

## Patatas fritas industriales - Exportación

Delux es una variedad de piel y de carne amarilla. Es productiva, resistente a los nematodos *Globodera rostochiensis* y *G. pallida*. Su buena materia seca permite la producción de patatas fritas alargadas que pueden almacenarse a largo plazo (hasta junio).



## Características generales de la variedad

Descripción			
Origen genético	Agria x Innovator	Tamaño de los tubérculos	Grande
Obtentor	Comité Norte	Calibración	Regular
Inscripción al	Catálogo comunitario	Materia seca	Mediano
Categoría	Consumo	Ojos	Bajos
Madurez	Tardía	Rendimiento	Elevado
Color de piel	Amarilla	Desarrollo follaje	Normal
Color de carne	Amarilla	Floración	-
Forma del tubérculo	Alargada	Flor	Morada
Emergencia	Lenta	Reposo vegetativo	Largo

## Caracteres culturales y de uso

Resistencia	
Mildiu del follaje	6
Mildiu del tubérculo	6
Sarna común	5
Sarna verrugosa (Patotipo)	-
Resistencia a los daños mecánicos	7
Virus X	6
Virus A	6
Virus Y	6
Virus del enrollamiento (PLRV)	6
Nematodo RO1 - 4	R
Nematodo PA 2-3	R
Manchas de hierro	-
Ennegrecimiento interno	-
Resistencia al desbrotado	S
Alternaria	7
Rhizoctona	7

Calidad y utilización culinaria	
Utilización	Patatas fritas
Grupo culinario	BC
Materia seca	19.5-21%
Coloración (Fritura)	Color claro
Desintegración después de cocción	Bajo
Aguanta a la cocción	Mediano
Conservación	Largo



**Comptoir du plant SAS**

Rte de Willerval - 62680 Mericourt France - Tel: 03 21 77 33 22  
 Sitio web: [www.comptoirduplant.com](http://www.comptoirduplant.com)  
 Correo electrónico: [cdp@comptoirduplant.com](mailto:cdp@comptoirduplant.com)

La información proporcionada por el Comptoir du Plant en toda su forma no está garantizada. Las descripciones y recomendaciones se basarán, en la medida de lo posible, en la experiencia en las pruebas y en la práctica. Sin embargo, el Comptoir du Plant no acepta ninguna responsabilidad por esta información respecto a los diferentes resultados del producto cultivado. El comprador debe determinar si los bienes y la información son adecuados para el crecimiento previsto y/o pueden ser utilizados en las condiciones locales.

Para cualquier información adicional puede ponerse en contacto con nosotros 03 21 77 33 29 o 03 21 77 33 12