

# Anbauhinweise

## **Nixe NN**



Parkweg 4  
18190 Sanitz  
038209 47 600  
www.NORIKA.de



### **Eigenschaften:**

- früh; Übergang von RG 2 zu RG 3
- ovale, mittelfallende Knollen
- glatte Schale mit flachen Augen (Packware)
- gelbe Fleischfarbe;
- ca. 14 -16% Stärke
- ausgesprochen gute Speisequalität und Geschmack
- Resistenzen gegen Ro1,4 ; Krebs D1
- gering anfällig gegen PVY + PLRV
- geringe Neigung zu Schorf und Schwarzbeinigkeit
- sehr widerstandsfähig gegen Innenmängel
- exzellente Farbstabilität roh und gegart

- Bodenansprüche: leichte bis mittlere Böden mit gesicherter Wasserversorgung;
- Beregnung vorteilhaft
- Pflanzgutvorbereitung: Wundheilung nach Warenempfang durchführen;
- Keimstimulierung vorteilhaft
- Pflanzung: bei ausreichender Bodentemperatur in gut strukturierte Böden; betriebsübliche Pflanztiefe (nicht vergraben!); Pflanzenbestand zur Erzeugung von Packware ca.: 48.000Pfl./ha, d.h. 28 cm (aufleichten Standorten: + 2cm)
- Düngung:
  - N:** ca. 120 – 140kg/ha (incl. Nmin.; incl. org. Düngung; +/- Standortkorrekturen
  - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>:** nach Entzug (bei Gehaltsstufe C)
  - K<sub>2</sub>O:** nach Entzug (bei Gehaltsstufe C; mindestens jedoch 280kg/ha); Splitting empfehlenswert (s. unter N) insbesondere auf leichten Standorten
  - MgO:** nach Entzug (bei Gehaltsstufe C)
- Pflanzenschutz:
  - metribuzinfreie Herbizidstrategien im VA und NA einhalten
- Blattgesundheit: Phytophtherabekämpfung nach örtlicher Warndienstempfehlung Alternariabekämpfung früh beginnend (ca. 5 Wochen nach Auflauf) mit Strobilurin + Boscalid (1 x!), Folgebehandlung mit Azolen (max. 2 Anwendungen) anschließend immer 1200g Mancozeb mit den Fungiziden ausbringen
- Ernte: eine schonende Ernte und Einlagerung sichert die Produktqualität

### **Wir beraten und unterstützen Sie gern bei der Bestandesführung.**

Alle Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr. Die dargestellten Daten geben Erkenntnisse wieder, die im Rahmen von Landessortenversuchen, Wertprüfungen und verschiedensten Versuchsanstellungen, wie privaten und semioffiziellen Versuchen, gewonnen wurden. Selbst bei größter Sorgfalt können wir nicht garantieren, dass diese Ergebnisse unter allen Praxisbedingungen wiederholbar sind. Sie können aber als Entscheidungshilfen dienen. Für die Detailberatung unter Einbeziehung aller Parameter Ihres Standortes und Ihrer Vermarktungsausrichtung empfehlen wir Ihnen Kontakt mit unseren Kundenberatern aufzunehmen. Wir freuen uns auf Ihre Fragen - sprechen Sie uns an!