

Anbauempfehlung Konsum



Aromata

Züchter / Vertrieb

Schaap / NSP

Impala x BRU 936 120136

Standort:

Eine gute Bodenstruktur ist sehr wichtig
 Bevorzugt Böden mit gleichmäßiger Wasserführung
 Schnelle N-Mineralisierung insbesondere kurz nach dem Knollenansatz entgegenwirken
 (siehe Hinweise zu: N-Düngung, Blattdüngung, Beregnung)

Pflanzung:

Nie direkt aus dem Kühlhaus pflanzen!
 Nicht unter „Normalnull“ pflanzen

Pflanzdichte:

41.500 Pfl/ha in der Normalsortierung
 38.000 Pfl/ha bei Übergrößen
 48.000 Pfl/ha bei Kleinsortierung
 Beizung ist Standard
 Vorkeimung wird empfohlen

Düngung:

Stabilisiert N-Gabe komplett zum Start oder 50% zum Start und 50% über die Blattdüngung
 Stickstoff: 125-150 kg/ha incl. N_{min}
 Phosphor: 100-120 kg P₂O₅
 Kalium: 250 kg K₂O
 Überdurchschnittlicher Phosphorbedarf
 Mg, Mn, Ca, Bo als Blattdünger geben; diese Spurenelemente wirken positiv auf Wachstum und Qualität.
 Keine organischen Dünger verwenden

Pflanzenschutz:

Keine Metribuzinempfindlichkeit im Voraufbau
 Bewährte Krautfäulestrategie anwenden Warndienste beachten!

Beregnung:

Gleichmäßige Wasserversorgung fördert Qualität und Ertrag
 Beregnung frühzeitig in mehreren kleinen Gaben

Ernte und Lagerung:

Abtöten, sobald der Bestand aufhellt
 Optimale Wundheilung im Lager bei 14°C und hoher Luftfeuchte, danach schrittweise bis 6 °C abkühlen.

Diese Informationen stammen aus Versuchsergebnissen sowie Erfahrungen aus der Praxis.

Je nach Anbau- und Klimabedingungen können die sortentypischen Eigenschaften variieren und sind deshalb ohne Gewähr!

Nordeutsche Saaten Partner GmbH & Co. KG • Brikettweg 3 • 17166 Teterow

Tel. 03996/1534-37 • Fax 03996/1534-32 • teterow@nsp-saaten.de • www.nsp-saaten.de