

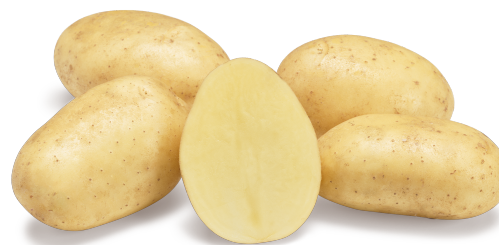
Paradiso.



Tradizionale

Varietà di patata da consumo precoce, tuberi di grandi dimensioni con un'ottima resa per il mercato tradizionale.

- ▶ **Aspetto magnifico**
- ▶ **Alta resa**
- ▶ **Fogliame compatto**
- ▶ **Crescita robusta**



characteristics

Caratteristiche generali

Selezionatore: M. Pot & M. Klaver
 Incrocio: RODEO x VALOR
 Diritti dei selezionatori: 31-12-2048
 Plantula: PK 06-0108

Caratteristiche della pianta e del tubero

Maturazione: medio-tardiva / 6
 Colore dei germogli in determinate condizioni di luce: rosso / R
 Colore dei fiori: porpora / P
 Numero di bacche: sotto la media / 6,5
 Apparato fogliare - Sviluppo iniziale: molto rapido / 7,5
 Apparato fogliare - Sviluppo finale: abbastanza buono / 7,5
 Apparato fogliare - Robustezza: molto robusto / 7
 Apparato fogliare - Selezionabilità: molto facile / 7
 Colore della buccia: giallo / Y
 Colore della polpa: giallo paglierino / 6
 Finitura della buccia: buona / 7
 Forma del tubero: ovale lunga / OL
 Regolarità della forma del tubero: abbastanza regolare / 6,5
 Tuberizzazione: media / 6
 Calibro del tubero: grosso / 8
 Regolarità del calibro: abbastanza regolare / 6,5

Dormienza: media / 6

Agrico has taken all reasonable care in producing this variety description. However, please note that any information may be subject to change and Agrico accepts no responsibility for errors or omissions. In no event shall Agrico be liable for damages arising out of or related to the information contained within this description.

Sensibilità e qualità

Accrescimento secondario: poco sensibile / 7
 Black spot (annerimento interno): poco sensibile / 7,5
 Crepe di crescita: abbastanza sensibile / 6,5
 Danneggiamento da raccolta: abbastanza sensibile / 6,5
 Metribuzin: sensibilità scarsa o assente / 8
 Metribuzin: abbastanza sensibile / 6,5
 Bentazone: abbastanza sensibile / 6,5
 Etilene: dal 5% a più del 15% dei tuberi / 6
 Peso in acqua: 329
 Contenuto in sostanza secca: 18,2%
 Consistenza in cottura: abbastanza farinosa / B
 Scolorimento grigio (dopo la cottura): abbastanza sensibile / 6,5
 Scolorimento da cruda: - / -
 Qualità per la produzione di patatine a bastoncino: non adatta / 4,5
 Distribuzione della sostanza secca: - / -
 Qualità per la produzione di patatine a sfoglia: non adatta / 4
 Livello di GAT: 4,8
 Olio di cumino: meno del 5% dei tuberi / 4
 Dormienza: media / 6

How to grow



Fertilizzazione ¹

Azoto: raccomandazione standard - 20%. Preferibile applicazione frazionata, secondo trattamento subito dopo la tuberizzazione.

Fosfato: raccomandazione standard.

Potassio: raccomandazione standard.

Trattamento del seme

La rimozione delle gemme può avere effetti negativi sulla resa e sulla regolarità del calibro.

Planting distance

28/35 mm: 23 cm (58.000 piante/ha)

35/55 mm: 33 cm (40.000 piante/ha)

Infestanti

Dopo l'emergenza, l'uso regolare di metribuzin (Sencor) non determina reazione sull'apparato fogliare né una riduzione della resa.

Fungicidi

È necessario adottare un programma di trattamento nebulizzato preventivo contro la peronospora.

Raccolta

Dato il punteggio di sensibilità al black spot (annerimento interno) e/o al danneggiamento durante la raccolta, attendere almeno due settimane dopo l'abbattimento della parte aerea prima di procedere alla raccolta.

Temperatura di conservazione - .

La temperatura di conservazione consigliata è di 4 °C. Adatta alla conservazione a medio termine.



Say potato,
say Agrico.

Resistenze

Virus - Accartocciamento fogliare: - / -

Virus - Yn: poco suscettibile / 6

Virus - Yntn (tubero): poco suscettibile / 7,5

Necrosi anulare del tubero: molto suscettibile / 4

Peronospora tardiva-apparato fogliare: suscettibile / 5,5

Peronospora tardiva-tubero: poco suscettibile / 6,5

Fusarium: suscettibile / 5

Scabbia comune: suscettibile / 5,5

Scabbia polverulenta: poco suscettibile / 7,5

Virus - A: - / -

Virus - X: - / -

Antracnosi: suscettibile / 5,5

Erwinia: - / -

Rogna nera F1: resistente / 10

Rogna nera F6: - / -

Rogna nera F18: - / -

Nematode dorato Ro 1/4: resistente / 9

Nematode dorato Ro 2/3: - / -

Nematode bianco Pa 2: - / -

Nematode bianco Pa 3: - / -