



Lakeside Ups Red Range VG-86



De Oosterhof Dg Rose RDC VG-89



Holbra Mascol Pam VG-87



Sunday ALH Prudence VG-88



Golden-Oaks Mark Prudence EX-95

Skyliner-Red x Sputnik RDC x VG-85 Swingman Red x VG-86 Salvatore Rc x VG-89 Rubicon x GP-83 Aikman RDC x VG-85 Man-O-Man x VG-87 Mascol x VG-88 Durham x EX-90 Rudolph

Vroege Skyliner-Red met een enorme hoeveelheid melk >2000M en een totaal index van >165 gRZG!

GENOMICS

Genomic index DEU: **+159 GRZG** (2024-04)

Productie	2162 M	0.00%V	-0.07%E	88 V	67 E	153 RZM
Gezondheid	124 RZN	120 RZS	105 RZR	119 RZGes	2662 RZ€	
Exterieur	98 KÖR	118 MTY	102 EUT	122 FUN	117 RZE	

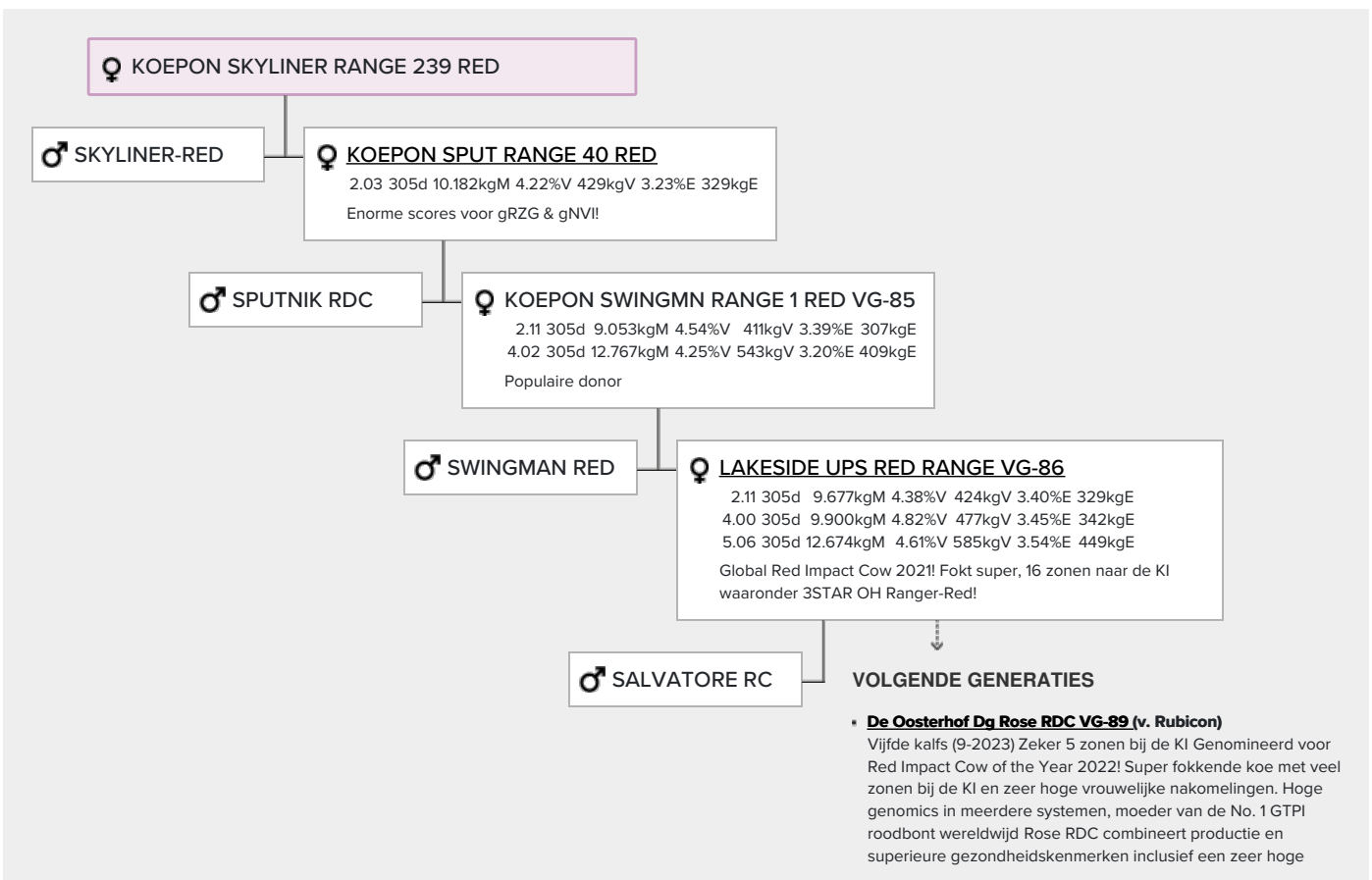
Genomic index USA: **+2853 GTPI** (2024-04)

Productie	1967 M	0.02%V	-0.01%E	81 V	59 E	944 NM
Gezondheid	+5.9 PL	2.65 SCS	-1.2 DPR			
Exterieur	0.88 UDC	1.22 F&L	0.71 PTAT			

Genomic index NLD: **+355 GNV** (2024-04; RB)

Productie	2831 M	-0.33%V	-0.22%E	90 V	77 E	539 INET
Gezondheid	717 LVD	107 UGH	110 CGT	102 VRU		
Exterieur	94 FR	98 RB	107 UI	100 BE	102 TOT	

AFSTAMMING



score voor vruchtbaarheid

▪ **Telgter Aikman Doreen RDC GP-83 (v. Aikman RDC)**

▪ **Holbra Manoa VG-85 (v. Man-O-Man)**

▪ **Holbra Pam VG-87 (v. Mascol)**

Lev.prod.: 2062d 73.468kgM 4.46%V 3274kgV 3.57%E 2620kgE

▪ **Sunday ALH Prudence VG-88 (v. Durham)**

▪ **Mayerlane-DK Hiawatha EX-90 (v. Rudolph)**