



NORIKA 

Pelikan NN

*Mittelspäte
Verarbeitungskartoffel
für die Chipsproduktion*

1. Verwendungszweck

Pelikan ist eine mittelspäte Chipssorte mit besonders guter Eignung zur Chipsherstellung nach Langzeitlagerung sowie nach Kaltlagerung bei bis zu 4°C.

2. Speisewert

Verarbeitungskartoffel

3. Knolleneigenschaften

Knollenform:	rundoval	Augentiefe:	mittel
Knollengröße:	mittelgroß	Schale:	genetzt
Knollenansatz:	hoch	Fleischfarbe:	hellgelb
Knollenertrag:	mittel	Sortierung:	mittel

4. Resistenzen gegen:

Nematoden:	Ro1,4	Knollenfäule:	hoch
Schwarzbeinigkeit:	mittel	Y-Virus:	hoch
Krautfäule:	mittel	Schorf:	mittel
Eisenfleckigkeit:	hoch	Rhizoctonia:	hoch
Blattrollvirus:	mittel		

5. Vegetationsmerkmale:

zügige Jugendentwicklung, Staude mittelhoch bis hoch, weiße Blütenfarbe, Blütenhäufigkeit mittel bis hoch

6. Lagerverhalten:

sehr gute Lagerfähigkeit, lange Keimruhe

Anmerkung

Bedingt durch hohe Knollenzahlen ist eine kontinuierliche und ausreichende Wasserversorgung eine Voraussetzung zur Erzielung hoher Knollenerträge. Zur Ertragsabsicherung wird künstliche Beregnung empfohlen.