

Lady Jane

Autorinnen und Autoren: Mout De Vrieze, Ruedi Schwärzel, Jean-Marie Torche und Patrice de Werra
Gemeinsames Werk von Agroscope, swissem in Delley und der swisspatat in Bern

November 2024

Auteurs et Autrices: Mout De Vrieze, Ruedi Schwärzel, Jean-Marie Torche et Patrice de Werra
Œuvre commune d'Agroscope, de swissem à Delley et de swisspatat à Berne

Novembre 2024

Kartoffeln		Pommes de terre
Verarbeitungssorte		Variété pour l'industrie alimentaire
Reifegruppe	mittelfrüh bis mittelspät/ mi-précoce à mi-tardive	Maturité
Züchter	Meijer (NL)	Obtenteur
Abstammung	Agria × CMK2005-709-005	Ascendance
Aufnahme in die Sortenliste	2025	Inscription sur la liste suisse
Vertreter	swissem Schweiz. Saatgutproduzenten-Verband/ Fédération suisse des producteurs de semences 1567 Delley	Représentant



1. Morphologische Merkmale		
Knolle	Form:	kurzoval bis lang
	Grösse:	mittel
	Augen:	flach
	Fleischfarbe:	hellgelb bis gelb
	Schale:	gelb
Stängel	hoch, aufrecht, mittelpigmentiert	
Blatt	dunkelgrün, lanzettenförmig	
Blüten	violett	

1. Caractères morphologiques		
Tubercule	forme:	oblongue courte à longue
	taille:	moyenne
	yeux:	superficiels
	chair:	jaune à jaune clair
	peau:	jaune
Tige	taille haute, mi-dressée avec pigmentation moyenne	
Feuille	verte foncée, lancéolée	
Fleur	violette	

Lady Jane

2. Werteigenschaften	
Ertrag	hoch
Kalibrierbeute	hoch
Stärkegehalt	mittel (14–17 %)
Stärkeertrag	mittel
Kochtyp	C
Verfärbungen	roh: mittel gekocht: mittel
Reduzierende Zucker	mittel
Verarbeitungseignung	Pommes frites

2. Caractéristiques agronomiques et technologiques	
Rendement	élevé
Calibre commercial	élevé
Teneur en amidon	moyenne (14–17 %)
Rendement amidon	moyen
Type culinaire	C
Altération de la couleur	chair crue: moyenne chair cuite: moyenne
Sucres réducteurs	moyenne
Utilisation technologique	frites

3. Anfälligkeiten	
Krebs	Resistent
Nematoden	Resistent (Ro ₁ , Ro ₄)
Krautfäule	sehr gering
Knollenfäule	gering
Flachschorf	gering
Pulverschorf	hoch
Eisenfleckigkeit	gering
Blattroll	gering
Virus Y	mittel bis gering
Schlagempfindlichkeit	mittel

3. Sensibilités	
Galle verruqueuse	résistante
Nématodes	résistante (Ro ₁ , Ro ₄)
Mildiou des fanes	très faible
Mildiou des tubercules	faible
Gale commune	faible
Gale poudreuse	élevé
Taches de rouille	faible
Virus de l'enroulement	faible
Virus Y	moyenne à faible
Sensibilité aux chocs	moyenne

4. Besondere Hinweise

4. Remarques particulières

Lady Jane

Lady Jane

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 2024