

*Barrie Machin,
celebra sus 40 años hibridando crisantemos*

Lineker, el triunfo de un crisantemo tipo margarita

*Goldstock Breeding empresa puntera
en la obtención de variedades de crisantemo*

*A la izquierda
de la imagen
Barrie Machin,
pincel en mano,
en pleno trabajo
de hibridación
con un
crisantemo
amarillo tipo
margarita.*



“ Goldstock Breeding Ltd. es la empresa de hibridación fundada por S.G.P -Southern Glasshouse Produce- en Gran Bretaña, en 1986. Actualmente ambas empresas pertenecen al holding KIRIN AGRIBIO EUROPE.

El alma de Goldstock desde su fundación es el Dr. Barrie Machin, fanático de la floricultura que a los 12 años ya cultivaba su primer espécimen y que ha obtenido a lo largo de sus cuarenta años en la hibridación más de 120 variedades de crisantemo. De una de sus primeras creaciones, el decorativo Polaris, se venden 50 millones de tallos cada semana en todo el mundo. Teide otro blanco decorativo se ha convertido en una de las variedades más importantes en los últimos años en Gran Bretaña y también en EE.UU. La familia de arañas Sheena ha triunfado también en los dos continentes. Otros decorativos importantes son el grupo de los Pink Gin.

En cuanto a las variedades tipo margarita, más importantes en la Europa continental y en Japón, son familias bien conocidas: Majesty de flores grandes, Amore de menor diámetro y gran número de flores por tallo y Moon de colores pastel y muy tolerantes a las bajas temperaturas. En margaritas blancas: Eva de centro verde, Evita para frío, Polo rápida y tolerante al frío y la nueva Perfect que mantiene el centro verde ya que no produce polen. En amarillo Dipper produce un buen número de flores muy redondeadas y aguanta bien frío y calor, siendo muy rápida en reacción, ha conseguido el primer puesto en Japón en su forma y color.

Mención a parte merece

la familia tipo margarita Lineker, nombre cedido por el futbolista Gary Lineker, buen número de flores bien repartidas a lo largo y al final del tallo, con buena aceptación en los mercados. En comparación con la familia Reagan, necesitan tres grados centígrados menos de temperatura mínima para un cultivo de calidad, son igual de uniformes en la floración, su reacción es tres días más corta y su vigor es superior. por lo que el culti-

“Lineker, en comparación con la familia Reagan, necesitan tres grados centígrados menos de temperatura mínima para un cultivo de calidad, son igual de uniformes en la floración, su reacción es tres días más corta y su vigor es superior, por lo que el cultivo de variedades de esta familia -Lineker-solas, permitirá reducir el ciclo de días largos y aumentar las cosechas anuales.”

seleccionados y llegarán pronto a los mercados. El blanco se espera para principios del 96 y más tarde un nuevo amarillo. Existe una gran expectación y muchas esperanzas alrededor de esta nueva familia.

La labor de Barrie Machin, con la colaboración de Masa Egawa va tomando una nueva dimensión con los programas del grupo Kirin, en especial en ingeniería genética en el Key Technology Laboratory de Tokio y en mani-



A la izquierda, imagen de Perfect, crisantemo blanco de centro verde. Al lado, en la fotografía superior, algunos de los colores del surtido ofertado de la nueva familia Lineker.

vo de variedades Lineker solas, permitirá reducir el ciclo de días largos y aumentar las cosechas anuales.

La primera variedad Lineker es un bonito rosa, algo suave, que se decolora con gran intensidad de luz. Dark Lineker, rosa más fuerte, aguanta el color a lo largo del año. Otros tres colores: Perla, Salmón y Coral, están ya

“Goldstock tiene abierto el futuro para seguir como una de las empresas más importantes del mundo en la obtención de variedades de crisantemo.”

pulación celular en el Plant Laboratory, de los que se espera grandes novedades, tanto en formas y colores, como en rapidez, uniformidad y resistencias a plagas y enfermedades. En la labor de marketing, Madeline Tasker realiza un importante trabajo en todo el mundo, junto con el mismo Doctor Machin. De esta forma Goldstock tiene abierto el futuro para seguir como una de las empresas más importantes del mundo en la obtención de variedades de crisantemo.”

*FRANCESC BASTARDES
Ingeniero Agrónomo
Tecnoplant, España.*