

Kartoffel Sortenversuch Frühsorten Moarhof 2011

Schlag: Beifeldacker
 Anbau am: 27.04.2011
 Ernte am: 07.09.2011
 Vorfrucht: Klee gras/Luzerne gras



Sorten	KNER dt/ha	KNER rel%	STG% %	STER kg/ha	STER rel%	KNG% %	KNM% %	KNE% %	DTAU	KRTF 01.08.2011	COLL 01.08.2011
AGATA	378,38	96,1	11,1	4200,02	89,6	38,94	57,11	3,95	17.05.	5	4
ANABELLE	259,93	66,0	11,4	2963,20	63,2	35,97	57,73	6,3	18.05.	3	5
ANUSCHKA	421,52	107,1	11,3	4763,18	101,7	66,18	31,67	2,15	18.05.	4	5
BACCARA	299,39	76,0	10,8	3233,41	69,0	40,13	53,61	6,26	17.05.	4	6
DERBY	513,74	130,5	14,3	7346,48	156,8	72,71	25,72	1,57	18.05.	2	4
ELFE	480,12	121,9	12	5761,44	123,0	59,36	38,07	2,57	17.05.	4	5
GALA	401,48	101,9	11	4416,28	94,3	51,57	44,57	3,86	16.05.	4	5,5
MONACO	284,88	72,3	11,5	3276,12	69,9	74,49	23,81	1,7	19.05.	4,5	6
PRINZESS	504,85	128,2	12,3	6209,66	132,5	60,96	36,24	2,8	22.05.	1	5
Versuchsmittel	393,81	100	11,7	4685,53	100	55,59	40,95	3,46	18.05.2011	3,5	5,1
GD 95%	28,93	7,4									

DI Waltraud Hein
 Bio-Ackerbau
waltraud.hein@raumberg-gumpenstein.at

Kartoffel Sortenversuch Frühsorten Moarhof 2011

Sorten	Rhizoctonia				Schorf																
	Pocken	dry core	Deform.	untyp. Rausch.	Actinomyces	Pulver	Tiefen	Silber	Schalenrissigk.	Knollenrissigk.	Auswüchse	Eisenfleckigk.	Hohlherzigk.	Knollenfäule	Braunmarkigk.	Innenfäule	Nassfäule	Trockenfäule	Bakt.Fäule	Drahtwurm	Erdraupen
AGATA	1,5	2,5	1,75	1,25	2,25	1	1	4,5	2	1	1	1	1,25	1	1	1	1	1,75	1	1	1
ANABELLE	2,25	3	2	2	1,75	1	1	5	2	1	1	2	1	1,25	1	1	1	3	1	1,25	1
ANUSCHKA	2,5	3,25	2	2,25	1,75	1	1	5,5	2	1	1	1,5	1	1	1,25	1	1	2	1	1,25	1,5
BACCARA	3	2,5	1,75	2	2,25	1,25	1	4,5	2	1	1	2	1	1	1,25	1	1	2,25	1	1	1
DERBY	2,25	2,5	3	3	2,25	1,25	1	6,75	3,5	1	1,25	2	1,75	1	1,75	1	1	2,25	1	1	1,25
ELFE	1,75	2,5	2	2	2,25	1	1	5,25	2	1	1,25	1,5	1	1	1	1	1	2	1	1,25	1
GALA	3	2,75	2,25	2,75	2	1	1	5,75	2,5	1	1	2	1,25	1	1	1	1	2	1	1	1,25
MONACO	2	2,75	2	2	1,75	1,25	1	5,75	2	1	1,25	2	1	1	1,5	1	1	2,25	1	1,25	1,25
PRINZESS	2,25	2,75	2	2	2	1	1,25	5,75	2,25	1	1	2	1	1	1	1	1	2,5	1	1	1

DI Waltraud Hein

Bio-Ackerbau

waltraud.hein@rauberg-gumpenstein.at

Kartoffel Sortenversuch mittelfrühe Sorten Moarhof 2011

Schlag: Beifeldacker
 Anbau am: 27.04.2011
 Ernte am: 07.09.2011
 Vorfrucht: Klee gras/Luzerne gras



Sorten	KNER dt/ha	KNER rel%	STG% %	STER kg/ha	STER rel%	KNG %	KNM %	KNE %	DTAU	KRTF 01.08.2011	COLL 01.08.2011
AGRIA	364,18	102,8	15,0	5462,70	110,6	67,63	30,38	1,99	20.05.	2	3,5
ANTONIA	366,33	103,4	13,8	5055,35	102,3	18,34	69,26	12,4	19.05.	1,5	5,5
CONCORDIA	326,33	92,1	13,9	4535,99	91,8	66,16	32,18	1,66	21.05.	1,5	4,5
DITTA	313,70	88,6	13,8	4329,06	87,6	42,47	52,95	4,58	20.05.	1,5	3
HUSAR	354,01	99,9	15,8	5593,36	113,2	51,75	45,18	3,07	18.05.	1	6,5
JELLY	387,47	109,4	15,2	5889,54	119,2	68,25	29,4	2,35	19.05.	2	5,5
LAURA	319,49	90,2	13,5	4313,12	87,3	42,92	50,8	6,28	20.05.	1	7,5
MARABEL	409,49	115,6	12,6	5159,57	104,5	58,0	39,39	2,61	18.05.	1,5	8
MARTINA	365,22	103,1	11,8	4309,60	87,2	49,97	47,16	2,87	21.05.	1	3,5
NICOLA	367,27	103,7	13,7	5031,60	101,9	47,39	46,75	5,86	18.05.	2	4
PANDORA	342,15	96,6	14,7	5029,61	101,8	58,37	37,39	4,24	20.05.	1,5	5
ROKO	331,72	93,7	15,1	5008,97	101,4	64,99	33,67	1,34	18.05.	1,5	6
TOLUCA	377,24	106,5	15,4	5809,50	117,6	67,48	30,93	1,59	19.05.	1	7,5
ST 3676/01	345,22	97,5	9,2	3176,02	64,3	64,57	32,82	2,61	20.05.	1	7
ST 907/04	343,27	96,9	15,7	5389,34	109,1	57,31	40,44	2,25	22.05.	1	5,5
Versuchsmittel	354,21	100	13,9	4939,56	100	55,04	41,24	3,71	20.05.	1,4	5,5
GD 95%	26,38	7,44									

DI Waltraud Hein

Bio-Ackerbau

waltraud.hein@rauberg-gumpenstein.at

Kartoffel Sortenversuch mittelfrühe Sorten Moarhof 2011

Sorten	Rhizoctonia					Schorf															
	Pocken	dry core	Deform.	untyp. Rausch.	Actinomyces	Pulver	Tiefen	Silber	Schalenrissigk.	Knollenrissigk.	Auswüchse	Eisenfleckigk.	Hohlherzigk.	Knollenfäule	Braunmarkigk.	Innenfäule	Nassfäule	Trockenfäule	Bakt.Fäule	Drahtwurm	Erdräupen
AGRIA	3,75	3	3	3,25	2,75	1,25	1	5,25	2,75	3	1,5	2	1,25	1	2	1	1	2,5	1	1	1,25
ANTONIA	3,5	3	2,5	2,75	2,25	1	1	5,75	2	1,25	1	1,25	1	1	1	1	1	2	1	1,25	1
CONCORDIA	4	3,5	2,5	2,25	2,25	1	1	5,25	2	1,25	1,25	2	1	1	1,75	1	1	2,5	1	1	1,25
DITTA	2,5	3,25	2	2,5	2	1	1	4,75	2	1	1,25	2	1,25	1	1,5	1	1	2,5	1	1,25	1,25
HUSAR	3,5	2,75	2,25	2,75	2	1	1	4,25	2	1,25	1,5	1,75	1	1	1	1	1	2,75	1	1	1
JELLY	1,5	2,25	2,25	2	1,5	1	1	5,5	2	1	1	1,75	1,25	1	1	1	1	2	1	1	1
LAURA	2,5	2,5	2	1,75	1,75	1	1	3,25	2	1,25	1	1	1	1	1	1	1	1,75	1	1	1,5
MARABEL	2,5	2,5	2	2	2,25	1	1	5	2	1,25	1,25	1,75	1	1	1	1	1	2	1	1	1,25
MARTINA	1,75	2,5	2	2	2	1	1	4	2	1	1	1,5	1,25	1	1	1	1	2,25	1	1,25	1,25
NICOLA	3,25	3,75	2,25	2,5	2	1	1	4,75	2,25	2	1,5	2	1	1	1,25	1,25	1	3	1	1,25	1,25
PANDORA	6,5	4	4	4,75	3,75	1	1	6,5	3,5	2,5	2	2	1,25	1	1,5	1,25	1	3,5	1	1,25	1
ROKO	1,5	3,5	2	1,75	1,5	1	1	3	2	1,5	1,25	1,5	1	1	1	1	1	1,75	1	1	1
TOLUCA	1,5	3,75	2	3	2	1	1	6	2,75	1,25	1	1,75	4,5	1	1,5	1	1	2	1	1	1
ST 3676/01	1,75	2,5	2	2,5	2	1	1	6	2	1	1,25	1,25	1	1	1	1	1	1,75	1	1	1
ST 907/04	1,75	3	2	2	2,25	1	1	4,75	2	1,25	1	1,25	1	1	1	1	1	2,25	1	1	1

DI Waltraud Hein

Bio-Ackerbau

waltraud.hein@rauberg-gumpenstein.at