

La fiesta mundial de las flores.

La calidad y la uniformidad son los objetivos de los seleccionadores holandeses. Las exigencias medioambientales les obligan también a buscar cultivares resistentes.

La feria floral más importante de Holanda tuvo lugar entre los días 4 y 8 de noviembre en Aalsmeer. Más de 22 empresas del sector acudieron para dar a conocer sus novedades a productores y floristas, destacando la presencia de más de 75 stands técnicos.

En Holanda, donde el 70% de la producción de rosas se hace sobre lana de roca, la tecnología se ha convertido en algo más que una herramienta: una necesidad para poder competir.

Aún así, la mayoría de empresas presentes en Aalsmeer son grandes firmas especializadas en la producción de plantas para flor cortada. Los departamentos de investigación y selección de estas empresas trabajan todo el año para poder presentar, en estos días, sus novedades a todo el mundo. Muchas son holandesas pero también las hay extranjeras, sobre todo italianas.

Este año no hemos visto novedades espectaculares, pero sí variedades cada vez más perfectas en cuanto a producción, resistencia a enfermedades, conservación, etc.

El clavel.

Seis seleccionadores holandeses y tres extranjeros contribuyeron este año a la mejora y renovación de la oferta, valorándose como criterios de selección: calidad, resistencia, producción y conservación.

Los claveles pequeños en grupo son cada vez más apreciados en Holanda, llegando actualmente a venderse en volúmenes similares a los tradicionales.

Entre las novedades más destacadas podemos reseñar las siguientes:

La empresa Kooij presentó su nueva serie de colores del clavel *florini*.

Van Staaveren contribuyó, también, a ampliar la oferta introduciendo un clavel pequeño en grupo de color crema y amarillo claro.

Esta variedad se caracteriza por sus hojas redondas y sus flores tipo rosa de gran altura, ideal para su uso en composiciones.

Otra variedad que también captó la atención fue la *purple rain* seleccionada por la firma Lek. Este clavel de la línea *spider*, pequeño y ramificado, posee unos pétalos muy dentados, recordando la forma de una araña. Esta característica y su color lila lo hacen sumamente atractivo. Además es una variedad muy productiva y resistente a *Fusarium*.

La calidad, tema prioritario.

Los objetivos de los seleccionadores holandeses de claveles son: mejorar la calidad, aumentar la resistencia a *Fusarium*, mejorar la conservación y elevar el número de yemas por rama en el caso de los claveles de flores múltiples, reducir las necesidades de trabajo y, por último, enriquecer la calidad del material de multiplicación.

Según el representante de la firma Van Staaveren, la amenaza mayor en el cultivo de clavel es poner la cantidad por delante de la calidad. Por otro lado, en Rooy temen que los productores no puedan seguir los rápidos cambios del mercado provocando que algunos productores europeos puedan superar a los holandeses.

Las rosas: La importancia del material de partida.

El cultivo de rosas, el más importante en ventas de Holanda, ha cambiado mucho en estos últimos años, a pesar de ser un cultivo tradicional que se hace en todo el mundo. Las técnicas de cultivo en sustrato y el control de las enfermedades y plagas han experimentado un desarrollo muy importante.

En Holanda, el cultivo de rosas está sumamente tecnificado: plantaciones sobre lana de roca y otros sustratos, utilización de ordenadores para el control climático, producción a lo largo de todo el año gracias al uso de luz artificial, mecanización de la recolección, clasificación y empaquetado, etc.

Gracias a los esfuerzos realizados por los seleccionadores para mejorar el material de partida, actualmente es posible plantar rosales a lo largo de todo el año. Las empresas especializadas disponen de esquejes e injertos de todas las variedades durante las cuatro estaciones.

Otra línea de selección que se está llevando a cabo estos últimos años es la mejora del tallo, tanto en logitud como en resistencia. En ello trabajan las firmas Jan Stek y Selection Meiland.

También las variedades de rosas pequeñas en grupo se han ganado su puesto en el mercado a lo largo de los últimos años. Muchas, como la *lorena* y la *roseta*, tienen niveles de ventas similares a los de las rosas tradicionales, mientras que los seleccionadores siguen sacando nuevas variedades al mercado cada año.

Entre las novedades presentadas este año en Aalsmeer destacaba la *zebra*, la primera rosa blanca y rosa, seleccionada por la empresa Jan Stek.

La gerbera.

Esta flor está tomando cada vez más importancia en Holanda. El proceso de selección de las plantas de gerbera está en plena expansión y su renovación tiene aún muchas posibilidades. La oferta es pequeña, se conservan poco tiempo y su imagen es todavía poco popular.

Seleccionadores y productores es-



Las gerberas de grandes flores compiten con las minigerberas, las de tamaño mediano y, desde este año, con las microgerberas. Algunas tienen nombres de ciudades españolas como la «Valencia» y la «Barcelona». En la fotografía, exposición de variedades de clavel de M. Lek & Zonen.

tán de acuerdo: la oferta de gerbera ha de ser lo más amplia y variada posible.

Los objetivos de las empresas de mejora son: la conservación de la flor y la facilidad de trabajo.

Además de las minigerberas, con flores de 4-5 cm, presentadas por dos firmas comerciales, Terra Nigra y Piet Schreus. En el stand de Terra Nigra las pudimos ver de color rosa, rojo y lila.

Conservación y calidad.

Según el representante de la firma Gerkombi, la gerbera tiene el potencial genético suficiente para mejorar su conservación.

Efectivamente, esta es una flor que soporta mal el transporte y que se deteriora rápidamente una vez cortada. Los seleccionadores buscan a la vez calidad, conservación y resistencia al transporte.

También aquí la calidad del material de base parece ser decisiva para el éxito del cultivo.

La gerbera es una flor muy sensible a las bacterias del agua, no obstante, los cultivadores creen poder reducir los daños instruyendo a los detallistas sobre la importancia del agua de calidad.

Con este mismo fin, algunos productores han empezado a vender sus gerberas acompañadas de sobres con productos conservantes.

Mondiplants, marca bien conocida en España, presentó este año una

nueva selección de semillas de gerbera para cultivar en tiesto: la *new star*.

El liliom.

En poco tiempo el surtido de liliom para flor cortada se ha ampliado, convirtiéndose, casi exclusivamente, en holandés.

El ajuste de la rentabilidad y la preocupación creciente por el medio ambiente obligan a los seleccionadores a buscar mayor número de flores, así como una mejor resistencia a las enfermedades. Por lo que se refiere a los liliom en tiesto los cultivares son cada vez de más corta duración.

Los cultivares más importantes son los híbridos asiáticos. Sin embargo, los orientales son cada vez más populares: ahora se ofrecen en una amplia gama de colores y el botón ha mejorado mucho.

Los seleccionadores de liliom están de acuerdo sobre los criterios de selección. Buscan, sobre todo, cultivares resistentes a enfermedades y plagas.

La actual política medioambiental pone difícil al productor conseguir material de base de calidad. La prohibición de utilizar ciertos productos químicos supone una seria amenaza para el sector.

Cada cual su especialidad.

Aunque los seleccionadores de liliom buscan, por lo general, lo mis-

mo, todavía existen algunas diferencias entre ellos.

Laan Lelie muestra cada año cultivares sin polen; Paaw se especializa en grandes flores; Bischoff busca híbridos orientales con yemas altas y variedades para el cultivo en tiesto de corta duración, etc. Esta última empresa presentó en la feria un híbrido resultante del cruce entre un *longiflorum* y un *asiático*, un híbrido de fuertes tallos y grandes flores. Aunque el número de flores por tallo es inferior al de los *asiáticos*, la calidad y el olor son, en este nuevo cultivar, mejores.

El crisantemo.

La calidad y la uniformidad son los objetivos de los seleccionadores holandeses. Las exigencias medio ambientales les obligan también a buscar cultivares resistentes. La amenaza mayor para este cultivo puede, si se tiene éxito, resultar una gran ventaja.

La posibilidad de seleccionar nuevos cultivares de crisantemo es cada vez más remota. Las empresas se especializan: Fides busca mejorar la calidad y Hoek Breeding la uniformidad.



Es un reportaje realizado por:
MONICA BEDOS.