

Lady Felicia

Die Sortenbeurteilung und die Anbauempfehlungen beruhen auf dem aktuellen Stand der Erkenntnisse

Sortenbeschreibung	Anfälligkeit
Kochtyp: B - C	Kraut- Knollenfäule: hoch
Verwendung: mehligkochende Speisesorte	Alternaria: mittel
Stärkegehalt: 11 - 13 %	Flachschorf: mittel
Reife: früh - mittelfrüh	Pulverschorf: gering - mittel
Knollenertrag: mittel - hoch	Virus PLRV: mittel
Knollen pro Staude: 11 - 15	Virus PVY: gering
Keimruhe: gut	Schlagschäden: gering
Lagereignung: mittel - gut	Empfindlichkeit auf Abkeimen: sehr hoch

Sortenspezifische Anbauinformationen

Pflanzgutaufbereitung - Vorkeimung

Nur Wärmeschock

Pflanzdichte

Normalsortierung 25 - 27 cm Kleinsortierung 22 - 24 cm

Pflanzenschutz

Ab Reihenschluss auf eine frühe und konsequente Alternariabekämpfung mit Spezialprodukten (Amistar/Slick) kombiniert mit der Krautfäulespritzung achten. Regelmässig den Blattlausbefall kontrollieren ⇒ Schadschwelle: Pro Fiederblatt 10 Blattläuse (Sonderbewilligung ist erforderlich). Mit Metribuzin (Sencor-Wirkstoff) nur im Vorauslauf behandeln.

Krautvernichtung

Um das Risiko von Knollenschäden durch die Krautvernichtung zu reduzieren, empfiehlt sich das Splitting von Reglone/Diquat. 1. Split: 1 - 1.5 l/ha gefolgt 3 - 5 Tage später vom 2. Split: 2 - 3 l/ha.

Düngung

Ziel der Düngung von Lady Felicia ist der Aufbau und die Erhaltung eines hitze- und stresstoleranten Blattapparats. Dies wird primär mit einer guten Kali und Magnesiumdüngung erreicht.

Nährstoffversorgung

tief

optimal

hoch

bei Bodenversorgungsstufe C

Stickstoff	120 - 150	
Phosphor	85	
Kali	250 - 300	Verbesserte Stress- und Hitzetoleranz
Magnesium	60	Verbesserte Stress- und Hitzetoleranz
Spurenelemente	Mangan- und Borversorgung via Volldünger oder Blattdünger sicherstellen.	

Wichtige Anbauhinweise

Lady Felicia ist eine frühe - mittelfrühe Speisesorte. Die gesamte Düngermenge unbedingt zur Pflanzung streuen, damit eine rasche Pflanzenentwicklung gefördert wird.