

MENÚ

→ Noticias

Más Noticias

Otros Medios

Cultivos

Opinión

Directorio

Mercados

Normativa-Legislación

Ayudas-Subvenciones

Seguros

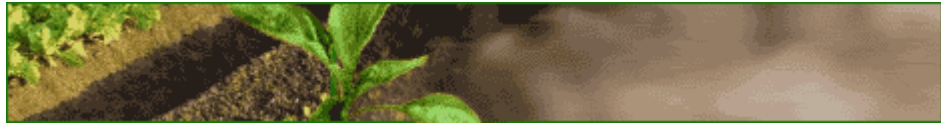
Economía-Laboral

Plagas-Fitosanitarios

Ferias-Congresos

Tablón de Anuncios

Foros



NOTICIAS: Agricultura



29/07/2010 - Noticias\_Generales

**Crean una técnica para alargar de forma natural la vida útil del tomate**

La empresa de biotecnología Nínsar Agros-ciencias ha creado una técnica que hace posible alargar el tiempo de conservación del tomate, gracias a una tecnología que permite introducir naturalmente un gen que incorpora esta propiedad.

Concretamente, y gracias a la tecnología Extended Shelf-Life Nínsar ha descubierto el factor de transcripción que regula el proceso de maduración del fruto, y que posibilita alargar la vida útil del tomate hasta 100 días, sin perder la calidad de sus características organolépticas y de sus propiedades nutricionales, informa el Parc Científic por medio de una nota de prensa.

Nínsar, una "joint venture" nacida de una unión empresarial de reciente creación, ha centrado sus investigaciones en el análisis del genoma de especies cultivables para aportar técnicas que permitan obtener variedades de interés agronómico mejorables y más productivas.

La firma es propiedad de tres empresas internacionales de semillas: GAUTIER Semences (Francia), Semillas FITÓ (España) y BHN Seeds (Estados Unidos) y promueve el concepto de licencia no exclusiva como medio para conseguir la rentabilidad y sostenibilidad de sus actividades empresariales, han señalado las mismas fuentes.

Su tarea se centra en investigar los genes que pueden aportar mejoras y que, de forma natural, están presentes en algunas variedades, desarrollar la técnica o técnicas que se han de aplicar para transferirlos, realizar el seguimiento para comprobar que se han incorporado correctamente los nuevos marcadores moleculares, y -una vez demostrada su eficacia-, comercializar los derechos.

Otras líneas de investigación en que la empresa está trabajando dentro del sector agrohortofrutícola es la mejora de la producción de la patata, incrementar la firmeza de los tomates y eliminar la semilla de éstos últimos. EFEAGRO

Enviar a un amigo..... 

METEREOLOGÍA



[información...](#)

SERVICIOS

**BUSCAR** 

Buscar:

[Buscar](#)[Búsqueda avanzada](#)[BOLETÍN](#)

Si quiere recibir toda la actualidad sobre el mundo agrario.  
[Escribe aquí tu mail:](#)

[Suscribir](#)

[Quiénes somos](#) | [Términos de uso](#) | [Mapa](#) | [Sugerencias](#)  
Agriberia © 2000