



Frühkartoffeln

Versuchsort: **Straßmoos**

Bodenart/-zahl: sL / 42

Vorfrucht: Hafer

Pflanzung: 08.05.

Pflanzenzahl/ha: 51.000

N_{min}(kg/ha): 59

N-Düngung (kg N/ha): 120

Ernte (Frührodung): 14.08.

Ernte (Normalrodung): 28.08.

Sehr frühe Vorkeimsorten und frühe Sorten

Sorte	Nema- toden- resi- stenz	Koch- typ	Frührodung - Straßmoos						
			2024				23-24		
			Knol- len- ertrag rel.	LKP- Markt- waren- ertrag ¹⁾ rel.	LKP Mängel % %	Stärke %	Knol- len- ertrag rel.	LKP- Markt- waren- ertrag rel.	Stärke % Stärke
Adorata	Ro 1 ⁽⁹⁾	f	84	61	39	11,0	101	87	10,3
Alexandra ²⁾	Ro 1 ⁽⁹⁾ , 2-3	f	71	75	9	14,1	77	81	12,9
Annabelle ²⁾	Ro 1, 2-3	f	96	99	12	12,7	100	105	11,5
Anuschka	Ro 1	f	88	86	19	13,0	66	70	11,7
Colomba	Ro 1⁽⁹⁾	vf	124	140	6	10,4	129	142	9,7
Corinna	Ro 1⁽⁹⁾	vf	112	108	18	10,9	125	115	10,0
Geraldine	Ro 1 ⁽⁹⁾	vf	108	107	15	10,8	-	-	-
Glorietta ²⁾	Ro 1⁽⁹⁾	f	95	99	12	13,1	99	103	11,4
Jutta	Ro 1 ⁽⁹⁾ , 2-3 ⁽⁸⁾ , 5 ⁽⁸⁾	vf	99	102	14	12,1	112	111	10,7
Juwel ²⁾	Ro 1	vf	76	78	14	12,5	89	91	11,1
La Vie ²⁾	Ro 1	f	105	110	10	12,5	109	115	11,1
Lea	Ro 1⁽⁹⁾	f	100	101	15	12,6	106	109	11,3
Melissa	Ro 1 ⁽⁹⁾	vf	112	118	9	13,5	113	112	12,2
Natalia	Ro 1 ⁽⁹⁾	f	69	64	22	9,9	93	82	9,6
Paroli	Ro 1 ⁽⁹⁾	vf	97	104	9	11,5	116	111	10,2
Prada	Ro 1 ⁽⁸⁾	vf	106	105	17	11,9	110	108	11,0
Solist	Ro1	vf	67	65	17	12,3	78	73	11,4
Sunita	Ro 1 ⁽⁹⁾	vf-m	85	83	17	12,4	96	93	11,6
Sunny ²⁾	Ro 1 ⁽⁹⁾	f	95	103	9	12,2	103	113	11,2
Sunshine ²⁾	Ro 1⁽⁹⁾	vf	111	108	19	11,2	79	81	10,6
Vers.-Ø dt/ha = 100			536	444			252	193	
Versuchs-Ø %					16	11,7			11,0

Erläuterung:

1) Marktwarenertrag = Knollenertrag > 35 mm und Berücksichtigung der LKP-Mängelbonitur

2) Abweichende Sortierung bei Knollenform-Gruppe lgov-slg Sortierung. <30 mm und > 60 mm



Sorte	Koch- typ	Knol- len- ertrag dt/ha	Fr ü h r o d u n g										
			2 0 2 4 P u l l i n g				B a y e r n 2 0 2 4 (3 O r t e)			B a y e r n m e h r j ä h r i g (9 O r t e)			
			LKP Markt- waren- ertrag ¹⁾ dt/ha	LKP Gesamt in %	Mängel davon Rhiz-Dry Core u. Drahtw.	Stärke- gehalt in %	Knol- len- ertrag rel.	LKP waren- ertrag ¹⁾ rel.	Stärke- gehalt in %	Knol- len- ertrag rel.	LKP waren- ertrag ¹⁾ rel.	Stärke- gehalt in %	An- zahl Jahre
Adorata	f	342	173	50	33	11,8	85	76	11,8	95	91	12,0	2
Alexandra ²⁾	f	190	67	64	25	14,3	68	71	14,2	74	83	14,0	3
Annabelle ²⁾	f	327	199	39	26	11,9	95	96	12,3	90	93	12,6	3
Anuschka	f	354	157	55	40	13,9	87	86	13,4	91	93	13,2	3
Avanti	f	-	-	-	-	-	-	-	-	92	93	11,1	1
Colomba	vf	412	217	47	23	10,2	125	132	9,9	117	119	10,5	3
Corinna	vf	378	34	89	71	10,4	113	101	10,9	107	106	11,1	3
Geraldine	vf	302	132	54	43	11,3	99	99	11,3	101	100	11,4	1
Glorietta ²⁾	f	305	168	45	18	12,9	92	95	12,9	88	91	12,6	3
Jutta	vf	408	217	46	18	12,8	98	99	12,3	101	99	12,2	2
Juwel ²⁾	vf	272	154	43	22	11,0	79	84	11,7	85	86	12,3	3
La Vie ²⁾	f	448	274	38	16	13,8	112	119	13,1	102	109	12,8	3
Lea	f	435	301	29	25	12,5	108	117	12,5	101	105	12,6	3
Melissa	vf	355	270	22	15	13,3	116	127	12,9	113	118	12,9	2
Natalia	f	376	82	78	61	11,2	83	72	10,6	96	84	10,8	3
Paroli	vf	444	245	44	25	12,4	107	111	11,9	111	99	11,7	3
Prada	vf	386	229	40	22	13,2	107	102	12,1	105	101	12,4	3
Solist	vf	143	18	88	85	12,3	61	59	12,3	78	71	12,7	3
Sunita	vf-m	291	102	65	19	13,1	86	80	12,7	96	94	12,5	3
Sunny ²⁾	f	304	269	11	0	13,0	94	106	12,7	93	99	12,5	3
Sunshine ²⁾	vf	360	183	49	32	11,1	106	109	11,4	104	106	11,7	3
Vers.-Ø dt/ha = 100		354	179				499	382		448	354		
Versuchs-Ø %				48	31	12,1			11,9			12,0	

1) Marktwarenertrag = Knollenertrag > 35 mm und Berücksichtigung der LKP-Mängelbonitur

2) Abweichende Sortierung bei Knollenform-Gruppe Igov-slg Sortierung. < 30 mm und > 60 mm



Sorte		Koch- typ	Normalrodung										
			2024 Straßmoos				2023-2024 Straßmoos			Bayern mehrjährig (9 Orte)			
			Knollen- ertrag rel.	LKP Markt- waren- ertrag ¹⁾ rel.	Stärke- gehalt in %	LKP Män- gel in %	Knol- len- ertrag rel.	LKP waren- ertrag ¹⁾ rel.	Stärke- gehalt in %	Knol- len- ertrag rel.	LKP waren- ertrag ¹⁾ rel.	Stärke- gehalt in %	An- zahl Jahre
4 YOU	Ro1 _⊕ , Pa2/3 _⊕	vf	100	111	13,6	8	103	102	12,0	109	101	12,9	3
Adorata	Ro 1 _⊕	f	89	62	11,7	43	-	-	-	84	43	11,9	1
Alouette	Ro 1-3	vf	-	-	-	-	-	-	-	96	114	13,0	1
Artemis	Ro 1 _⊕	m	114	103	12,1	27	-	-	-	120	101	12,4	1
Belana	Ro 1	f	86	93	14,1	12	88	99	12,4	80	86	12,9	3
Corinna	Ro 1_⊕	vf	109	110	10,0	18	109	117	9,6	108	105	11,4	3
Fabricia	Ro1 _⊕ , 2/3 _⊕ , 5 _⊕	vf	-	-	-	-	-	-	-	109	121	12,0	1
Florentina	Ro 1 _⊕	vf	-	-	-	-	-	-	-	102	107	11,8	2
Franca	Ro1 _⊕ , 2/3 _⊕ , 5 _⊕	vf	102	105	11,2	16	97	103	10,8	97	104	12,1	3
Gala	Ro 1	vf	92	97	11,5	12	95	103	10,8	94	104	12,9	3
Goldmarie²⁾	Ro 1_⊕	f	102	108	13,1	14	100	86	11,2	101	100	11,9	3
Jutta	Ro1 _⊕ , 3 _⊕ , 5 _⊕	vf	101	102	12,1	18	-	-	-	101	100	12,4	1
La Vie	Ro 1	f	108	108	13,5	17	97	-	-	-	-	-	-
Lea	Ro 1_⊕	f	99	107	12,2	11	95	100	11,3	94	97	13,0	3
Lisana	Ro 1 _⊕	vf	89	96	10,9	12	98	-	-	-	-	-	-
Marabel	Ro 1	vf	-	-	-	-	-	-	-	96	98	13,0	2
Mia	Ro 1 _⊕	vf	98	97	11,6	20	107	95	9,5	102	97	11,2	3
Nixe	Ro 1 _⊕	m	109	113	13,7	13	108	115	11,7	-	-	-	-
Osiris	Ro 1	vf	117	128	10,9	11	115	-	-	117	134	12,0	2
Petra ²⁾	Ro 1 _⊕	vf	97	78	12,8	35	99	92	11,7	103	93	12,8	3
Queen Anne²⁾	Ro 1_⊕	vf	114	115	11,4	18	111	115	10,4	106	111	12,1	3
Sunita	Ro 1 _⊕	vf-m	88	82	12,8	25	87	81	11,7	88	88	12,9	3
Wega	Ro 1	vf	93	101	10,8	10	91	90	10,5	94	96	11,6	3
Vers.-Ø dt/ha = 100			557	446			494	376		405	309		
Versuchs-Ø %					12,1	18			11,0			12,3	

Erläuterung der Fußnoten siehe vorhergehende Seite