

Francis

Autorinnen und Autoren

Mout De Vrieze, Benjamin Hauser, Leonardo Piva, Christian Vetterli, Patrice de Werra

Gemeinsames Werk von Agroscope, swissem in Delley und der swisspatat in Bern

Dezember 2025

Autrices et auteurs

Mout De Vrieze, Benjamin Hauser, Leonardo Piva, Christian Vetterli, Patrice de Werra

Œuvre commune d'Agroscope, swissem à Delley et de swisspatat à Bern

Décembre 2025

Kartoffeln		Pommes de terre
Verarbeitungsorte		Variété pour l'industrie alimentaire
Reifegruppe	früh bis mittelfrüh / précoce à mi-précoce	Maturité
Züchter	Interseed (DE)	Obtenteur
Abstammung	Action × ISP 14-15-03	Ascendance
Aufnahme in die Sortenliste	2026	Inscription sur la liste suisse
Vertreter	swissem Schweiz. Saatgutproduzenten-Verband / Fédération suisse des producteurs de semences 1567 Delley	Représentant



1. Morphologische Merkmale		
Knolle	Form:	oval bis langoval
	Grösse:	gross
	Augen:	flach
	Fleischfarbe:	hellgelb
	Schale:	gelb
Stängel	hoch, mittelaufrecht, nicht pigmentiert	
Blatt	mittelgrün	
Blüten	weiss	

1. Caractères morphologiques		
Tubercule	forme:	oblongue à longue
	taille:	grande
	yeux:	superficiels
	chair:	jaune clair
	peau:	jaune
Tige	taille haute, mi-dressée, sans pigmentation	
Feuille	vert franc	
Fleur	blanche	

Francis

2. Werteigenschaften	
Ertrag	hoch bis sehr hoch
Kalibrierbeute	hoch
Stärkegehalt	mittel (13–16 %)
Stärkeertrag	mittel
Kochtyp	C–B
Verfärbungen	roh: mittel gekocht: wenig
Reduzierende Zucker	keine Information vorhanden
Verarbeitungseignung	Frites

2. Caractéristiques agronomiques et technologiques	
Rendement	élevé à très élevé
Calibre commercial	élevé
Teneur en amidon	moyenne (13–16 %)
Rendement amidon	moyen
Type culinaire	C–B
Altération de la couleur	chair crue: moyenne chair cuite: faible
Sucres réducteurs	pas d'information disponible
Utilisation technologique	Frites

3. Anfälligkeiten	
Krebs	keine Information vorhanden
Nematoden	resistent (Ro ₁ , Ro ₄)
Krautfäule	mittel
Knollenfäule	gering
Flachschorf	gering
Pulverschorf	gering
Eisenfleckigkeit	gering
Blattroll	hoch
Virus Y	mittel, Y ^{NTN} mittel
Schlagempfindlichkeit	gering

3. Sensibilités	
Galle verruqueuse	pas d'information disponible
Nématodes	résistante (Ro ₁ , Ro ₄)
Mildiou des fanes	moyenne
Mildiou des tubercules	faible
Gale commune	faible
Gale poudreuse	faible
Taches de rouille	faible
Virus de l'enroulement	élevée
Virus Y	moyenne, Y ^{NTN} moyenne
Sensibilité aux chocs	faible

4. Besondere Hinweise
Für die Verarbeitung direkt nach der Ernte geeignet.

4. Remarques particulières
Adaptée pour la transformation en sortie de champ.

Francis

Francis

Impressum

Herausgeber Agroscope, www.agroscope.ch
 Auskünfte Mout De Vrieze, Agroscope
 mout.devrieze@agroscope.admin.ch
 Redaktion Andrea Leuenberger, Agroscope
 Gestaltung Christoph Meichtry, Valmedia AG, Visp
 Fotos Carole Parodi, Mout De Vrieze, Agroscope
 Copyright © Agroscope 2025 .