



PART OF THE
KWS FAMILY

Catálogo de semillas

Remolacha roja híbrida

Especificaciones técnicas

Pop Vriend Seeds



'Nuestra remolacha roja es famosa por su alta gradación Brix y sus altos mantillos.'

Piet Geraets
Gerente de producto judías verdes, zanahorias y remolacha roja



El cliente primero
Cuidamos el trato personalizado y directo con nuestros clientes, sus intereses son nuestra prioridad.



Crecimiento sostenible
Exportamos nuestras semillas de hortalizas a más de 100 países de todo el mundo.



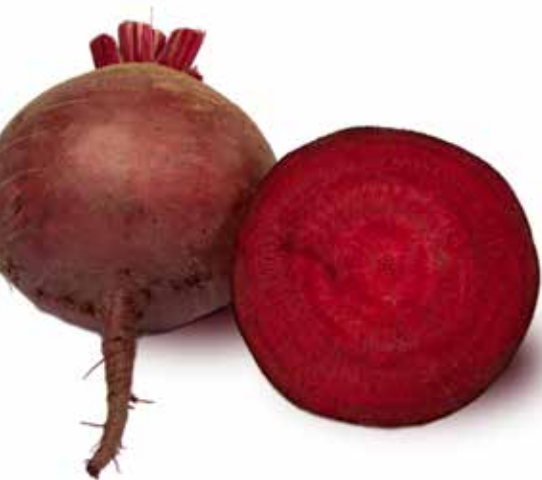
El poder de la colaboración
Nuestra pasión por la gran genética combinada con la tecnología superior de KWS ya han dado excelentes resultados.

Favoritos
Nos centramos en un número limitado de cultivos en los que luchamos por posicionarnos entre los tres mejores.



Pasión por la genética
Innovamos con perspectiva a largo plazo, en colaboración con nuestros clientes.





Scarlett

Adecuada para la venta como producto fresco, el procesado y el almacenaje

La variedad Scarlett tiene una mejor forma y calidad y muestra un crecimiento más equilibrado y menos vigoroso en comparación con Jolie. En primavera y verano, los mantillos se mantienen muy sanos, lo que da como resultado una gradación Brix alta y un posicionamiento flexible en el mercado. Cabe destacar que esta variedad requiere un tiempo de cocción inferior, así como su forma redondeada y la facilidad de pelado. Todo ello convierte a Scarlett en la mejor opción para el escaldado y el envasado al vacío.

Forma: Remolacha redonda
Mantillos: Medio/fuerte
Maduración: Semiprecoz
Periodo de siembra: Primavera y verano
Densidad: 400.000-500.000 semillas/ha
Cosecha: Retirada de cinta + mantillo
Color: Rojo muy oscuro
Gradación Brix: 10,5-13
Contenido en materia seca: 13%
Contenido de betanina: 0,65 g./100 g.
Características: Remolacha redonda de alta calidad con excelente uniformidad.

Jolie

Adecuada para la venta como producto fresco y el almacenaje

Jolie F1 se puede sembrar para la producción en primavera y otoño y ofrece una raíz muy redonda, de tamaño más pequeño en comparación con Bullock.

La maduración se produce de media dos semanas después que la de Scarlett. Jolie es adecuada para la venta como producto fresco y el almacenaje. Debido a su alto contenido de azúcar, ¡el buen sabor está garantizado en todo momento!

Forma: Remolacha redonda
Mantillos: Medio/fuerte
Maduración: Tardía
Periodo de siembra: Finales de primavera y principios de otoño
Densidad: 400.000 semillas/ha
Cosecha: Retirada de cinta + mantillo
Color: Rojo medio oscuro
Gradación Brix: 10-12
Contenido en materia seca: 13%
Contenido de betanina: 0,6 g./100 g.
Características: Híbrido de maduración tardía con buena uniformidad y alto rendimiento.



Bullock

Adecuada para la venta como producto fresco y el almacenaje

Nuestra última novedad, «Bullock» tiene un origen genético único que la convierte en una productora de semillas fiable y le permite ofrecer a los clientes una excelente calidad y disponibilidad de semillas.

Forma: Remolacha redonda
Mantillos: Medio/fuerte
Maduración: Tardía
Periodo de siembra: Finales de primavera y principios de otoño
Densidad: 400.000 semillas/ha
Cosecha: Retirada de cinta + mantillo
Color: Rojo muy oscuro
Gradación Brix: 10-12
Contenido en materia seca: 13%
Contenido de betanina: 0,6 g./100 g.
Características: Híbrido de maduración tardía con buena uniformidad y raíces muy redondas.

POP VRIEND SEEDS ES UNA SUBSIDIARIA DE KWS VEGETABLES BV

Las cifras y la información que aparecen en este folleto se basan en los resultados medios de grandes plantaciones en las condiciones típicas de Europa y pueden variar dependiendo de las condiciones medioambientales y agronómicas, las habilidades del agricultor, los microclimas y las estructuras del suelo locales. La resistencia es la capacidad de una variedad de planta para frenar el crecimiento y desarrollo de una plaga o patógeno específicos y/o el daño que provocan en comparación con otras variedades de plantas susceptibles de sufrirlas en condiciones medioambientales y de virulencia de plagas o patógenos similares. Las variedades resistentes pueden mostrar síntomas de enfermedad o daños si la virulencia de las plagas o patógenos es elevada.

Pop Vriend Seeds no se hace responsable de que la información contenida en este folleto no se corresponda con los resultados del producto cultivado. Los compradores y usuarios de las variedades de Pop Vriend Seeds son responsables de determinar la sostenibilidad de las semillas para el cultivo que se pretenda realizar y las circunstancias locales.

Todos los contratos de entrega de productos se rigen por las condiciones generales de venta y entrega, que puede descargarse de nuestro sitio www.popvriendseeds.com. También puede solicitar una copia de las mismas a través del correo electrónico info@popvriendseeds.nl.

Asimismo, se aplica el reglamento de la ISF.

Visite nuestra web para acceder a la versión más actualizada de las especificaciones técnicas de nuestras variedades.

Pop Vriend Seeds B.V.

Middenweg 52, 1619 BN Andijk, Países Bajos

+31 228 591462, info@popvriendseeds.nl

www.popvriendseeds.com

