




## festkochende Speisesorte

- sehr frühe bis frühe Reifezeit
- tiefgelbe Fleischfarbe
- langfallende Salatform
- ausgezeichneter Kartoffelgeschmack

GLORIETTA - schicke Salatform, glatte Schale, flache Augen und Kartoffelgeschmack inklusive!

| Anbauempfehlung  |  |   |   |                             |
|--|--|---|---|-----------------------------|
| <b>Standortansprüche</b>   | bevorzugt mittlere bis bessere Böden mit gleichmäßiger Wasser- und Nährstoffversorgung   |   |   |                             |
| <b>Pflanzung</b><br> | <b>Pflanzgutsortierung</b><br>35/50  | <b>Reihenweite</b>  |   | <b>Knollen/ha</b><br>46.000 |
|  |  | 75 cm   | 90 cm   |                             |
|  | 28-30 cm   | 23-25 cm  |   |                             |
|  | <b>Pflanztiefe</b>   | höheres Knollennest evtl. 2 cm tiefer pflanzen (max. 17 cm Erdbedeckung zum Häufeln)                      |   |                             |
| <b>Vorbereitung</b>  | besitzt eine gute Keimruhe; reagiert empfindlich auf Keimbruch; ein Temperaturstoß kurz vor dem Pflanzen (3-4 Tage) ist förderlich |   |   |                             |
| <b>Beizung</b>   | gegen Rhizoctonia wird empfohlen   |   |   |                             |
| <b>Herbizide</b>   | bei sachgerechter Anwendung sind keine Empfindlichkeiten bekannt   |   |   |                             |
| <b>Blattgesundheit</b>   | gute, durchschnittliche Blattgesundheit  |   |   |                             |
| <b>Ernte</b>   | zügige und schonende Ernte nach Erreichen der Schalenfestigkeit  |   |   |                             |
| Düngung inkl. Rücklieferung Vorfrucht für Ertragsniveau 450 dt/ha bei mittlerer Versorgungsstufe     |  |   |   |                             |
| <b>Stickstoff (N)</b>  | 120 kg/ha inkl. Nmin, inkl. org. Düngung   | gesamte Menge zum Pflanzen  |   |                             |
| <b>Phosphor (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>   | 100 kg/ha  | wasserlösliches Phosphat zum Pflanzen   |   |                             |
| <b>Kalium (K<sub>2</sub>O)</b>   | 325-245 kg/ha  | zur Sicherung der zügigen Substanzeinlagerung bevorzugt sulfatisches Kalium, bis 80 kg/ha Chlorid möglich |   |                             |
| <b>Magnesium (MgO)</b>   | 60 kg/ha   | zur Ertrags- und Qualitätssicherung   |   |                             |
| Sorteneigenschaften  |  |   |   |                             |
| <b>Reifezeit</b>   | sehr früh bis früh   | <b>Knollenmerkmale</b><br>Form<br>Augenlage<br>Fleischfarbe<br>Schalenfarbe<br>Schale<br>Knollenzahl      | langoval<br>sehr flach - flach<br>tiefgelb<br>gelb<br>glatt<br>mittel |                             |
| <b>Speisewert</b>  | festkochend; tiefgelbe Fleischfarbe mit hoher Farbstabilität nach dem Kochen; herausragender Geschmack                             |   |   |                             |
| <b>Ertrag</b>  | mittlere Erträge bei einer hohen Abpacksortierung  | <b>Resistenzen</b><br>Nematoden<br>Kartoffelkrebs   | Ro1 (9), Ro4 (9)<br>1   |                             |
| <b>Jugendentwicklung</b>   | verhalten, später zügig  | <b>Anfälligkeiten</b><br>Schorf<br>Eisenfleckigkeit<br>Schwarzfleckigkeit<br>Beschädigung                 | gering<br>mittel - hoch<br>gering<br>gering                           |                             |
| <b>Lagerung</b>  | gute Keimruhe, Vermarktung bis Herbst  |   |   |                             |

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 07/2022)