



LAURA



| | |
|-----------------------|---|
| SEMINA : | Sua caratteristica è un' allegazione di tuberi molto buona e il fatto consiglia di spaziare maggiormente sulla fila le piante fino a 25-28 cm per avere calibri più elevati |
| CONCIMAZIONE : | Preferisce terreni di medio impasto, ben lavorati, possibilmente irrigui e dotati di buona fertilità, i migliori risultati si sono ottenuti con un apporto massimo di 160/180 unità di AZOTO, 150/200 di FOSFORO, 100 unità di POTASSIO; è necessario assicurarsi una buona disponibilità nel terreno di Magnesio |
| RACCOLTA : | Lo sviluppo iniziale del cespo è rapido e la pianta porta a una maturazione medio tardiva un elevato numero di tuberi nel calibro commerciale, con una forma da ovale a lungo ovale, con buccia liscia e occhi superficiali di un del colore rosso intenso e una pasta gialla intensa di forte e gradevole sapore. Per la trasformazione industriale presenta un'alta resa con ottimi valori nel colore e bassa presenza di zuccheri riduttori. Non risulta essere particolarmente sensibile ai danni meccanici |
| TOLLERANZE : | Altissima resistenza ai nematodi R ₀ 1-5 ; tollerante al virus Y ^{NTN} ; non richiede particolari trattamenti chimici non mostrando sensibilità particolari a nessun patogeno |
| IRRIGAZIONE : | Non si sono messe appunto tecniche particolari di irrigazione anche se ha mostrato gradire terreni freschi |