

stiercode	naam	aAa-code	afstamming	A2A2	GEZONDHEID		EFFICIËNTIE							EXTERIEUR		FRAME EN TYPE			BEENWERK		UIER						BESTELLEN					
					CRV Gezondheid	CRV Efficiëntie	productie Betr. %	PTA melk (pond)	PTA % vet	PTA % eiwit	PTA vet (pond)	PTA eiwit (pond)	US Levensduur (PL)	vruchtbaarheid (DPR)	celgetal (SCS)	uier (UDC/JUI)	beenwerk	totaal exterieur (GPTAT)	hoogtemaat	voorhand	openheid	kruisligging	kruisbreedte	beenstand zij	klaauhoek	voorrieraanhechting	voorspeenplaatsing	speenlengte	uierdiepte	achteruierhoogte	achterspeenplaatsing	oophangband

Amerikaanse basis *Betrouwbaarheid productie minimaal 76%

943084	MAXIM F	(N)	435126	Orbicularis x Valley Chief	✓	+11%	+8%	174	625	1.0	2.73	74	796	+05	+06	49	42	5.2	16.0	n.v.t.	1.2	0.3	0.5	1.0	-0.6	0.7	-0.4	0.4	1.4	1.0	-0.8	0.4	1.3	0.2	0.0	—	res	—	247989	45
943088	MAGNATE F	(N)	234165	Orbicularis x Prometedor Loot	✓	+4%	+7%	143	591	0.2	3.00	74	596	+10	+10	51	44	4.1	13.7	n.v.t.	0.9	0.7	-0.1	1.6	0.9	0.1	1.0	-0.4	0.8	1.0	-0.6	0.2	1.4	0.9	0.7	—	res	—	249056	45
943082	BRANDYBUCK F	(N)	342516	Orbicularis x Harris Baltazar	✓	+6%	+7%	138	572	0.4	2.88	77	851	+01	+10	43	53	3.5	9.1	n.v.t.	0.8	-0.1	0.4	1.2	-0.1	0.3	0.2	0.1	0.3	1.5	-0.6	-0.8	0.5	1.4	0.8	—	res	—	248939	45
942820	PRESQUE P F		432156	Lynss Demos x Machete Chalk	✓	+4%	+6%	134	595	-1.4	2.81	84	802	+04	+06	48	42	5.2	16.8	n.v.t.	0.9	0.4	0.5	0.7	-0.2	0.3	-0.4	0.7	1.4	0.2	0.1	1.1	1.3	-0.4	0.3	—	res	—	246321	45
943031	BOROMIR F		234651	Orbicularis x Harris Baltazar	✓	+4%	+6%	134	496	0.4	2.92	77	816	+00	+09	39	49	2.4	12.0	n.v.t.	0.9	0.0	0.4	1.1	0.4	0.3	0.0	0.2	0.6	1.7	-0.4	-0.3	0.9	1.3	0.5	—	res	—	248937	45
942952	SUPERNEAU PP F	(N)	243615	Isner x Charley Cheddar	✓	+6%	+7%	127	542	-0.3	2.88	77	705	+02	+03	38	33	5.3	12.6	n.v.t.	0.4	0.0	0.1	0.1	0.3	-0.3	-0.8	0.5	0.8	-0.5	0.4	0.7	0.9	-0.7	0.1	—	res	—	247989	45
782931	ORBICULARIS		354126	Listowel Obsidian x Listowel	✓	+8%	+5%	123	427	0.3	2.70	89	607	-03	+11	23	46	2.7	10.0	n.v.t.	0.4	0.1	0.7	0.8	0.7	0.6	0.1	0.4	0.6	1.7	-1.4	-0.3	0.5	1.2	0.5	241463	zvs	22	—	—
943108	POEWELL F	(N)	435216	Kwynn Rowan x Listowel	✓	+10%	+7%	123	509	0.5	2.71	78	301	+03	+11	21	34	4.9	11.5	n.v.t.	0.2	-0.8	-0.6	-0.2	-0.7	-0.4	-0.5	0.2	1.0	0.6	-0.9	0.6	0.2	0.2	0.0	—	res	—	249919	45
942463	INNOVATION		432516	Kwynn Respect x Citation		+4%	+4%	101	404	-0.4	2.83	82	824	-02	-04	35	21	3.1	19.8	n.v.t.	1.5	0.8	-0.3	1.1	-0.2	-0.1	-0.5	0.3	2.0	1.3	-0.7	2.0	1.3	0.4	0.4	241395	res	14	241758	30
942069	WHODAT P		243561	Rose Radical x Marlo	✓	+1%	+1%	8	56	0.0	3.12	98	-520	+07	+06	-11	-7	2.9	13.2	n.v.t.	0.6	0.3	-0.4	-0.8	-1.2	0.2	-1.2	1.0	2.0	-2.1	1.5	3.2	0.9	-2.8	-1.0	235421	res	18	236034	45

Nieuw Zeeland basis (maart 2024)

785346	COLONIAL F	(N)	561423	Carrick x Hoss	✓	+10%	+6%	478	483	2.3	0.28	59	214	6.0	4.4	36	20	5.21	0.73	-0.06	0.60	—	0.13	—	0.23	0.43	—	—	0.43	0.21	nb	—	0.62	0.12	0.58	—	res	—	249991	45
784100	NUCLEUS F*		516423	Strider x Maumau	✓	+11%	+12%	470	521	9.6	-0.55	99	506	5.6	4.3	34	27	1.79	0.59	0.0	0.19	—	0.51	—	-0.33	-0.52	—	—	0.15	0.35	nb	—	0.74	0.37	0.42	—	res	—	242837	45
785051	KAKA F*		651423	Integrity x Manzello		+9%	+11%	445	510	9.0	-0.27	94	689	5.4	4.2	32	30	3.06	0.39	0.02	0.46	—	0.28	—	-0.01	-0.25	—	—	0.05	-0.01	nb	—	0.71	0.44	0.40	—	res	—	248109	45
784101	GIBSON F		165423	Floyd x Degree	✓	+9%	+9%	362	428	5.5	-0.31	89	507	5.5	4.2	29	25	3.80	0.26	-0.14	0.31	—	0.51	—	0.29	0.46	—	—	0.17	0.07	nb	—	0.32	0.03	0.21	—	res	—	245439	45

*Dochtergetest

PP = 100% hoornloze nakomelingen, P = 50% kans op hoornloze nakomelingen

*Toelichting op de kortingen zie pagina 23

TOG Superneau PP (Isner x Charley Cheddar x Listowel P)



TOG Superneau PP

InSire Topstier

- **Kwaliteitsuiers**
- **100% hoornloze kalveren**
- **A2A2 BB**

CRV Gezondheid +6%

CRV Efficiëntie +7%

Rocklea Carrick Colonial (Carrick x Hoss x Integrity)



Rocklea Carrick Colonial

InSire Topstier

- **Hoge gehaltenes**
- **Super uiers**
- **aAa 561**

CRV Gezondheid +10%

CRV Efficiëntie +6%