

Proefveld A.K.V. Midden Nederland 2022

		BRS = S. Brunia	KU = Kuipers Potato							low	loof ontwikkeling		grh	grofheid		Kt	Kooktype																	
		DAR = Darwin	OO - van den Oord	Pootdata:						lot	looftype		srt	sortering		Verk	ing 1 uur / 24 uur																	
		JB = J Boer	PS = P. v.d. Schaaf	gangbaar: 29 april						opbr	opbrengst		ogd	diepte ogen		Fr	Frieten																	
		RB = R. Besteman	SM = P. Smeenge	Bio: 28 april						rel	relatieve opbrengst		vor	vorm		Ch	Chippen																	
		FOB = Fobek	YP = Ysselmeerpolders	Rooidata:						owg	onderwatergewicht		rgv	regelmaat		KoKI	sur na koken																	
		JH = J Heidemans	ZW = F. Zwart	Bio: sept						skl	schilkleur		alw	Algemene waardering																				
		Ganbaar: okt																																
Vroegrooi																																		
Vn	kw	zaalno.	Kruising	doel	Rijpt	skl	kn.	Bio	AM	opk	vr	low	lot	opbr kg.	rel	owg	vlk	grh	srt	ogd	vor	rgv	al.w	Kt	KoKI	Verk	24 u	Fr	Ch	Opmerkingen algem.				
1	DAR	Dar-19-136	Colomba x Malou	C/E	VR	GEEL	6			6				9,60	98																			
2	JH	F18-147-043AP	F11-136-041 x Carrera	CE	V	geel	6			6				11,30	116																			
3	ST	Anais	Monalisa x Lizen	CE	VR	GEEL	6			6				9,25	95																			
4	OO	WW 17 - 45	ALMONDO X ROSAGOLD	K	V	ROOD	6			6				9,10	93																			
5	PS	F 16-05-28AP	PS 08-05-10 X FONTANA	F	VR	GEEL	6			6				6,75	69																			
6	SM	SM 18-168-07	Marvel x HB 99-37	F	VR	GEEL	6			8				12,55	129																			
Vroeg																																		
1	DAR	Dar-19-136	Colomba x Malou	C/E	VR	GEEL	18			6	7	6	6	22,94	116	318	6	7	6	6	RO	7	6	B	7	7	6							
2	JH	F18-147-043AP	F11-136-041 x Carrera	CE	V	GEEL	18			7	7	6	6	26,62	134	333	5	8	7	7	LO	8	7	AB	6	7	6							
3	ST	Anais	Monalisa x Lizen	CE	VR	GEEL	18			7	7	5	6	15,80	80	350	6	6	7	6	O	6	6	A	6	7	7							
4	OO	WW 17 - 45	ALMONDO X ROSAGOLD	K	V	ROOD	18			7	6	6	8	18,04	91	415	7	6	8	7	RO	8	8	AB	8	7	7	6						
5	PS	F 16-05-28AP	PS 08-05-10 X FONTANA	F	VR	GEEL	18			6	6	6	5	15,12	87	391	6	6	5	6	RO	7	5	B	7	7	7	7						
6	SM	SM 18-168-07	Marvel x HB 99-37	F	VR	GEEL	18			7	6	6	6	20,35	103	394	6	7	7	7	LO	7	6	B	6	7	6	7						
Tafel / Export																																		
7	JH	F18-147-131AP	Loreley x Cimega	K	M	geel	18			7	6	8	6	24,59	125	420	7	7	7	7	R	7	8	B	8	7	5	6						
8	RB	18-112-29	Fob2008-136-474 x Fob2010-147-083	K	ML	GEEL	18			6	6	5	6	9,79	50	460	7	5	7	7	O	6	5	A										
9	PS	F 17-05-127TT	FOB2012-156-020R x Fob2010-136-381R	K	M	GEEL	18			6	6	6	5	21,56	109	373	6	6	7	7	L	7	6											
10	ST	Octa	VR 98-72 x Solist	CE	MV	GEEL	18			6	6	6	6	18,57	94	386	6	7	7	7	LO	6	6	A	6	7	6	6						
11	RB	18-167-42	CÉCILE x RAMONA	K	M	ROOD	18			6	6	6	6	16,06	82	445	6	6	7	7	L	7	6	A	7	7	7	7	6					
12	JH	F18-147-181DN	F12-147-027 x Carrera	F	M	GEEL	18			7	6	6	6	24,28	123	367	6	8	7	7	O	7	7	AB	7	7	7	5						
13	JB	JB 17-2	Alouette x JB 12-6	CE	M	ROOD	18			8	6	7	8	22,00	112	423	6	6	7	7	LO	7	7	AB	7	7	7	7	5					
14	BRS	BRS 18-215	BRS 12-454 x BRS 14-45	CE	M	GEEL	18			8	7	5	8	15,00	76	356	6	6	7	7	O	6	6	A	7	7	7	7						
15	FOB	F18-136-064AP	Saprodix x Fob2009-136-124	CE	M	GEEL	18			8	7	6	7	14,94	76	372	5	6	6	7	R	6	6	BC	6	6	5	7						
16	DAR	Dar-19-195	Colomba x Malou	CE	MV	GEEL	18			7	7	5	6	16,09	82	342	6	6	6	6	R	7	6											
17	KU	KU2019-3004	KU 2012-320 X KARELIA	CE	M	GEEL	18			6	6	7	6	19,63	100	405	6	6	6	6	R	8	6	C	6	6	6	7						
18	PS	F 18-05-31 DN	FOB2012-147-027 X CARRERA	CE	M	GEEL	18			7	6	6	5	15,90	81	360	7	6	6	6	R	7	6											
19	SM	SM 18-156-02	Marvel x Hubal	CE	M	GEEL	18			6	6	6	8	21,02	107	464	6	7	6	7	LO	6	6	B	6	7	6	5						
20	ST	Donata	UP TO DATE X KAMARAZ	CE	M	GEEL	18			6	5	6	7	12,57	64	438	6	6	6	7	LO	6	6	A	8	8	6	7	5					
21	ZAP	GR 178-14-5	90T.136.2 x Tentation	CE	M	GEEL	18			6	7	6	6	19,37	98	425	7	7	7	7	LO	6	6											
22	ZW	F17-146-011	Rubesse x F015r	CE	M	GEEL	18			7	5	7	6	19,52	99	437	6	7	7	7	LO	7	6	BC	6	6	5	5	4					
23	FOB	F18-136-099AP	SpuntaxColomba	CE	M	GEEL	18			7	6	6	8	23,81	121	355	6	8	7	7	LO	7	7	A	7	7	7	7						
24	ZW	F17-146-034	AgataxHind	CE	M	GEEL	18			6	6	6	8	22,32	113	383	6	7	7	7	LO	7	7	B	6	7	6	5						
25	YP	YP 15-614	Challenger x Queen Anne	CE	ML	GEEL	18			6	5	7	7	25,21	128	401	8	7	7	7	LO	7	7	BC	7	7	7	4						
26	ZAP	GR 40-15-2	zaailing x zaailing	CE	M	GEEL	18			7	6	7	7	22,97	127	382	8	8	7	7	LO	7	7											
27	ZW	F18-146-048	136-282xColomba	CE	M	GEEL	18			7	6	7	6	28,31	144	394	7	8	7	7	LO	7	8	BC	7	6	7	5						
Frites/ Chips																																		
28	PS	F 17-05-074DN	PS 08-05-010 X RIBERA	CH	M	GEEL	18			7	6	7	6	22,45	108	431	8	6	6	6	R	7	7	BC	8	7	4	5	4					
29	DAR	Dar-19-194	bim19-2085(king russet x bim13-187) c/e	F	MV	GEEL	18			7	5	7	7	17,62	85	464	6	6	6	7	L	6	5											
30	ST	Vitabella	VR 95-98 x Miriam	CE	M	GEEL	18			6	5	7	7	21,03	101	441	7	6	7	7	L	7	6	BC	7	7	6	7	6					
31	FOB	F18-136-086AP	Fob2012-136-039xFontana	F	M	GEEL	18			7	5	7	6	20,09	97	453	7	6	6	6	O	7	6	BC	7	7	6	7	6					
32	JB	JB 19-1	JB 12-6 x Forza	F	M	GEEL	18			6	5	8	6	26,17	126	443	7	7	7	7	LO	7	7	BC	7	7	5	7	6					
33	OO	WW 18 - 69	HUBAL X FONTANE	F	M	BRUIN	18			6	6	5	6	9,35	45	360	5	6	6	7	LO	6	5	B	7	7	6	6						
34	PS	F 17-05-094DN	PS 08-05-010 X RIBERA	F	M	GEEL	18			6	6	7	6	22,11	107	419	8	7	6	6	R	6	6	BC	8	6	6	5						
35	SM	SM 18-168-12	Marvel x HB 99-37	F	M	GEEL	18			7	5	8	5	18,35	88	424	7	7	7	7	LO	7	6	BC	6	7	4	6	5					
36	PS	F 17-05-077DN	PS 08-05-010 X RIBERA	CH	M	GEEL	18			7	6	6	6	27,87	134	429	8	7	7	6	R	7	8	C	7	5	4	5	4					
37	SM	SM 18-166-03	SM 13-130-04 x Hubal	F	M	GEEL	18			6	5	7	6	21,63	104	443	6	8	7	7	LO	6	6	B	6	7	6	7	5					
38	ST	AGRIA	Quarta x Semlo	F	ML	GEEL	18			6	5	8	6	21,67	104	443	7	8	8	7	LO	7	8	BC	7	6	5	7	6					
Bio																																		
39	JH	F18-147-076TT	Bim12-477-4 x F10-147-83	F	M	GEEL	12	X		6	6	6	7																					