

Extremadura, planta hortícola

Con una producción de casi 150 millones de plantas al año, Semilleros Exagal lleva a cabo una comercialización local, que facilita el transporte y la proximidad

Ismael
Girona

Copropietario de
Semilleros Exagal
exagal@exagal.com

Exagal trabaja desde hace 20 años en el sector de semilleros de planta hortícola.

La empresa dispone de 65.000 metros cuadrados de semilleros.



Situado en las comarcas de las Vegas Altas y Bajas del Guadiana, en la provincia de Badajoz, Semilleros Exagal trabaja desde hace 20 años en el sector de semilleros de planta hortícola. Sus instalaciones se ubican en el municipio de Don Benito, desde donde la empresa comercializa equipos para semilleros y viveros, así como desarrolla producción de planta. En cuanto a los semilleros, están ubicados en esta comarca extremeña de producción de tomate. Sus propietarios son los hermanos Girona, Juan e Ismael, profundos conocedores del sector de la producción de plantel.

Con una producción de casi 150 millones de plantas al año, Exagal lleva a cabo una comercialización local. Según asegura uno de sus propietarios, Ismael Girona, este tipo de intercambio facilita el transporte por la proximidad, pero “también hay una parte de la producción que tiene como destino el mercado de Portugal, siempre cerca de la frontera”. Y es que en total, la empresa dispone de 65.000 metros cuadrados de semilleros, con una producción aproximada de 1.400 plantas por metro cuadrado y año. No obstante, en la actualidad, cada vez son más los agricultores que producen su propia planta, construyendo pequeños semilleros situados cerca de sus explotaciones.

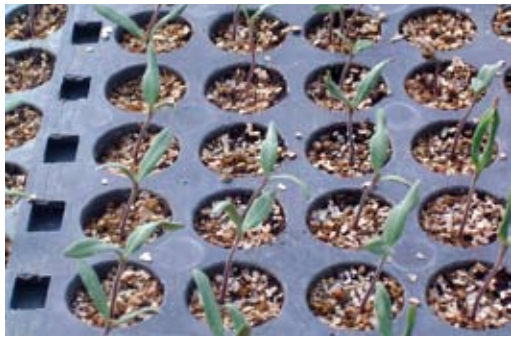
Las especies hortícolas que se producen mayoritariamente en estas comarcas son tomate de industria, además de melón, sandía, pimiento y brócoli. Es habitual que gran parte de los semilleros empaquete los productos en bandejas de poliespan, de 294 y 384 alveolos, en formato de 69 x 40 cm. Para el resto, según comenta Girona, se utiliza el formato “español” de 46 x 69

cm, también en 294 y 384 alveolos. Además, el formato de la bandeja flexible, para transplante automático, “no está muy difundido, aunque está aumentando”, asegura Girona, “produciéndose unos 60 millones de plantas en este formato”.

En cuanto a las tendencias y el futuro del sector, Girona apunta que debido a la crisis que ha atravesado el sector del tomate procesado “no se producido un incremento de superficie, ni de empresas”, aunque sí es verdad que en estos momentos está cambiando la tendencia a la baja de los precios, esperamos un aumento considerable de los mismos para la presente campaña. En este sentido, Girona augura que en poco tiempo aumentará la superficie dedicada al tomate y, por lo tanto, la superficie de semilleros.

Si bien la especialización de Exagal, en la venta de maquinaria para semilleros y viveros son las especies hortícolas, la empresa persigue en estos momentos diversificar el mercado para poder llegar a los productores de ornamentales, “sobre todo hemos vendido sembradoras para planta de temporada, así como enmacetadoras y repicadoras”. Y es que los clientes de Exagal se dedican sobre todo a planta de temporada, a forestal y aromática.

Una de las novedades que ha incorporado este año Exagal en el proceso de producción es el desarrollo de maquinaria para automatizar los semilleros, desapiladores de gran capacidad o paletizadores. Unas mejoras que permiten operar una línea de siembra de 1.000 bandejas la hora, por dos personas. Además, se encuentra en fase de pruebas un nuevo sistema de entrada y salida de bandejas del semillero automatizado.



El tomate de industria es una de las especies hortícolas que se producen en mayor medida.



Vista aérea de las instalaciones.



Exagal tiene una producción anual de 150 millones de plantas al año.

20 años de experiencia

Creada en 1992, por los hermanos Girona, Juan e Ismael, Exagal desarrolla su actividad basándose en los siguientes campos. Desde semilleros para la producción de plantas hortícolas, pasando la comercialización y producción de invernaderos y la venta de suministros, así como la distribución de máquinas para semilleros y viveros en España y Portugal.

No obstante, la actividad fundamental de Exagal es la dedicada a la explotación del semillero, con más de 65.000 metros de invernadero totalmente acondicionado para este fin. La producción de planta es en su totalidad cepellón, tomate para industria, melón, sandía, pimiento y brócoli.



INYECTORES
HIDRAULICOS
FERTIC®
Caudal :25/500l/h
Presion: 1/12bar



INYECTORES
HIDRAULICOS
MULTIFERTIC®
Caudal :25/500l/h
Presion:1/15bar

CONTROLADORES DE FERTIRRIGACION
CONTROL PROPORCIONAL, PH, EC

CONTROLLER'2000®

COMPACT-V®

COMPACT-S®



AGITADORES DE
TURBINA
AG®



Av. Mar Adriatic, 1= 3. Pol. Ind. Torre del Rector
P.O.Box 60 / 08130 STA.PERPETUA
BARCELONA / SPAIN
Tel: +34 935 443 040
Fax: +34 93 5 443 161



INJECTION
TECHNICAL
CONTROL

7695 N. Palm Avenue,
Ste. 605
Fresno CA 93711
USA
Tel.1 559 261 4482

E-mail: itc@itc.es
<http://www.fertic.com>