



**Alfredo Lacasa Plasencia**

*Biotecnología y  
Protección de Cultivos*

IMIDA

alfredo.lacasa@carm.es



# Evolución en sistemas de producción

Horticultura ha decidido celebrar su crecimiento en la transferencia de información tecnológica en la hortofruticultura, dedicando el número 200 de la revista a las producciones integrada y ecológica

Ediciones de Horticultura ha decidido celebrar el alzarse a un peldaño centenario en la tarea de transferencia de información tecnológica práctica, útil y actualizada en el área de la hortofruticultura, dedicando el número 200 de la revista a las producciones integrada y ecológica.

Si la concepción de ambos sistemas de producción empieza a ser longeva, no es menos cierto que da un poco de vértigo (dada la celeridad con que transcurre el tiempo y que evolucionan las tecnologías y las exigencias) echar una mirada atrás a los momentos en que se iniciaban las primeras experiencias de aplicación de las normas, reglamentos o protocolos que regulan la aplicación de los principios básicos que las rigen.

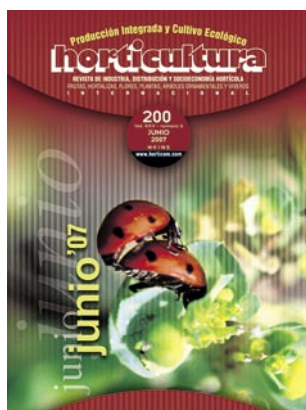
Hace poco más de una década se hacían públicas las primeras normas específicas para la obtención de producciones integradas y se iniciaba la andadura de su aplicación con los principios holísticos que las caracterizan, prestando especial atención a los aspectos medioambientales, al uso adecuado de los medios de producción y a la calidad (en todas sus vertientes) de las producciones. Bastante antes se habían elaborado los reglamentos que amparan o delimitan la agricultura y las producciones ecológicas en el ámbito europeo.

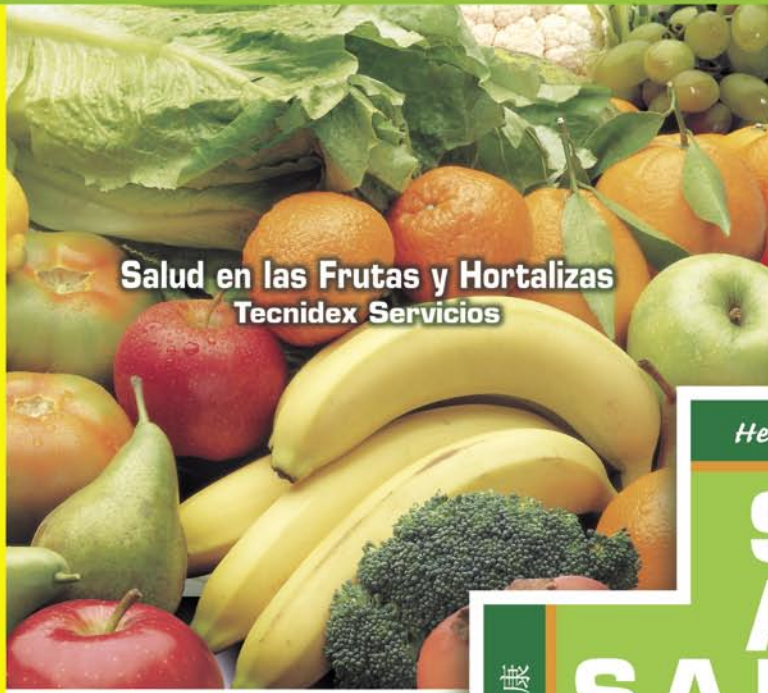
El tránsito por el camino de la conversión se sistemas convencionales de producción a sistemas más respetuosos con el medio ambiente y que proporcionan alimentos de calidad, asumiendo menores

riesgos para la salud de los productores y de los consumidores, ha supuesto y supone un esfuerzo colectivo e individual en investigación, experimentación, transferencia de tecnología y formación. Esfuerzo que continúa, al tratarse de sistemas dinámicos, más o menos inestables que requieren de permanentes ajustes para hacerlos y mantenerlos sostenibles.

La perspectiva del camino recorrido, tratando de armonizar la acción antrópica con la naturaleza, ofrece una visión de futuro más cercana que la que se percibía en los inicios, al hacerse familiares los procedimientos operativos, al pasar la concienciación necesaria para abordar los objetivos del grado de extraordinario al normal y con el convencimiento de que es posible alcanzar esas metas e instalarse en ella de forma durable.

La situación que en la actualidad se plantea en un aspecto tan importante como la seguridad alimentaria, que garantizan los dos tipos de producción seleccionados por la revista Horticultura para celebrar el hito alcanzado, pone de manifiesto, una vez más, la proximidad de la revista a la realidad del sector hortofrutícola, al ocuparse de divulgar temas de actualidad, como ha venido haciendo a lo largo de su bicentennial edición. La próxima cita es el número 201, pero nos emplazamos para un encuentro en estas páginas con motivo de la celebración del tricentenario.



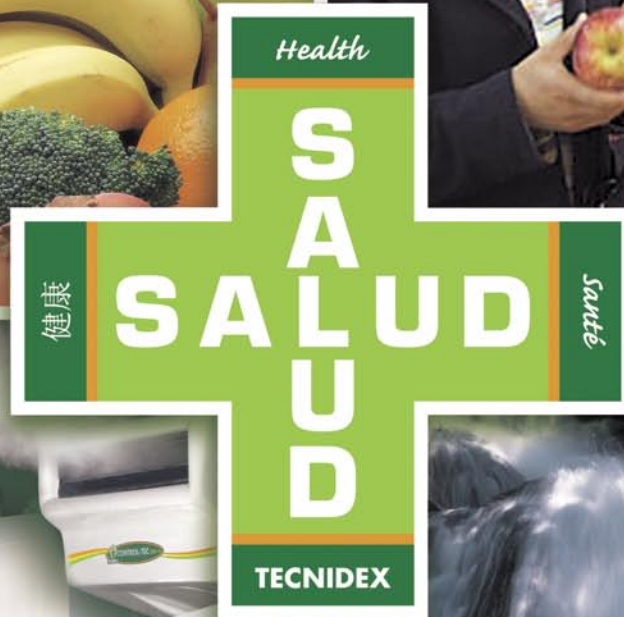


**Salud en las Frutas y Hortalizas**  
Tecnidex Servicios



1982 **25** 2007

**Salud en los Consumidores**  
Tecnidex Calidad



**Salud en la Central Hortofrutícola**  
Tecnidex Innovación



**Salud en el Medioambiente**  
Tecnidex Medioambiente

## La Salud... según Tecnidex

Salud con nuestros  
productos fitosanitarios.  
**TEYCER - TEXTAR - DESIN-TEC**

Salud con nuestras  
tecnologías post-cosecha "a su medida".  
**SA-TEC - CONTROL-TEC**

Salud con nuestro asesoramiento  
y asistencia técnica.  
**S.A.A.T.**

Salud con nuestras ceras y detergentes.  
**TEYCER**

Salud con nuestros tratamientos fitosanitarios.  
**TEXTAR**

Salud con nuestros desinfectantes.  
**DESIN-TEC**

Salud con nuestros sistemas de aplicación  
y dosificación de productos fitosanitarios.  
**SA-TEC**

Salud con nuestras cámaras de desverdización,  
maduración y conservación.  
**CONTROL-TEC**

Salud con nuestro sistema de depuración  
de caldos residuales fitosanitarios.  
**SA-TEC ECO**

*¡¡Salud para todos!!*



Marca la Calidad  
Marca la Diferencia.



El diseño, el desarrollo,  
la producción y la  
comercialización de  
Productos Fitosanitarios,  
Desinfectantes, Ceras  
y Detergentes.

TECNIDEX, Técnicas de Desinfección, S.A. C/ Ciudad de Sevilla, 45-A  
46988 Polígono Industrial Fuente del Jarro (Paterna) Valencia ESPAÑA  
Teléfono: \* +34- 96 132 34 15 • Fax: +34- 96 132 10 77  
E-mail: admon@tecnidex.es • [www.tecnidex.es](http://www.tecnidex.es)



Sanidad y Calidad  
en frutas y hortalizas