

2024

2025

Variedades.

“Next Generation
all over the world”

Say potato,
say **Agrico.**



A gusto en todos los mercados

Agrico tiene en su catálogo variedades de patata específicas que se promocionan en el mercado con la etiqueta «Next Generation». Este grupo de variedades posee una puntuación de 8 o más en resistencia frente al mildiu, tanto de la hoja como del tubérculo. Estas variedades ya están disponibles en todos los segmentos de mercado en los que opera Agrico.

Este año tenemos en el mercado once variedades de patata con resistencia al mildiu. Y eso no es todo: en los próximos años queremos sacar al mercado nuevas variedades con resistencia poligénica, con lo que su protección frente al mildiu será mejor y más amplia.

La etiqueta «Next Generation» ha demostrado tener un gran valor tanto en el cultivo de patatas tradicional como en el ecológico. En los primeros años, con ella nos orientábamos más hacia el cultivo ecológico, pero en los últimos años el sector tradicional también ha comprendido el valor de estas variedades que poseen su propio gen de resistencia. Y es un avance magnífico: gracias a estas variedades, los productores ecológicos y tradicionales corren mucho menos riesgo de pérdidas de cosecha y disminuyen sus costes relacionados con el uso de fitosanitarios, mejorando así el rendimiento del cultivo.

Para referirse a ellas también se suele usar el término «variedades robustas». En mi opinión, este término abarca más que solo la resistencia al mildiu. Que una variedad sea más robusta también significa para mí que la inversión para cultivar la patata sea menor, es decir, que haya que usar menos productos fitosanitarios y nitrógeno. Dos temas importantes en los que Agrico tiene sin duda puesto el punto de mira. Con nuestro trabajo de mejoramiento, también nosotros nos enfocamos en conseguir esa robustez para nuestras variedades.

Con variedades robustas (es decir, que tengan una resistencia más amplia) podemos prepararnos para el cambio climático. Y no solo en los Países Bajos, sino también en todos los países en los que se cultivan nuestras variedades. Tampoco en el extranjero son siempre ideales las condiciones para cultivar patatas, y de hecho pueden ser muy difíciles.

Agrico dispone de un amplio catálogo de variedades: nos sentimos a gusto en cualquier mercado. No solo en lo que respecta a servir a cualquier segmento, desde la fécula hasta las patatas fritas, pasando por las patatas de exportación, sino también en cuanto a la adaptación a diversas circunstancias climáticas.

También lo demostramos en nuestra exposición de variedades. Para nuestras variedades destacadas, este año hemos decidido elegir una de cada segmento de mercado. En esta guía se describen con más detalle estas seis variedades. En nuestra exposición estaremos encantados de ofrecerle más información. ■



Mark Zuidhof
director general

Contenido.



2 Introducción	52 Brotes verdes	72 Términos técnicos
4 Novedad	60 Variedades con licencia	77 Other languages
10 Variedades destacadas	62 Índice	
20 Nuestras variedades	68 Leyenda	

Exención de responsabilidad

Agrico ha puesto todo el cuidado razonable en la elaboración de estas descripciones de variedades. Sin embargo, toda la información está sujeta a cambios y Agrico no aceptará responsabilidad alguna por errores u omisiones. En ningún caso será Agrico responsable de cualesquiera daños que se deriven de la información contenida en estas descripciones o que estén relacionados con ella.

New!

Nuevas variedades

Tenemos el orgullo de presentar nuestras tres nuevas variedades Leonore (AR 13-1059), Sidney (AR 12-1680) y Janick (PL 13-0304), que acaban de recibir la aprobación para su comercialización. Tras una exhaustiva serie de ensayos de campo, Leonore, Sidney y Janick ya están incluidas en la «Lista de variedades 2024» de los Países Bajos y pueden ser comercializadas con su propio nombre. ▶▶

** Janick (PL 13-0304) está autorizada para el cultivo en Dinamarca y se comercializa en todo el mundo bajo la marca Agrico Semagri. Encontrará más información sobre esta variedad en el catálogo de variedades de Semagri.*

Leonore

(AR 13-1059).



French fries
Patatas fritas

Variedad temprana para frito, de buen rendimiento precoz y contenido de materia seca.

- ▶ Temprana
- ▶ Buena resistencia a las virosis
- ▶ Tubérculos largo-ovales de piel fina

General characteristics

Obtenteor: Agrico Research B.V.
Cruzamiento: EXCELLENCY x AR 06-3754
Plántula: AR 13-1059
Derechos de obtenteor: Pending



Leonore (AR 13-1059) es una de las dos variedades de Agrico Research que han sido añadidas este año a la lista de variedades nacional. Se trata de un cruzamiento entre Excellency y AR 06-3754. Leonore se diferencia en muchos aspectos por su precocidad: esta variedad tiene un desarrollo inicial temprano, que es una de las razones por las que da un buen rendimiento muy pronto. Leonore puntúa un 8 en madurez, con lo que es algo más temprana que Sinora.

Sus tubérculos son largos, ovals y grandes, sobre todo para el segmento de patata temprana. Tienen una piel muy bonita, por lo que Leonore se puede emplear también en un mercado minorista en el que lo deseable sea precocidad, materia seca y una buena piel. Además, esta variedad se caracteriza por un alto contenido de materia seca (21,5 %). La combinación de maduración temprana, tubérculos largos y alto contenido de materia seca es única, y por eso Leonore es una variedad ideal para la producción temprana de patatas fritas.

A eso se le añade que esta variedad tiene una buena resistencia a virus (7,5), lo que hace que, además, sea muy atractiva para el cultivo de patatas de siembra. Leonore es resistente a nematodo dorado (Ro1) y a sarna verrugosa 1. Aparte de una buena calidad de fritura, Leonore también tiene buenas propiedades de cocción, por lo que es una auténtica patata para diversos usos. Y por eso estamos convencidos de que Leonore puede ser una variedad de mucho éxito.

CARACTERÍSTICAS

Características de la planta y del tubérculo

Madurez: temprana / 7,5
Color claro del brote: -
Color de la flor: blanca
Número de bayas: - / -
Follaje - desarrollo inicial: rápido / 8
Follaje - desarrollo final: bueno / 8
Follaje - firmeza: bastante firme / 7

Color de la piel: amarilla
Color de la carne: amarilla / 7
Finura de la piel: buena / 7
Forma de los tubérculos: largo oval
Regularidad de la forma de los tubérculos: bastante regular / 6,5
Tuberización: media / 6,5
Tamaño de los tubérculos: bastante grande / 7,5
Regularidad del tamaño: bastante regular / 6,5
Dormancia: media / 6,5

Sensibilidad y calidad

Crecimiento secundario: bastante sensible / 6,5
Manchas negras (magulladuras internas): ligeramente sensible a no sensible / 8
Grietas de crecimiento: ligeramente sensible / 7
Daños de recolección: - / -

Metribuzin pre-emergencia: ligeramente sensible a no sensible / 8

CÓMO CULTIVAR

Fertilization¹

Nitrógeno: recomendación estándar + 10%.
Fósforo: recomendación estándar.
Potasio: recomendación estándar.

Tratamiento de semilla

Tratamiento de semilla - Quitar los brotes más de una vez puede tener un impacto negativo en el rendimiento y la regularidad del tamaño.

Distancia de plantación

28/35 mm: 24 cm (55.000 plantas/ha)
35/55 mm: 31 cm (42.000 plantas/ha)
Leonore se plantará un poco más profunda que otras variedades para evitar el verdeo de los tubérculos.

Malas hierbas

Las puntuaciones de metribuzina (Sencor) aún no están determinadas.

Fungicidas

Es necesario un programa estricto de tratamientos preventivos contra el mildiu.

Almacenamiento

La temperatura de almacenamiento adecuada es de 7 °C. Adecuada para la entrega directa desde el campo o el almacenamiento a corto plazo.



¹ El nivel de fertilización se basa en el análisis de suelo.

agricopotatoes.es/leonore

Metribuzin post-emergencia: ligeramente sensible a no sensible / 8
Bentazona: - / -
Etileno: - / -

Peso bajo agua: 397
Contenido de materia seca: 21,5%
Tipo de cocción: harinosa / BC
Coloración gris (después de la cocción): ligeramente sensible / 7,5
Coloración en crudo: muy sensible / 4
Calidad para patatas fritas: buena / 7
Distribución de la materia seca: buena / 7,5
Calidad para chips: - / -
Nivel de TGA: 6,7

Resistencias

Virus del enrollado: - / -
Virus - Yn: ligeramente sensible / 7,5
Virus - Yntn (tubérculo): - / -

Spraing (Manchas y/o círculos necróticos): sensible / 5,5
Mildiu de la hoja: muy sensible / 3,5
Mildiu del tubérculo: sensible / 5

Fusarium: ligeramente sensible / 6
Sarna común: sensible / 5,5
Sarna pulverulenta: - / -

Antracnosis: - / -

Sarna verrugosa F1: resistente / 10
Sarna verrugosa F6: - / -
Sarna verrugosa F18: - / -

Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
Nematodo dorado Ro 2/3: - / -
Nematodo blanco Pa 2: - / -
Nematodo blanco Pa 3: - / -

* Los resultados marcados con un asterisco (*) se basan en nuestra propia investigación y aún no se han publicado oficialmente.

Say potato,
say Agrico.



Sidney

(AR 12-1680).



French fries
Patatas fritas

Semi tardía, carne blanca, variedad apta para la industria de french fries.

- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Buena resistencia a las virosis
- ▶ Buena dormancia

General characteristics

Obtenteor: Agrico Research B.V.
Cruzamiento: LADY ANNA x AR 05-3392
Plántula: AR 12-1680
Derechos de obtenteor: Pending

New!



Sidney (AR 12-1680) es la segunda variedad para patatas fritas de Agrico Research que ha entrado este año en la lista de variedades nacional. Es un cruzamiento entre Lady Anna y un genitor de Agrico Research (AR 05-3392). Al igual que Leonore, Sidney llama la atención por sus tubérculos largos ovales con un buen contenido de materia seca y un alto rendimiento. Su carne es de color crema, lo que hace a esta variedad extremadamente adecuada para los restaurantes de servicio rápido, es decir, para las cadenas de comida rápida.

Como Sidney presenta muy pocos defectos internos, se puede cultivar en todo tipo de suelos. La emergencia se produce sin grandes problemas. La maduración de Sidney es 6, lo cual es muy temprano para una variedad para patatas fritas. Sidney da plantas fuertes con flores blancas, y puede aguantar bien el calor y la sequía. Muchos productores buscan variedades con un alto rendimiento que no sea demasiado tardío, y Sidney encaja perfectamente en ese patrón. Su contenido de materia seca está alrededor del 21,5 %, y la distribución de la misma es muy buena. A eso se le añade que Sidney es una variedad resistente. Su resistencia a virus es muy buena y tiene una amplia resistencia a nematodos: tiene una puntuación de 9 para Ro1 y de 8/6 para Pa 2/3. La variedad también es razonablemente resistente a la sarna común. Gracias a la combinación de carne de color claro y muy buena distribución de la materia seca, Sidney es extremadamente adecuada para el mercado QSR (cadenas de comida rápida), que es muy grande. El mercado de las patatas fritas sigue creciendo muchísimo en todas partes, por lo que vamos a introducir Sidney en muchos lugares del mundo. Con Sidney, Agrico vuelve a tener una nueva variedad para patatas fritas muy buena para muchísimos países: fácil de cultivar y con grandes ventas.

CARACTERÍSTICAS

Características de la planta y del tubérculo

Madurez: semitardía / 6
Color claro del brote: -
Color de la flor: blanca
Número de bayas: - / -
Follaje - desarrollo inicial: bastante rápido / 7
Follaje - desarrollo final: bastante bueno / 7,5
Follaje - firmeza: bastante firme / 7,5

Color de la piel: amarilla
Color de la carne: blanca / 4,5
Finura de la piel: bastante pobre / 5
Forma de los tubérculos: largo oval
Regularidad de la forma de los tubérculos: bastante regular / 6,5
Tuberización: media / 6
Tamaño de los tubérculos: bastante grande / 7,5
Regularidad del tamaño: bastante regular / 6,5
Dormancia: media / 6,5

Sensibilidad y calidad

Crecimiento secundario: bastante sensible / 6,5
Manchas negras (magulladuras internas): ligeramente sensible / 7,5
Grietas de crecimiento: sensible / 5,5
Daños de recolección: - / -

CÓMO CULTIVAR

Fertilization¹

Nitrógeno: recomendación estándar.
Fósforo: recomendación estándar.
Potasio: recomendación estándar.

Tratamiento de semilla

Quitar los brotes puede tener un impacto negativo en el rendimiento y la regularidad del tamaño.

Distancia de plantación

28/35 mm: 27 cm (50.000 plantas/ha)
35/55 mm: 33 cm (40.000 plantas/ha)
50/55 mm: 40 cm (33.000 plantas/ha)

Malas hierbas

No usar metribuzina (Sencor) en post-emergencia, ya que causa una reacción grave en el follaje y una reducción importante del rendimiento.

Fungicidas

Es necesario un programa estricto de tratamientos preventivos contra el mildiu.

Almacenamiento

La temperatura de almacenamiento adecuada es de 5 °C. Para fines de transformación, no almacenar por debajo de los 7 °C. Adecuada para el almacenamiento a medio plazo.



¹ El nivel de fertilización se basa en el análisis de suelo.

agricopotatoes.es/sidney

Metribuzin pre-emergencia: bastante sensible / 6,5
Metribuzin post-emergencia: bastante sensible / 6,5
Bentazona: - / -
Etileno: 5% menos a 5% más tubérculos / 5

Peso bajo agua: 396
Contenido de materia seca: 21,5%
Tipo de cocción: bastante harinosa / B
Coloración gris (después de la cocción): ligeramente sensible / 7
Coloración en crudo: ligeramente sensible / 7,5
Calidad para patatas fritas: por encima de la media / 6,5
Distribución de la materia seca: excelente / 8,5
Calidad para chips: - / -
Nivel de TGA: 5,5

Resistencias

Virus del enrollado: - / -
Virus - Yn: ligeramente a no sensible / 8
Virus - Yntn (tubérculo): - / -

Spraing (Manchas y/o círculos necróticos): ligeramente a no sensible / 8
Mildiu de la hoja: muy sensible / 4
Mildiu del tubérculo: ligeramente a no sensible / 8

Fusarium: ligeramente sensible / 6
Sarna común: sensible / 5,5
Sarna pulverulenta: - / -
Antracnosis: - / -

Sarna verrugosa F1: muy sensible* / 1*
Sarna verrugosa F6: muy sensible* / 1*
Sarna verrugosa F18: muy sensible* / 1*

Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
Nematodo dorado Ro 2/3: sensible / 4
Nematodo blanco Pa 2: resistencia de campo / 8
Nematodo blanco Pa 3: moderadamente sensible / 6

Say potato,
say Agrico.



A gusto en todos los mercados

Cada año seleccionamos algunas variedades a las que prestamos una especial atención. Estas llamadas «variedades destacadas» son cultivares innovadores que en este momento están conquistando el mercado o que ya han encontrado su sitio en él. Debido a la amplitud de nuestro catálogo, este año hemos decidido destacar una variedad de cada segmento, y así demostrar una vez más que nos sentimos como en casa en todos los mercados. ▶▶

Napoleon.

SPOTLIGHT VARIETY



Transformación
Patatas fritas de bolsa (chips), copos

Patata fiable para patatas fritas de bolsa de calidad superior

- ▶ Excelente calidad para patatas fritas de bolsa
- ▶ Robusta en cualquier circunstancia
- ▶ Buena resistencia a virus

General characteristics

Obtentor: Agrico Research B.V.
Cruzamiento: ANTINA x ALICANTE
Plántula: AR 10-4637
Derechos de obtentor: 31-12-2051



CÓMO CULTIVAR

Fertilization¹

Nitrógeno: recomendación estándar - 10%.
Fósforo: recomendación estándar.
Potasio: recomendación estándar + 20%.

Tratamiento de semilla

Una pregerminación adecuada después de quitar el brote apical puede dar un resultado positivo en la formación de los tubérculos.

Distancia de plantación

28/35 mm: 25 cm (54.000 plantas/ha)
35/55 mm: 30 cm (45.000 plantas/ha)
50/55 mm: 40 cm (33.000 plantas/ha)

Malas hierbas

El uso estándar de metribuzina (Sencor) en post-emergencia, no causa ninguna reacción en el follaje, ni reducción del rendimiento.

Fungicidas

Se recomienda un programa de tratamientos preventivos contra el mildiu.

Almacenamiento

Para fines de transformación, no almacenar por debajo de los 9 °C. Adecuada para el almacenamiento a medio y largo plazo.



¹ El nivel de fertilización se basa en el análisis de suelo.

agricopotatoes.es/napoleon

Características de la planta y del tubérculo

Madurez: tardía / 5
Color claro del brote: rojo violeta
Color de la flor: blanca
Número de bayas: ninguno / 4
Follaje - desarrollo inicial: bastante rápido / 7
Follaje - desarrollo final: bueno / 8
Follaje - firmeza: bastante firme / 7,5

Color de la piel: amarilla
Color de la carne: amarilla clara / 6,5
Finura de la piel: bastante pobre / 5
Forma de los tubérculos: redondo oval
Regularidad de la forma de los tubérculos: regular / 7
Tuberización: media / 6
Tamaño de los tubérculos: bastante grande / 7,5
Regularidad del tamaño: regular / 7
Dormancia: media / 6

Sensibilidad y calidad

Crecimiento secundario: bastante sensible / 6,5
Manchas negras (magulladuras internas): sensible / 5,5
Grietas de crecimiento: bastante sensible / 6
Daños de recolección: bastante sensible / 6,5

Metribuzin pre-emergencia: ligeramente sensible / 7
Metribuzin post-emergencia: ligeramente sensible / 7
Bentazona: - / -
Etileno: 5% menos tubérculos / 4

Peso bajo agua: 450
Contenido de materia seca: 24,1%
Tipo de cocción: harinosa / BC
Coloración gris (después de la cocción): bastante sensible / 6
Coloración en crudo: bastante sensible / 6
Calidad para patatas fritas: buena / 7
Distribución de la materia seca: buena / 7
Calidad para chips: excelente / 8
Nivel de TGA: 4,0

Resistencias

Virus del enrollado: - / -
Virus - Yn: ligeramente a no sensible / 8
Virus - Yntn (tubérculo): ligeramente a no sensible / 8

Spraing (Manchas y/o círculos necróticos): sensible / 5
Mildiu de la hoja: ligeramente sensible / 6
Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6,5

Fusarium: ligeramente sensible / 6,5
Sarna común: ligeramente sensible / 6
Sarna pulverulenta: - / -
Antracnosis: ligeramente sensible / 6

Sarna verrugosa F1: resistente / 10
Sarna verrugosa F6: - / -
Sarna verrugosa F18: - / -

Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
Nematodo dorado Ro 2/3: - / -
Nematodo blanco Pa 2: sensible / 4
Nematodo blanco Pa 3: sensible / 2

Say potato,
say Agrico.



Adrie Omtzigt
Product Manager

“ Descubra Napoleon, ¡la variedad de patata por excelencia para unas patatas fritas de bolsa de alta calidad! Con su excelente calidad para freír, una distribución uniforme de la materia seca y un mínimo de puntas de azúcar, Napoleon proporciona un producto final magnífico y constante. Esta variedad produce buenos rendimientos y un tamaño muy uniforme, lo que es ideal para el segmento de las patatas fritas de bolsa. Su excepcional resistencia a virus y su adaptación a diferentes condiciones de cultivo hacen de Napoleon una variedad muy robusta. Cuando elige Napoleon, elige calidad y fiabilidad. ”

Armedi.

SPOTLIGHT VARIETY



Transformación
Patatas fritas

Variedad semitardía de transformación, adecuada para la industria de las patatas fritas.

- ▶ Bonitos tubérculos largos ovales
- ▶ Resistencia múltiple a nematodos del quiste de la patata
- ▶ Buena capacidad de almacenamiento



General characteristics

Obtentor: Agrico Research B.V.
Cruzamiento: TOPAS x BASIN RUSSET
Plántula: AR 10-2432
Derechos de obtentor: 31-12-2051

Características de la planta y del tubérculo

Madurez: semitardía / 5,5
Color claro del brote: -
Color de la flor: morada
Número de bayas: medio / 6
Follaje - desarrollo inicial: bastante rápido / 7
Follaje - desarrollo final: bueno / 8
Follaje - firmeza: firme / 8

Color de la piel: amarilla
Color de la carne: amarilla clara / 6
Finura de la piel: media / 6
Forma de los tubérculos: oval largo
Regularidad de la forma de los tubérculos: regular / 7
Tuberización: media / 6,5
Tamaño de los tubérculos: bastante grande / 7,5
Regularidad del tamaño: bastante regular / 6,5
Dormancia: media / 6,5

Sensibilidad y calidad

Crecimiento secundario: bastante sensible / 6
Manchas negras (magulladuras internas): bastante sensible / 6,5
Grietas de crecimiento: ligeramente sensible / 7
Daños de recolección: bastante sensible / 6

Metribuzin pre-emergencia: muy sensible / 3
Metribuzin post-emergencia: muy sensible / 3
Bentazona: - / -
Etileno: 5% menos tubérculos / 4

Peso bajo agua: 402
Contenido de materia seca: 21,8%
Tipo de cocción: harinosa / C
Coloración gris (después de la cocción): ligeramente sensible / 7
Coloración en crudo: bastante sensible / 6,5
Calidad para patatas fritas: excelente / 8
Distribución de la materia seca: media / 6,5
Calidad para chips: buena / 7
Nivel de TGA: 6,0

Resistencias

Virus del enrollado: - / -
Virus - Yn: muy sensible / 4,5
Virus - Yntn (tubérculo): - / -

Spraing (Manchas y/o círculos necróticos): ligeramente sensible / 7,5
Mildiu de la hoja: muy sensible / 4
Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 7,5

CÓMO CULTIVAR

Fertilization¹

Nitrógeno: recomendación estándar - 10%.
Fósforo: recomendación estándar.
Potasio: recomendación estándar + 25%.

Tratamiento de semilla

Se recomienda un breve calentamiento de la semilla o una pregerminación adecuada. Quitar los brotes más de una vez puede tener un impacto negativo en el rendimiento y la regularidad del tamaño.

Distancia de plantación

28/35 mm: 25 cm (55.000 plantas/ha)
35/55 mm: 34 cm (40.000 plantas/ha)

Malas hierbas

No usar metribuzina (Sencor) en post-emergencia, ya que causa una reacción grave en el follaje y una reducción importante del rendimiento.

Fungicidas

Es necesario un programa estricto de tratamientos preventivos contra el mildiu.

Almacenamiento

Para fines de transformación, no almacenar por debajo de los 7 °C. Adecuada para el almacenamiento a largo plazo.



¹ El nivel de fertilización se basa en el análisis de suelo.

agripotatoes.es/armedi



Olaf van Campen
Product Manager

“ La variedad que se está haciendo con el sector de la patata frita. Calidad de procesamiento y tubérculos perfectos, ideales para patatas fritas. Una combinación única de alto rendimiento, preciosos tubérculos ovalados, extraordinaria resistencia a G. pallida, largo periodo de almacenamiento y excelente calidad de procesamiento hasta el final de la temporada, convierte a Armedi en la opción ideal para la industria de las patatas fritas. ¡Conozca la absoluta perfección para patata frita! ”

Say potato,
say **Agrico.**



Jolene.

Variedad semitardía, con una bonita piel y adecuada para frito casero.

- ▶ Preciosa piel
- ▶ Para diversos usos
- ▶ Tubérculos uniformes

General characteristics

Obtento: Agrico Research B.V.
 Cruzamiento: SAGITTA x AR 03-1491
 Plántula: AR 09-2556
 Derechos de obtentor: 31-12-2050



SPOTLIGHT VARIETY



Al por menor
Frescas



Tradicional



CÓMO CULTIVAR

Fertilization¹

Nitrógeno: recomendación estándar.
 Fósforo: recomendación estándar.
 Potasio: recomendación estándar + 10%.

Tratamiento de semilla

Puede plantarse directamente al salir de la cámara frigorífica, preferiblemente después de un breve calentamiento de la semilla. Quitar los brotes más de una vez puede tener un impacto negativo en el rendimiento y la regularidad del tamaño.

Distancia de plantación

28/35 mm: 22 cm (60.500 plantas/ha)
 35/55 mm: 25 cm (54.000 plantas/ha)

Malas hierbas

El uso estándar de metribuzina (Sencor) en post-emergencia, puede causar alguna reacción en el follaje y alguna reducción del rendimiento.

Fungicidas

Es necesario un programa estricto de tratamientos preventivos contra el mildiu.

Almacenamiento

La temperatura de almacenamiento adecuada es de 5 °C. Adecuada para el almacenamiento a medio plazo.



¹ El nivel de fertilización se basa en el análisis de suelo.

agricipotatoes.es/jolene

Características de la planta y del tubérculo

Madurez: semitardía / 6
 Color claro del brote: rojo
 Color de la flor: blanca
 Número de bayas: por encima de la media / 7
 Follaje - desarrollo inicial: bastante rápido / 7,5
 Follaje - desarrollo final: bueno / 8
 Follaje - firmeza: bastante firme / 7,5

Color de la piel: amarilla
 Color de la carne: amarilla clara / 6
 Finura de la piel: buena / 7
 Forma de los tubérculos: oval largo
 Regularidad de la forma de los tubérculos: regular / 7
 Tuberización: bastante alta / 7
 Tamaño de los tubérculos: bastante grande / 7,5
 Regularidad del tamaño: regular / 7
 Dormancia: media / 6

Sensibilidad y calidad

Crecimiento secundario: ligeramente sensible / 7
 Manchas negras (magulladuras internas): ligeramente sensible / 7
 Grietas de crecimiento: ligeramente sensible / 7
 Daños de recolección: bastante sensible / 6

Metribuzin pre-emergencia: bastante sensible / 6,5
 Metribuzin post-emergencia: ligeramente sensible a no sensible / 8
 Bentazona: - / -
 Etileno: - / -

Peso bajo agua: 389
 Contenido de materia seca: 21,1%
 Tipo de cocción: bastante harinosa / B
 Coloración gris (después de la cocción): bastante sensible / 6,5
 Coloración en crudo: ligeramente sensible / 7
 Calidad para patatas fritas: buena / 7
 Distribución de la materia seca: - / -
 Calidad para chips: inadecuada / 5
 Nivel de TGA: 6,9

Resistencias

Virus del enrollado: - / -
 Virus - Yn: ligeramente a no sensible / 8
 Virus - Yntn (tubérculo): ligeramente a no sensible / 8

Spraing (Manchas y/o círculos necróticos): ligeramente sensible / 6
 Mildiu de la hoja: muy sensible / 4
 Mildiu del tubérculo: sensible / 5

Fusarium: ligeramente sensible / 6
 Sarna común: ligeramente sensible / 6
 Sarna pulverulenta: ligeramente sensible / 6,5
 Antracnosis: ligeramente sensible / 7,5

Sarna verrugosa F1: - / -
 Sarna verrugosa F6: - / -
 Sarna verrugosa F18: - / -

Nematodo dorado Ro 1/4: - / -
 Nematodo dorado Ro 2/3: - / -
 Nematodo blanco Pa 2: - / -
 Nematodo blanco Pa 3: - / -

Say potato,
say Agrico.



Adrie Omtzigt
Product Manager

“¡Paradiso lo tiene todo! Esta variedad da unas cosechas impresionantes con gran cantidad de tubérculos, y también destaca por su consistencia. Su planta robusta hace que Paradiso sea una elección de confianza, incluso en zonas más calurosas. Paradiso es sinónimo de éxito año tras año, rendimientos constantes y patatas preciosas. Únase al resto de clientes satisfechos y descubra la constancia y la calidad que ofrece esta variedad. ¡Cosechas infalibles con Paradiso!”

Paradiso.

SPOTLIGHT VARIETY



Tradicional

El triplete perfecto: ¡fuerte, fabulosa y abundante!

- ▶ Alto rendimiento
- ▶ Aspecto excelente
- ▶ Follaje firme

General characteristics

Obtento: M. Pot & M. Klaver
 Cruzamiento: RODEO x VALOR
 Plántula: PK 06-0108
 Derechos de obtento: 31-12-2048



Características de la planta y del tubérculo

Madurez: semitardía / 5,5
 Color claro del brote: rojo
 Color de la flor: morada
 Número de bayas: por encima de la media / 6,5
 Follaje - desarrollo inicial: bastante rápido / 7,5
 Follaje - desarrollo final: bastante bueno / 7,5
 Follaje - firmeza: bastante firme / 7

Color de la piel: amarilla
 Color de la carne: amarilla clara / 6
 Finura de la piel: buena / 7
 Forma de los tubérculos: oval largo
 Regularidad de la forma de los tubérculos: bastante regular / 6,5
 Tuberización: media / 6
 Tamaño de los tubérculos: grande / 8
 Regularidad del tamaño: bastante regular / 6,5
 Dormancia: media / 6

Sensibilidad y calidad

Crecimiento secundario: ligeramente sensible / 7
 Manchas negras (magulladuras internas): ligeramente sensible / 7,5
 Grietas de crecimiento: bastante sensible / 6,5
 Daños de recolección: bastante sensible / 6,5

Metribuzin pre-emergencia: ligeramente sensible a no sensible / 8
 Metribuzin post-emergencia: bastante sensible / 6,5
 Bentazona: bastante sensible / 6,5
 Etileno: 5% a 15% más tubérculos / 6

Peso bajo agua: 329
 Contenido de materia seca: 18,2%
 Tipo de cocción: bastante harinosa / B
 Coloración gris (después de la cocción): bastante sensible / 6,5
 Coloración en crudo: - / -
 Calidad para patatas fritas: inadecuada / 4,5
 Distribución de la materia seca: - / -
 Calidad para chips: inadecuada / 4
 Nivel de TGA: 4,8

Resistencias

Virus del enrollado: - / -
 Virus - Yn: ligeramente sensible / 6
 Virus - Yntn (tubérculo): ligeramente sensible / 7,5

Spraing (Manchas y/o círculos necróticos): muy sensible / 4
 Mildiu de la hoja: sensible / 5,5
 Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6,5

CÓMO CULTIVAR

Fertilization¹

Nitrógeno: recomendación estándar - 20%. Preferiblemente como aplicación fraccionada, con el segundo tratamiento poco después de la tuberización.

Fósforo: recomendación estándar.
 Potasio: recomendación estándar.

Tratamiento de semilla

Quitar los brotes puede tener un impacto negativo en el rendimiento y la regularidad del tamaño.

Distancia de plantación

28/35 mm: 23 cm (58.000 plantas/ha)
 35/55 mm: 33 cm (40.000 plantas/ha)

Malas hierbas

El uso estándar de metribuzina (Sencor) en post-emergencia, no causa ninguna reacción en el follaje, ni reducción del rendimiento.

Fungicidas

Se recomienda un programa de tratamientos preventivos contra el mildiu.

Almacenamiento

La temperatura de almacenamiento adecuada es de 4 °C. Adecuada para el almacenamiento a medio plazo.



¹ El nivel de fertilización se basa en el análisis de suelo.

agricopotatoes.es/paradiso



Douwe Werkman
Product Manager

“ ¡Paradiso lo tiene todo! Esta variedad da unas cosechas impresionantes con gran cantidad de tubérculos, y también destaca por su consistencia. Su planta robusta hace que Paradiso sea una elección de confianza, incluso en zonas más calurosas. Paradiso es sinónimo de éxito año tras año, rendimientos constantes y patatas preciosas. Únase al resto de clientes satisfechos y descubra la constancia y la calidad que ofrece esta variedad. ¡Cosechas infalibles con Paradiso! ”

Say potato,
say **Agrico.**



Nuestras variedades 2024/2025

Amplia panorámica de nuestra cartera de productos

En este catálogo podrá encontrar nuestras principales variedades por orden alfabético. Cada variedad va acompañada de un icono de color que significa tradicional, minorista o industria procesadora. Así podrá saber de un solo vistazo para qué mercados son adecuadas esas patatas. Además, en este apartado encontrará algunas variedades sin licencia que mantienen su popularidad entre nuestros clientes. ▶▶



Ecológico



Tradicional

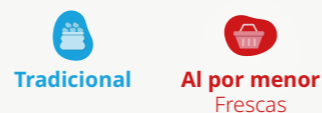


Al por menor
Frescos, patatas baby, ensalada, especialidades



Transformación
Fécula, patatas fritas de bolsa, copos, patatas fritas, precocinados

Adato.



Variedad semitardía para la venta al por menor, con tubérculos bastante grandes y un contenido de materia seca bastante alto.

- ▶ Piel de buena calidad
- ▶ Buena tolerancia a la sequía
- ▶ Adecuada para cocer y para frito casero



Caractéristiques principales

Obtenteur: Lantmännen Seed B.V.
 Cruzamiento: NICOLA x RED BARON
 Madurez: semitardía / 6
 Color de la carne: crema / 5,5
 Finura de la piel: muy buena / 7,5
 Tuberización: bastante alta / 7
 Dormancia: bastante corta / 5,5

Peso bajo agua: 374
 Contenido de materia seca: 20,4%
 Tipo de cocción: harinosa / BC
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
 Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 7,5
 Sarna verrugosa F1: ligeramente sensible / 9



agricopotatoes.es/adato

Agria.



Variedad tardía de transformación, de carne amarilla, con un buen rendimiento y una calidad muy estable.

- ▶ Excelente calidad para freír
- ▶ Resistencia a múltiples virus
- ▶ Buena capacidad de almacenamiento



Caractéristiques principales

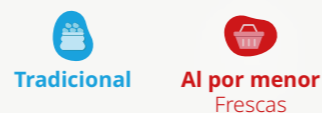
Obtenteur: Böhm
 Cruzamiento: QUARTA x SEMLO
 Madurez: tardía / 5
 Color de la carne: amarilla / 7
 Finura de la piel: media / 6
 Tuberización: bastante baja / 5
 Dormancia: larga / 8
 Peso bajo agua: 402
 Contenido de materia seca: 21,8%

Tipo de cocción: harinosa / BC
 Calidad para patatas fritas: excelente / 8
 Calidad para chips: buena / 7
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
 Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 7
 Sarna verrugosa F1: ligeramente sensible / 9
 Sarna verrugosa F6: bastante sensible / 6



agricopotatoes.es/agria

Agata.



Variedad muy temprana de consumo, con un tipo de cocción bastante firme, una atractiva piel lisa y un alto rendimiento.

- ▶ Tubérculos de forma y tamaño uniformes
- ▶ Buena resistencia a virus
- ▶ Buena tolerancia a magulladuras y daños



Caractéristiques principales

Obtenteur: Lantmännen Seed B.V.
 Cruzamiento: BM 72-0052 x SIRCO
 Madurez: muy temprana / 8
 Color de la carne: amarilla clara / 6
 Finura de la piel: excelente / 8
 Tuberización: alta / 8
 Dormancia: corta / 4

Peso bajo agua: 316
 Contenido de materia seca: 17,6%
 Tipo de cocción: bastante firme / AB
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
 Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6
 Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/agata

Alouette.



Variedad semitardía de consumo, versátil, de piel roja, resistente al mildiu de la hoja y del tubérculo, adecuada para la producción convencional y ecológica.

- ▶ Buena tolerancia a magulladuras
- ▶ Adecuada para cocer y para frito casero
- ▶ Buena tolerancia a la sequía



Caractéristiques principales

Obtenteur: Agrico Research B.V.
 Cruzamiento: AR 02-139-1 x LAURA
 Madurez: semitardía / 6
 Color de la carne: amarilla / 7,5
 Finura de la piel: buena / 7
 Tuberización: media / 6
 Dormancia: media / 6
 Peso bajo agua: 389

Contenido de materia seca: 21,1%
 Tipo de cocción: bastante firme / AB
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
 Nematodo dorado Ro 2/3: resistencia de campo / 8
 Mildiu de la hoja: ligeramente a no sensible / 9
 Mildiu del tubérculo: ligeramente a no sensible / 9
 Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/alouette

Amorosa.



Tradicional

Variedad semitemprana de consumo, de piel roja y con un buen rendimiento.

- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Buena tolerancia a la sequía
- ▶ Buena tolerancia a magulladuras y daños



Caractéristiques principales

Obtentor: Agrico Research B.V.
 Cruzamiento: ARINDA x IMPALA
 Madurez: semitemprana / 6,5
 Color de la carne: amarilla clara / 6
 Finura de la piel: buena / 7
 Tuberización: bastante baja / 5
 Dormancia: corta / 4

Peso bajo agua: 349
 Contenido de materia seca: 19,2%
 Tipo de cocción: bastante firme / AB
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
 Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 7
 Sarna verrugosa F1: moderadamente sensible / 8
 Sarna verrugosa F6: ligeramente sensible / 9



agricopotatoes.es/amorosa

Arizona.



Tradicional

Variedad semitemprana de consumo que produce altos rendimientos en diversas condiciones climáticas.

- ▶ Tubérculos de forma y tamaño uniformes
- ▶ Buena tolerancia a la sequía
- ▶ Resistencia a múltiples virus



Caractéristiques principales

Obtentor: Agrico Research B.V.
 Cruzamiento: UK 150-19D22 x MASCOTTE
 Madurez: semitemprana / 6,5
 Color de la carne: amarilla clara / 6
 Finura de la piel: buena / 7
 Tuberización: media / 6
 Dormancia: media / 6

Peso bajo agua: 301
 Contenido de materia seca: 17%
 Tipo de cocción: bastante firme / AB
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
 Sarna verrugosa F1: resistente / 10
 Sarna verrugosa F6: bastante sensible / 6



agricopotatoes.es/arizona

Anosta.



Transformación
Patatas fritas

Variedad semitemprana de transformación, con un buen rendimiento y adecuada para la transformación temprana.

- ▶ Tubérculos bastante grandes
- ▶ Alto contenido de materia seca
- ▶ Buena tolerancia a magulladuras y daños



Caractéristiques principales

Obtentor: L. Stol
 Cruzamiento: OSTARA x PROVITA
 Madurez: semitemprana / 7
 Color de la carne: crema / 5,5
 Finura de la piel: media / 6
 Tuberización: bastante alta / 7
 Dormancia: media / 6

Peso bajo agua: 390
 Contenido de materia seca: 21,2%
 Tipo de cocción: harinosa / BC
 Calidad para patatas fritas: buena / 7
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
 Mildiu del tubérculo: ligeramente a no sensible / 8
 Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/anosta

Arsenal.



Transformación
Patatas fritas de bolsa (chips), copos

Variedad semitardía, para patatas fritas de bolsa (chips), con una amplia resistencia a los nematodos del quiste de la patata y un buen rendimiento.

- ▶ Resistencia múltiple
- ▶ Adecuada para patatas fritas de bolsa (chips) y copos
- ▶ Alto contenido de materia seca



Caractéristiques principales

Obtentor: Agrico Research B.V.
 Cruzamiento: AR 92-1146 x SILVESTER
 Madurez: semitardía / 5,5
 Color de la carne: amarilla clara / 6
 Finura de la piel: bastante pobre / 5
 Tuberización: bastante alta / 7
 Dormancia: bastante corta / 5
 Peso bajo agua: 447

Contenido de materia seca: 24%
 Tipo de cocción: harinosa / BC
 Calidad para chips: buena / 7
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
 Nematodo dorado Ro 2/3: resistencia de campo / 8
 Nematodo blanco Pa 2: resistente / 9
 Nematodo blanco Pa 3: resistencia de campo / 8
 Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/arsenal

Armedi.

¡Increíble perfección que se mantiene durante el almacenamiento!

El poder de la innovación

Variedad semitardía de transformación, adecuada para la industria de las patatas fritas.



- ▶ Bonitos tubérculos largos ovales
- ▶ Resistencia múltiple a nematodos del quiste de la patata
- ▶ Buena capacidad de almacenamiento

Encontrará toda la información y los datos técnicos de la variedad spotlight en la **página 14** o escanee el código QR.



agricopotatoes.es/armedi

Artemis.



Variedad semitemprana de consumo, con un excelente rendimiento e ideal para patatas fritas caseras.

- ▶ Excelente calidad para freír
- ▶ Buena tolerancia a magulladuras y daños
- ▶ Múltiples resistencias

Características principales

Obtenteor: Agrico Research B.V.
Cruzamiento: RIANITA x RENSKA
Madurez: semitemprana / 7
Color de la carne: amarilla clara / 6
Finura de la piel: buena / 7
Tuberización: bastante alta / 7
Dormancia: bastante corta / 5,5

Peso bajo agua: 375
Contenido de materia seca: 20,4%
Tipo de cocción: bastante harinosa / B
Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
Mildiu del tubérculo: ligeramente a no sensible / 8
Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/artemis

Babylon.



Variedad tardía de transformación, de carne amarilla, con un buen rendimiento y una calidad muy estable.

- ▶ Excelente calidad para freír
- ▶ Resistencia a múltiples virus
- ▶ Buena capacidad de almacenamiento

Características principales

Obtenteor: R.K. Bakker
Cruzamiento: AGRIA MUTANT
Madurez: tardía / 5
Color de la carne: amarilla / 7
Finura de la piel: media / 6
Tuberización: media / 6
Dormancia: larga / 8
Peso bajo agua: 401

Contenido de materia seca: 21,7%
Tipo de cocción: harinosa / BC
Calidad para patatas fritas: excelente / 8
Calidad para chips: buena / 7
Nematodo dorado Ro 1/4: resistencia de campo / 8
Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6,5
Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/babylon

Beyonce.



Variedad semitardía para patatas fritas de bolsa (chips), con un buen contenido de materia seca, adecuada para el almacenamiento a medio plazo y resistente al mildiu de la hoja y del tubérculo.

- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Buena dormancia
- ▶ Tuberización bastante alta



Caractéristiques principales

Obtentor: Agrico Research B.V.
 Cruzamiento: AR 94-2061 x LADY JO
 Madurez: semitardía / 6
 Color de la carne: amarilla clara / 6,5
 Finura de la piel: por debajo de la media / 5,5
 Tuberización: bastante alta / 7
 Dormancia: bastante larga / 7

Peso bajo agua: 446
 Contenido de materia seca: 23,9%
 Tipo de cocción: harinosa / BC
 Calidad para chips: excelente / 8
 Mildiu de la hoja: ligeramente a no sensible / 8,5
 Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 7,5



agricopotatoes.es/beyonce

Cerisa.



Patata temprana de consumo y especial para ensaladas, de piel roja, con tubérculos pequeños y con un excelente sabor.

- ▶ Tuberización muy alta
- ▶ Excelentes propiedades de sabor y cocción
- ▶ Buena resistencia a virus



Caractéristiques principales

Obtentor: Desmazières
 Cruzamiento: FRANCINE x LAURA
 Madurez: temprana / 7,5
 Color de la carne: amarilla / 7
 Finura de la piel: excelente / 8
 Tuberización: alta / 9

Dormancia: media / 6
 Peso bajo agua: 391
 Contenido de materia seca: 21,3%
 Tipo de cocción: firme / A
 Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 7



agricopotatoes.es/cerisa

Carolus.



Variedad semitardía de consumo, versátil, con atractivos ojos rojos y resistente al mildiu de la hoja y del tubérculo.

- ▶ Para diversos usos
- ▶ Alto contenido de materia seca
- ▶ Tipo de cocción harinoso



Caractéristiques principales

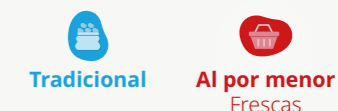
Obtentor: Agrico Research B.V.
 Cruzamiento: AGRIA x AR 00-94-17
 Madurez: semitardía / 6
 Color de la carne: amarilla / 7
 Finura de la piel: buena / 7
 Tuberización: media / 6
 Dormancia: media / 6,5

Peso bajo agua: 398
 Contenido de materia seca: 21,6%
 Tipo de cocción: harinosa / BC
 Mildiu de la hoja: ligeramente a no sensible / 9
 Mildiu del tubérculo: ligeramente a no sensible / 9
 Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/carolus

Constance.



Variedad semitemprana de consumo, de piel amarilla brillante y carne de color amarillo claro.

- ▶ Bonita apariencia
- ▶ Tubérculos de tamaño uniforme
- ▶ Tipo de cocción bastante firme



Caractéristiques principales

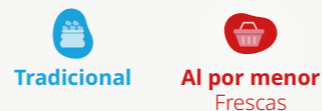
Obtentor: J.L. Spijkman
 Cruzamiento: MARABEL x AR 93-1243
 Madurez: semitemprana / 7
 Color de la carne: amarilla clara / 6,5
 Finura de la piel: excelente / 8

Tuberización: media / 6
 Dormancia: media / 6,5
 Peso bajo agua: 358
 Contenido de materia seca: 19,7%
 Tipo de cocción: bastante firme / AB



agricopotatoes.es/constance

Corazon.



Variedad semitemprana de consumo, de piel roja y con un buen rendimiento precoz.

- ▶ Piel de excelente calidad
- ▶ Tipo de cocción bastante firme
- ▶ Resistencia múltiple



Caractéristiques principales

Obtendor: Lantmännen Seed B.V.
Cruzamiento: EVOLUTION x MANITOU
Madurez: semitemprana / 7
Color de la carne: amarilla clara / 6
Finura de la piel: buena / 7
Tuberización: bastante alta / 7
Dormancia: bastante corta / 5,5
Peso bajo agua: 321

Contenido de materia seca: 17,8%
Tipo de cocción: bastante firme / AB
Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
Nematodo dorado Ro 2/3: resistente / 9
Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6,5
Sarna verrugosa F1: resistente / 10
Sarna verrugosa F6: ligeramente sensible / 9



agricopotatoes.es/corazon

Ditta.



Patata semitardía, versátil, de consumo y para ensaladas, adecuada para el cultivo convencional y ecológico.

- ▶ Excelente calidad para el consumo
- ▶ Buena capacidad de almacenamiento
- ▶ Múltiples resistencias



Caractéristiques principales

Obtendor: Nieder Österreichische Saatbaugenossenschaft
Cruzamiento: BINTJE x QUARTA
Madurez: semitardía / 6
Color de la carne: amarilla clara / 6,5
Finura de la piel: buena / 7
Tuberización: bastante alta / 7

Dormancia: bastante larga / 7
Peso bajo agua: 369
Contenido de materia seca: 20,2%
Tipo de cocción: firme / A
Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 7
Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/ditta

Diamant.



Variedad semitardía, versátil, con una buena tolerancia al calor, un alto rendimiento y adecuada para patatas fritas caseras.

- ▶ Excelente calidad para freír
- ▶ Buena resistencia a los virus
- ▶ Adecuada para una segunda cosecha



Caractéristiques principales

Obtendor: Precardi
Cruzamiento: CARDINAL MUTANT
Madurez: semitardía / 6
Color de la carne: amarilla clara / 6
Finura de la piel: media / 6
Tuberización: bastante alta / 7
Dormancia: bastante corta / 5
Peso bajo agua: 420

Contenido de materia seca: 23%
Tipo de cocción: bastante harinosa / B
Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9/
Mildiu de la hoja: ligeramente sensible / 6
Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 7
Sarna verrugosa F1: resistente / 10
Sarna verrugosa F6: bastante sensible / 6



agricopotatoes.es/diamant

Erika.



Variedad temprana para ensaladas y para la venta al por menor, con un tipo de cocción firme y buena resistencia a la sarna común.

- ▶ Bonita apariencia
- ▶ Tuberización alta
- ▶ Buena resistencia al virus Y



Caractéristiques principales

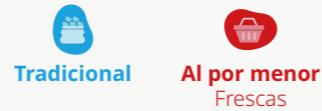
Obtendor: Nieder Österreichische Saatbaugenossenschaft
Cruzamiento: MARABEL x AR 88-0156
Madurez: temprana / 7,5
Color de la carne: amarilla clara / 6
Finura de la piel: excelente / 8

Tuberización: bastante alta / 7
Dormancia: media / 6,5
Peso bajo agua: 337
Contenido de materia seca: 18,6%
Tipo de cocción: firme / A
Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9



agricopotatoes.es/erika

Esmee.



Variedad semitemprana de consumo, de bonita piel roja, con buena tolerancia al calor y un buen rendimiento.

- ▶ Bonita apariencia
- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Resistencia a múltiples virus



Caractéristiques principales

Obtenteur: Agrico Research B.V.
Cruzamiento: LAURA x RODEO
Madurez: semitemprana / 6,5
Color de la carne: amarilla / 7
Finura de la piel: excelente / 8
Tuberización: media / 6

Dormancia: media / 6
Peso bajo agua: 326
Contenido de materia seca: 18%
Tipo de cocción: bastante firme / AB
Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 7
Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/esmee

Fajah (RP 10-1003).



Variedad temprana y robusta para consumo, de tubérculos grandes y forma regular, y un contenido de materia seca relativamente alto.

- ▶ Tubérculos grandes y alto rendimiento.
- ▶ Tubérculos de forma oval larga y de tamaño uniforme.
- ▶ Dormancia corta, adecuada para una segunda cosecha.



Caractéristiques principales

Obtenteur: R. Rispens
Cruzamiento: LANORMA x AMBITION
Madurez: semitardía / 5,5
Color de la carne: amarilla clara / 6
Finura de la piel: por encima de la media / 6,5
Tuberización: media / 6
Dormancia: bastante corta / 5,5

Peso bajo agua: 354
Contenido de materia seca: 19,4%
Tipo de cocción: harinosa / BC
Calidad para patatas fritas: buena / 7
Calidad para chips: por encima de la media / 6,5
Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9



agricopotatoes.es/fajah

Evolution.



Variedad semitemprana de consumo, con una atractiva piel roja oscura y un buen rendimiento precoz.

- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Buena tolerancia a la sequía
- ▶ Resistencia múltiple a los nematodos del quiste de la patata



Caractéristiques principales

Obtenteur: Agrico Research B.V.
Cruzamiento: AR 94-0807 x AMOROSA
Madurez: semitemprana / 6,5
Color de la carne: amarilla clara / 6
Finura de la piel: buena / 7
Tuberización: bastante alta / 7
Dormancia: corta / 4
Peso bajo agua: 343
Contenido de materia seca: 18,9%

Tipo de cocción: bastante harinosa / B
Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
Nematodo dorado Ro 2/3: moderadamente sensible / 6
Nematodo blanco Pa 2: resistencia de campo / 7
Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6
Sarna verrugosa F1: moderadamente sensible / 8
Sarna verrugosa F6: resistente / 10



agricopotatoes.es/evolution

Fontane.



Transformación
 Patatas fritas,
 patatas fritas
 de bolsa (chips),
 copos

Variedad semitardía de transformación, de alto rendimiento, para la producción de patatas fritas y copos.

- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Alto contenido de materia seca
- ▶ Adecuada para diferentes tipos de suelo



Caractéristiques principales

Obtenteur: Lantmännen Seed B.V.
Cruzamiento: AGRIA x AR 76-034-03
Madurez: semitardía / 5,5
Color de la carne: amarilla clara / 6,5
Finura de la piel: bastante pobre / 5
Tuberización: bastante alta / 7
Dormancia: bastante corta / 5,5
Peso bajo agua: 430

Contenido de materia seca: 23,2%
Tipo de cocción: harinosa / BC
Calidad para patatas fritas: muy buena / 7,5
Calidad para chips: media / 6
Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6,5
Sarna verrugosa F1: bastante sensible / 6
Sarna verrugosa F6: moderadamente sensible / 8



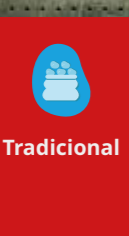
agricopotatoes.es/fontane

Jolene.

Stealing the show, wherever she goes!

El poder de la innovación

Variedad semitardía, con una bonita piel y adecuada para frito casero.



- Preciosa piel
- Para diversos usos
- Tubérculos uniformes



agricopotatoes.es/jolene

Encontrará toda la información y los datos técnicos de la variedad spotlight en la **página 16** o escanee el código QR.

Jacky.



Variedad semitemprana de consumo, de tamaño pequeño, con un alto rendimiento y resistente al mildiu de la hoja y del tubérculo.

- Tipo de cocción bastante harinoso
- Tuberización alta
- Buena tolerancia a magulladuras y daños

Características principales

Obtentor: Lantmännen Seed B.V.
 Cruzamiento: ANOUK x ATHLETE
 Madurez: semitemprana / 6,5
 Color de la carne: amarilla clara / 6,5
 Finura de la piel: por encima de la media / 6,5
 Tuberización: alta / 9
 Dormancia: bastante corta / 5,5

Peso bajo agua: 368
 Contenido de materia seca: 20,1%
 Tipo de cocción: bastante harinosa / B
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
 Mildiu de la hoja: ligeramente a no sensible / 9
 Mildiu del tubérculo: ligeramente a no sensible / 9



agricopotatoes.es/jacky

Kuroda.



Variedad semitardía de consumo, de piel roja, con una excelente tolerancia al calor y un muy buen rendimiento.

- Tubérculos grandes
- Buena capacidad de almacenamiento
- Resistencia múltiple a la sarna verrugosa

Características principales

Obtentor: G. Kuik
 Cruzamiento: AR 76-199-03 x KO 80-1407
 Madurez: semitardía / 6
 Color de la carne: amarilla clara / 6
 Finura de la piel: buena / 7
 Tuberización: bastante baja / 5
 Dormancia: larga / 8

Peso bajo agua: 426
 Contenido de materia seca: 23%
 Tipo de cocción: harinosa / BC
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
 Sarna verrugosa F1: resistente / 10
 Sarna verrugosa F6: ligeramente sensible / 9



agricopotatoes.es/kuroda

Leonore

(AR 13-1059).



Variedad temprana para frito, de buen rendimiento precoz y contenido de materia seca.

- ▶ Temprana
- ▶ Buena resistencia a las virosis
- ▶ Tubérculos largo-ovales de piel fina

Características principales

Obtenteur: Agrico Research B.V.

Cruzamiento: EXCELLENCY x AR 06-3754

Madurez: temprana / 7,5

Color de la carne: amarilla / 7

Finura de la piel: buena / 7

Tuberización: media / 6,5

Dormancia: media / 6,5

Peso bajo agua: 397

Contenido de materia seca: 21,5%

Tipo de cocción: harinosa / BC

Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9

Sarna verrugosa F1: resistente / 10



Toda la información y los datos técnicos sobre esta recién llegada se encuentran en la **página 6** o escanee el código QR.

agricopotatoes.es/leonore

Lugano.



Variedad semitardía de transformación, de carne amarilla, con una buena resistencia a los nematodos del quiste de la patata.

- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Resistencia múltiple
- ▶ Buena capacidad de almacenamiento

Características principales

Obtenteur: F.J. Vos

Cruzamiento: AR 00-2211 x AR 99-0669

Madurez: semitardía / 5,5

Color de la carne: amarilla clara / 6,5

Finura de la piel: media / 6

Tuberización: bastante baja / 5

Dormancia: larga / 8

Peso bajo agua: 394

Contenido de materia seca: 21,4%

Tipo de cocción: bastante harinosa / B

Calidad para patatas fritas: buena / 7

Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9

Nematodo dorado Ro 2/3: resistente / 9

Nematodo blanco Pa 2: resistente / 9

Nematodo blanco Pa 3: resistente / 9

Mildiu del tubérculo: sensible / 5,5

Sarna verrugosa F1: resistente / 10

Sarna verrugosa F6: ligeramente sensible / 9



agricopotatoes.es/lugano

Levante.



Variedad semitardía de consumo, de alto rendimiento, con una bonita piel amarilla y resistente al mildiu de la hoja y del tubérculo.

- ▶ Tuberización alta
- ▶ Bonita piel
- ▶ Buena capacidad de almacenamiento

Características principales

Obtenteur: Agrico Research B.V.

Cruzamiento: AR 01-3218 x ALMERA

Madurez: semitardía / 5,5

Color de la carne: amarilla clara / 6

Finura de la piel: buena / 7

Tuberización: alta / 8

Dormancia: media / 6,5

Peso bajo agua: 365

Contenido de materia seca: 19,9%

Tipo de cocción: bastante harinosa / B

Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9

Mildiu de la hoja: ligeramente a no sensible / 8,5

Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 7,5



agricopotatoes.es/levante

Manitou.



Variedad tardía de consumo, con una atractiva piel roja y un alto rendimiento.

- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Buena tolerancia a la sequía
- ▶ Resistencia múltiple a los nematodos del quiste de la patata

Características principales

Obtenteur: Dr. R.J. Mansholt's Veredelingsbedrijf B.V.

Cruzamiento: LAURA x MARANCA

Madurez: tardía / 5

Color de la carne: amarilla clara / 6

Finura de la piel: buena / 7

Tuberización: bastante alta / 7

Dormancia: bastante corta / 5,5

Peso bajo agua: 351

Contenido de materia seca: 19,4%

Tipo de cocción: bastante harinosa / B

Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9

Nematodo dorado Ro 2/3: resistente / 9

Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6

Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/manitou

Markies.

 Tradicional
 Transformación
 Patatas fritas,
 patatas fritas de
 bolsa (chips)

Variedad tardía, versátil y de alto rendimiento, para patatas fritas y de bolsa (chips), el sector de comida rápida (QSR) y el consumo en fresco.

- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Resistencia múltiple a virus
- ▶ Buena capacidad de almacenamiento



Características principales

Obtendor: Dr. R.J. Mansholt's Veredelingsbedrijf B.V.
Cruzamiento: FIANNA x AGRIA
Madurez: tardía / 4
Color de la carne: amarilla clara / 6,5
Finura de la piel: buena / 7
Tuberización: media / 6
Dormancia: media / 6,5

Peso bajo agua: 427
Contenido de materia seca: 22,8%
Tipo de cocción: harinosa / BC
Calidad para chips: buena / 7
Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
Mildiu de la hoja: ligeramente sensible / 6,5
Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 7



agricopotatoes.es/markies

Meryem.

 Tradicional

Variedad tardía de consumo, de alto rendimiento y con una bonita piel roja.

- ▶ Buena tolerancia a la sequía
- ▶ Buena tuberización
- ▶ Buena resistencia a virus



Características principales



Obtendor: Agrico Research B.V.
Cruzamiento: LUSA x AR 01-0420
Madurez: tardía / 5
Color de la carne: amarilla clara / 6,5
Finura de la piel: por encima de la media / 6,5
Tuberización: bastante alta / 7
Dormancia: corta / 4

Peso bajo agua: 349
Contenido de materia seca: 19,2%
Tipo de cocción: bastante harinosa / B
Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6
Sarna verrugosa F1: resistente / 10
Sarna verrugosa F6: ligeramente sensible / 9



agricopotatoes.es/meryem

Melrose.

 Al por menor
 Frescas
 Especiales
 Transformación
 Precocinadas

Semitardía y polivalente. Se caracteriza por su sabor intenso.

- ▶ Tipo de cocción bastante harinoso
- ▶ Carne amarilla
- ▶ Piel roja clara



Características principales

Obtendor: C.R.A.
Cruzamiento: BP 15.7.70 x AM 15.1.68
Madurez: semitardía / 6
Color de la carne: amarilla / 7
Finura de la piel: por encima de la media / 6,5
Tuberización: alta / 8

Dormancia: media / 6
Peso bajo agua: 406
Contenido de materia seca: 22%
Tipo de cocción: bastante harinosa / B
Sarna verrugosa F1: moderadamente sensible / 7



agricopotatoes.es/melrose

Milva.

 Al por menor
 Frescas

Variedad tardía de consumo, con una buena resistencia a la sarna común y un rendimiento muy alto.

- ▶ Tipo de cocción bastante harinoso
- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Tuberización alta



Características principales

Obtendor: Saatzucht Berding
Cruzamiento: NENA x DUNJA
Madurez: tardía / 5
Color de la carne: amarilla / 7
Finura de la piel: buena / 7
Tuberización: alta / 8

Dormancia: media / 6
Peso bajo agua: 380
Contenido de materia seca: 20,7%
Tipo de cocción: bastante harinosa / B
Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6



agricopotatoes.es/milva

Napoleon.

Patata fiable para patatas fritas de bolsa de calidad superior

El poder de la innovación

Variedad tardía para patatas fritas de bolsa (chips) con un tamaño uniforme y un alto contenido de materia seca.



Transformación
Patatas fritas de bolsa (chips), copos

- ▶ Excelente calidad para patatas fritas de bolsa
- ▶ Robusta en cualquier circunstancia
- ▶ Buena resistencia a virus



agricopotatoes.es/napoleon

Encontrará toda la información y los datos técnicos de la variedad spotlight en la **página 12** o escanee el código QR.

Nirvana.



Ecológico



Transformación
Patatas fritas



Variedad semitardía de transformación, adecuada para la industria de las patatas fritas, resistente al mildiu de la hoja y del tubérculo.

- ▶ Alto contenido de materia seca
- ▶ Buena distribución de la materia seca
- ▶ Resistencia al mildiu

Características principales

Obtenteur: Agrico Research B.V.
Cruzamiento: CAROLUS x PERFORMER
Madurez: semitardía / 5,5
Color de la carne: amarilla / 7
Finura de la piel: bastante pobre / 5
Tuberización: media / 6
Dormancia: larga / 8



Peso bajo agua: 422
Contenido de materia seca: 22,8%
Tipo de cocción: harinosa / BC
Calidad para patatas fritas: buena / 7
Mildiu de la hoja: ligeramente a no sensible / 9
Mildiu del tubérculo: ligeramente a no sensible / 9



agricopotatoes.es/nirvana

Palace.



Tradicional



Al por menor
Frescas



Transformación
Patatas fritas, copos

Variedad tardía de transformación, de alto rendimiento, para la industria de las patatas fritas y apta para el cultivo en diferentes tipos de suelos.

- ▶ Alto contenido de materia seca
- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Bonita piel

Características principales

Obtenteur: Agrico Research B.V.
Cruzamiento: AR 01-3350 x ADD 93-20902
Madurez: tardía / 4,5
Color de la carne: amarilla clara / 6
Finura de la piel: media / 6
Tuberización: media / 6
Dormancia: bastante corta / 5



Peso bajo agua: 430
Contenido de materia seca: 23,2%
Tipo de cocción: harinosa / C
Calidad para patatas fritas: excelente / 8
Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6,5



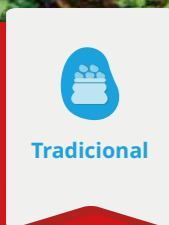
agricopotatoes.es/palace

Paradiso.

El triplete perfecto: ¡fuerte, fabulosa y abundante!

El poder de la innovación

Variedad semitardía con grandes tubérculos y con un excelente rendimiento para el mercado tradicional.



- ▶ Alto rendimiento
- ▶ Aspecto excelente
- ▶ Follaje firme

Encontrará toda la información y los datos técnicos de la variedad spotlight en la **página 18** o escanee el código QR.



agricopotatoes.es/paradiso

Picasso.



Variedad tardía de consumo, de piel amarilla, prominentes ojos rojos, buena resistencia a la sarna común y adecuada para el almacenamiento a largo plazo.

- ▶ Alto rendimiento
- ▶ Buena tolerancia a la sequía
- ▶ Buena tolerancia a magulladuras y daños

Características principales

Obtenteur: Duoplant V.O.F.
 Cruzamiento: CARA x AUSONIA
 Madurez: tardía / 5
 Color de la carne: amarilla clara / 6
 Finura de la piel: media / 6
 Tubерización: media / 6
 Dormancia: larga / 8

Peso bajo agua: 381
 Contenido de materia seca: 20,8%
 Tipo de cocción: bastante harinosa / B
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
 Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 7
 Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/picasso

Premiere.



Variedad muy temprana para la industria de las patatas fritas, con un buen rendimiento precoz.

- ▶ Para suministro temprano, directamente desde el campo
- ▶ Alto contenido de materia seca
- ▶ Buena distribución de la materia seca

Características principales

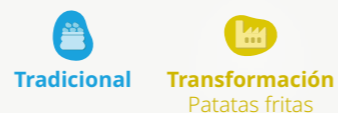
Obtenteur: Precardi
 Cruzamiento: CIVA x PROVITA
 Madurez: muy temprana / 8
 Color de la carne: amarilla clara / 6
 Finura de la piel: buena / 7
 Tubерización: bastante alta / 7
 Dormancia: bastante corta / 5
 Peso bajo agua: 416

Contenido de materia seca: 22,4%
 Tipo de cocción: harinosa / BC
 Calidad para patatas fritas: por encima de la media / 6,5
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
 Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6
 Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/premiere

Prince.



Variedad tardía de transformación, de carne blanca, con un excelente rendimiento y adecuada para la industria de patatas fritas.

- ▶ Contenido de azúcares bajo y estable
- ▶ Buena calidad para freír
- ▶ Buena capacidad de almacenamiento



Caractéristiques principales

Obtendor: Lantmännen Seed B.V.
Cruzamiento: ARG 96-0738 x SW 98-2723
Madurez: tardía / 5
Color de la carne: blanca / 4,5
Finura de la piel: bastante pobre / 5
Tuberización: media / 6
Dormancia: larga / 8

Peso bajo agua: 433
Contenido de materia seca: 23,3%
Tipo de cocción: harinosa / C
Calidad para patatas fritas: excelente / 8
Nematodo dorado Ro 1/4: resistencia de campo / 8
Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6,5



agricopotatoes.es/prince

Riviera.



Variedad muy temprana de consumo, de piel atractiva, excelente tolerancia al calor, una buena resistencia a los virus y un buen rendimiento precoz.

- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Bonita apariencia
- ▶ Buena resistencia a virus



Caractéristiques principales

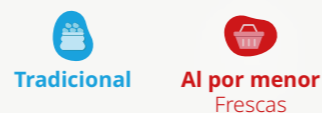
Obtendor: Mts. Boerhave
Cruzamiento: MINERVA x ALCMARIA
Madurez: muy temprana / 8
Color de la carne: amarilla clara / 6
Finura de la piel: excelente / 8
Tuberización: bastante baja / 5
Dormancia: media / 6

Peso bajo agua: 318
Contenido de materia seca: 17,7%
Tipo de cocción: bastante firme / AB
Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/riviera

Ranomi.



Variedad temprana de consumo, con cierta resistencia a la sarna común y un buen rendimiento precoz.

- ▶ Bonita piel
- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Tipo de cocción bastante firme



Caractéristiques principales

Obtendor: Agrico Research B.V.
Cruzamiento: AR 93-033-79 x AR 95-0319
Madurez: temprana / 7,5
Color de la carne: amarilla clara / 6,5
Finura de la piel: buena / 7
Tuberización: media / 6
Dormancia: media / 6

Peso bajo agua: 322
Contenido de materia seca: 17,9%
Tipo de cocción: bastante firme / AB
Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6
Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/ranomi

Rudolph.



Variedad semitardía de consumo, con una atractiva piel roja, una buena tolerancia al calor y un rendimiento muy alto.

- ▶ Carne blanca
- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Buena capacidad de almacenamiento



Caractéristiques principales

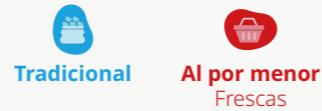
Obtendor: Agrico Research B.V.
Cruzamiento: CHIEFTAIN x STIRLING
Madurez: semitardía / 5,5
Color de la carne: blanca / 4
Finura de la piel: buena / 7
Tuberización: bastante baja / 5

Dormancia: bastante larga / 7,5
Peso bajo agua: 376
Contenido de materia seca: 20,5%
Tipo de cocción: bastante firme / AB
Sarna verrugosa F1: resistente / 10
Sarna verrugosa F6: moderadamente sensible / 8



agricopotatoes.es/rudolph

Sante.



Variedad semitardía de consumo, con un buen rendimiento.

- ▶ Alto contenido de materia seca
- ▶ Bastante harinosa
- ▶ Resistencia múltiple



Caractéristiques principales

Obtentor: J. Vegter
 Cruzamiento: WY 66-13-636 x AM 66-0042
 Madurez: semitardía / 6
 Color de la carne: amarilla clara / 6
 Finura de la piel: media / 6
 Tuberización: bastante alta / 7
 Dormancia: media / 6
 Peso bajo agua: 425

Contenido de materia seca: 22,9%
 Tipo de cocción: bastante harinosa / B
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
 Nematodo dorado Ro 2/3: resistencia de campo / 7
 Nematodo blanco Pa 2: resistencia de campo / 7
 Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 7
 Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/sante

Sidney (AR 12-1680).



Semi tardía, carne blanca, variedad apta para la industria de french fries.

- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Buena resistencia a las virosis
- ▶ Buena dormancia



Caractéristiques principales

Obtentor: Agrico Research B.V.
 Cruzamiento: LADY ANNA x AR 05-3392
 Madurez: semitardía / 6
 Color de la carne: blanca / 4,5
 Finura de la piel: bastante pobre / 5
 Tuberización: media / 6
 Dormancia: media / 6,5
 Peso bajo agua: 396
 Contenido de materia seca: 21,5%

Tipo de cocción: bastante harinosa / B
 Calidad para patatas fritas: por encima de la media / 6,5
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
 Nematodo blanco Pa 2: resistencia de campo / 8
 Nematodo blanco Pa 3: moderadamente sensible / 6
 Mildiu del tubérculo: ligeramente a no sensible / 8



agricopotatoes.es/sidney

Toda la información y los datos técnicos sobre esta recién llegada se encuentran en la **página 8** o escanee el código QR.

Sevilla.



Variedad tardía de materia seca alta, delicioso sabor y resistente al mildiu de la hoja y del tubérculo.

- ▶ Resistente al mildiu
- ▶ Necesidad de Nitrógeno baja
- ▶ Buena tolerancia a la sequía



Caractéristiques principales

Obtentor: N. Vos
 Cruzamiento: AGRIA x DOB 1997-507-015
 Madurez: tardía / 4,5
 Color de la carne: amarilla / 7
 Finura de la piel: por debajo de la media / 5,5
 Tuberización: bastante alta / 7

Dormancia: - / -
 Peso bajo agua: 385
 Contenido de materia seca: 21%
 Tipo de cocción: harinosa / C
 Calidad para patatas fritas: muy buena / 7,5
 Mildiu de la hoja: ligeramente a no sensible / 9



agricopotatoes.es/sevilla

Sinora.



Variedad semitemprana, fácil de cultivar y de alto rendimiento, apta para la recolección temprana para la industria de las patatas fritas o las patatas fritas de bolsa (chips).

- ▶ Para suministro temprano, directamente desde el campo
- ▶ Alto contenido de materia seca
- ▶ Buena resistencia a virus



Caractéristiques principales

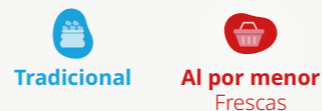
Obtentor: J. Schilt
 Cruzamiento: AGRIA x AM 70-2166
 Madurez: semitemprana / 7
 Color de la carne: amarilla clara / 6,5
 Finura de la piel: media / 6
 Tuberización: bastante alta / 7
 Dormancia: media / 6

Peso bajo agua: 416
 Contenido de materia seca: 22,6%
 Tipo de cocción: bastante harinosa / B
 Calidad para patatas fritas: muy buena / 7,5
 Calidad para chips: buena / 7
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9



agricopotatoes.es/sinora

Spectra.



Variedad semitemprana de consumo, de alto rendimiento, con tubérculos de forma muy regular y una atractiva piel lisa.

- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Buena tuberización
- ▶ Tubérculos de tamaño uniforme



Caractéristiques principales

Obtentor: Lantmännen Seed B.V.
 Cruzamiento: ARIELLE x SOFIA
 Madurez: semitemprana / 7
 Color de la carne: amarilla clara / 6
 Finura de la piel: muy buena / 7,5
 Tuberización: bastante alta / 7
 Dormancia: bastante corta / 5

Peso bajo agua: 324
 Contenido de materia seca: 17,9%
 Tipo de cocción: bastante firme / AB
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
 Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6
 Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/spectra

Thalia.



Variedad semitardía de consumo, de carne amarilla, con resistencia a los nematodos del quiste de la patata y una buena dormancia.

- ▶ Carne de atractivo color amarillo
- ▶ Tipo de cocción firme
- ▶ Buen contenido de materia seca



Caractéristiques principales

Obtentor: Lantmännen Seed B.V.
 Cruzamiento: BELANA x AR 01-3576
 Madurez: semitardía / 5,5
 Color de la carne: amarilla / 7
 Finura de la piel: por encima de la media / 6,5
 Tuberización: bastante alta / 7
 Dormancia: larga / 8

Peso bajo agua: 385
 Contenido de materia seca: 21%
 Tipo de cocción: firme / A
 Nematodo blanco Pa 2: resistencia de campo / 8
 Nematodo blanco Pa 3: resistencia de campo / 7
 Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 7,5
 Sarna verrugosa F1: muy sensible / 1



agricopotatoes.es/thalia

Spunta.



Variedad semitardía de consumo, de alto rendimiento y con una buena tolerancia al calor.

- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ UPDATE: Tubérculos de tamaño uniforme
- ▶ Alto contenido de materia seca



Caractéristiques principales

Obtentor: J. Oldenburger
 Cruzamiento: BEA x USDA 96-56
 Madurez: semitardía / 6
 Color de la carne: amarilla clara / 6
 Finura de la piel: media / 6
 Tuberización: media / 6

Dormancia: media / 6
 Peso bajo agua: 387
 Contenido de materia seca: 21%
 Tipo de cocción: harinosa / BC
 Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/spunta

Twinner.



Variedad temprana de consumo, para cultivo convencional y ecológico, resistente al mildiu de la hoja y del tubérculo.

- ▶ Tubérculos grandes
- ▶ Bonita apariencia
- ▶ Tipo de cocción bastante firme



Caractéristiques principales

Obtentor: G.W. te Winkel
 Cruzamiento: MA 98-0032 x AR 00-87-22
 Madurez: temprana / 7,5
 Color de la carne: amarilla / 7
 Finura de la piel: buena / 7
 Tuberización: bastante baja / 5
 Dormancia: media / 6

Peso bajo agua: 359
 Contenido de materia seca: 19,7%
 Tipo de cocción: bastante firme / AB
 Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9
 Mildiu de la hoja: ligeramente a no sensible / 8
 Mildiu del tubérculo: ligeramente a no sensible / 9
 Sarna verrugosa F1: resistente / 10



agricopotatoes.es/twinner

El futuro cercano del cultivo de la patata

Queremos informarle acerca de nuestras plántulas prometedoras, aunque aún están en las últimas fases de prueba y no se pueden adquirir todavía. Aquí tiene un avance del cultivo de patatas del «futuro cercano». ▶▶

AR 13-2694.



Variedad semi temprana para chips resistente al G. Pallida, tamaño uniforme de los tubérculos, buen contenido de materia seca y buena tolerancia a los golpes.

- ▶ Buena tuberización y rendimiento alto
- ▶ Buena calidad de frito, incluso tras una larga conservación
- ▶ Apta para copos



Características principales

Obtendor: Agrico Research B.V.
Cruzamiento: AR 07-4052 x ALICANTE
Madurez: semitardía / 6
Color de la carne: amarilla clara / 6,5
Finura de la piel: bastante pobre / 5
Tuberización: media / 6,5
Dormancia: bastante corta / 5

Peso bajo agua: 446
Contenido de materia seca: 24%
Tipo de cocción: harinosa / C
Calidad para chips: buena / 7
Nematodo blanco Pa 2: resistencia de campo* / 8*
Nematodo blanco Pa 3: resistencia de campo* / 7*
Sarna verrugosa F1: resistente* / 10*

* Los resultados marcados con un asterisco (*) se basan en nuestra propia investigación y aún no se han publicado oficialmente.

AR 14-2127.



Variedad semitemprana para industria, con un buen calibre y contenido en materia seca

- ▶ Buen tamaño y rendimiento
- ▶ Excelente calidad para freír
- ▶ Alto contenido de materia seca



Características principales

Obtendor: Agrico Research B.V.
Cruzamiento: AR 07-2176 x AR 08-3491
Madurez: semitemprana / 7
Color de la carne: amarilla clara / 6
Finura de la piel: media / 6
Tuberización: - / -
Dormancia: - / -

Peso bajo agua: 438
Contenido de materia seca: 23,6%
Tipo de cocción: harinosa / C
Calidad para patatas fritas: excelente / 8
Nematodo dorado Ro 1/4: resistente* / 9*
Sarna verrugosa F1: bastante sensible* / 6*

* Los resultados marcados con un asterisco (*) se basan en nuestra propia investigación y aún no se han publicado oficialmente.

AR 14-0334.



Variedad temprana para el segmento tradicional y al por menor, con buen tamaño y finura de piel

- ▶ Rendimiento alto
- ▶ Bonita piel fina
- ▶ Buen tamaño



Características principales

Obtendor: Agrico Research B.V.
Cruzamiento: OS 07-0020 x SAVIOLA
Madurez: temprana / 7,5
Color de la carne: amarilla clara / 6,5
Finura de la piel: buena / 7
Tuberización: - / -

Dormancia: bastante larga / 7
Peso bajo agua: 332
Contenido de materia seca: 18,3%
Tipo de cocción: bastante firme / AB
Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6
Sarna verrugosa F1: resistente* / 10*

* Los resultados marcados con un asterisco (*) se basan en nuestra propia investigación y aún no se han publicado oficialmente.

AR 14-3488.



Variedad de cultivo principal, de alto rendimiento para la industria de patatas fritas y apta para diferentes tipos de suelo.

- ▶ Rendimiento alto
- ▶ Alto contenido de materia seca
- ▶ Resistencia múltiple a la sarna verrugosa



Características principales

Obtendor: Agrico Research B.V.
Cruzamiento: LEANDRA x AR 07-4113
Madurez: semitardía / 5,5
Color de la carne: amarilla clara / 6
Finura de la piel: por debajo de la media / 5,5
Tuberización: - / -
Dormancia: media / 6
Peso bajo agua: 427

Contenido de materia seca: 23%
Tipo de cocción: harinosa / C
Calidad para patatas fritas: buena / 7
Nematodo dorado Ro 1/4: moderadamente sensible* / 6*
Sarna verrugosa F1: resistente* / 10*
Sarna verrugosa F6: resistente* / 10*
Sarna verrugosa F18: resistente* / 10*

* Los resultados marcados con un asterisco (*) se basan en nuestra propia investigación y aún no se han publicado oficialmente.

AR 14-3578.



Variedad tardía para chips, de tubérculos uniformes en tamaño y forma, y alto contenido en materia seca

- ▶ Tamaño y forma regulares
- ▶ Buena calidad de frito, incluso tras una larga conservación
- ▶ Tubérculos sin defectos



Características principales

Obtendor: Agrico Research B.V.

Cruzamiento: LEANDRA x VR 808

Madurez: tardía / 5

Color de la carne: amarilla clara / 6

Finura de la piel: por debajo de la media / 5,5

Tuberización: - / -

Dormancia: media / 6,5

Peso bajo agua: 465

Contenido de materia seca: 24,9%

Tipo de cocción: harinosa / BC

Calidad para patatas fritas: por encima de la media / 6,5

Calidad para chips: buena / 7

Nematodo dorado Ro 1/4: resistente* / 9*

Sarna verrugosa F1: resistente* / 10*

* Los resultados marcados con un asterisco (*) se basan en nuestra propia investigación y aún no se han publicado oficialmente.

PL 15-0706.



Variedad de almidón tardío con una buena resistencia al tizón y a los virus.

- ▶ Alto contenido de materia seca
- ▶ Buena resistencia a virus
- ▶ Resistencia múltiple a los nematodos del quiste de la patata



Características principales

Obtendor: AKV Langholt

Cruzamiento: EUROGRANDE x AR 08-3159

Madurez: tardía / 4

Color de la carne: amarilla clara / 6

Finura de la piel: bastante pobre / 5

Tuberización: - / -

Dormancia: - / -

Peso bajo agua: 501

Contenido de materia seca: 26,6%

Tipo de cocción: harinosa / C

Nematodo dorado Ro 1/4: resistente* / 9*

Nematodo dorado Ro 2/3: resistente* / 9*

Nematodo blanco Pa 2: resistencia de campo* / 8*

Mildiu de la hoja: ligeramente a no sensible / 8,5

Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 7

* Los resultados marcados con un asterisco (*) se basan en nuestra propia investigación y aún no se han publicado oficialmente.

KO 13-2242.



Variedad de consumo semi tardía, de grandes tubérculos ovales, buena dormancia y buena tolerancia a los golpes.

- ▶ Rendimiento alto
- ▶ Buena resistencia a las virosis y a la sarna
- ▶ Bonita piel fina



Características principales

Obtendor: Konst Research B.V.

Cruzamiento: KO 06-1457 x SAVANNA

Madurez: semitardía / 5,5

Color de la carne: amarilla clara / 6

Finura de la piel: por encima de la media / 6,5

Tuberización: bastante baja / 5,5

Dormancia: bastante larga / 7,5

Peso bajo agua: 350

Contenido de materia seca: 19,2%

Tipo de cocción: firme / A

Nematodo dorado Ro 1/4: resistente* / 9*

Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6

Sarna verrugosa F1: resistente* / 10*

* Los resultados marcados con un asterisco (*) se basan en nuestra propia investigación y aún no se han publicado oficialmente.

SW 14-6968.



Variedad de rendimiento precoz con calidad para frito casero y buena tolerancia a la sarna común

- ▶ Temprana de buen rendimiento
- ▶ Bonita piel fina
- ▶ Buena resistencia a virus



Características principales

Obtendor: Lantmännen Seed B.V.

Cruzamiento: LAUDINE x AR 05-1847

Madurez: semitemprana / 7

Color de la carne: amarilla clara / 6,5

Finura de la piel: buena / 7

Tuberización: - / -

Dormancia: bastante corta / 5

Peso bajo agua: 386

Contenido de materia seca: 21%

Tipo de cocción: bastante harinosa / B

Nematodo dorado Ro 1/4: resistencia de campo* / 8*

Sarna verrugosa F1: resistente* / 10*

* Los resultados marcados con un asterisco (*) se basan en nuestra propia investigación y aún no se han publicado oficialmente.

Expandir genes y conocimientos por todo el mundo

Agrico no solo exporta patatas de siembra desde los Países Bajos, nuestra genética y conocimientos también se extienden por todo el mundo. Así, con nuestras variedades con licencia exclusivas* ayudamos a nuestros clientes a desarrollar sus mercados, al usar nuestras variedades de gran valor añadido, partiendo de material in vitro. Tenemos el orgullo de presentarle nuestras mejores variedades con licencia. ▶▶

** Estas variedades no se cultivan como patatas de siembra en los Países Bajos.*

Fyone.



Nofy.



Nomade.



Rousseau.



Volare.



Signum.



Allstar.



Janick (PL 13-0304).



Performer.



Almera.



Anouk.



Corsica.



Severina.



Ardeche.



Prince.



Arrow.



Bellanita.



Excellency.



Destiny.



Basin Russet.



Nombre	Página	Cultivo	Segmento de mercado				Next Generation	Características						Resistencias							
								Madurez	Color de la piel	Color de la carne	Forma de los tubérculos	Contenido de materia seca	Tipo de cocción	Calidad para chips	Calidad para patatas fritas	Ro 1,4	Ro 2,3	Pa 2	Pa 3	Mildiu de la hoja	Mildiu del tubérculo
Adato	22		✓		Frescas			6	Y	5,5	OL	20,4	BC	6	6,5	9	-	-	-	5	7,5
Agata	22		✓		Frescas			8	Y	6	O	17,6	AB	4	4	9	-	-	-	5	6
Agria	23	✓	✓		Frescas	Patatas fritas, Patatas fritas de bolsa (chips), Precocinadas			5	Y	7	21,8	BC	7	8	9	-	2	2	5,5	7
Alouette	23	✓	✓		Frescas	Precocinadas	✓		6	R	7,5	21,1	AB	-	6,5	9	8	-	-	9	9
Amorosa	24		✓						6,5	R	6	19,2	AB	4	5	9	-	-	-	4	7
Anosta	24					Patatas fritas			7	Y	5,5	21,2	BC	6	7	9	-	-	-	5	8
AR 13-2694	54					Patatas fritas de bolsa (chips), Copos			6	Y	6,5	24	C	7	-	4*	2*	8*	7*	5	5
AR 14-0334	54		✓						7,5	Y	6,5	18,3	AB	-	-	1*	-	-	-	3,5	6
AR 14-2127	55					Patatas fritas			7	Y	6	23,6	C	-	8	9*	8*	7*	6*	4,5	-
AR 14-3488	55					Patatas fritas			5,5	Y	6	23	C	-	7	6*	-	-	-	4	5,5
AR 14-3578	56					Patatas fritas de bolsa (chips)			5	Y	6	24,9	BC	7	6,5	9*	-	-	-	4,5	5
Arizona	25		✓						6,5	Y	6	17	AB	4	4	9	-	-	-	4	5
Armedi	14, 26					Patatas fritas			5,5	Y	6	21,8	C	7	8	9	7	9	8	4	7,5
Arsenal	25					Patatas fritas de bolsa (chips), Copos			5,5	Y	6	24	BC	7	7,5	9	8	9	8	4,5	5,5
Artemis	27		✓		Frescas				7	Y	6	20,4	B	6	6	9	-	-	-	5	8
Babylon	27		✓		Frescas	Patatas fritas Patatas fritas de bolsa (chips), Precocinadas			5	Y	7	21,7	BC	7	8	8	-	-	-	5,5	6,5
Beyonce	28	✓				Patatas fritas de bolsa (chips), Copos	✓		6	Y	6,5	23,9	BC	8	7	4	-	-	-	8,5	7,5
Carolus	28	✓	✓		Frescas		✓		6	Y/R	7	21,6	BC	7	7	-	-	-	-	9	9
Cerisa	29				Ensaladas				7,5	R	7	21,3	A	4,5	5	-	-	-	-	4	7
Constance	29		✓		Frescas				7	Y	6,5	19,7	AB	4	5,5	-	-	-	-	5	4,5
Corazon	30		✓		Frescas				7	R	6	17,8	AB	4	5,5	9	9	-	-	4,5	6,5
Diamant	30		✓						6	Y	6	23	B	6	7	9	-	-	-	6	7






Nombre	Página	Cultivo	Segmento de mercado	Next Generation	Características								Resistencias					
					Madurez	Color de la piel	Color de la carne	Forma de los tubérculos	Contenido de materia seca	Tipo de cocción	Calidad para chips	Calidad para patatas fritas	Ro 1,4	Ro 2,3	Pa 2	Pa 3	Mildiu de la hoja	Mildiu del tubérculo
Ditta	31	✓	Frescas Ensaladas		6	Y	6,5	LO	20,2	A	4	5,5	9	-	-	-	5,5	7
Erika	31		Frescas Ensaladas		7,5	Y	6	LO	18,6	A	4	5	9	-	-	-	3,5	4
Esmee	31		Frescas	✓	6,5	R	7	OL	18	AB	4	6	-	-	-	-	4,5	7
Evolution	32			✓	6,5	R	6	OL	18,9	B	4	4,5	9	6	7	5	4	6
Fajah (RP 10-1003)	33			✓	5,5	Y	6	LO	19,4	BC	6,5	7	9	-	3	2	4	5,5
Fontane	33		Patatas fritas fritas de bolsa (chips), Copos		5,5	Y	6,5	O	23,2	BC	6	7,5	9	-	-	-	5	6,5
Jacky	35	✓	Patatas baby Precocinadas	✓	6,5	Y	6,5	RO	20,1	B	5	5,5	9	-	-	-	9	9
Jolene	16, 34		Frescas	✓	6	Y	6	OL	21,1	B	5	7	-	-	-	-	4	5
KO 13-2242	56			✓	5,5	Y	6	O	19,2	A	-	6	9*	-	-	-	5,5	6
Kuroda	35			✓	6	R	6	O	23	BC	5	5,5	9	-	-	-	5	5
Leonore (AR 13-1059)	6, 36		Patatas fritas		7,5	Y	7	LO	21,5	BC	-	7	9*	-	-	-	3,5	5
Levante	36	✓	Frescas	✓	5,5	Y	6	LO	19,9	B	4,5	5,5	9	-	-	-	8,5	7,5
Lugano	37		Patatas fritas	✓	5,5	Y	6,5	OL	21,4	B	5,5	7	9	9	9	9	5	5,5
Manitou	37		Frescas	✓	5	R	6	LO	19,4	B	4,5	5,5	9	9	-	-	5	6
Markies	38		Patatas fritas fritas de bolsa (chips)	✓	4	Y	6,5	OL	22,8	BC	7	8	9	-	-	-	6,5	7
Melrose	38		Frescas Especiales		6	R	7	O	22	B	5	6,5	-	-	-	-	4	-
Meryem	39			✓	5	R	6,5	LO	19,2	B	4	5,5	-	-	-	-	4,5	6
Milva	39		Frescas		5	Y	7	O	20,7	B	4	4	9	-	-	-	4,5	6
Napoleon	12, 40		Patatas fritas de bolsa (chips), Copos		5	Y	6,5	RO	24,1	BC	8	7	9	-	4	2	6	6,5
Nirvana	41	✓	Patatas fritas	✓	5,5	Y	7	O	22,8	BC	6	7	-	-	5	2	9	9
Palace	41		Frescas Patatas fritas, Copos	✓	4,5	Y	6	O	23,2	C	6	8	-	-	2	2	5	6,5
Paradiso	18, 42			✓	5,5	Y	6	OL	18,2	B	4	4,5	9	-	-	-	5,5	6,5
Picasso	43			✓	5	Y/R	6	O	20,8	B	4	5	9	-	-	-	5	7




Nombre	Página	Cultivo	Segmento de mercado	Next Generation	Características								Resistencias					
					Madurez	Color de la piel	Color de la carne	Forma de los tubérculos	Contenido de materia seca	Tipo de cocción	Calidad para chips	Calidad para patatas fritas	Ro 1,4	Ro 2,3	Pa 2	Pa 3	Mildiu de la hoja	Mildiu del tubérculo
PL 15-0706	57		Fécula		4	Y	6	RO	26,6	C	5	-	9*	9*	8*	4*	8,5	7
Premiere	43		Patatas fritas		8	Y	6	OR	22,4	BC	5	6,5	9	-	-	-	4	6
Prince	44		Patatas fritas	✓	5	Y	4,5	OL	23,3	C	7	8	8	-	-	-	5	6,5
Ranomi	44		Frescas	✓	7,5	Y	6,5	OL	17,9	AB	5	6,5	9	-	-	-	4	6
Riviera	45			✓	8	Y	6	OR	17,7	AB	4	4,5	9	-	-	-	3	5
Rudolph	45			✓	5,5	R	4	OR	20,5	AB	5,5	6,5	-	-	-	-	5,5	5,5
Sante	46		Frescas	✓	6	Y	6	OR	22,9	B	5	6	9	7	7	3	5	7
Sevilla	46	✓	Patatas fritas Patatas fritas de bolsa (chips)		4,5	Y	7	O	21	C	-	7,5	-	-	-	-	9	-
Sidney (AR 12-1680)	8, 47		Patatas fritas		6	Y	4,5	LO	21,5	B	-	6,5	9	4	8	6	4	8
Sinora	47		Patatas fritas Patatas fritas de bolsa (chips)		7	Y	6,5	OR	22,6	B	7	7,5	9	-	4	2	4,5	5
Spectra	48		Frescas	✓	7	Y	6	OR	17,9	AB	4	4,5	9	-	-	-	4,5	6
Spunta	48			✓	6	Y	6	L	21	BC	5,5	6	-	-	2	2	5,5	5
SW 14-6968	57		Frescas		7	Y	6,5	O	21	B	-	8	8*	-	-	-	4	5,5
SW 14-7008	58		Ensaladas		7	Y	6,5	OL	19,6	A	-	-	9*	-	5*	3*	3,5	5,5
SW 14-8034	58		Ensaladas		8	Y	6	OL	19,7	AB	-	-	1*	-	-	-	3,5	6,5
Thalia	49		Frescas		5,5	Y	7	O	21	A	5	6	3	2	8	7	5	7,5
Twiner	49	✓	Frescas	✓	7,5	Y	7	O	19,7	AB	5	6,5	9	-	-	-	8	9
Twister	50	✓	Frescas	✓	7	Y	6,5	RO	19	AB	4	5	9	-	-	-	9	9
Vogue	50			✓	6,5	Y	7	OL	17,3	AB	4	5	9	-	-	-	4	6

* Los resultados marcados con un asterisco (*) se basan en nuestra propia investigación y aún no se han publicado oficialmente. ■

Segmento de mercado

-  Tradicional
-  Retalho
 - Frescas, Patatas baby, Ensaladas, Especiales
-  Transformación
 - Patatas fritas, Patatas fritas de bolsa, Copos, Fécula

Método de cultivo

-  Ecológico (Apta para el cultivo ecológico)

Variedades Next Generation



Las variedades marcadas con el símbolo de Next Generation son altamente resistentes al mildiu.

Características de la planta y del tubérculo

Madurez	4 Tardía; 4,5 Tardía; 5 Tardía; 5,5 Semitardía; 6 Semitardía; 6,5 Semitemprana; 7 Semitemprana; 7,5 Temprana; 8 Muy temprana; 8,5 Muy temprana; 9 Muy temprana
Color claro del brote	RV rojo violeta R rojo BV azul violeta V violeta GV verde violeta G verde GRV verde rojo violeta GR verde rojo RBV rojo verde violeta
Color de la flor	W blanca LP morada clara P morada LB azul clara B azul V violeta DP morada oscura BP azul morada

Número de bayas	4 Ninguno; 4,5 Bajo; 5 Por debajo de la media; 5,5 Por debajo de la media; 6 medio; 6,5 Por encima de la media; 7 Por encima de la media; 7,5 Alto; 8 Muy alto
Follaje - desarrollo inicial	4 Lento; 4,5 Lento; 5 Bastante lento; 5,5 Bastante lento; 6 Medio; 6,5 Medio; 7 Bastante rápido; 7,5 Bastante rápido; 8 Rápido
Follaje - desarrollo final	4 Insuficiente; 4,5 Insuficiente; 5 Insuficiente; 5,5 Insuficiente; 6 Insuficiente; 6,5 Moderado; 7 Medio; 7,5 Bastante bueno; 8 Bueno
Follaje - firmeza	4 Frágil; 4,5 Frágil; 5 Bastante frágil; 5,5 Bastante frágil; 6 Media; 6,5 Media; 7 Bastante firme; 7,5 Bastante firme; 8 Firme
Color de la piel	Y amarilla R roja Y/R amarilla con ojos rojos RUS rojiza P morada
Color de la carne	4 Blanca; 4,5 Blanca; 5 Crema; 5,5 Crema; 6 Amarilla clara; 6,5 Amarilla clara; 7 Amarilla; 7,5 Amarilla; 8 Amarilla intensa; 8,5 Naranja
Finura de la piel	3 Rojiza; 3,5 Rojiza; 4 Muy pobre; 4,5 Pobre; 5 Bastante pobre; 5,5 Por debajo de la medi; 6 Media; 6,5 Por encima de la media; 7 Buena; 7,5 Muy buena; 8 Excelente
Forma de los tubérculos	R redondo RO redondo oval OR oval redondo O oval OL oval largo LO largo oval L largo
Regularidad de la forma de los tubérculos	4 Irregular; 4,5 Irregular; 5 Bastante irregular; 5,5 Bastante irregular; 6 Bastante regular; 6,5 Bastante regular; 7 Regular; 7,5 Regular; 8 Regular

Tuberización	4 Baja; 4,5 Baja; 5 Bastante baja; 5,5 Bastante baja; 6 Media; 6,5 mMedia; 7 Bastante alta; 7,5 Bastante alta; 8 Alta; 8,5 Alta; 9 Alta
Tamaño de los tubérculos	4 Pequeño; 4,5 Pequeño; 5 Bastante pequeño; 5,5 Bastante pequeño; 6 Medio; 6,5 Medio; 7 Bastante grande; 7,5 Bastante grande; 8 Grande
Regularidad del tamaño	4 Irregular; 4,5 Irregular; 5 Bastante irregular; 5,5 Bastante irregular; 6 Bastante regular; 6,5 Bastante regular; 7 Regular; 7,5 Regular; 8 Regular
Dormancia	4 Corta; 4,5 Corta; 5 Bastante corta; 5,5 Bastante corta; 6 Media; 6,5 Media; 7 Bastante larga; 7,5 Bastante larga; 8 Larga

Sensibilidad y calidad

Crecimiento secundario	3 Muy sensible; 3,5 Muy sensible; 4 Muy sensible; 4,5 Muy sensible; 5 Sensible; 5,5 Sensible; 6 Bastante sensible; 6,5 Bastante sensible; 7 Ligeramente sensible; 7,5 Ligeramente sensible; 8 Ligeramente sensible a no sensible
Antracnosis	3 Muy sensible; 3,5 Muy sensible; 4 Muy sensible; 4,5 Muy sensible; 5 Sensible; 5,5 Sensible; 6 Bastante sensible; 6,5 Bastante sensible; 7 Ligeramente sensible; 7,5 Ligeramente sensible; 8 Ligeramente sensible a no sensible
Grietas de crecimiento	3 Muy sensible; 3,5 Muy sensible; 4 Muy sensible; 4,5 Muy sensible; 5 Sensible; 5,5 Sensible; 6 Bastante sensible; 6,5 Bastante sensible; 7 Ligeramente sensible; 7,5 Ligeramente sensible; 8 Ligeramente sensible a no sensible

Daños de recolección	3 Muy sensible; 3,5 Muy sensible; 4 Muy sensible; 4,5 Muy sensible; 5 Sensible; 5,5 Sensible; 6 Bastante sensible; 6,5 Bastante sensible; 7 Ligeramente sensible; 7,5 Ligeramente sensible; 8 Ligeramente sensible a no sensible
Metribuzin pre-emergencia; Metribuzin post-emergencia; Bentazon	3 very sensitive; 3,5 very sensitive; 4 very sensitive; 4,5 very sensitive; 5 sensitive; 5,5 sensitive; 6 quite sensitive; 6,5 quite sensitive; 7 slightly sensitive; 7,5 slightly sensitive; 8 slightly to not sensitive
Etileno	4 5% menos tubérculos 4,5 5% menos tubérculos 5 5% menos a 5% más tubérculos 5,5 5% menos a 5% más tubérculos 6 5% a 15% más tubérculos 6,5 5% a 15% más tubérculos 7 15% a 25% más tubérculos 7,5 15% a 25% más tubérculos 8 25% más tubérculos
Peso bajo agua	300 gramos bajo, 500 gramos alto
Contenido de materia seca	17% bajo; 26,5% alto
Tipo de cocción	A firme AB bastante firme B bastante harinosa BC harinosa C harinosa CD harinosa
Coloración gris (después de la cocción)	3 Muy sensible; 3,5 Muy sensible; 4 Muy sensible; 4,5 Muy sensible; 5 Sensible; 5,5 Sensible; 6 Bastante sensible; 6,5 Bastante sensible; 7 Ligeramente sensible; 7,5 Ligeramente sensible; 8 Ligeramente sensible a no sensible
Coloración en crudo	3 Muy sensible; 3,5 Muy sensible; 4 Muy sensible; 4,5 Muy sensible; 5 Sensible; 5,5 Sensible; 6 Bastante sensible; 6,5 Bastante sensible; 7 Ligeramente sensible; 7,5 Ligeramente sensible; 8 Ligeramente sensible a no sensible



English	Nederlands	Deutsch	Français	Español	Português
Baby potatoes	Krielaardappelen	Drillinge	Grenailles	Patatas baby	Babies
Black spot (internal bruising)	Stootblauw	Schwarzfleckigkeit	Noircissement de la chair	Antracnosis	Manchas negras
Breeder	Kweker	Züchter	Obtenteur	Obtentor	Obtentor
Common scab	Schurft	Schorf	Gale commune	Sarna común	Sarna comum
Convenience	Koelvers	Fertigprodukten	4ème gamme	Precocinadas	4ª Gama
Cooking type	Kooktype	Kochtyp	Type de cuisson	Tipo de cocción	Grupo culinário
Crisps	Chips	Chips	Chips	Patatas fritas de bolsa (chips)	Rodelas
Crisping quality	Geschikt voor chips	Geeignet für Chips	Utilisation possible en Chips	Calidad para chips	Qualidade para fritura em rodelas
Crossing	Kruising	Kreuzung	Croisement	Cruzamiento	Cruzamento
Discolouration after cooking	Grauwverkleuring (na koken)	Grauverfärbung (nach dem Kochen)	Noircissement après cuisson	Coloración gris (después de la cocción)	Descoloração após cozedura
Dormancy	Kiemrust	Keimruhe	Dormance	Dormancia	Dormência
Dry matter content	Drogestofgehalte	Trockensubstanzgehalt	Matière sèche	Contenido de materia seca	Teor de matéria seca
Dry matter distribution	Drogestofverdeling	Trockenmasseverteilung	Répartition de la matière sèche	Distribución de la materia seca	Distribuição da matéria seca
Flakes	Vlokken	Flocken	Flocon	Copos	Flocos
Flesh colour	Vleeskleur	Fleischfarbe	Couleur de la chair	Color de la carne	Cor da polpa
Flower colour	Bloemkleur	Blütenfarbe	Couleur de la fleur	Color de la flor	Cor da flor
Foliage - final development	Loof - ontwikkeling volledig	Laub - Entwicklung Ende	Feuillage - développement final	Follaje - desarrollo final	Folhagem - desenvolvimento final
Foliage - firmness	Loof - stevigheid plant	Laub - Festigkeit	Feuillage - tenue	Follaje - firmeza	Firmeza da folhagem
Foliage - initial development	Loof - ontwikkeling begin	Laub - Entwicklung Anfang	Feuillage - développement initial	Follaje - desarrollo inicial	Folhagem - desenvolvimento inicial
French fries	Frites	Pommes frites	Frites	Patatas fritas	Palitos
Fresh	Vers	Frisch	Frais	Frescas	Fresco
Fries quality	Geschikt voor friet	Geeignet für Pommes	Utilisation possible en Frites	Calidad para patatas fritas	Qualidade para fritura em palitos
Growth cracks	Groeiscreuren	Wachstumsrisse	Crevasse	Grietas de crecimiento	Rachamentos
Harvest damage	Rooibeschatiging	Rodebeschädigung	Dégâts d'arrachage mécanique	Daños de recolección	Danos mecânicos
Late blight - foliage	Phytophthora - loof	Krautfäule	Mildiou du feuillage	Mildiu de la hoja	Míldio da folha
Late blight - tuber	Phytophthora - knol	Braunfäule	Mildiou du tubercule	Mildiu del tubérculo	Míldio do tubérculo
Light sprout colour	Kiemkleur	Lichtkeim	Couleur du germe	Color claro del brote	Brolho de cor clara
Maturity	Rijptijd	Reifezeit	Maturité	Madurez	Maturação
Organic	Biologisch	Biologisch	Biologique	Ecológico	Biológico
Potato cyst nematodes	Aardappelmoehheid	Kartoffelzystennematoden	Nématodes	Nematodos del quiste de la patata	Nemátodos do quisto da batateira
Powdery scab	Poederschurft	Pulverschorf	Gale poudreuse	Sarna pulverulenta	Sarna pulverulenta
Processing	Verwerking	Verarbeitung	Industrie	Transformación	Indústria
Raw discolouration	Rauwverkleuring	Rohverfärbung	Grisaillement	Coloración en crudo	Descoloração em cru
Regularity of tuber shape	Regelmaat knolvorm	Regelmäßigkeit der Knollenform	Régularité de la forme	Regularidad de la forma de los tubérculos	Regularidade da forma
Regularity of tuber size	Regelmaat sortering	Größenregelmäßigkeit	Homogénéité de la taille	Regularidad del tamaño	Regularidade do calibre
Retail	Retail	Einzelhandel	Retail	Venta al por menor	Retalho
Salads	Salade	Salatsorten	Vapeur	Ensaladas	Salada
Secondary growth	Doorwas	Durchwuchs	Repousse	Crecimiento secundario	Segundos crescimentos
Skin colour	Schilkleur	Schalenfarbe	Couleur de la peau	Color de la piel	Cor da pele
Skin finish	Schilhoedanigheid	Schalenqualität	Qualité de la peau	Finura de la piel	Acabamento de pele
Specials	Speciaal	Spezielle	Spécialité	Especiales	Especialidades
Spraing	Kringerigheid	Stippigkeit	Ferrure	Manchas y/o círculos necróticos	TRV
Starch	Zetmeel	Stärke	Fécule	Fécula	Fécula
Traditional	Traditioneel	Traditionell	Traditionelle (consommation)	Tradicional	Tradicional
Tuberisation	Knolzetting	Knollenbildung	Tubérisation	Tuberización	Tuberização
Tuber shape	Knolvorm	Knollenform	Forme du tubercule	Forma de los tubérculos	Forma dos tubérculos
Tuber size	Grofheid knollen	Knollengröße	Grosseur des tubercules	Tamaño de los tubérculos	Calibre dos tubérculos
Underwater weight	Onderwatergewicht	Unterwassergewicht	Poids sous eau	Peso bajo agua	Peso debaixo de água
Wart disease	Wratziekte	Kartoffelkrebs	Gale verruqueuse	Sarna verrugosa	Verruga negra

Same catalogue, different language?

This variety catalogue is available digitally in the following languages
English | Deutsch | Español | Français | Nederlands | Português



[agricopotatoes.com/
catalogue/english](http://agricopotatoes.com/catalogue/english)



[agricopotatoes.com/
catalogue/german](http://agricopotatoes.com/catalogue/german)



[agricopotatoes.com/
catalogue/spanish](http://agricopotatoes.com/catalogue/spanish)



[agricopotatoes.com/
catalogue/french](http://agricopotatoes.com/catalogue/french)



[agricopotatoes.com/
catalogue/dutch](http://agricopotatoes.com/catalogue/dutch)



[agricopotatoes.com/
catalogue/portugese](http://agricopotatoes.com/catalogue/portugese)

Cultivation recommendations are available in many languages on our website or via our local partner in the relevant country.



Agrico

P.O. Box 70, 8300 AB Emmeloord

Duit 15, 8305 BB Emmeloord

The Netherlands

T +31 (0)527 639911 / E info@agrigo.nl

I agricopotatoes.es