

Spectra.

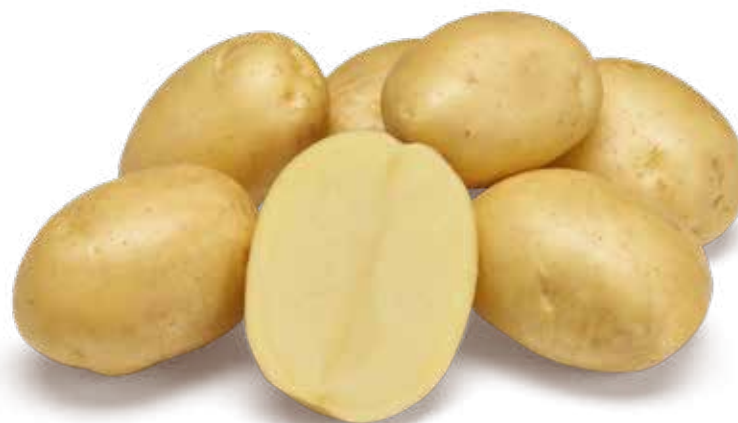
Mittelfrühe Speisesorte mit hohem Ertrag, sehr regelmäßiger Knollenform und attraktiver glatter Schale.

- » Große Knollen
- » Guter Knollenansatz
- » Einheitliche Knollengröße

VERWENDUNGSZWECK

T
Traditionell

E
Einzelhandel
Frisch



EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Eigenschaften

Züchter: Lantmännen Seed B.V.

Kreuzung: ARIELLE x SOFIA

Setzling: SW 05-1431

Züchterrecht: 31-12-2046

Kraut- und Knolleneigenschaften

Reifegruppe: mittelfrüh / 7

Lichtkeim: rot-violett

Blütenfarbe: weiß

Anzahl Beeren: keine / 4

Laub - Entwicklung Anfang: schnell / 8

Laub - Entwicklung Ende: relativ gut / 7,5

Laub - Selektierbarkeit: durchschnittlich / 6

Laub - Festigkeit: durchschnittlich / 6,5

Fleischfarbe: hellgelb / 6

Schalenfarbe: gelb

Schalenqualität: sehr gut / 7,5

Knollengröße: relativ groß / 7,5

Knollenform: ovalrund

Regelmäßigkeit der Knollenform: regelmäßig / 7,5

Knollenansatz: relativ viele / 7

Größenregelmäßigkeit: relativ regelmäßig / 6,5

Empfindlichkeit und Qualität

Keimruhe: relativ kurz / 5

Metribuzin: relativ empfindlich / 6,5

Bentazon: leicht bis nicht empfindlich / 8

Ethylen: 5% weniger bis 5% mehr Knollen / 5

Durchwuchs: relativ empfindlich / 6,5

Wachstumsrisse: relativ empfindlich / 6

Schwarzfleckigkeit: leicht empfindlich / 7,5

Ernteschäden: relativ empfindlich / 6

Unterwassergewicht: 324

Trockenmassegehalt: 17,9%

Trockenmasseverteilung: - / -

Gehalt an Glykoalkaloiden: 4,7

Chipsqualität: ungeeignet / 4

Pommes-frites-Qualität: ungeeignet / 4,5

Kochtyp: vorwiegend festkochend / AB

Rohverfärbung: sehr empfindlich / 4

Grauverfärbung (nach dem Kochen): relativ empfindlich / 6


www.agrico.nl/de/spectra

PFLANZVORBEREITUNG

Düngung¹

Stickstoff: Standardempfehlung.

Phosphat: Standardempfehlung.

Potassium: Standardempfehlung.

¹ Niveau der Düngung basiert auf den Bodenanalysen

Pflanzgutbehandlung

Kann direkt aus der Kühlung gepflanzt werden, vorzugsweise nach einem kurzen Hitzeschock.

Abkeimung kann sich negativ auf Ertrag und Größenuniformität auswirken.

Pflanzabstand

28/35 mm: 27 cm (50.000 Pflanzen/ha)

35/55 mm: 33 cm (40.000 Pflanzen/ha)

Pflanzen Sie Spectra etwas tiefer als andere Sorten, um grüne Knollen zu vermeiden.

Unkraut

Bei einer Standardanwendung von Metribuzin (Sencor) nach dem Aufgang können sich eine Laubreaktion und eine gewisse Ertragsverringering ergeben.

Fungizide

Es ist ein strenger Präventiv-Spritzplan gegen Kraut- und Knollenfäule erforderlich.

Ernte

Aufgrund der Anfälligkeit für Schwarzfleckigkeit und/oder Ernteschäden nach dem Krautschlagen mindestens zwei Wochen bis zur Ernte warten.

Lagerung

Die optimale Lagertemperatur beträgt 4 °C. Geeignet für mittelfristige Lagerung.



Say potato,
say **Agrico.**

Resistenzen

Gelbe Kartoffelnematoden Ro 1/4: resistent / 9

Gelbe Kartoffelnematoden Ro 2/3: - / -

Weißer Nematoden Pa 2: - / -

Weißer Nematoden Pa 3: - / -

Krautfäule: sehr anfällig / 4,5

Knollenfäule: etwas anfällig / 6

Schorf: anfällig / 5

Pulverschorf: sehr anfällig / 4

Fusarium: anfällig / 5,5

Erwinia: - / -

Schwarze Flecken: anfällig / 5

Pfropfenbildung: anfällig / 5

Virus - Blattrollen: - / -

Virus - A: - / -

Virus - X: - / -

Virus - Yn: etwas anfällig / 6

Virus - Yntn: etwas anfällig / 7

Warzenkrankheit F1: resistent / 10

Warzenkrankheit F6: moderat anfällig* / 7*

Warzenkrankheit F18: - / -

Ergebnisse, die mit einem Stern * markiert sind, basieren auf eigenen Untersuchungen und sind nicht offiziell publiziert.