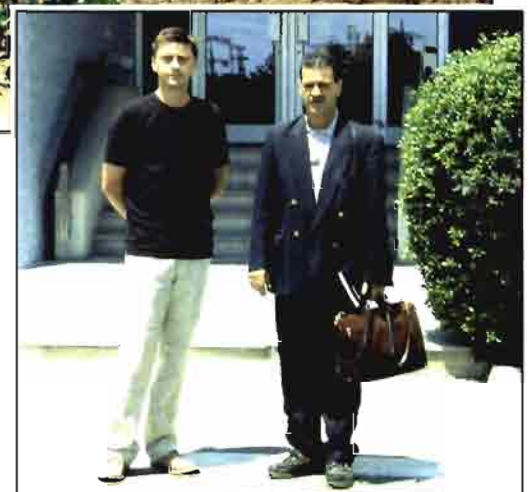
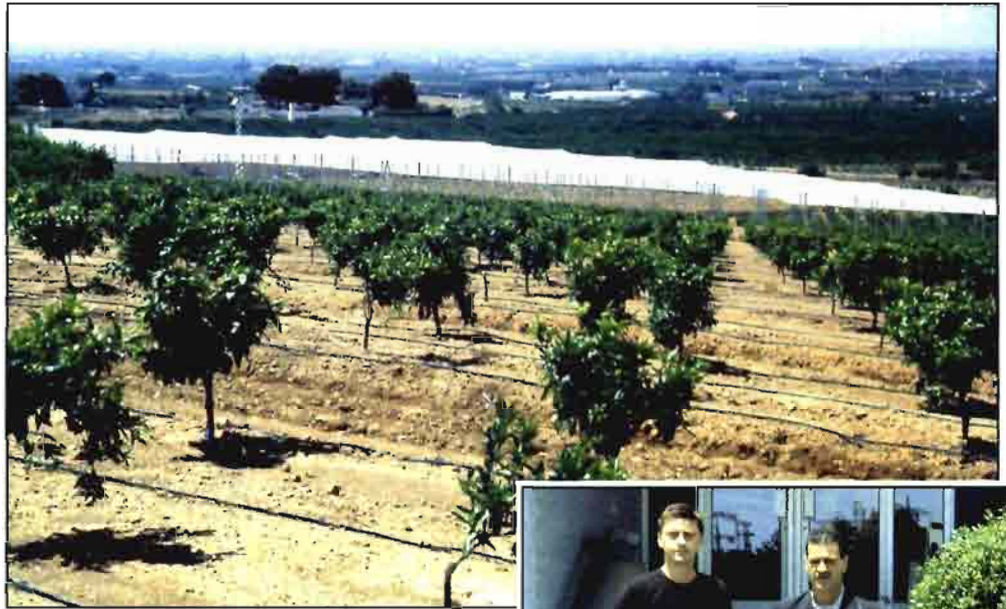


## Deygesa Agraria apuesta por los cítricos de alta calidad, certificados

La empresa valenciana cuenta con las más modernas técnicas agronómicas en el cultivo de cítricos

*No es habitual el ver explotaciones que cuenten con la certificación ISO 9002 y, menos aún, que estén tramitando la certificación medioambiental ISO 14001. Tampoco es muy normal conocer empresas donde todo esté pensado, hasta el más mínimo detalle, con un único objetivo: conseguir la máxima calidad. Deygesa Agraria, S.L., cumple todas estas condiciones y, creanme, impresiona. Quizás por ser propiedad de la familia Lladró, en Deygesa las naranjas y mandarinas son tratadas como figuras de porcelana.*

Vicente de Santiago. Periodista.



Arriba, aspecto de una de las fincas, con una parte cubierta por mallas. Abajo, Juan Antonio Sánchez Aguilar, director técnico, (dcha.) junto a Pedro Lizondo, técnico agrícola.

**D**eygesa Agraria, que pertenece a la compañía valenciana Grupo Lladró (mundialmente conocido por sus porcelanas), es una de las más eficaces empresas agrarias de nuestro país. Con una fuerte producción de cítricos en el área de Valencia y diversas fincas en la zona de Albacete (donde producen aceite, vino, remolacha, ajo, maíz dulce, guisante, espinaca, colza, cebada, trigo, veza y corderos), esta empresa agraria aplica a todos sus cultivos la misma filosofía: conseguir la máxima calidad, cuidando al máximo el medio ambiente, para diferenciar sus producciones y poderlas vender en los más exigentes mercados del mundo a un precio que compense el alto coste de producción.

En este reportaje nos vamos a centrar sólo en sus explotaciones de cítricos en Valencia, dejando para otra ocasión la visita a las fincas agropecuarias del área de Albacete.



### 400 ha de regadío

A nivel de cifras, Deygesa cuenta con 400 ha de regadío para la producción de naranjas y mandarinas en la provincia de Valencia, repartidas en cuatro fincas: "Alfinach", "Rincón de Guasa", "El Pollancar" y "La Torreña". De esta superficie total, 180 ha están ya en pleno rendimiento y otras 220 ha han sido plantadas en los últimos tres años. La producción actual supera las 4.500 toneladas al año, aunque el objetivo es producir 11.000 t dentro de cinco años.

La marca principal con la que comercializan sus naranjas y mandarinas es Gold Essence, que se vende en todo el mundo, y desde hace unos meses producen también naranjas para el label de calidad de la cadena Carrefour en España (identificado como "Calidad Tradición Carrefour").

El hecho de que el líder de la distribución europea y las más

exigentes cadenas de Inglaterra, Francia o Alemania, vendan las naranjas de Deygesa Agraria a un alto precio demuestra que su apuesta por la calidad va en serio: todas estas cadenas exigen la certificación ISO 9002 (que garantiza la trazabilidad del producto), unos límites de residuos fitosanitarios cercanos al cero y una calidad constante y homogénea.

### La certificación como arma comercial

Para conseguir asegurar esta calidad de forma constante Deygesa Agraria ha diseñado toda una estrategia de producción totalmente



(Izq.) Los patrones de la primera fila son semienanizantes, así, al crecer, no quitarán el sol a la segunda fila, con patrones normales. A la dcha., zona cubierta con mallas.

novedosa, que su director técnico, Juan Antonio Sánchez Aguilar, nos detalló en nuestra visita a sus explotaciones cítricas.

En primer lugar, se implantó el sistema de aseguramiento de la calidad ISO 9002, que implica un esfuerzo considerable, pero que reporta grandes beneficios: es necesario registrar todo lo que se hace en cada hectárea de cada finca, durante todos los días del año, pero ese trabajo te ayuda enormemente para cuantificar costes, mejorar la gestión de cada finca, formar correctamente al personal y, lo más importante, asegurar la trazabilidad de cada naranja (un arma comercial importantísima en estos momentos).

Una vez conseguido el ISO 9002, están implantando el sistema de gestión medioambiental ISO 14001, por el que se analizan todos los posibles perjuicios del sistema de producción hacia el medioambiente y se corrigen (éste es, también, un importante arma comercial para diferenciarse de producciones de países terceros, como Marruecos).

Otra apuesta importante por conseguir ese plus de calidad que exigen los consumidores de alto poder adquisitivo, fue el implantar el sistema de Producción Integrada. Deygesa Agraria fue la primera empresa valenciana en aplicar este sistema y lleva ya tres años produciendo bajo estas técnicas agrícolas.

La Producción Integrada obliga a realizar

un control de plagas muy estricto, como nos cuenta Pedro Lizondo, técnico agrícola de Deygesa. Es necesario hacer un control exhaustivo en campo (en ramas, frutos y brotes), con control de ciclo, de poblaciones de machos y de moscas y, también, un control de la fauna útil. Una vez decidido el umbral a partir del cual las plagas son peligrosas, se decide el tratamiento, siempre con productos específicos aprobados por el Reglamento de Producción Integrada.

Uno de los aspectos básicos para la eficacia de este sistema de producción es la regulación de las máquinas pulverizadoras (qué boquillas usar, a qué presión, etc.). En Deygesa Agraria han realizado multitud de ensayos hasta conseguir una aplicación prácticamente perfecta, con lo que se aseguran cítricos con cero de residuos en piel (que es una de las mayores exigencias de los consumidores).

## Técnicas novedosas

Pero, en Deygesa Agraria, además de esta obsesión por conseguir una alta calidad "certificada" que les ayude a vender, no olvidan el otro aspecto básico de cualquier empresa: el ahorro de costes y la racionalización de la producción. Para ello, y tal y como nos cuenta Juan Antonio Sánchez, llevan años investigando y aplicando todo tipo de técnicas agrónomi-

cas novedosas.

Uno de los aspectos a destacar es el uso de nuevas variedades, utilizando ya patrones enanizantes (cuentan con 20 ha, con 30.000 patrones) que permiten un mayor número de plantas por hectárea (1.000 plantas frente a 500 con patrones normales), un coste de producción más bajo (pulverización, poda y recolección), una mayor productividad y una mejor calidad de la fruta. En variedades, también están experimentando con Triploides, que no polinizan y consiguen la eliminación de híbridos.

Otro aspecto muy novedoso en explotaciones de cítricos es el uso de la "mallicultura", en lo que Deygesa también es pionera. Como pudimos comprobar en sus explotaciones, muchas zonas se han cubierto con mallas especiales, dando un aspecto de invernaderos gigantes, con lo que se consigue proteger los árboles y, por lógica, los frutos. Las ventajas de la mallicultura son unas floraciones uniformes, una calidad más alta y homogénea de los cítricos, un mayor crecimiento del árbol, una alta protección contra plagas y una recolección más eficaz.

Además, todas las fincas cuentan con embalses propios de agua, modernos sistemas de fertirrigación controlados por ordenador, tienen un buen nivel de mecanización y las nuevas plantaciones se hacen en meseta, para evitar encharcamientos y enfermedades. ■



A la izq. uno de los embalses de las fincas. En el centro, el moderno sistema de fertirrigación controlada por ordenador. A la dcha., pulverizando una zona de cítricos.