



Origen del cultivar

Seleccionado a partir de un cruzamiento generado en el Centro Internacional de la Papa con material resistente a virus PVX y PVY. Liberado en 1997.

Ciclo de producción

Cultivar de ciclo semitardío y período de dormición corta (50 días), que se caracteriza por tener una alta tasa de tuberización. Las cosechas pueden extenderse a 120 días desde la plantación en condiciones favorables, situación en la que se maximiza el rendimiento comercial. Puede cosecharse en forma anticipada (90-100 días de la plantación) produciendo rendimientos comerciales de hasta 30 t/ha.

Características del tubérculo

Los tubérculos son de color de piel blanca, lisa y resistente a las peladuras. De tamaño medio y forma redonda oval. Presentan muy buena aptitud para el lavado. La pulpa es de color blanca. Su contenido de materia seca es de 18-19%. Presenta buena aptitud para el consumo como papa hervida u horneada.

Características de la planta

La planta presenta folíolos pequeños de color verde oscuro, abundante floración blanca en la primavera, tallos alados, numerosos y finos. Su crecimiento es vigoroso y de hábito semipos-trado.

Sanidad

Es altamente resistente a las principales virosis que afectan el cultivo. Presenta inmunidad para el virus del mosaico rugoso (PVY). Es susceptible a Tizones (*Phytophthora infestans* y *Alternaria solani*) y pudriciones por *Fusarium* spp. Buena resistencia a sarna común (*Streptomyces scabies*).

Recomendaciones de uso

'INIA Iporá' se adapta a las distintas zonas y sistemas de producción del país, con un potencial de rendimiento comercial muy alto bajo diferentes ambientes (40-50 t/ha). Apto para realizar doble ciclo anual continuo (otoño-primavera-otoño) dada su capacidad de tuberización precoz y corto período de dormición. En su cultivo es necesario considerar la edad fisiológica de la semilla y la densidad de plantación, de manera de incrementar el porcentaje de papas con tamaño comercial. Con semilla de 80 gr con brotación apical se recomienda un máximo de 3 papas por metro lineal de surco. Su alta resistencia a virus permite una fácil multiplicación aún en zonas no especializadas de producción de semilla.

Status varietal

Cultivar público. Bajo acuerdos de multiplicación.



INIA Iporá