



## Anbauempfehlung Speisekartoffeln TRADITIONAL FRESH

- **Sehr robuste Sorte**
- **Hoher Ertrag**
- **Hoher Trockenstoffgehalt**
- **Gute Schorfresistenz**



### Sorteneigenschaften

Reifezeit	61	Mittelspät
Keimruhe	96	Sehr lang
Ertrag	115	Sehr hoch
Sortierung	82	Großfallend
Knollenform		Oval
Knollenzahl		9-11
Schalenfarbe		Gelb
Fleischfarbe kochen		Gelb
Kochtyp		AB - Vorw. Festkochend
TS/Stärke %		19% / 13,2%
UWG/Spez. Gewicht		346 / 1,074
Blaufleckigkeit	15	Ziemlich empfindlich
Metribuzin Empf.	67	● ● ● ● ●
Knöllchensucht	90	● ● ● ● ●



Schalen und Fleischfarbe



Kochtyp



Reifezeit

### Pflanzabstände

Sortierung	Knollenzahl/ha	Reihenabstand	
		75 cm	90 cm
28/35	53 000	25	21
35/45	48 000	28	23
35/55	44 000	30	25
50/55	40.000	33	28
55/65	38.000	35	29

Pflanztiefe: normal

Immer die Knollenzahl prüfen für eine genaue Berechnung.

### Resistenz

Krautfäule	42	● ● ● ● ●
Knollenfäule	60	● ● ● ● ●
Schorf	61	● ● ● ● ●
Pulverschorf	59	● ● ● ● ●
Eisenfleckigkeit	97	● ● ● ● ●
Y-Virus	18	● ● ● ● ●
Yntn Knollentoleranz	99	● ● ● ● ●

### Nematodenresist.

Ro1/4	9	● ● ● ● ●	F1	1	● ● ● ● ●
Ro2/3	*1	● ● ● ● ●	F2	*1	● ● ● ● ●
Ro5	*8	● ● ● ● ●	F6	*1	● ● ● ● ●
Pa2		● ● ● ● ●	F18	*1	● ● ● ● ●
Pa3		● ● ● ● ●			

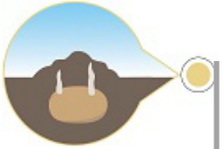
\* HZPC-eigene Analyse / Keine offizielle Analyse

### Düngung

- Der Nährstoffbedarf basiert auf den Bodenprobenergebnissen.
- Die Stickstoffgabe sollte zum 2/3 vor dem Pflanzen und zum 1/3 nach dem Knollenansatz erfolgen.
- Stickstoff (N): Mittlerer Bedarf (170-210kg N/Ha inklusive Bodenversorgung).
- Kalium- und Phosphatdüngung nach Standardempfehlung.
- Auf die organische Düngermenge achten, um eine späte Mineralisierung zu vermeiden.



## Anbauempfehlung Speisekartoffeln TRADITIONAL FRESH



### Vorbereitung und Pflanzung

- PERDIZ hat eine lange Keimruhe.
- Vorkeimen trägt zur Ernteverfrüherung bei.
- Ist geeignet für alle Bodenarten.
- Kann mit kleinen weißen Keimen gepflanzt werden, eine gute Vorkeimung kann die Ernte verfrühen.



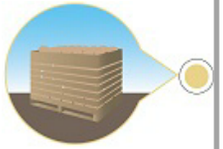
### Anbau

- Die Entwicklung ist gleichmäßig, mit einer guten Laubentwicklung.
- PERDIZ hat einen frühen Knollenansatz bei später Reifezeit
- PERDIZ ist empfindlich gegen Metribuzin, nur im Voraufbau anwenden.
- Die Krautfäulebehandlungen regelmäßig durchführen, um Kraut- und Knollenfäule vorzubeugen.



### Krautregulierung und Ernte

- Der Bestand sollte vor der Krautregulierung ausreichend abgereift sein. Dies erhöht das UWG.
- Die Knollen sind großfallend. Vorsicht bei der Ernte und Lagerung, um Beschädigungen und Blaufleckigkeit zu vermeiden.
- Die Knollen sollten vor der Ernte komplett schalenfest sein.
- Beugen Sie mechanischen Beschädigungen vor, um die Lagerfähigkeit zu verbessern.



### Lagerung

- PERDIZ hat eine lange Keimruhe und eine gute Lagerfähigkeit.
- Schnell trocknen und trocken halten, um Silberschorf zu vermeiden.
- Eine stabile Temperatur während der Lagerung beugt der Entwicklung von Silberschorf vor.
- Da PERDIZ eine lange Keimruhe hat, kann die Aufwandmenge an Keimhemmungsmitteln für die Langzeitlagerung reduziert werden.