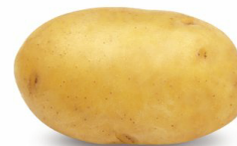




Producción de consumo FRENCH FRIES

- **Carne amarilla oscura**
- **Elevada producción**
- **Buena calidad culinaria**
- **Variedad multifuncional**
- **Calidad de fritura alta y constante**



Propiedades agronómicas

Maduración	63	Semi- tardia
Período de dormencia	70	Largo
Producción	97	Bien
Tamaño del tuberculo	83	Calibre grande
Forma		Oval / Alargada-oval
Número de tubérculos		9-11
Color de piel		Amarilla
Color carne cocinar		Amarilla
Tipo de cocion		B - Ligeramente harinos
Materia seca/Almidon %		20,9% / 15,1%
/Peso específico		385 / 1,083
Golpeo interno	18	Sensible
Sens. Metribuzin	61	●●●●●
Fenómeno patatitas	75	●●●●●



Color de piel y carne



Tipo de cocion



Maduración

Densidad de plantación

Calibre	Densidad de plantación/ha	Distancia entre caballones	
		75 cm	90 cm
28/35	50.000	27	22
35/50	38.000	35	29
50/60	32.000	42	35
50/60 semilla cortada	40.000	33	28

Profundidad de plantación: normal.

Resistencias

Mildió en planta	39	●●●●●
Mildió en el tubérculo	70	●●●●●
Alternaria	76	●●●●●
Sarna común	52	●●●●●
Sarna verrugosa	47	●●●●●
Spraing	76	●●●●●
Virus Y	39	●●●●●
Tol. Yntn tubérculo	96	●●●●●
Res. a nemátodos		
Ro1/4 8		●●●●●
Ro2/3 *1		●●●●●
Ro5 *1		●●●●●
Pa2 *1		●●●●●
Pa3 *1		●●●●●
Roña		
F1 10		●●●●●
F2 6		●●●●●
F6 6		●●●●●
F18		●●●●●

Fertilización

- Adaptar el abonado a los análisis del suelo.
-
- Aplicar 2/3 antes de la plantación y 1/3 en cobertera.
- Primera aplicación (de nitrógeno) en cobertera directamente tras el inicio de la tuberización.
- Nitrógeno (N): aporte alto (210-250Kg N/ha incluido las reservas del suelo).
- Fertilización con potasio y fosfato como recomendación general.

* Datos internos de HZPC / No probado por un Organismo oficial



Producción de consumo FRENCH FRIES



Cultivo

- VICTORIA tiene una buena dormencia.
- Antes de la plantación, permitir que la semilla se aclimate a las condiciones locales.
- Tratar siempre la semilla de VICTORIA y el suelo contra rizoctonia.
- VICTORIA se puede cultivar en todo tipo de suelos.
- Plantar la semilla libre de condensaciones para evitar la propagación de enfermedades.
- Al plantar con yemas blanquecinas se obtienen los mejores resultados.



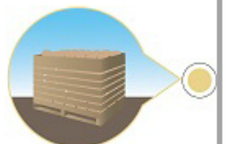
Período de cultivo

- VICTORIA produce las patatas esparcidas por todo el caballón.
- La emergencia es normal.
- VICTORIA es susceptible a metribuzin, también cuando se aplica preemergencia.
- VICTORIA es bastante resistente al virus TVR.



Destrucción de las plantas

- La piel debe estar totalmente fijada antes de la cosecha.
- VICTORIA es moderadamente susceptible al golpeo. Reducir caídas de altura y evitar los daños mecánicos.



Almacenamiento

- VICTORIA tiene una dormencia larga y un buen almacenamiento.
- Tener cuidado con el período de curación de las heridas.
- Almacenar a una temperatura estable de 8 °C.
- Ventilar de forma regular pero breve para prevenir la acumulación de CO2.
- Para almacenamientos largos se deben utilizar inhibidores de brotación.

● **Buen almacenamiento**

