



EUROPLANT

JUVENTA



## **mittelfröhe, vorwiegend festkochende Speisesorte**

- ✓ gelbe Fleischfarbe
- ✓ sehr ansprechende Optik
- ✓ breite Nematodenresistenz
- ✓ sehr gute Lagereignung

JUVENTA - ertragsstarke Sorte mit breiter Nematodenresistenz zur Absicherung einer nachhaltigen Kartoffelproduktion

Anbauempfehlung				
<b>Standortansprüche</b>	bevorzugt mittlere bis bessere Böden mit gleichmäßiger Wasser- und Nährstoffversorgung			
<b>Pflanzung</b> 	<b>Pflanzgutsortierung</b> <b>35/50</b>	<b>Reihenweite</b>		<b>Knollen/ha</b>  43.000
		<b>75 cm</b>	<b>90 cm</b>	
	30-32 cm	25-27 cm		
	<b>Pflanztiefe</b>	Standard		
	<b>Vorbereitung</b>	besitzt eine gute Keimruhe; reagiert empfindlich auf Keimbruch; ein Temperaturstoß kurz vor dem Pflanzen (3-4 Tage) ist förderlich		
	<b>Beizung</b>	gegen Rhizoctonia wird empfohlen		
<b>Herbizide</b>	bei sachgerechter Anwendung sind keine Empfindlichkeiten bekannt			
<b>Blattgesundheit</b>	mittlere Blattgesundheit; rechtzeitiger und regelmäßiger Einsatz von Fungiziden gegen Krautfäule ist erforderlich			
<b>Ernte</b>	benötigt ca. eine Woche länger, um Schalenfestigkeit zu erlangen; klassische Lagersorte, muss vor der Wäsche komplett durchgetrocknet sein			
Düngung inkl. Rücklieferung Vorfrucht für Ertragsniveau 500 dt/ha bei mittlerer Versorgungsstufe				
<b>Stickstoff (N)</b>	140 kg/ha inkl. Nmin, inkl. org. Düngung	2/3 vor dem Pflanzen und 1/3 nachdüngen		
<b>Phosphor (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>	100 kg/ha	wasserlösliches Phosphat zum Pflanzen		
<b>Kalium (K<sub>2</sub>O)</b>	350-270 kg/ha	< 35 BP Gaben teilen; bis 150 kg/ha Chlorid möglich		
<b>Magnesium (MgO)</b>	70 kg/ha	zur Ertrags- und Qualitätssicherung		
Sorteneigenschaften				
<b>Reifezeit</b>	mittelfrüh	<b>Knollenmerkmale</b>  Form Augenlage Fleischfarbe Schalenfarbe Schale Knollenzahl	oval flach - mittel gelb gelb glatt mittel - hoch	
<b>Speisewert</b>	vorwiegend festkochend, geringe Kochdunklung, sehr guter Geschmack			
<b>Ertrag</b>	hohe Erträge bei einer ansprechenden, ausgewogenen Sortierung, hoher Marktwarenertrag	<b>Resistenzen</b>  Nematoden  Nematodentoleranz	Ro1 (9), Ro2/3 (9), Ro5 (9) Pa2 (8), Pa3 (8) tolerant	
<b>Jugendentwicklung</b>	verhalten, später zügig	<b>Anfälligkeiten</b>  Schorf Eisenfleckigkeit Schwarzfleckigkeit Beschädigung	sehr gering - gering sehr gering sehr gering - gering gering - mittel	
<b>Lagerung</b>	eine Woche verlängerte Schwitzphase im Lager; sehr keimruhig, Lagerung bis an den Anschluss (Mai/Juni)			

Die Angaben zu den Sorten beruhen auf Ergebnissen der offiziellen Sortenversuche und/oder eigenen Erfahrungen. Da Kartoffeln aber ein Naturprodukt sind, kann keine Haftung für die Angaben übernommen werden. (Stand 01/2022)