



Eigenschaften

Fontane



Reifezeit	Mittel-spät (5,5)
Hautfarbe	Gelb
Schalenfarbe	Hellgelb bis gelb
Form	OLO (oval-lang oval)
Anzahl kn/pflanz	13-15
Grobheit	7,5
Blaufleckigkeit	6
Ernte Beschädigung	6
Ertrag	Hoch
Stärkegehalt (UWG)	430

Anfälligkeit für Krautfäule	5
Anfälligkeit für Knollenfäule	6,5
Schorf	6
Ro 1,4	R
Kartoffelkrebs f1	6/8 (Feldresistent)
Ringfäule	6,5
Kochtyp	BC
Pommes frites	8
Keimruhe	6
Lagerfähigkeit	7

Pflanzabstände (abhängig von der Anzahl der Knollen pro 10 kg)

Größe	75 cm Reihenabstand	Pflanzen pro Hektar
28/35	25-27 cm	51.000 Pfl/ha
35/50	36-38 cm	36.000 Pfl/ha
50/55	38-40 cm	33.000 Pfl/ha
50/60 Geschnitten	34-36 cm	38.000 Pfl/ha

Aufmerksamkeitspunkte

- Pflanzkartoffeln nicht kalt aus der Kühlung pflanzen. Zuerst aufwärmen und im weißen Spaltenstadium pflanzen.
- Fontane ist wenig bis gar nicht empfindlich gegenüber Sencor.
- Zweite N-Gabe nach der Knollenbildung.
- Normales Phytophthora-Spritzschema beibehalten.
- Einsatz von MH für längere Lagerung wird empfohlen.
- Abgespritztes Feld gut aushärten lassen, Fontane ist mäßig empfindlich gegenüber Ernteschäden und Druckstellen.
- Nach der Wundheilung allmählich zurückkühlen und bei einer stabilen Temperatur von 7 °C lagern.

Richtwerte Düngung (Nährstoffbedarf abhängig der Bodenanalyse)

Dünger	kg/ha	Anwendung 1	Anwendung 2
N	200-240	2/3	1/3
P ₂ O ₅	auf Basis der Bodenanalyse	4/4	
K ₂ O	250-300	3/4	1/3

Eine Gabe Chlorkali vor dem Schließen der Pflanzen senkt das OWG und die Empfindlichkeit gegenüber Druckstellen.