



K&L SK Konzert Red VG-89



Wilder K25 Red EX-90



Wilder Konzert RDC



Wilder Kanu 111 RDC VG-88



Wilder Kairo 55 RDC VG-89

GP-83 Swingman Red x VG-89 Silky Red x Battlecry x EX-90 Brekem RDC x VG-88 Snowman x VG-89 Shottle x VG-88 Ramos x GP-84 Danube-Red

Meerdere zonen bij de KI

Vele stieren uit deze familie mogen en konden zich bewijzen bij KI-stations

Familie die blijft imponeren in het rood- en zwartbonte curcuit

GENOMICS

Genomic index DEU: **+132 GRZG** (2024-04)

Productie	331 M	0.18%V	0.00%E	31 V	11 E	113 RZM
Gezondheid	118 RZN	135 RZS	111 RZR	116 RZGes	1196 RZ€	
Exterieur	98 KÖR	114 MTY	117 EUT	121 FUN	125 RZE	

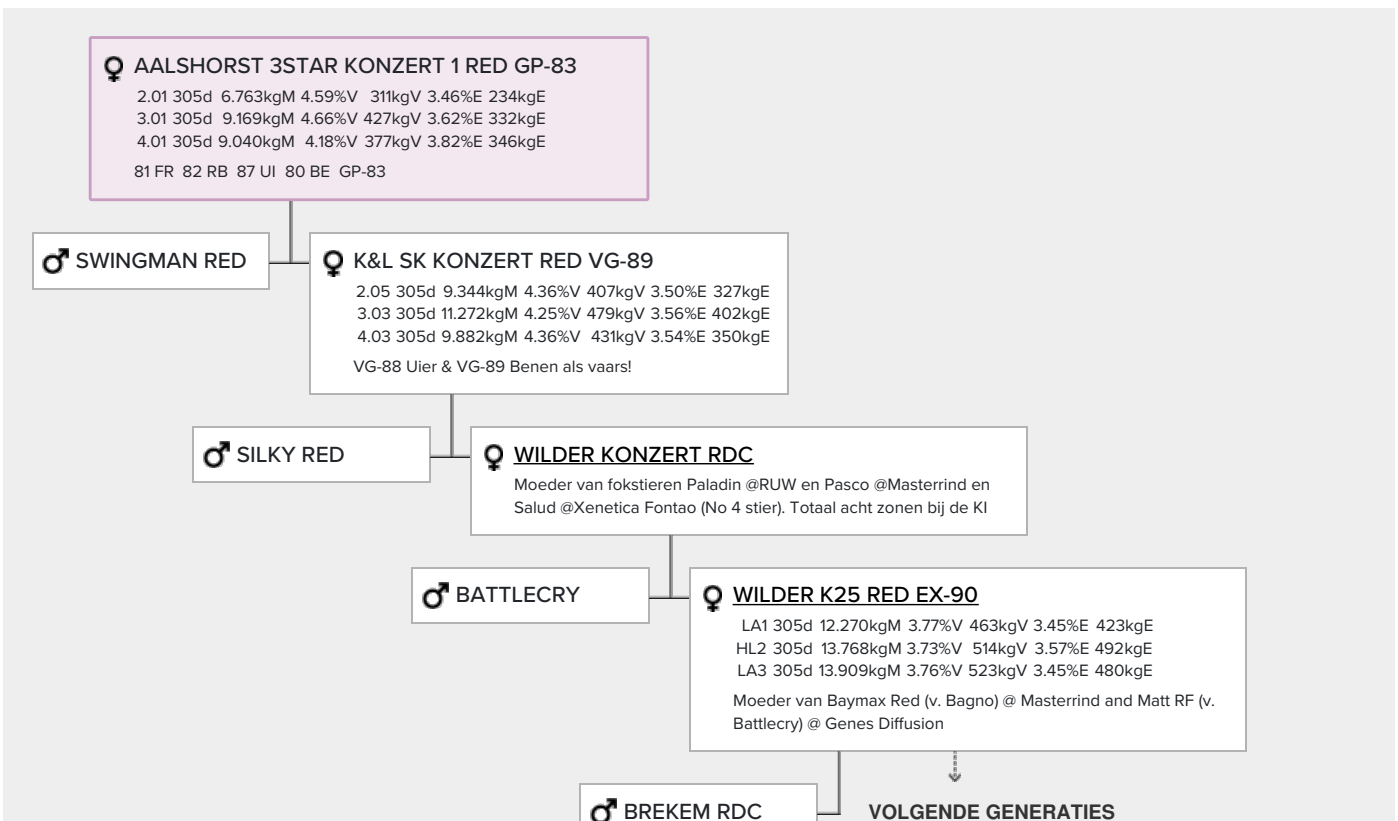
Genomic index USA: **+2390 GTPI** (2024-04)

Productie	-201 M	0.11%V	0.04%E	23 V	5 E	412 NM
Gezondheid	+4.8 PL	2.54 SCS	+0.9 DPR			
Exterieur	1.10 UDC	0.96 F&L	0.89 PTAT			

Genomic index NLD: **+299 GNV** (2021-12; RB)

Productie	1290 M	-0.02%V	-0.11%E	56 V	36 E	281 INET
Gezondheid	788 LVD	107 UGH	114 CGT	104 VRU		
Exterieur	100 FR	103 RB	112 UI	105 BE	109 TOT	

AFSTAMMING



- **Wilder Kanu 111 RDC VG-88 (v. Snowman)**

Geweldige fokkoe!

- **Wilder Kairo 55 RDC VG-89 (v. Shottle)**
- **Katja 23 RDC VG-88 (v. Ramos)**
- **Kathi 81 Red GP-84 (v. Danube-Red)**