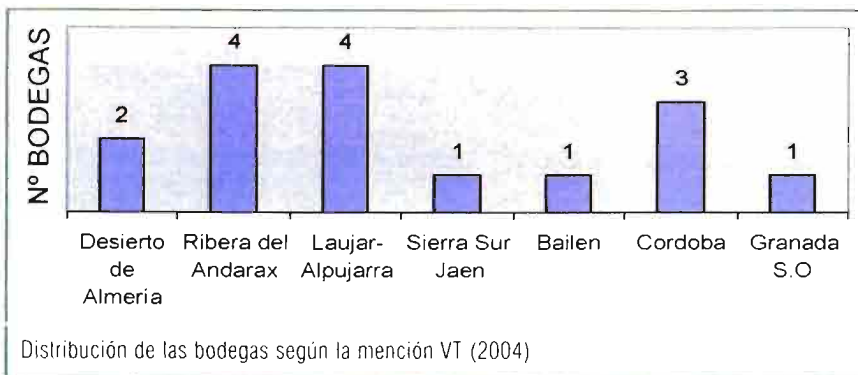
Agrocolor ha sido autorizada por la Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía como organismo de certificación en siete Menciones de "Vino de la Tierra":

- Vino de la Tierra de **Laujar Alpujarra**.
- Vino de la Tierra de la **Ribera del Andarax**.
- Vino de la Tierra del **Desierto de Almería**.



Viñedos en la Mención Desierto de Almería





- Vino de la Tierra de **Bailén**.
- Vino de la Tierra de la **Sierra Sur de Jaén**.
- Vino de la Tierra de **Córdoba**.
- Vino de la Tierra de **Granada Sur-Oeste**.



Contando en la actualidad con 16 bodegas certificadas en dichas Menciones. Su distribución por Menciones queda reflejado en el **grafico 2**.

Además en el mes de diciembre, se realizó la primera cata de vinos para las bodegas certificadas por Agrocolor, comprobándose con gran éxito las cualidades organolépticas de los vinos certificados por las bodegas asistentes.

Agrocolor dispone de un logotipo propio para el producto certificado en Menciones "Vino de la Tierra":

Contramarca colectiva comunitaria "Guarantee Securitam"



Agrocolor, S.L ha firmado un contrato con el Grupo de Promoción Guarantee Securitam, para el control y la inspección de la contramarca "Guarantee Securitam", sello creado como estrategia de marketing de 27 productores exportadores de frutas y hortalizas frescas de la provincia de Almería certificados por la norma UNE 155001:2001 EUREPGAP. Este trabajo se ha iniciado el 1 de noviembre de 2004.

Denominación Específica Tomate de La Cañada – Níjar

Agrocolor ha sido designada como entidad inspectora por par-

te del Consejo Regulador de la Denominación Específica del Tomate de La Cañada – Níjar. Ha iniciado los trabajos de inspección en las empresas acogidas a esta denominación durante la presente campaña agrícola.

Exportación cítricos a EE.UU.

Tanto la administración española como la americana, así como las empresas exportadoras de cítricos e importadoras de los EE.UU. confían en Agrocolor para llevar a cabo la certificación de clementinas en Andalucía para su exportación a los EE.UU. desde hace tres años. El número de parcelas inscritas en el registro de Productores Autorizados en el 2003, para la exportación de clementinas a EE.UU. se duplicó respecto a la campaña 2002. La campaña 2002 contó con 138 parcelas registradas mientras que en 2003 han sido 279 las que han solicitado su inscripción al inicio de la misma.

Otros

El concepto de "Responsabilidad Social" de las entidades españolas exportadoras de frutas y hortalizas es, para algunas cadenas de distribución europeas y americanas, auditable y certificable para poder trabajar con ellas. En este sentido, Agrocolor está trabajando desde hace años, habiéndose estrechado la relación en esta campaña con COOP Suiza, realizando trabajos conjuntamente para la certificación de protocolos ético – sociales en empresas almerienses.

En lo que se refiere a la certificación de menciones geográficas, denominaciones de Origen y Específicas



(I.G.P.s), Agrocolor ha sido contratada por algunos Consejos Reguladores para llevar a cabo el servicio de inspección, control y vigilancia de sus Denominaciones, habiéndose comenzado estos trabajos ya en algunas denominaciones como por ejemplo, en aceite, la D.O. "Estepea".

Agrocolor, S.L dispone, además, de un departamento de consultoría para la implantación de Sistemas de Gestión y de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de Diciembre, de Protección de datos de carácter personal (LOPD). En cuanto a los sistemas de gestión, tanto de la calidad como medioambientales, Agrocolor ha implantado, la norma ISO 9001 de Gestión de la Calidad en más de 20 empresas. Además, Agrocolor ha sido la entidad consultora para la implantación de Sistemas de Gestión Medioambiental en Agromurgi SAT, Canalex SAT y Frutera Internacional SA, que han sido respectivamente la primera, segunda y tercera empresa del sector hortofrutícola almeriense, en certificar la Norma ISO 14001.

Agrocolor está desarrollando nuevas líneas de negocio a través de la implantación de las especificaciones técnicas de Buenas Prácticas de Laboratorio (BPL) en campo, para realizar los ensayos necesarios para autorizar nuevas materias activas, ampliar el registro de las existentes, ensayo de productos fitosanitarios, etc.

Por lo tanto Agrocolor es una herramienta real y práctica en la zona de producción agroalimentaria española dispuesta a garantizar la seguridad e higiene agroalimentaria a través de cualquier norma, protocolo o requisitos impuestos a los proveedores o suministradores. Para ello, cuenta con una plantilla de 18 profesionales con la más amplia experiencia en esta actividad y un conocimiento específico de esta industria fuera de lo común.

Agrocolor es una Sociedad Limitada participada por Coexphal (Asociación Provincial de empresarios cosecheros-exportadores de productos hortofrutícolas de Almería), Cajamar (Caja Rural Intermediterránea), DAP (Empresa pública para el desarrollo agrario pesquero de la Junta de Andalucía), ACG (Asociación de Cooperativas de Granada) y la Asociación de Cooperativas de Sevilla.

Cuenta con su sede central en Almería, y dispone de tres delegaciones: Sevilla, Huelva y Canarias.