

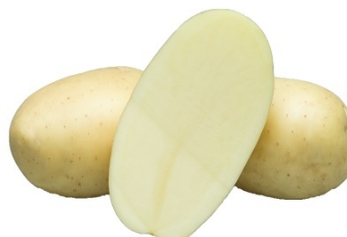
BONNATA KWS



Consejos generales para la producción de consumo



- Piel muy atractiva
- Tamaño y forma uniforme del tubérculo
- Apropiaada para hacer patatas fritas caseras
- Buena resistencia a la sarna común y a la sarna verrugosa



Morfología

Tipo de cocion	B - Ligeramente harinosa
Maduración	70 Semi-temprana
Producción	108 Alta
Tamaño del tuberculo	79 Medio
Forma	Oval / Alargada-oval
Número de tubérculos	15-17
Color carne cocinar	Amarilla clara
Color de piel	Amarilla

Tolerancias

Período de dormencia	60 Medio
Sens. Metribuzin	68 Bastante sensible
Desarollo de la planta	77 Bueno
Golpeo interno	16 Sensible
Fenómeno patatitas	45 Bastante sensible
Materia seca	20,4
Onderwatergewicht	373

Resistencias

Spraing	Muy sensible		
Mildiú en planta	Sensible		
Sarna común	Poco sensible		
Sarna verrugosa	Resistente		
Virus Yn	Muy sensible		
Res. a nemátodos			
Ro1	Ro2/3	Pa2	Pa3
1		3	4
Roña			
F1	F2	F6	F18
10			

Fertilización

- Adaptar el abonado a los análisis del suelo.
- Azoto (N): aprox. 250 kg N/ha incluyendo a fertilização de fundo.
- Aplicar 2/3 antes de la plantación y 1/3 en cobertera.
- Una aplicación generosa de Potasio (Cloruro) justo antes de la floración reduce la sensibilidad al golpeo.
-
- El abonado orgánico ayudará mantener el vigor del cultivo

BONNATA KWS



Consejos generales para la producción de consumo

Cultivo

- BONNATA KWS tiene una dormencia media
- Antes de la plantación, permitir que la semilla se aclimate a las condiciones locales
- Se aconsejan tratamientos en el tubérculo y/o en el suelo para el control de Rhizoctonia, Sarna plateada y otras enfermedades de la piel provenientes del suelo. Azoxystrobin, como producto aplicado al terreno, produce buenos resultados contra muchos hongos.
- Plantar en terrenos cálidos, no plantar demasiado pronto
- En terrenos ligeros con presencia de nematodos, hay un riesgo alto de spraing. Aplicar nematicida en estos suelos
- Los tubérculos crecen bastante profundos y esparcidos por el caballón.

Densidad de plantación

	Distancia entre		
caballones			
-28/35	50.000	27	22
-35/50	44.000	30	25
-35/55	40.000	33	28
-50/60	36.000	37	31

- Profundidad de plantación: Normal.
- Comprobar siempre el número de tubérculos para un cálculo exacto.



Período de cultivo

- La emergencia es uniforme, con un buen desarrollo de la planta
- Utilizar un programa estricto para la protección contra Phytophthora, debido a la susceptibilidad a Phytophthora en la planta.
- Es muy recomendable el riego para asegurar una calidad superior

Destrucción de las plantas

- BONNATA KWS tuberiza alto en el caballón por lo que tiene un riesgo alto de verdeamiento después del quemado. Prestar atención al período entre la destrucción de la planta y la cosecha.
- BONNATA KWS tiene una piel delgada, prestar atención especial al fijado de la piel.
- Prevenir los daños mecánicos para mejorar el almacenamiento.

Almacenamiento

- Temperaturas estables durante el almacenamiento previene del desarrollo de Sarna plateada.
- Almacenar a una temperatura estable de 6°C
- Para almacenamientos largos se necesita utilizar inhibidores de brotación.