

EJEMPLOS DE EMPRENDIMIENTO DE MUJERES RURALES

**MAPAMA
RED RURAL NACIONAL**

**“AGRICULTURA Y TURISMO
¿HIBRIDACIÓN DISRUPTIVA?”**

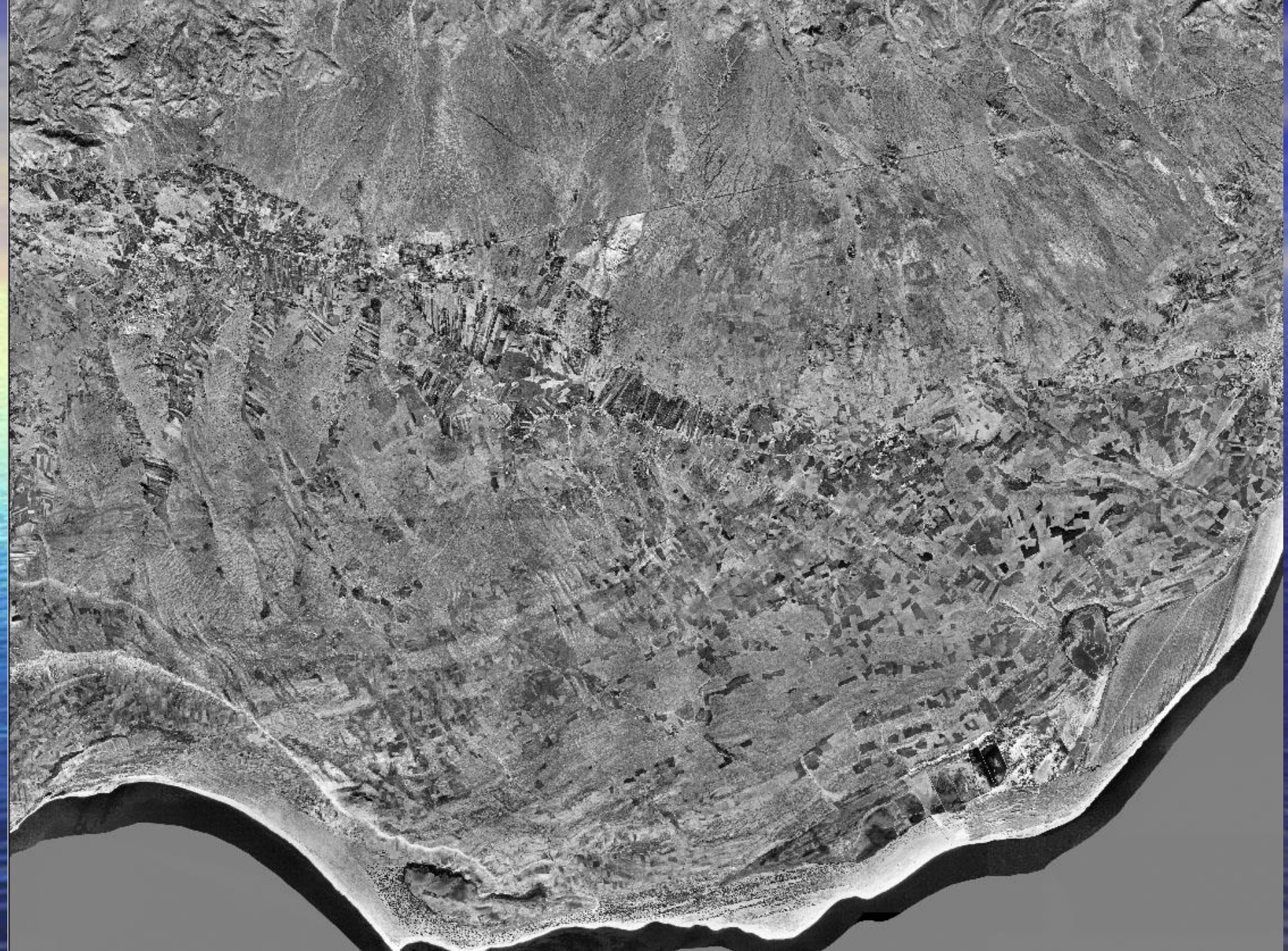
LOLA GÓMEZ FERRÓN, CLISOL TURISMO AGRÍCOLA, JULIO, 2017

CIUDAD REAL

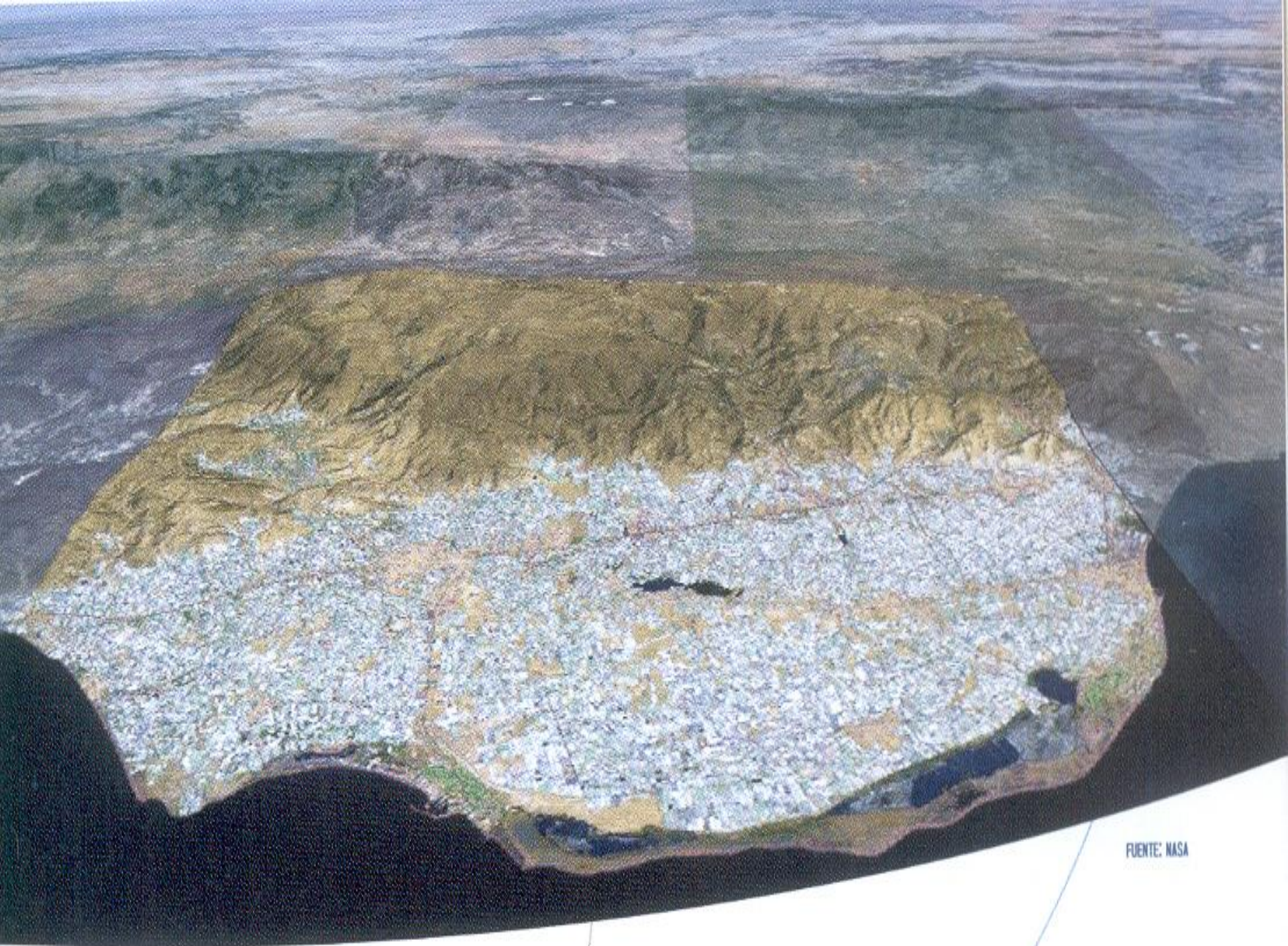












FUENTE: NASA





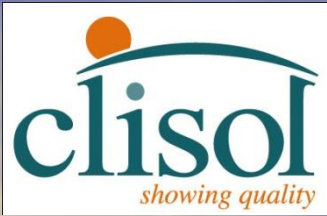
COMENTARIOS

- **Aproximadamente 30.000 Has de Invernaderos.**
- **Entre 15.000 y 16.000 empresas familiares.**
- **Unidades Familiares con ratio de superficie por familia bastante por debajo de la media de otras agriculturas.**
- **Estructuras minifundistas, que sin perder su carácter familiar han sido capaces de innovar en favor de una optimización del uso de los recursos naturales y trabajar cada día enfocadas a obtener mayor grado de Sostenibilidad.**



COMENTARIOS

- Una de las agriculturas mas sociales y redistributivas de la riqueza
- Aún incorporando diferentes tecnologías, continua siendo una agricultura de Primor en la que el factor humano es fundamental e imprescindible.
- Modelo Almería: Economía de Escala. Sistema Productivo Local.



ALMERÍA, Y SU AGRICULTURA MEDITERRANEA BAJO PLASTICO. ¿UN PROBLEMA O UNA OPORTUNIDAD PARA EL TURISMO?





ECONOMIA DE LA HIBRIDACIÓN
Abarca aquellas actividades innovadoras que se mueven *en la intersección* entre **sectores**. Son espacios híbridos y trans-sectoriales que no recogen las estadísticas al uso.

“Mientras más dispares sean las piezas que se conecten, más disruptivo e innovador tiende a ser el resultado”.



PRESENTACIÓN DE LA EMPRESA

**ACTIVIDAD: visitas guiadas con actividades y talleres de Naturaleza aplicada, catas y degustaciones, para dar a conocer la agricultura mediterránea protegida de Almería, sus productos y su entorno.
Turismo Gastronómico basado en NATURALEZA PROTEGIDA.**

Situación geográfica: El Ejido, Almería, España

Forma jurídica: Empresaria Autónoma

Nº de visitas, volumen: 10.000 personas/ año

Conexión con la explotación agraria.

Nº empleados: Producción: 7 p., Visitas: 4 personas



COMO INICIAR LA ACTIVIDAD

A quien dirigirse. Ámbitos. Factores clave

- **Familiar**.....Entorno familiar que te aconseja
- **Amigos** de otros sectores con visiones distintas.
- **Turístico**.....Agencias de viaje y TTOO.
- **Agrícola**.....Sector comercializador.
- **Institucional**.....Puertas en las narices, cuando nadie te conoce y además eres mujer.
- **Jurídico-empresarial**.....Se realiza inversión inicial: tiempo, formación y comercialización.
- **Oficina:** en casa con ordenador e Internet.
- **Marketing:** REDES SOCIALES. Logo, folleto, website, generar noticias.



EVOLUCION DE LA EMPRESA

Primeros tres años: resultados económicos negativos.

Se comparte el tiempo:-explotación agraria y gastroturismo, labor comercial sobretodo.

Destacar la importancia de la participación en redes empresariales:

- **Confederación Empresarial**
- **Cámara de Comercio**
- **Universidad de Almería**
- **Asociación de Mujeres Empresarias, ALMUR**
- **PITA**
- **ICTE, CTN 302. Q Calidad Turística**

SEGÚN LA ONU: COMARCA DEL PONIENTE ALMERIENSE, EN 1974 Y EN 2004











Fig. 167.—Setillos protectores, de cañas y espadaña.

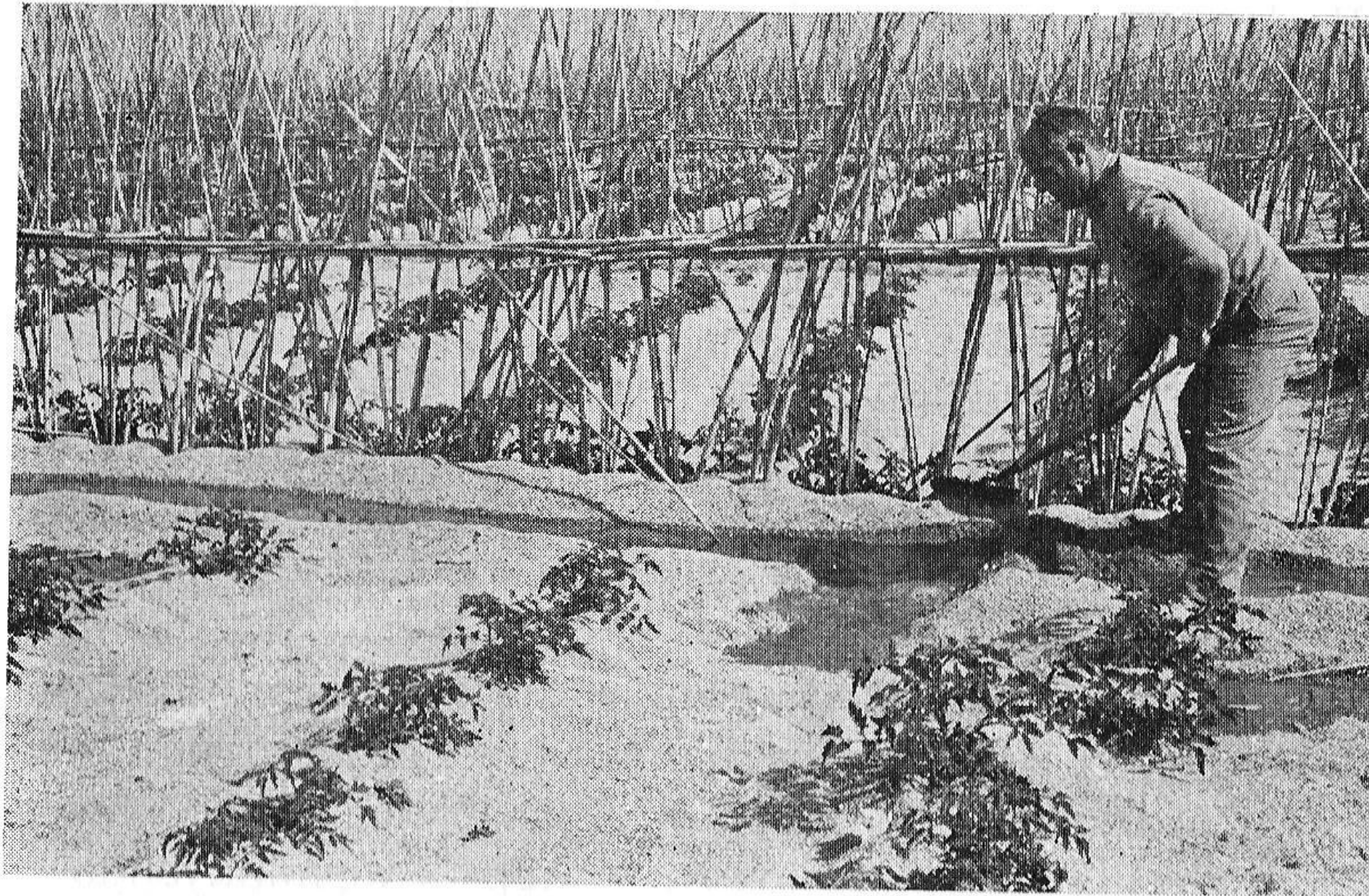


Fig. 145.—Riego del tomate en cultivo enarenado.



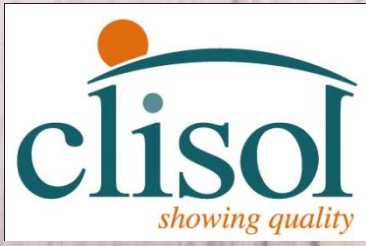






Fig. 303.- Preparación del producto



DECADA DE LOS 70: SE EXTIENDE LA SUPERFICIE INVERNADA





1981: RIEGO POR GOTEO LOCALIZADO





1995-96: SUSTITUCION DEL USO DEL BROMURO DE METILO POR LA SOLARIZACION Y BIOFUMIGACION DE LOS SUELOS





1988-90: CULTIVOS SIN SUELO E HIDROPONIA

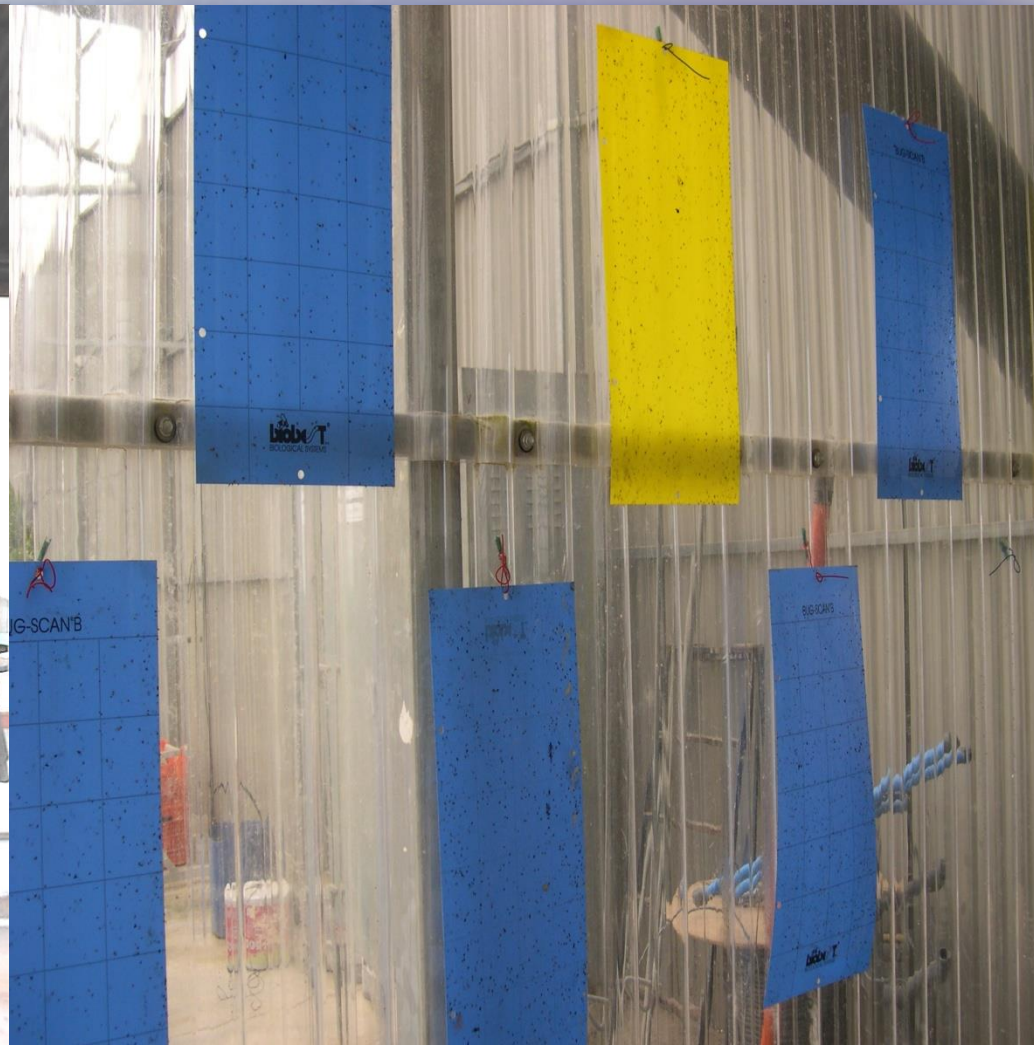




1996-97: PRIMEROS CONTACTOS CON EL CONTROL INTEGRADO DE PLAGAS

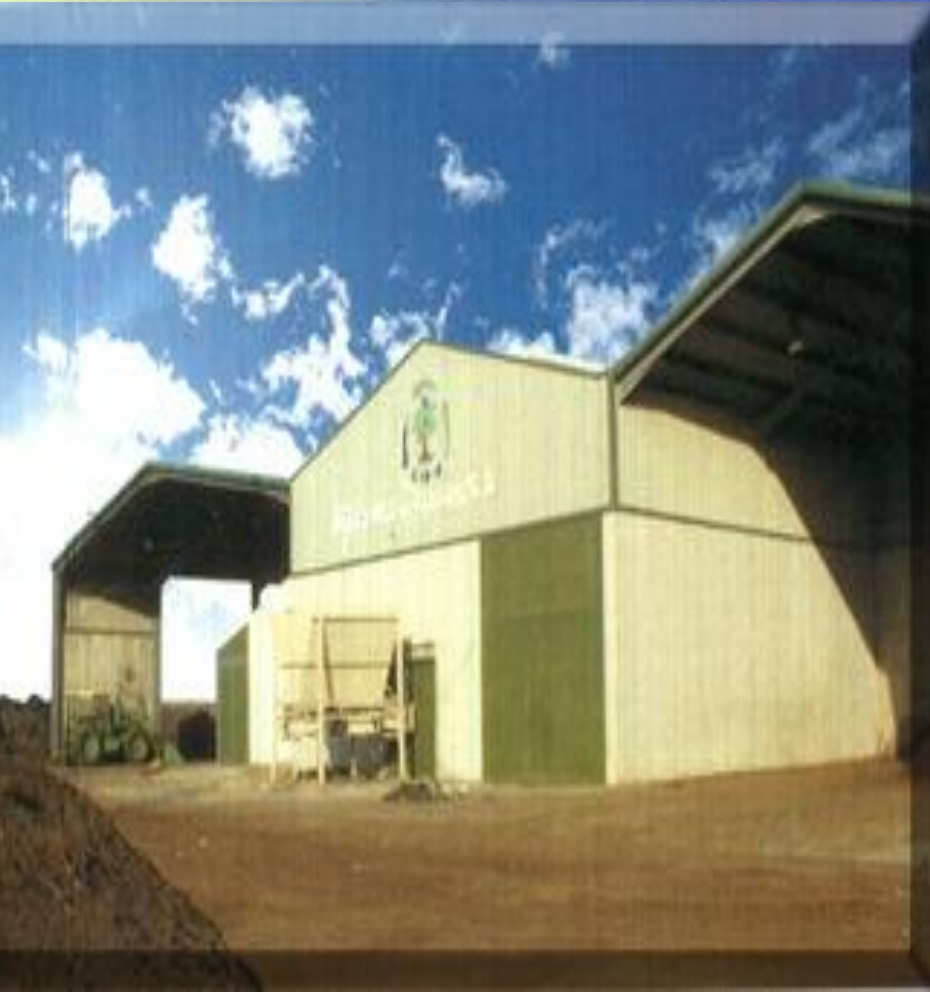


- MEDIDAS PREVENTIVAS: TATAMI DE DESINFECCION Y VENTILADOR PARA CORTINA DE AIRE





2002: GESTION INTEGRADA DE TODOS LOS RESIDUOS AGRICOLAS: PLASTICOS, SUSTRATOS, RESTOS DE COSECHA Y CULTIVOS











GRATA equipo de protección

Equipoamiento esencial para la limpieza de equipos.
Iniciativa individual

GRATA
Gestión racional del agua en tratamiento agrícola
UN PROYECTO DE syngenta







EFEECTO ALBEDO

































FOTO: A
(CC) BY-

























 **cajamar**





cajamar

cajamar

cajamar

cajamar

cajamar

cajamar

First Tale
on biological control

Resistente e Limpada

Clisot









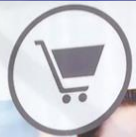
Syng



Productor



Industria agroalimentaria



Canal de venta



S



한국 농업의 뉴-리더! 세계를 품다!

(시설원예 분야, '14.2.11~2.19, 스페인/네델란드)

KRA와 함께하는
농어촌희망재단



← WC

이치수

이치수

amar

 cajamar

 cajamar



rales para toda la cadena alimentaria



Canal de venta



Consumidor



lov
m
T
sala







sol
improving quality

INTERSEMILLAS
www.intersemillas.es

2012

ENERO

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30
31					



CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN - 2010-2011

Informe de Gestión 2010-2011

CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN - 2010-2011

Informe de Gestión 2010-2011

CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN - 2010-2011

Informe de Gestión 2010-2011

CONEXO



THE PACKER

www.thepacker.com

Since 1893, the Business Newspaper of the Produce Industry

CXV, No. 50

Dec. 13



Jose Escobedo

Lola Gómez Ferrón, greenhouse specialist for Clisol Agro, Almería, Spain, points out the results of various greenhouse growing techniques when applied to tomato-on-the-vine production.

Mexican hothouse growers pick up technological tips from Spain

By Jose Escobedo
Staff Writer

'When we

close to 7,400 acres of shade house/greenhouse area by the year 2009," Robles said.

SÁBADO, 5 DE MAYO DE 2007

AGRICULTURA INTENSIVA

Alemania manda a sus diputados a 'inspeccionar' los invernaderos

La Embajada germana pidió a la Cámara que le preparara al grupo de parlamentarios visitas a las áreas de cultivo

ANTONIO FERNÁNDEZ
REDACCIÓN

Un grupo de representantes del Parlamento alemán y de varios ministerios de aquel país ha estado visitando estos últimos días la provincia de Almería. Su objetivo no era otro que conocer más en profundidad la realidad del campo almeriense, sobre todo tras los episodios de las partidas de pimientos enviados al mercado alemán en las que se detectaron residuos de plaguicidas no autorizados.

La visita fue conocida por la Cámara de Comercio de Almería hace apenas unos días, cuando desde la Embajada de Alemania se informó de la intención del grupo de políticos de visitar la provincia de Almería y sus cultivos. La 'solución' a la petición llegó de la mano de la empresa Clisol Agro, dedicada a organizar visitas a los invernaderos, que aceptó la petición de acoger a los enviados del Gobierno germano.



■ Un momento de la visita que la delegación de Alemania efectuó a los invernaderos gestionados por Clisol Agro.

ciones diplomáticas.

Para los alemanes era esencial comprobar la existencia de producciones en las que se añan los cultivos agrícolas sostenibles y la aplicación de las nuevas tecnologías, en especial la producción bio-

“Si esto se supiese, se vería de otra forma”

La visita que los parlamen-

técnicas para el control biológico y la lucha contra las plagas”.

Salvador García, responsable de la Comisión de Comercio Exterior de la Cámara, Comisión que preside Rafael Úbeda, afirma que la visita realizada por la delegación ger-

ited front

Europe, Andalusians began to implement the system of using natural processes to kill off pests in 2005. Using creatures such as *Amblyseius swirskii* and *Orius laevigatus*, growers have been able, after a short period of 20-40 days, to shun pesticides and almost entirely remove white fly and thrips, which present the main threats to crops in southern Andalusia.

"At first, people were reluctant – they didn't like seeing insects crawling on their crops when they had been spraying them away for years," says specialist Jan van der Blom, technical production manager at Coexphal, which studies and tests crops in the region. "But after the first season, when

integrated model to hold up as an example," he says. "The Andalusian state government trained technicians and growers, and supplied subsidies to work with the biological control companies."

Agrocontrol supplies a number of insects that it labels 'good guys' to negate the effects of pests including types of moth and aphid, as well as techniques such as using Banker plant, which naturally attracts aphids.

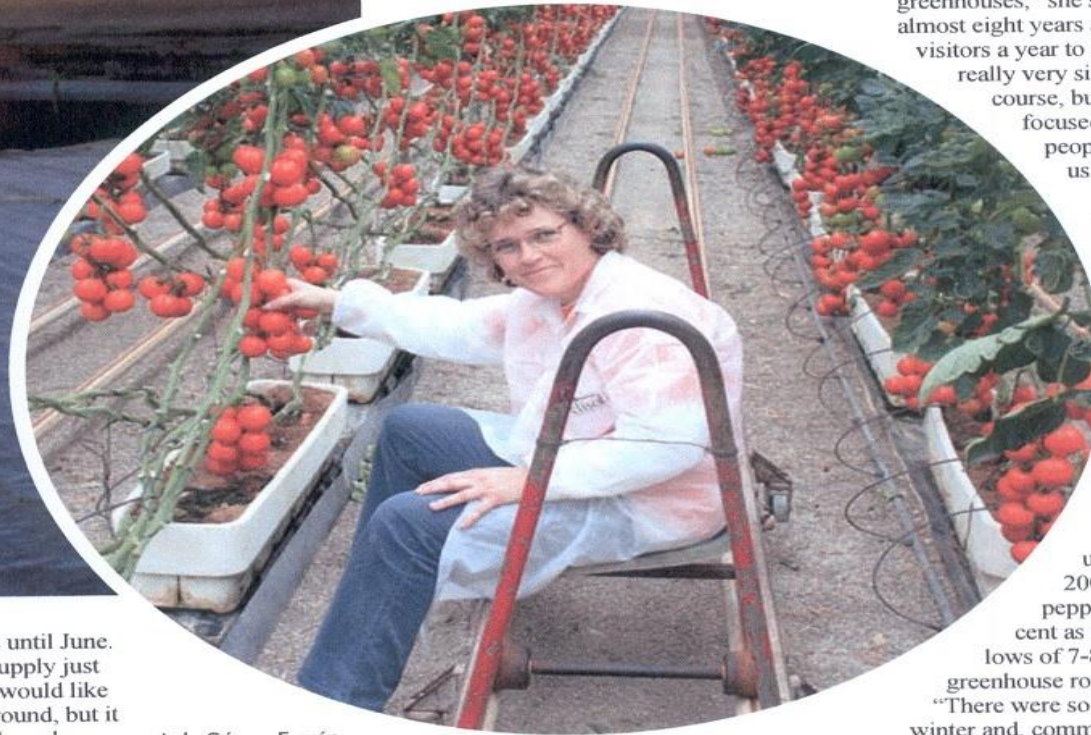
Lola Gómez Ferrón, manager of the Clisid greenhouses outside Almería, is an advocate of the method and has written a book to explain it to children and students. "At first, I did trials on every stage from eggs, larvae and adults on 20 plants across eight greenhouses," she says. "I have used it for almost eight years and have almost 6,000 visitors a year to see my methods. It is

really very simple to let nature take its course, but for a time we were so focused on pesticides that people became nervous about using other methods.

"Everyone knows their own greenhouse and what it needs; I put more 'good guys' near the door. You can still control the heat and prevent wind damage by opening the roof sections of the greenhouse, as the insects will not move further than one or two metres, so they cannot get out."

Andalusia suffered an unusually cold winter in 2008, with volumes of sweet peppers down more than 15 per cent as temperatures hit relative lows of 7-8°C beneath the plastic greenhouse roofs.

"There were so many cloudy days this winter and, commercially, we got stuck at a very low level, as everything takes longer to grow," says Van der Blom. "Also, we had a problem with low pollination, as when the plants use up all its energy in producing



them under the greenhouse roofs until June.

"It is a conscious decision to supply just in this period," says Pardo. "We would like to provide a full supply all year round, but it does not make sense – we would need cooling systems and extra energy to cover our natural June to September gap on the coast. If we can grow fantastic tomatoes in

Lola Gómez Ferrón hosts more than 6,000 visitors a year to study biological control and

yields went up and the quality of the leaves was still almost perfect at the end of the

Supernesi schützt die Biotomaten

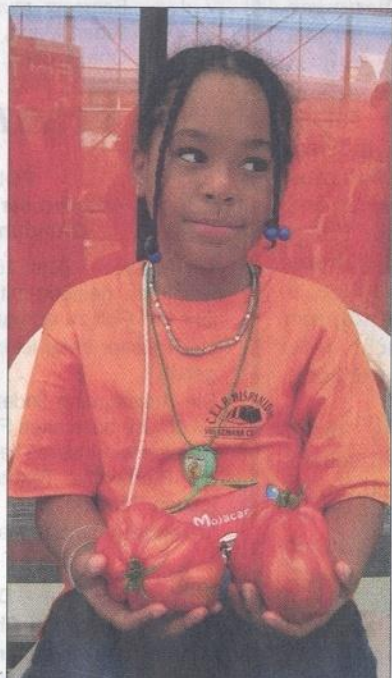
Gemüse aus Spanien ist wegen seines hohen Anteils an Pestizidrückständen in Deutschland verboten. Eine Gärtnerin in Almería zeigt, wie es anders geht.

WALD ESCHER

ALMERÍA (SN). Grauweiß, so weit das Auge reicht: „Mar de Plástico“, das Meer aus Plastik, deckt die ganze Provinz Almería an der Meeresseite zu. In den Pflanzenhäusern für das Gemüse werden auf 27.000 Hektar angebaut und im Winter und Frühjahr nach Nordeuropa und Skandinavien verschifft, reichen praktisch bis ans Polarkreis.

Nicht nur knackige Tomaten, Gurken, Paprika, Zucchini und Auberginen kommen aus den Anbaugebieten zwischen Granada und Almería in Spaniens Südprovinz Andalusien nach Europa, sondern auch in Unmengen von Pestizid- und Pestizidrückständen.

Nachdem vor kurzem chemische Analysen eine enorme Überschreitung der Grenzwerte bei Exportgeräten gezeigt und die Konsumentenverunsichert hatten, schockierte auch eine Studie der Universität Granada die Spanier selbst: wurden bei hunderten von Versuchspersonen hohe Konzentrationen von insgesamt 18 Pestiziden und Herbiziden festgestellt – Rückstände von Stoffen, die laut Darstellung der Mediziner der Uni Granada

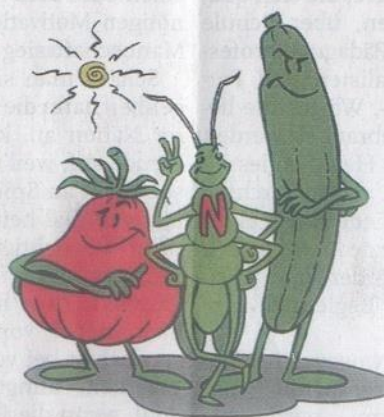


Kinder sind die liebsten Gäste von Lola Gómez Ferrón, die in Almería/Spainien einen ökologischen Musterbetrieb führt. Bilder: SN/RES



günstigen können. Diese Ergebnisse sind auch den Gemüseanbauern in der Gegend rund um Almería, die um ihr Geschäft fürchten, gehörig in die Knochen gefahren. Lola Gómez Ferrón, die einen Musterbetrieb für biologischen Anbau betreibt, sieht sich bestätigt.

Das Credo der 41-jährigen Tomaten- und Gurkenzüchterin, die vor drei Jahren zur „Unternehmerin des Jahres“ in Andalusien gekürt wurde, lautet ja stets: Weg von der Chemie, hin zur Bekämpfung von Schädlingen durch Nützlinge. Spanische Bauern nutzen von den 807.500 Hektar Anbaufläche



wirtschaft. 400.000 Hektar davon werden in Andalusien bebaut.

Mit ihren 1,4 Hektar Anbaufläche ist Lola Gómez Ferrón, deren Betrieb die SN jüngst besuchten, vergleichsweise ein „Winzling“: Denn rund um Almería wird auf 2000 von insgesamt 27.000 Hektar biologisch angebaut und bereits im nächsten Jahr sollen es 8000 Hektar sein. Der Musterbetrieb „Clisol“ bietet aber durch seine besondere Technik rund 50 Großbetrieben, die weiterhin auf chemische und auch – wie man hört – illegale Mittel setzen, nicht nur Paroli, sondern will darüber hinaus ein Beispiel geben:

muss durch eine Luftschleuse, um möglicherweise eingeschleppte Mücken und Schädlinge abzuwehren. Der ganze Betrieb ist komplett von Solarstrom gesteuert und auf dem Dach befindet sich eine meteorologische Station, die die Temperatur reguliert.

Die „Kinderstube“ der Pflänzchen – es werden neben den Tomaten und vier Sorten Gurken angebaut – ist Steinwool, ein Substrat, das viel Energie verbraucht für ihre Erzeugung, doch sehr viel Energie. Daher ist der nächste Schritt unmittelbar vor: Anbau auf Kokoswolle, ein Abfallprodukt der Autotextilindustrie. Kokoswolle ist auch biologisch abbaubar.

Spritzen mit Chemie gibt es bei „Clisol“ nicht. Viel mehr sind die besten Freunde von Coccinellen, Pflaumen-, Piccata-, Paprika- und der köstlichen Ochsenherzwanne, sondern auch von Lola Gómez Ferrón: Denn die Raubtiere sind in Andalusien und die Milben sind in Andalusien und die Fliege, während die in „Clisol“ gehaltenen Hummeln die Befruchtung übernehmen.

Wie weit diese Freundschaft reicht, hat die auch auf internationalen Messen wie der Fruitlex 2007 in Berlin vertretenen Lola Gómez Ferrón in einem Buch niedergeschrieben, in dem die Vorzüge des ökologischen Anbaus verständlich erläutert werden. Wunder: Ganze Schulklassen kommen inzwischen die „Botschaften eines gesunden Lebens“ zu hören, was sie predigt, auch lokale

VISITA

Fernando Savater conoce de primera mano la agricultura de la provincia

■ Elena Sánchez

El filósofo y escritor Fernando Savater visitó la semana pasada los invernaderos de Clisol Agro con el fin de conocer más de cerca uno de los principales pilares de la economía de la provincia almeriense como es la agricultura. En este sentido, a través de una visita guiada por Lola Gómez, gerente de la entidad, el escritor pudo probar en primera persona los diferentes tipos de tomate que se cultivan en la provincia.

Para Savater la experiencia ha sido "única, ya que las personas como yo que somos del norte de España estamos acostumbrados a comer tomate pero para la ensalada y no te fijas en si es de una forma u otra, sin embargo, la variedad existente aquí provoca una serie de sensaciones al paladar que



■ Gómez explicando a Savater cómo cultivar bajo abrigo. / FHALMERÍA

invitan a consumirlos de muchas maneras".

Del mismo modo, Fernando Savater se unió firmemente a la apuesta de "apoyar una agricultura basada en la producción y no

en la especulación, ya que es lo que más necesitamos en estos momentos. Estamos luchando contra una crisis económica basada en esa especulación en vez de en la producción de bienes reales que

son los que de alguna manera sostienen la economía".

Por otro lado, uno de los acompañantes de Savater, Benito Ortega informó que el objetivo de esta visita "no era otro que pretender que el escritor conozca la realidad almeriense. Cabe destacar que en Almería se está haciendo una agricultura respetuosa con el medio ambiente, con una sostenibilidad que cada día va a más tanto en el ámbito social, económico como ambiental y que entre todos tenemos que mantener y reflejar dicha situación como una recuperación económica a corto plazo".

EDUCACIÓN

El motivo principal por el que Fernando Savater visitó la provincia almeriense la pasada semana fue por la celebración de los 25 años de la Organización de Padres de Alumnos de Andalucía. Y es que, la formación y educación son dos palabras que "aunque no lo parezca están muy unidas a la agricultura", como afirmó el es-

critor. Además, algo parecido explicó Lola Gómez, gerente de Clisol Agro, quien comentó que "nosotros llevamos mucho tiempo trabajando con niños de todas las edades a los que les explicamos el funcionamiento de esta agricultura. Yo creo que tenemos que darle un vuelco a la educación e inculcar más entre los pequeños la importancia de saber convivir con el medio natural y con los seres que lo habitan".

VALORACIÓN

Finalmente, Lola Gómez gerente de Clisol Agro informó que la visita con Fernando Savater había sido muy fructífera, ya que "necesitamos mostrar a la gente de fuera cómo trabajamos en nuestra agricultura. Que la actividad diaria que realizan los pequeños agricultores es más importante de lo que uno se puede imaginar y que hemos conseguido en muy poco tiempo dar un cambio radical a la forma de producción que estábamos llevando hasta hace pocos días".





clisol
<www.clisol.com> showing

SAMEN
3€

SEMILLAS
SEMILLAS
SEMILLAS
SEMILLAS

SEMILLAS
fito
2008

Lola Gómez Ferr

LA GERGALEÑA
SINFONIA DE SABORES



Acuérdate
de comer bien

First Tale
on biological control

Die erste
über biolog

dulcinea



LA GARGALENA
Confitura
Tomate Rojo
100g

LA GARGALENA
Confitura
Tomate Rojo
100g

CASTILLO
FABRIVAS
100g

CASTILLO
FABRIVAS
100g

LA GARGALENA
Confitura
Tomate Rojo
100g

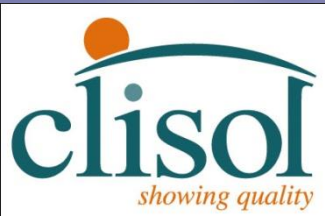
CASTILLO
FABRIVAS
100g



2007
Calendar

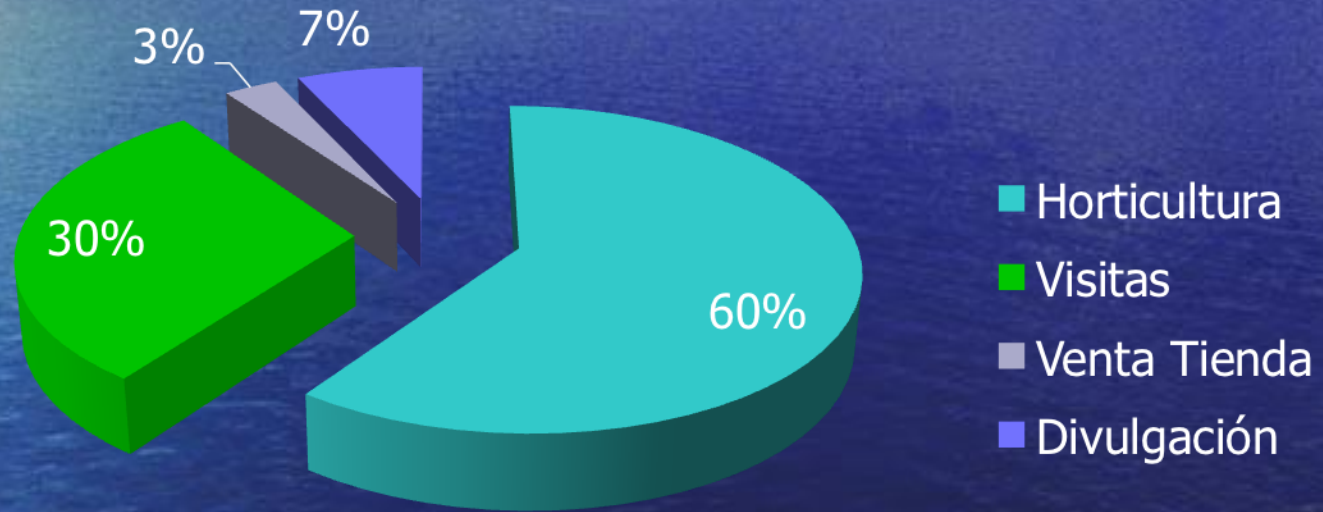
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				





Ingresos por actividad

Ventas





**“SI PIENSAS A UN AÑO VISTA,
PLANTA SEMILLAS”**

**“DE CARA A UNA DÉCADA,
UN ÁRBOL”**

**“SI ES DE AQUÍ A CIEN AÑOS,
EDUCA A LA GENTE”**











COMENTARIOS

- El nivel de conocimiento sobre los vegetales y su cultivo es casi inexistente en la edad infantil.
- Se comunica sobre la Naturaleza y el Medio Ambiente de una forma plana, aburrida, a veces casi tediosa y sobre todo EQUIVOCADA.
- **ANTENAS Y FEROMONAS**
- **ARAÑAS Y MARIPOSAS**



Woman in a striped shirt and jeans, standing at the front of the room.

Person in a large green bean costume, standing at the front of the room.

Person in a red tomato costume, standing at the front of the room.

Table with various plants and water bottles on the left side of the room.

Barrels and a counter area in the background of the room.

Large posters on the wall, including one featuring a child's face and another with fruit.

Children sitting on the floor, viewed from behind, in the foreground.

Child wearing a red jacket with the word 'Formula' on the back, sitting on the floor.

Child wearing an orange hoodie, sitting on the floor.

Child wearing an orange vest, sitting on the floor in the foreground.

Child wearing a grey jacket, sitting on the floor.

Child wearing an orange shirt, sitting on the floor.















ESCUELAS
VIAJERAS

ESCUELAS
VIAJERAS
2009

ESCUELAS
VIAJERAS
2009

ESCUELAS
VIAJERAS
2009

3pa

3pa

Sterra Fria

MIEL
Granja
San Francisco



COMENTARIOS

- Consumo de hortalizas y frutas por parte de la población Infantil y juvenil.
- ¿Son efectivas las Campañas tipo “ Fruta en las escuelas”, etc. De las diferentes administraciones?
- Alimentos funcionales y enriquecidos: ¿ Tienen los beneficios para nuestra salud y bienestar que se publicitan?
- DIETA MEDITERRANEA: Patrimonio Inmaterial de la Humanidad
- ¿Podríamos llamar farmacias a nuestras “CASAS VERDES”?





cajamar

cajamar

cajamar

First Tale
on biological control

Clisol

S.G.
Passion for in





23 de Abril
DÍA DEL LIBRO





cajamar

cajamar

Entre los Primeros
17.8% de incidencias

Entre los Primeros

Cámara
Almería

Cámara
Contigo

plafam

plafam

IAS



ara
eria

 **cajamar**



Instituto de Estudios
Más de 11 años analizando y transmitiendo conocimiento sobre el sector agroalimentario

- Periodismo de medios: estudios e informes sobre la situación de los mercados, cambios en la distribución agroalimentaria, tendencias del consumo.
- Proyecto de actividades formativas para agricultores y profesionales del sector.
- Participa en los programas de Desarrollo Rural de la provincia de Almería.



Al servicio del agricultor
Al servicio del ganadero



ÁREA DE INI

INIA





clisol

clisol

Circuitos Agrícolas - Almería

- Transporte en buses ecológicos
- Alojamiento en hoteles preocupados por el medio Ambiente
- Almuerzos y cenas ajustados a su presupuesto
- Programa Alternativo de ocio
- Un equipo comprometido que siente pasión por lo que hace



“ Erase una vez una zona de invernaderos cerca del mar donde crecían pepinos, tomates, pimientos, calabacines, de todo un poco, como una gran ensalada bajo un mar de plástico ...”

Así comienza un sueño hecho realidad, ahora de la mano de TUI España

Almería, el Arte de humanizar las plantas



Información y Contacto
Ramona Gálvez
TUI España
Playa serena 150
Roquetas de Mar - 04740 Almería
rgalvez@es.tui.com
Tlf: 950 33 37 00 - Móvil: 659 95 78 10



World of TUI

La unión **TUI España y Clisol Agro** nace de la necesidad de dar servicio a un público cada vez mas ansioso de saber, cada vez más exigente y comprometido con la agricultura y el medio ambiente.

Unimos la experiencia Turística de TUI España con más de 30 años en el destino y el saber y la pasión de Clisol Agro, especialista en turismo Agrícola.



Qué mostramos?

De la mano de toda una experta Lola Gómez, ofrecemos al visitante una visión global del pasado y del presente del campo almeriense. Salpicado de vivencias propias que hacen mas ameno el recorrido y en un lenguaje adaptado a cada tipo de grupo.

Imagínese un mundo fascinante donde los cultivos no crecen en la tierra sino en el agua.



Un mundo bajo plástico donde nada es lo que parece, una micro antártida que con la reflexión de los rayos del sol ha hecho bajar la temperatura de nuestra provincia cuando en el resto del mundo tiende a subir.

Un gran pulmón con unos niveles tan bajos de CO₂, que en algunos periodos se asemejan a los de la Amazonia, gracias a las selvas protegidas bajo el plástico.

Qué ofrecemos?

La posibilidad de hacer un circuito agrícola a medida, dependiendo de sus necesidades e inquietudes se lo diseñamos y planeamos para dispersar sus dudas:

- Visitas a diferentes cooperativas almerienses (del campo a su mesa)
- Fabrica de plásticos (características para cada tipo de cultivo)
- Laboratorios de análisis microbiológicos fitosanitario
- Desaladora (planta de desalación del agua del mar)
- Centros de experimentación agrícola.
- Central Solar























cajamar

cajamar

cajamar



Clisol
AGRO

Interioridades de un
"Mar de plástico"



clisol
showing quality

Sienta el
Aroma y el Sabor
en su mesa

Visite nuestra tienda online
www.clisol.com

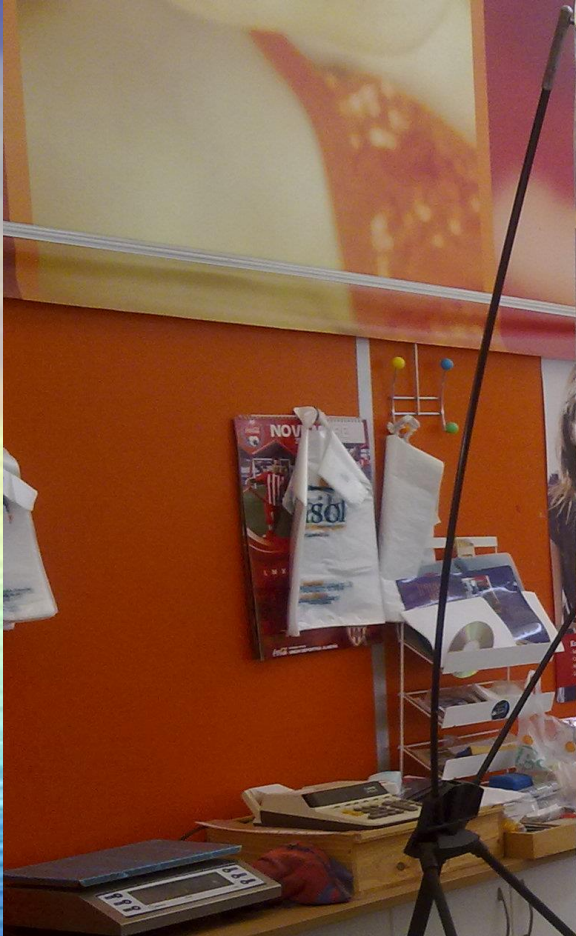


Para la naturaleza
es azar, para
Rijk Zwaan innovar

For nature is chance,
for Rijk Zwaan
is to innovate

Pour la nature, c'est le
hasard. Pour Rijk Zwaan,
c'est

Syngenta
Grower
Soy Long
Agriculture



Festival de
35 Teatro
el ejido '12

Teatro bajo plástico en El Ejido

Historia con raíces del grupo Botavara

● Era casi de noche cuando empezó la función en las instalaciones de Clisol Agro. Una experiencia novedosa en el festival de teatro de El Ejido que dejó buen sabor de boca a quienes asistieron a la representación.





















COMENTARIOS

- **Realmente las actividades de Gastroturismo contribuyen a que los habitantes de una determinada comarca se conviertan en un motor importante en el desarrollo empresarial. Este tipo de turismo, fomenta la creación de autoempleo en nuevos yacimientos, complementarios a las actividades productivas, artesanales, de ocio, gastronómicas, etc.**
- **Son los mismos actores que durante años han sido y son parte activa de los procesos productivos, los que con la misma ilusión y entrega han de transmitir al cliente, la experiencia de esas actividades y hacerle sentir sensaciones tanto sensoriales como emocionales.**



COMENTARIOS

- Uno de los hándicaps con los que se encuentran las empresas de Gastroturismo a la hora de crecer y externalizar es la formación del personal.
- Conseguir que los monitores trasmitan las experiencias y conocimientos a los clientes con un alto nivel de motivación y entrega. Clave del éxito.
- Este tipo de turismo, favorece como ninguno la transversalidad y el beneficio mutuo entre diferentes sectores productivos de una sociedad.



COMENTARIOS

- FIDELIZAR AL CLIENTE CONSUMIDOR DE LOS DOS PRODUCTOS EN ESTE CASO EL AGRICOLA, Y EL GASTROTURISTICO.
- FILTEO CONTINUO CON LA EXCELENCIA.
- NO ES LO QUE SE MUESTRA NI LO QUE SE CUENTA, SI NO COMO SE MUESTRA Y COMO SE CUENTA



GRACIAS POR VUESTRA ATENCIÓN

