

Sorten, Kompetenz & Service


Coronada



mittelfrühe, vorwiegend festkochende
Qualitätsspeisesorte

- gelbe Fleischfarbe
- hohe Marktwareerträge
- ansprechende Knollenform
- „Low Energy“

Coronada erzielt glattschalige, grobfallende und ertragsstarke Partien mit ansprechender Knollenform

| Anbauempfehlung | | mehr Info | |
|--------------------------|--|---|--|
| Standortansprüche | mittlere Ansprüche an Boden und Wasserversorgung. Standorte, die zu Eisenfleckigkeit neigen, sollten gemieden werden. | |  |
| Pflanzung | 35/50 | Speise 28 - 30 (~46.000 Pflanzen/ha, 75 cm-Reihe), +2 cm für grobfallende Partien, -2 cm für kleinfallende Partien | |
| | Pflanztiefe | Standard | |
| | Vorbereitung | ausgeprägte Keimruhe; kurz vor dem Pflanzen (3 - 4 Tage) ist ein Temperaturstoß erforderlich. Sie reagiert empfindlich auf Keimbruch. | |
| | Beizung | kann empfindlich auf einige Wirkstoffe reagieren, Beratung einschalten! | |
| Düngung | | inkl. Rücklieferung Vorfrucht | |
| Stickstoff | 120 kg/ha inkl. N _{min} * inkl. org. Düngung | Low Input Sorte mit einem guten N-Aneignungsvermögen; N-Düngung verhalten; spätere N-Nachlieferung meiden | |
| Phosphor | 100 kg/ha | wasserlösliches Phosphat zum Pflanzen | |
| Kalium | 200 - 250 kg/ha | zur Sicherung der zügigen Substanzeinlagerung; bevorzugt sulfatische Kaliumdüngung | |
| Magnesium | 60 kg/ha | zur Ertrags- und Qualitätssicherung | |
| Blattgesundheit | regelmäßige Krautfäulebehandlungen sind in normalen Spritzfolgen trotz der guten Feldresistenz zu empfehlen | | |
| Herbizide | eine besondere Empfindlichkeit gegenüber Metribuzin im Vorauflauf ist nicht bekannt. Im Nachauflauf besteht eine gewisse Empfindlichkeit | | |
| Ernte | zum Erreichen der Schalenfestigkeit ist eine ca. 7 Tage längere Phase einzuplanen, als im Allgemeinen üblich | | |
| Sorteneigenschaften | | ** vorläufig | |
| Reife | mittelfrüh, Anfang der Reifegruppe mittelfrüh | Knolle Form Augenlage Fleischfarbe Schale | oval - langoval flach gelb glatt |
| Speisewert | vorwiegend festkochend; gelbe Fleischfarbe | | |
| Ertrag | mittel bis hoch | Resistenzen Nematoden Krebs | Ro 1 - 3 (9) ** D1 ** |
| Jugend | zunächst verhalten, später zügig | | |
| Lagerung | keimruhig | Anfälligkeiten Schorf Eisenfleckigkeit Schwarzfleckigkeit Beschädigung | gering - mittel mittel - hoch sehr gering gering |

EUROPLANT Pflanzenzucht GmbH

Postfach 1380 · D-21303 Lüneburg · Tel.: +49 4131 7480-05 · Fax: +49 4131 7480-580
Mail: info@europlant.biz · www.europlant.biz