

Viveristas forestales

Vifore presenta el programa de acciones futuras y se consolida como interlocutor entre el sector de viveristas forestales y la Administración

El pasado 21 de octubre, dentro del marco de actos ofrecidos por Iberflora, tuvo lugar una rueda de prensa de la asamblea general de Vifore, federación de viveristas forestales del estado español constituida por catorce asociaciones, once autonómicas (Galicia, Navarra, Asturias, País Vasco, Cataluña, Aragón, Rioja, Castilla-león, Castilla-la mancha, Andalucía y Comunidad Valenciana), además de tres agrupaciones individuales procedentes de Madrid, Extremadura y Murcia. Presidida por Cristóbal Colón Palasi (Viveros la Fageda).

El Objetivo de la rueda de prensa, es dar a conocer las actuaciones realizadas y presentar un programa de acciones futuras. Al respecto, cabe destacar que Vifore se ha configurado como interlocutor válido del sector de viveristas forestales ante la Administración del Estado y la Comunitaria. Además, contempla la creación de una comisión permanente de seguimiento tanto de la administración como del sector privado, para atender las necesidades del

mercado nacional.

Otras líneas de actuación de interés prioritario van dirigidas al establecimiento de normas de calidad en semilla para la adaptación de las especies forestales a las necesidades climáticas y edáficas en cada comunidad autónoma. En este mismo orden, está prevista la colaboración con centros de investigación adscritos a la administración, así como el desarrollo de programas de divulgación y formación para agricultores. Es necesaria una planificación técnica y económica de la producción de planta forestal para satisfacer toda la demanda existente y se estudiará la posibilidad de crear una estructura del sector privado de producción de planta para reforestación.

Vifore está respaldada por Fepex - federación española de asociaciones de productores y exportadores de frutas y hortalizas, entidad a la que ha quedado integrada.

MARC VIVES



En la fotografía y de dcha. a izq., Cristóbal Colón, Presidente de la nueva Federación de Viveristas Forestales del Estado Español, Alejandro Miranda y Jesús Verón, miembros de la Asociación.

Iberflora abre caminos a la agricultura ornamental

Desde hace mucho tiempo, los autores del libro «El cultivo industrial de plantas en maceta», los Ing. Agr. Rafael Jiménez y Manuel Caballero, vienen afirmando que en nuestro país se desarrollarán producciones hortícolas de carácter ornamental basados en instalaciones adaptadas a climas suaves y dirigidas a la producción de «planta grande».

El cultivo comercial de plantas ornamentales de vivero para jardinería, o bien uso forestal, ha pasado de tener un carácter artesanal a usar toda la revolución tecnológica operada en la agricultura española durante los últimos 40 años con la aparición de los plásticos, fitosanitarios, sustratos, sistemas automatizados de control de riego y clima, la biotecnología, etc.

La profesión hortícola española está preparada para abordar el desarrollo masivo de una producción ornamental orientada a usos forestales. El centro de los negocios de esta profesión es la feria Iberflora. La feria este año ha contado con la presencia de más de 25 asociaciones como expositores en el certamen (solo en estos stands cientos de empresas estaban representadas).

El programa de la reforestación española cuenta con el visto bueno de las comunidades autónomas para la «plantación» de árboles en 114.000 Ha (dos veces la isla de Ibiza). Sólo están plantadas 11.000. El plan del gobierno prevé plantar 500.000 Ha en cuatro años. Si el Ministerio de Agricultura y las comunidades autónomas piensan cumplir «su plan», el boom de las plantaciones tiene que llegar «ahora». La feria Iberflora ha mostrado de nuevo que en su foro no solamente están las flores, elementos auxiliares y la jardinería, sino que también es integradora del entorno profesional en el cual está el desarrollo integral de todas las actividades de la llamada agricultura ornamental: tecnología, producción y comercio de flores y plantas, los viveros, técnicas de reforestación, paisajismo, etc.



PERE PAPASEIT