

# Gerona



## Anbauempfehlung

- Boden:** Gerona ist geeignet für alle Bodentypen
- Reifezeit:** mittelspät- spät
- Düngung:** NSoll: 180- 200kg/ha- ein Splitting der N- Gaben wird empfohlen  
K: 300-340 kg/ha  
Phosphor: keine speziellen Ansprüche, frisches Phosphat in einer kleinen Menge beschleunigt jedoch die Jugendentwicklung
- Pflanzgut-  
Vorbereitung:** Gerona sollte gut keimgestimmt gepflanzt werden.  
Nicht direkt aus der Kühlung in den kalten Boden pflanzen. Die Knollen sollten etwas auf Temperatur sein
- Pflanzen:** Pflanzabstand an Pflanzgutsortierung und gewünschte Verwertung (Drillinge oder Speise) anpassen. Drillingsanbau: Durchschnittlich 25-27 cm / Speiseanbau 38-40 cm. Normale Pflanztiefe.  
Eine Beize gegen Rhizoctonia, Silberschorf, Colletotrichum wird empfohlen
- Pflanzenschutz:** normale Krautfäulespritzungen sind durchzuführen.  
Zur Vermeidung von Yntn-Nekrosen ist eine intensive Läusebekämpfung angeraten  
Um die Knollenzahl/Staude zu beschränken, möglichen Durchwuchs, sowie erneuten Knollenansatz zu verhindern und eine gleichmäßige Entwicklung sicher zu stellen wird der Einsatz von Maleinsäurehydrazid empfohlen.
- Roden:** sorgfältiges Roden ist Voraussetzung zur Qualitätssicherung. Gerona ist wenig anfällig für Schwarzfleckigkeit und Rodebeschädigungen
- Lagerung:** Gerona hat eine mittlere Keimruhe, auf rechtzeitige Keimhemmung im Lager ist zu achten. Der Einsatz von Maleinsäurehydrazid im Feldbestand wird empfohlen!!