

INIA Simona
Cebolla



Origen del cultivar

Variedad obtenida a partir del cruzamiento realizado en 2004, entre la variedad INIA Naqué y el híbrido comercial Rojo Duro. Se trabajó durante 3 ciclos de selección masal convencional y estratificada, y posteriormente se continuó con la selección entre y dentro de familias de medios hermanos durante dos ciclos de selección.

Ciclo de producción

El ciclo de producción corresponde a las variedades intermedias, bulbifica en condiciones de día medio a largo, se cosecha a fines de diciembre para la zona sur.

Características del bulbo

Produce bulbos firmes uniformes y de centro simple, con baja presencia de bulbos dobles, predominantemente de forma trompo esférica, presenta catáfilas externas de buena adherencia luego del curado, de color rojo púrpura intenso, de tamaño medio a grande (150-200 g). Presenta pungencia media. El potencial de conservación es muy bueno (5-7 meses).

Características de la planta

La planta presenta desarrollo vegetativo medio a vigoroso con hábito semi erecto y follaje color verde oscuro intenso, de menor serosidad que Naqué. La resistencia a floración prematura es alta.

Sanidad

La resistencia a enfermedades foliares como Botrytis y Peronospora es intermedia. Presenta menor incidencia de daño por Trips de la cebolla (*Thrips tabaci*), en conservación.

*evaluada con el Código LB04

Recomendaciones de uso

'INIA Simona' cuenta con potencial para complementar a 'INIA Naqué', en el esquema productivo de la zona sur. El ciclo de producción corresponde a las variedades intermedias, bulbifica en condiciones de día medio a largo, con siembras en almágico a partir de principios de mayo hasta fines de junio, trasplantes a partir de setiembre-octubre y se cosecha a fines de diciembre.

Se destaca por mantener su calidad comercial en conservación prolongada, y podría contribuir a mejorar la oferta de calidad de cebollas rojas, a nivel del mercado. Representa una nueva alternativa para la práctica de cosecha mecanizada por presentar mayor número de catáfilas envolventes, y mejor adherencia de las mismas luego del curado y en conservación. Dado su ciclo productivo es recomendable contar con riegos complementarios que aseguren el buen desarrollo del bulbo, en función de estos y otros factores es esperable alcanzar rendimientos superiores a las 30 t/ha.

Status varietal

Cultivar en proceso de protección. Bajo acuerdo de multiplicación y comercialización.



INIA Simona