

CONCORDIA

Rappresentante: Europlant



| | |
|--|--------------------------------------|
| Maturazione | Da semiprecoce a semitardiva |
| Dormienza | Lunga |
| Sviluppo del cespo | Buono |
| Colore della buccia | Giallo |
| Colore della pasta | Gialla |
| Forma del tubero | Ovale |
| Profondità degli occhi | Da superficiali a molto superficiali |
| Grossezza del tubero | Grande |
| Produzione | Mediamente elevata |
| Contenuto di sostanza secca | Medio |
| Tipo di cottura | Alquanto resistente alla cottura (B) |
| Adatta | Consumo fresco |
| Resistenza accartocciamento | Alquanto sensibile |
| Resistenza a virus Y | Buona immunità |
| Resistenza a peronospora sul cespo | Mediamente sensibile |
| Resistenza a peronospora sul tubero | Mediamente resistente |
| Resistenza a nematode della patata Ro1 | Immune |
| Scabbia comune | Mediamente sensibile |
| Resistenza a maculatura interna | Alquanto immune |

CONCORDIA: Varietà di origine tedesca, selezionata verso la fine degli anni duemila, si presta molto bene come prodotto confezionato o per la pelatura. A causa del basso numero di tuberi per pianta, produce della pezzatura abbastanza grossa. In condizioni pedoclimatiche favorevoli si possono ottenere delle rese alquanto elevate. I terreni ideali devono essere fertili con una buona disponibilità idrica, ma comunque si tratta di una varietà che adatta bene in contesti differenti. Adottare un piano di concimazione in relazione ai risultati dell'analisi del terreno. Non necessità di fabbisogni elevati in azoto, ridurre l'apporto a 120-140 kg/ha. Eseguire i criteri standard per quanto riguarda fosforo e potassio. Trattare il terreno contro la rhizoctonia, ed eseguire un calendario di lotta preventivo contro la peronospora e l'alternaria. Dotato di una buona immunità verso i nematodi cisticoli Ro 1 e 4, manifesta anche una buona tolleranza contro varie fisiopatie come bruising e maculatura ferruginea. Indicata preferibilmente nelle nostre zone di collina e montagna.