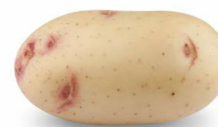




## Producción de consumo TRADITIONAL FRESH

- Piel brillante muy atractiva
- Buena producción
- Buen contenido de materia seca
- Buena resistencia a la sarna común



### Propiedades agronómicas

Maduración	61	Semi- tardia
Período de dormencia	96	Muy largo
Producción	115	Muy alta
Tamaño del tuberculo	82	Calibre grande
Forma		Oval
Número de tubérculos		9-11
Color de piel		Amarilla
Color carne cocinar		Amarilla
Tipo de cocion		AB - Ligeramente firme
Materia seca/Almidon %		19% / 13,2%
/Peso específico		346 / 1,074
Golpeo interno	15	Bastante sensible
Sens. Metribuzin	67	●●●●●
Fenómeno patatitas	90	●●●●●



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	53.000	25	21
35/45	48.000	28	23
35/55	44.000	30	25
50/55	40.000	33	28
55/65	38.000	35	29

Profundidad de plantación: normal.

Comprobar siempre el número de tubérculos para un cálculo exacto.

### Resistencias

Mildiú en planta	42	●●●●●
Mildiú en el tubérculo	60	●●●●●
Sarna común	61	●●●●●
Sarna verrugosa	59	●●●●●
Spraing	97	●●●●●
Virus Y	18	●●●●●
Tol. Yntn tubérculo	99	●●●●●

Res. a nemátodos		Roña	
Ro1/4 9	●●●●●	F1 1	●●●●●
Ro2/3 *1	●●●●●	F2 *1	●●●●●
Ro5 *8	●●●●●	F6 *1	●●●●●
Pa2	●●●●●	F18 *1	●●●●●
Pa3	●●●●●		

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

### Fertilización

- Adaptar el abonado a los análisis del suelo.
- Aplicar 2/3 antes de la plantación y 1/3 en cobertera.
- Nitrógeno (N): aporte medio (170-210Kg N/Ha incluido las reservas del suelo).
- Fertilización con potasio y fosfato como recomendación general.
- Prestar atención a la cantidad de abono orgánico para evitar mineralizaciones posteriores.



## Producción de consumo TRADITIONAL FRESH



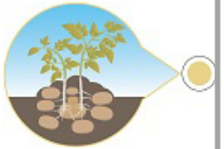
### Cultivo

- PERDIZ tiene una dormencia larga.
- La prebrotación ayuda a acelerar el crecimiento.
- PERDIZ se puede cultivar en todo tipo de suelos.
- Puede plantarse con pequeñas yemas blanquecinas, pero una buena prebrotación puede adelantar la cosecha.



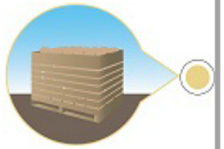
### Período de cultivo

- La emergencia es uniforme, con un buen desarrollo de la planta.
- A pesar de su maduración tardía, PERDIZ tiene una tuberización temprana.
- PERDIZ es muy sensible a metribuzin, usarlo solo en preemergencia.
- Utilizar tratamientos estrictos contra Phytophthora, ya que es muy susceptible en planta y tubérculo.



### Destrucción de las plantas

- Asegurar un cultivo lo suficientemente maduro antes de la destrucción de la planta. Esto favorece un mayor contenido de materia seca.
- Los tubérculos son de gran tamaño. Cosechar y almacenar con cuidado para evitar daños y golpes.
- La piel debe estar totalmente fijada antes de la cosecha.
- Prevenir los daños mecánicos para mejorar el almacenamiento.



### Almacenamiento

- PERDIZ tiene una dormencia larga y un buen almacenamiento.
- Secar rápidamente y mantener el producto seco para evitar la sarna plateada.
- Unas temperaturas estables durante el almacenamiento evitan el desarrollo de sarna plateada.
- Como PERDIZ tiene una dormencia larga, se pueden reducir las cantidades de inhibidores de brotación para almacenamientos a largo plazo.