

# Viveros La Fageda, especialistas en plantas autóctonas

Producen 3.000.000 de plantas para reforestación y otras variedades

● VIDA RURAL. Redacción.

**V**iveros La Fageda está especializado en plantas autóctonas para reforestación. Roser Segura, directora comercial, junto a los ingenieros Enrique Núñez y Gerard Puyol, del departamento técnico, nos han hablado de los inicios de Viveros La Fageda, de su funcionamiento, sus productos y su comercialización. También han opinado sobre el sector forestal en España.

## Inicios y desarrollo

La Fageda es un vivero forestal especializado en el cultivo de la planta autóctona, actividad que desarrolla desde 1987, anteriormente el vivero estaba más centrado en la producción de coníferas y arbustos ornamentales.

A finales de los años 80, y coincidiendo la crisis del sector ornamental con las perspectivas que el mundo forestal estaba creando en el país, la dirección de la empresa decidió tomar el camino del cultivo de planta autóctona. Decisión totalmente acertada ya que la realidad actual ha sobrepasado, incluso, las perspectivas iniciales. La evolución del vivero ha sido muy lineal. Cada año han aumentado progresivamente la producción de una manera racional y sin dar saltos cuantitativos que no pudiesen controlar.

La evolución ha consistido en producir de 500.000 a 3.000.000 de plantas autóctonas en un período de 5 años. Los dos primeros años (1987 y 1988) básicamente fueron



De izda. a dcha.: Gerard Puyol, técnico; Enrique Núñez, director técnico y Roser Segura, directora comercial.

de toma de contacto, y ya, en 1989 realizan el primer cultivo importante.

## Funcionamiento e infraestructura disponible

Viveros La Fageda forma parte de una cooperativa (La Fageda Sociedad Cooperativa), la cual tiene diferentes secciones, todas relacionadas con la agricultura y ganadería.

Disponen de una granja de vacas lecheras, terrenos de cultivo dedicados al forraje,

una fábrica de productos lácteos, el vivero forestal y una sección de jardinería.

La organización de la empresa está formada por un director gerente y los respectivos responsables de cada sección. En el caso del vivero el equipo técnico lo forman: un encargado de producción, un técnico agrícola y dos auxiliares con estudios de Formación Profesional Agraria.

La infraestructura del vivero en cuanto a instalaciones y superficie de cultivo se refiere es la siguiente:

- 1.600 m<sup>2</sup> de invernaderos (tipo multicapillas) con sistema de calefacción y ventilación automática.
- 1.800 m<sup>2</sup> de invernaderos (tipo Túnel).
- 1.600 m<sup>2</sup> de zona de sombreado.
- 7.000 m<sup>2</sup> de cultivo a pleno sol.
- 600 m<sup>2</sup> de nave de trabajo.

Un total de 12.600 m<sup>2</sup> que corresponde a superficie neta de cultivo. No se incluyen los caminos de servicio y de acceso propios del vivero.

El sistema de riego consiste en líneas de aspersores para toda la superficie cubierta y el área sombreada, para la superficie de cultivo a pleno sol el riego funciona con el sistema de osciladores (Gontier).

La fertilización se realiza por fertirrigación mediante un sistema de inyectores de abonos solubles en las líneas de riego, previo control de la CE y el pH del agua de riego.

## Productos

La producción actual es de 3.000.000 de plantas autóctonas, de las cuales más del 90% son plantas para la reforestación. Las principales especies producidas son: *Quercus ilex*

**«En cinco años,  
La Fageda  
ha multiplicado  
por seis  
su producción»**

(encina), *Quercus suber* (alcornoque), *Pinus halepensis* (pino carrasco), *Pinus pinea* (pino piñonero).

También cultivan otras especies forestales como: *Pinus pinaster*, *Pinus silvestris*, *Pinus nigra*, *Pinus uncinata*, *Quercus pubescens*, *Quercus robur*, *Quercus faginea* y *Quercus coccifera*.

El resto de la producción lo completan una gran variedad de árboles y arbustos de la flora mediterránea, entre los que podríamos destacar: *Ilex aquifolium*, *Buxus sempervirens*, *Viburnum*, *Cistus*, *Rhamnus*, *Phyllireas*, *Prunus*, *Castanea*, *Fraxinus*, *Lavándulas*, *Acer*, *Salix* y un largo etcétera de especies autóctonas.

Todas las plantas destinadas a la reforestación y una gran parte de las paisajísticas están cultivadas en el Sistema Forest-Pot: bandejas de cultivo que han sido diseñadas y desarrolladas desde Viveros La Fageda.

Las bandejas Forest-Pot están especialmente concebidas para el cultivo de plantas forestales. Actualmente este sistema está extendido por todo el estado español, siendo utilizado en la mayor parte de viveros importantes del sector forestal español.

## Comercialización y mercado

La comercialización de los

productos se lleva a cabo a través del departamento comercial de la empresa, el cual gestiona todos los temas relacionados con las ventas, publicidad y relaciones públicas con los clientes. En este departamento intervienen además de la persona propiamente comercial, el gerente de la empresa, el encargado de producción del vivero y el responsable de finanzas de la cooperativa.

La venta de planta autóctona la realizan prácticamente por todo España. En Andalucía, Extremadura, Castilla y León, Castilla-La Mancha y Comunidad Valenciana están los principales clientes.

El mercado forestal básicamente son las empresas privadas o de servicios que ejecutan las obras de reforestación, restauración del paisaje y en este último año también la reforestación de las tierras agrícolas. También son clientes los agricultores que se acogen a las ayudas de la PAC y realizan ellos sus propias repoblaciones forestales.

## Futuro del sector

El sector forestal español está pasando por una situación difícil de analizar. Las reformas de la PAC han lle-

gado en un momento en que se estaba intentando ordenar el sector, tanto en lo referente a calidades de semillas y plantas, como respecto a las normativas, certificaciones, precios, etc.

Las expectativas creadas por las cifras que se han barajado en los dos últimos años han provocado una avalancha de viveros forestales de nueva creación o reconvertidos de otras actividades como agrícolas, hortícolas, ornamentales, etc.

El futuro inmediato es incierto, pues si bien es verdad que aumentará la demanda de planta forestal, no se puede saber aún si será proporcional al aumento de las producciones de planta, o si éstas reunirán las condiciones de calidad necesarias para garantizar las tasas de supervivencia de las repoblaciones. ■



Viveros La Fageda es un vivero forestal especializado en planta autóctona. También producen coníferas y arbustos ornamentales.



Instalaciones y oficinas de Viveros La Fageda.