



# NOVANO



Ideale Kombination aus Krebs- & Nematodenresistenz

Für Stärke & Flocken

Niedrige Zuckergehalte auch bei Spätlieferung

## STÄRKEKARTOFFEL

### SORTENEIGENSCHAFTEN

Reifezeit	mittelspät (IV)
Entwicklung	zögerlich
Knollenertrag	hoch
Stärkegehalt	hoch
Stärkeertrag	hoch
Lagerung	sehr gut, lange Keimruhe

### KNOLLENEIGENSCHAFTEN

Knollenform	rundoval
Schalenfarbe	gelb
Fleischfarbe	weiß
Knollenanzahl	hoch



### RESISTENZEN

Nematoden	Ro 1, 2, 3, 4 Pa 2,3
Kartoffelkrebs	Pathotyp 1, 2, 6, 18

### ANFÄLLIGKEITEN

Y - Virus	sehr gering
Blattrollvirus	gering
Krautfäule	gering
Knollenfäule	gering
Schwarzbeinigkeit	gering
Schorf	mittel
Beschädigungen	sehr gering
Schwarzfleckigkeit	leicht

# ANBAUHINWEISE

## Pflanzgutvorbereitung

Pflanzgut rechtzeitig (ca. 3 Wochen) vor der Pflanzung aufwärmen und in Keimstimmung bringen. Beizung gegen Rhizoctonia empfehlenswert (Direktbeizung auf die Knolle oder Furchenbeizung).

## Pflanzzeit

Ab Anfang April. Böden müssen trocken und locker sein. Ideale Bodentemperatur ab 12° C.

## Pflanzdichte

Novano bei einer Pflanzgutsortierung von 35/55 mit 39.000 Knollen/ha pflanzen.

## Düngung

P-, K- und Mg-Düngung nach Bodenuntersuchung. N-Düngung 120 - 140 kg/ha inkl. Nmin, inkl. organischer Düngung.

## Unkrautbekämpfung

Nach üblicher Praxis. Novano hat keine Empfindlichkeit für Metribuzin.

## Krautfäule

Zum Reihenschluss 1. Behandlung mit systemischen Mitteln, danach Spritzabstände nach Warndienst. Zur Abreife oder Sikkation geeignetes Fungizid zur Sporenabtötung. Alternaria-Vorsorge mit Standardmittel ausreichend.

## Rodung

Novano kann ab Ende September gerodet werden.

## Lagerung

Novano hat eine lange Keimruhe und kann problemlos bis in den April gelagert werden. Bei Aufbereitung im Frühjahr vorher aufwärmen auf ca. 8° C. Novano hat eine leichte Anfälligkeit für Schwarzfleckigkeit bei zu kalter Aufbereitung.

Diese Sortenbeschreibung wurde nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Da Kartoffeln Naturprodukte sind, kann allerdings für die gemachten Angaben keine Haftung übernommen werden.

