




frühe, vorwiegend festkochende Speisesorte

- gelbe Fleischfarbe
- schöne, ansprechende Knollenform
- gute Speisequalität
- ideal für die Abpackung

MARABEL - optisch ansprechend mit gutem Geschmack für die Abpackung

| Anbauempfehlung | | | | |
|--|--|--|---|-------------------|
| Standortansprüche | mittlere bis bessere Böden; Standorte, die zu Eisenfleckigkeit neigen, sollten gemieden werden | | | |
| Pflanzung  | Pflanzgutsortierung 35/50 | Reihenweite | | Knollen/ha |
| | | 75 cm | 90 cm | |
| | | 30-32 cm | 25-27 cm | 43.000 |
| | Pflanztiefe | Standard | | |
| | Vorbereitung | besitzt eine gute Keimruhe; Pflanzgut vor dem Legen gleichmäßig anwärmen (7-10 Tage) | | |
| | Beizung | gegen Rhizoctonia wird empfohlen | | |
| Herbizide | zeigt eine mittlere Empfindlichkeit gegenüber Metribuzin im Nachauflauf | | | |
| Blattgesundheit | gute, durchschnittliche Blattgesundheit | | | |
| Ernte | Standard | | | |
| Düngung inkl. Rücklieferung Vorfrucht für Ertragsniveau 500 dt/ha bei mittlerer Versorgungsstufe | | | | |
| Stickstoff (N) | 160 kg/ha inkl. Nmin, inkl. org. Düngung | 2/3 vor dem Pflanzen und 1/3 nachdüngen | | |
| Phosphor (P₂O₅) | 100 kg/ha | wasserlösliches Phosphat zum Pflanzen | | |
| Kalium (K₂O) | 350-270 kg/ha | < 35 BP Gaben teilen; bis 80 kg/ha Chlorid möglich | | |
| Magnesium (MgO) | 70 kg/ha | zur Ertrags- und Qualitätssicherung | | |
| Sorteneigenschaften | | | | |
| Reifezeit | früh | Knollenmerkmale Form Augenlage Fleischfarbe Schalenfarbe Schale Knollenzahl | oval flach gelb gelb glatt mittel - hoch | |
| Speisewert | vorwiegend festkochend; keine Kochdunklung; gute Schäl- und Convenience-Eignung | | | |
| Ertrag | hoher Knollenertrag mit einer ausgeglichenen, zum Teil großfallenden Sortierung | Resistenzen Nematoden | Ro1, Ro4 | |
| Jugendentwicklung | zügig | Anfälligkeiten Schorf Eisenfleckigkeit Schwarzfleckigkeit Beschädigung | gering - mittel gering - mittel gering mittel | |
| Lagerung | gute Keimruhe, Lagerung bis zum Frühjahr | | | |

Die Angaben zu den Sorten beruhen auf Ergebnissen der offiziellen Sortenversuche und/oder eigenen Erfahrungen. Da Kartoffeln aber ein Naturprodukt sind, kann keine Haftung für die Angaben übernommen werden. (Stand 06/2021)