

Ornamental Corn Pink Zebra

(Zea mays)

Cultura para Plantas Anuales (revisado 22/02/19)

Plug crop time: 1 to 2 weeks

Transplant to finish: Late Spring 4 to 6 weeks, Autumn 3 to 5 weeks

- Grow late Summer and Autumn sales with the only dwarf variegated ornamental corn on the market. Home gardeners will love the dramatic colour and texture in their late-season mixed planters and gardens, and fresh market farmers will captivate their customers, too!
- Green and white striped foliage adds showy purples/red/pinks in cool nights/long days.
- Better tillering in Autumn than other ornamental corns – each stalk produces many small ears with purple kernels and tassels.
- Great for quarts and gallons, with fast finish from plugs or direct sown.

Información General

Ubicación	Estación de Floración	Altura	Extensión	Espacio entre Plantas
principios de primavera	finales de primavera, verano, finales de verano, otoño	48-60 plg. (122-152 cm)	12-18 plg. (30-46 cm)	6-18 plg. (15-46 cm)

Germinación

Forma de Semilla	Tamaño de plug recomendado	Semillas/celda	Semanas de cultivo de plugs	Días para germinar	pH/CE inicial del medio	Cubrir semilla
RAW	72 128	1-2 1-2	2-3 1-2	2-3	5,5-6,3 pH 0,75 mmhos/cm	Cobertura gruesa

Producción de Plugs

	Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3	Etapa 4
Humedad	Nivel 4-5	Nivel 3-4	Nivel 2-3	Nivel 2-3
Temperatura	72-78°F 22-26°C	68-72°F 20-22°C	68-72°F 20-22°C	68-72°F 20-22°C
Luz	Opcional	2.500 p.c. (26.900 Lux)	2.500-5.000 p.c. (26.900-53.800 Lux)	2.500-5.000 p.c. (26.900-53.800 Lux)
Fertilizante	Menos de 100 ppm N - CE menor a 0.7		100 a 175 ppm N - CE de 0.7 a 1.2	100 a 175 ppm N - CE de 0.7 a 1.2

Recomendaciones Clave para Propagación

Los plantines con raíces enredadas o estresados por sequía o deficiencia de nutrientes atrasarán la aparición de la franja de color en el follaje después del trasplante. También puede sembrarse la semilla directamente al recipiente final, utilizando 2 semillas por celda, de esta manera reduciendo el tiempo total de la cosecha por 2 semanas.

Producción de Planta Terminada

Temperatura de Producción	PH/CE del Medio Deseado	Fertilizante	Horas Luz
(días) 68-85°F 20-29°C (noches) 64-68°F 18-20°C	5,5-6,5 pH 1,5-2,0 mmhos/cm	175 a 225 ppm N - CE de 1.2 a 1.5	-

Programación del cultivo

Tamaño del Recipiente	Número de Plugs	Tiempo de Cultivo	Estación	RC
4/4.5 plg./Cuarto de galón	1 (ppp)	4-5 (semanas)	finales de primavera	-
5/6 plg./Galón	1 (ppp)	5-6 (semanas)	finales de primavera	-
4/4.5 plg./Cuarto de galón	1 (ppp)	3-4 (semanas)	otoño	-
5/6 plg./Galón	1 (ppp)	4-5 (semanas)	otoño	-

Recomendaciones Clave para Terminar

El follaje será jaspeado después de que emerjen 5-6 hojas verdaderas. Las temperaturas nocturnas frescas, entre 50-60°F (10-16°C) pueden cambiar el color del follaje de verde a rojo morado durante la etapa de venta. Es mejor exponer las plantas a frío justo antes de terminar, para evitar el crecimiento lento. Lucen muy bien en recipientes mixtos, por lo tanto trasplante al recipiente final 3-4 semanas antes de terminar, o siembre directamente en el recipiente final 6-7 semanas antes de terminar. Los niveles altos de luz incrementan el grosor del tallo y mejoran los vástagos basales. Los tiempos de cultivo para macetas pequeñas asumen plantas con follaje vendible, sin espigas de flor. Las variedades enanas serán muy compactas, pero de ser necesario un empape de Bonzi a 5 ppm o Topflor a 3 ppm puede aplicarse 2 semanas después del trasplante.

NOTA: Los productores deben usar la información presentada aquí como pautas solamente. PanAmerican Seed recomienda que los productores realicen una prueba de productos en sus propias condiciones. Los tiempos de cosecha variarán según el clima, la ubicación, la época del año y las condiciones ambientales del invernadero. Es responsabilidad del productor confirmar que el tratamiento esté disponible en su región, así como leer y seguir todas las instrucciones de la etiqueta actual relacionadas con los productos. Nada en este documento se considerará como garantía o garantía por parte de PanAmerican Seed de los productos que se enumeran en este documento. Los términos y condiciones de venta de PanAmerican Seed se aplicarán a todos los productos enumerados en este documento.

Fotos de Variedades



Pink Zebra



Pink Zebra



Pink Zebra

PanAmericanSeed™

PanAmerican Seed Co.
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185-2698
630 231-1400 Fax: 630 231-3609 PanAmSeed.com

™ indica marca registrada de y ® indica marca registrada de Ball Horticultural Company en los E.U.A. También puede haber sido registrada en otros países.
©2019 Ball Horticultural Company