

# Holanda compra semillas de tomate españolas

“ Durante más de 25 años las semillas de variedades híbridas de hortalizas procedían de países de alta tecnología hortícola, como Holanda, Francia y EE.UU. Sin embargo, este mapa se está renovando y este tipo de operaciones comerciales que hasta ahora se habían mantenido comienzan a cambiar de sentido.

Aquellos países que hasta hace poco suministraban, quieren ahora beneficiarse de la tecnología hortícola desarrollada en otros lugares. Por primera vez, y gracias al esfuerzo realizado por el programa de in-

vestigación y desarrollo de la empresa de semillas **Western Seed**, cuyo centro de mejora de semillas hortícolas está ubicado en las Islas Canarias (España), sus variedades híbridas de tomate larga vida alcanzan el mercado de los países hasta ahora claramente exportadores.

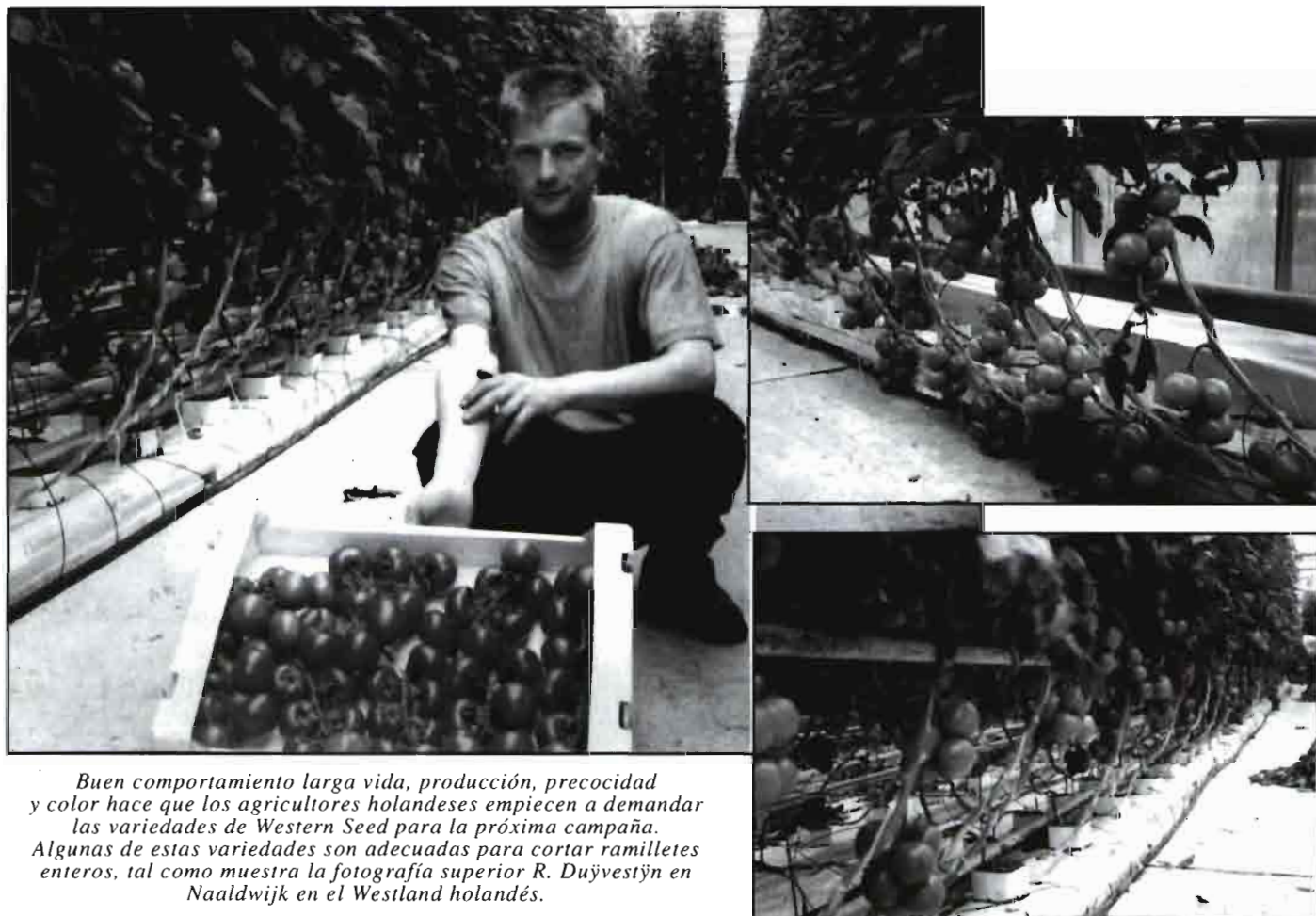
Determinadas variedades de tomate larga vida han despertado -a pesar de muchos- gran interés incluso en los agricultores holandeses. Durante la próxima campaña 94-95 se plantarán más de 100 Ha de estas semillas. La demanda

comercial se centra principalmente en variedades resistentes a *Fusarium oxysporum* sp. *radicis* de tomates de dos tipos: lisos de calibre M y MM, y los recolectados en ramillete. Estas variedades cuentan con aceptación creciente entre el comercio holandés por su larga conservación, buen sabor y demanda.

El sistema de venta de semillas utilizado en Holanda no difiere del que suele llevarse a cabo en otros países. En primer lugar, se proporcionan plantas a diferentes fincas para que puedan experimentar y comprobar las

beneficiosas propiedades de estos tomates. A continuación, aquellos agricultores interesados plantan líneas completas de las variedades híbridas escogidas. En estos momentos existe una demanda comercial real de estas semillas españolas, la cual ha promovido la existencia de nuevas plantaciones con grandes expectativas e intereses comerciales.

De esta manera la empresa Western Seed ha logrado abordar nuevas fronteras, culminando el esfuerzo realizado durante 5 años en el campo de la investigación hortícola. Hoy, numerosos cultivadores de hortalizas de todo el mundo pueden beneficiarse de los resultados obtenidos por esta avanzada tecnología hortícola que se desarrolla en España.”



*Buen comportamiento larga vida, producción, precocidad y color hace que los agricultores holandeses empiecen a demandar las variedades de Western Seed para la próxima campaña. Algunas de estas variedades son adecuadas para cortar ramilletes enteros, tal como muestra la fotografía superior R. Duÿvestÿjn en Naaldwijk en el Westland holandés.*