

Jacky.

Jacky è una varietà di patata da semina di seconda precoce, di piccole dimensioni, con resa elevata e a pasta piuttosto farinosa.

- ▶ **Elevata tuberizzazione**
- ▶ **Resistenza alla peronospora**
- ▶ **Tuberi piccoli e attraenti**



Biologico
Biologica



Trasformazione
IV gamma



Dettaglio
Patate
novelle



characteristics

Caratteristiche generali

Selezionatore: Lantmännen Seed B.V.

Incrocio: ANOUK x ATHLETE

Diritti dei selezionatori: 31-12-2049

Plantula: SW 09-0557

Caratteristiche della pianta e del tubero

Maturazione: semi-precoce / 6,5

Colore dei germogli in determinate condizioni di luce: verde rosso / GR

Colore dei fiori: violetto / LP

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 / 6,5

Finitura della buccia: sopra la media / 6,5

Forma del tubero: tonda ovale / RO

Regolarità della forma del tubero: abbastanza regolare / 6,5

Tuberizzazione: alta / 9

Calibro del tubero: medio / 6,5

Regolarità del calibro: abbastanza regolare / 6

Dormienza: abbastanza breve / 5,5

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: abbastanza sensibile / 6

Black spot (annerimento interno): sensibilità scarsa o assente / 8

Crepe di crescita: abbastanza sensibile / 6,5

Danneggiamento da raccolta: sensibilità scarsa o assente / 8

Metribuzin: poco sensibile / 7,5

Metribuzin: poco sensibile / 7

Bentazone: - / -

Etilene: dal 15% a più del 25% dei tuberi / 7

Peso in acqua: 368

Contenuto in sostanza secca: 20,1%

Consistenza in cottura: abbastanza farinosa / B

Scolorimento grigio (dopo la cottura): abbastanza sensibile / 6,5

Scolorimento da cruda: abbastanza sensibile / 6

Qualità per la produzione di patatine a bastoncino: sotto la media / 5,5

Distribuzione della sostanza secca: buona / 7

Qualità per la produzione di patatine a sfoglia: non adatta / 5

Livello di GAT: 14,05

Olio di cumino: meno del 5% dei tuberi / 4

Dormienza: abbastanza breve / 5,5

How to grow



Fertilizzazione ¹

Azoto: raccomandazione standard.

Fosfato: raccomandazione standard.

Potassio: raccomandazione standard.

Trattamento del seme

Può essere seminata subito dopo lo stoccaggio a freddo, preferibilmente dopo un breve shock termico. La rimozione delle gemme può avere effetti negativi sulla resa e sulla regolarità del calibro.

Planting distance

28/35 mm: 20 cm (67.000 piante/ha)

35/55 mm: 25 cm (54.000 piante/ha)

Infestanti

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

Fungicidi

Nonostante la resistenza alla peronospora, si consiglia di intervenire con trattamenti preventivi.

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 5 °C. Adatta alla conservazione a medio termine.



Say potato,
say Agrico.

Resistenze

Virus - Accartocciamento fogliare: - / -

Virus - Yn: molto suscettibile / 4,5

Virus - Yntn (tubero): suscettibilità scarsa o assente / 8

Necrosi anulare del tubero: poco suscettibile / 6

Peronospora tardiva-apparato fogliare: suscettibilità scarsa o assente / 9

Peronospora tardiva-tubero: suscettibilità scarsa o assente / 9

Fusarium: suscettibile / 5,5

Scabbia comune: suscettibile / 5,5

Scabbia polverulenta: molto suscettibile / 2

Virus - A: - / -

Virus - X: - / -

Antracnosi: poco suscettibile / 6

Erwinia: - / -

Rogna nera F1: - / -

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: - / -