

Chateau.

Frühe Kartoffel-Salatsorte mit gutem Knollenansatz und relativ gutem Trockenmassegehalt.



Einzelhandel
Salatsorten

- » **Hervorragende Schalenqualität**
- » **Offizielle Registrierung als festkochend**
- » **Hoher Knollenansatz**



characteristics

Allgemeine Eigenschaften

Züchter: Agrico Research B.V.

Kreuzung: MA 98-0322 x AR 98-0341

Züchterrecht: 31-12-2046

Setzling: AR 05-1443

Kraut- und Knolleneigenschaften

Reifegruppe: früh / 7,5

Lichtkeim: blau-violett / BV

Blütenfarbe: weiß / W

Anzahl Beeren: überdurchschnittlich / 5,5

Laub - Entwicklung Anfang: relativ schnell / 7,5

Laub - Entwicklung Ende: gut / 8

Laub - Festigkeit: relativ fest / 7

Schalenfarbe: gelb / Y

Fleischfarbe: hellgelb / 6,5

Schalenqualität: gut / 7

Knollenform: langoval / LO

Regelmäßigkeit der Knollenform: regelmäßig / 7

Knollenansatz: viele / 8

Knollengröße: relativ groß / 7

Größenregelmäßigkeit: regelmäßig / 7

Keimruhe: durchschnittlich / 6

Empfindlichkeit und Qualität

Durchwuchs: relativ empfindlich / 6,5

Schwarzfleckigkeit: leicht bis nicht empfindlich / 8

Wachstumsrisse: relativ empfindlich / 6,5

Ernteschäden: empfindlich / 5

Metribuzin: leicht empfindlich / 7

Metribuzin: empfindlich / 5

Bentazon: leicht empfindlich / 7,5

Ethylen: 5% bis 15% mehr Knollen / 6

Unterwassergewicht: 350

Trockenmassegehalt: 19,2%

Kochtyp: vorwiegend festkochend / AB

Grauverfärbung (nach dem Kochen): leicht empfindlich / 7,5

Rohverfärbung: leicht empfindlich / 7,5

Pommes-frites-Qualität: ungeeignet / 4

Trockenmasseverteilung: - / -

Chipsqualität: ungeeignet / 4

Gehalt an Glykoalkaloiden: 4,2

How to grow



www.agricopotatoes.de

Düngung ¹

Stickstoff: Standardempfehlung.

Phosphat: Standardempfehlung.

Potassium: Standardempfehlung + 20%.

Saatgutbehandlung

Kann direkt aus der Kühlung gepflanzt werden, vorzugsweise nach einem kurzen Hitzeschock. Mehr als einmal abkeimen kann sich negativ auf Ertrag und Größenuniformität auswirken.

Planting distance

30/40 mm: 23 cm (58.000 Pflanzen/ha)

40/50 mm: 26 cm (51.500 Pflanzen/ha)

Unkraut

Bei einer Standardanwendung von Metribuzin (Sencor) vor oder 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.

Lagertemperatur - Lagerzeit

Die optimale Lagertemperatur beträgt 5 °C. Geeignet für mittelfristige Lagerung.

¹ Niveau der Düngung basiert auf den Bodenanalysen.



Say potato,
say Agrico.

Resistenzen

Virus - Blattrollen: - / -

Virus - Yn: etwas anfällig / 7

Virus - Yntn (Knolle): etwas anfällig / 6,5

Pfropfenbildung: anfällig / 5

Krautfäule: sehr anfällig / 4

Knollenfäule: anfällig / 5,5

Fusarium: etwas anfällig / 7

Schorf: anfällig / 5,5

Pulverschorf: sehr anfällig / 2

Schwarze Flecken: sehr anfällig / 4,5

Warzenkrankheit F1: moderat anfällig / 8

Warzenkrankheit F6: - / -

Warzenkrankheit F18: - / -

Gelbe Kartoffelnematoden Ro 1/4: resistent / 9

Gelbe Kartoffelnematoden Ro 2/3: - / -

Weißer Nematoden Pa 2: - / -

Weißer Nematoden Pa 3: - / -