



Amber PP Red VG-86



Aida RDC VG-86



Teemar Observer Airline VG-85



Teemar Shottle Aloha VG-88



Dixie-Lee Aspen EX-92

Enclave x Sinan PP x VG-86 Solitair P Red x VG-85 Abi Red PP x VG-87 Powerball-P x VG-86 Snow RF x VG-85 Observer x VG-88 Shottle x VG-87 O Man x VG-86 BW Marshall

Nr. 1 hoornloos zwartbont gNVI 4-2024

GENOMICS

Genomic index DEU: **+146 GRZG** (2024-04)

Productie	1146 M	0.01%V	-0.04%E	46 V	35 E	128 RZM
Gezondheid	125 RZN	129 RZS	108 RZR	124 RZGes	1956 RZ€	
Exterieur	100 KÖR	101 MTY	118 EUT	103 FUN	114 RZE	

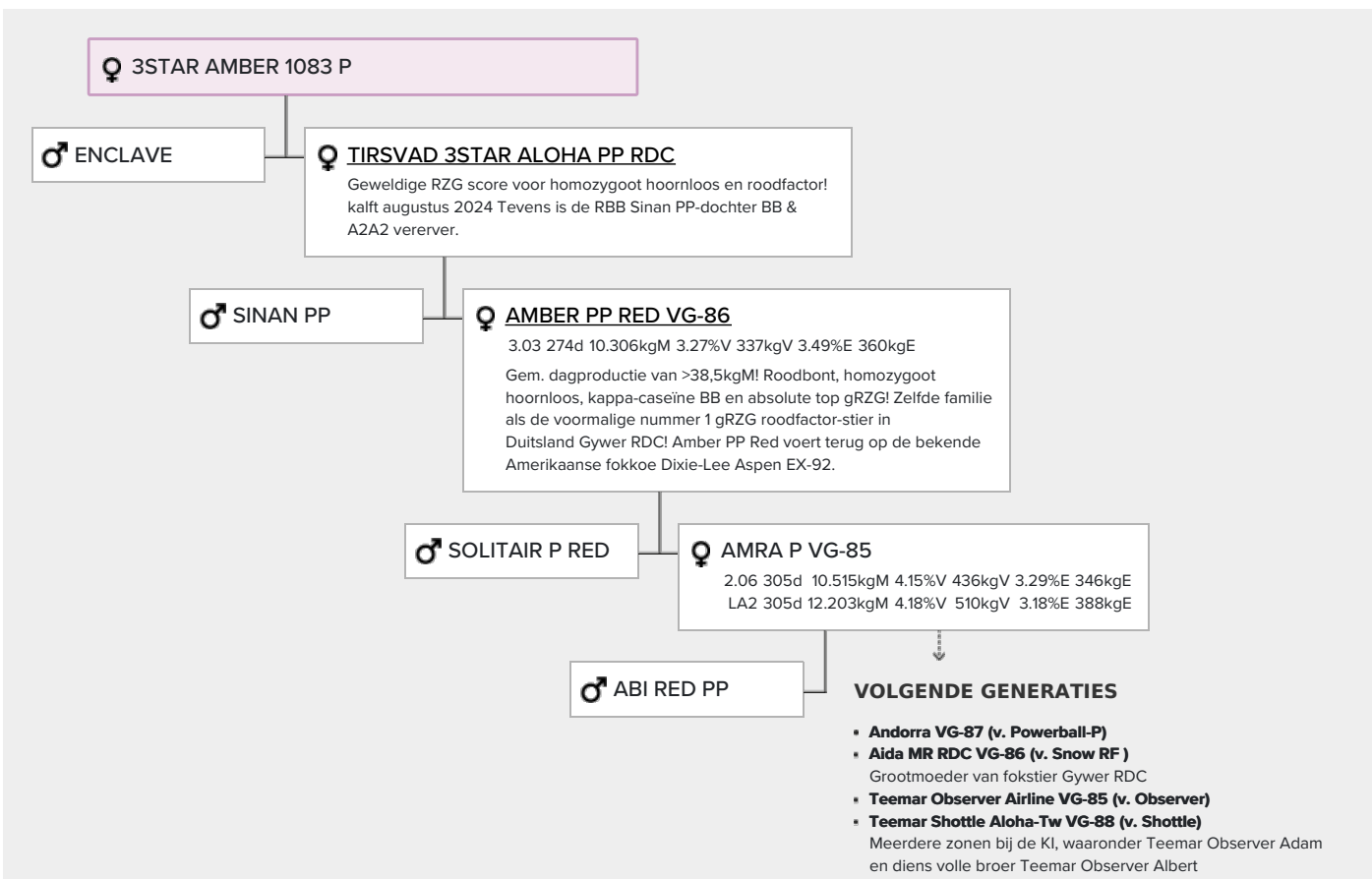
Genomic index USA: **+2789 GTPi** (2024-05)

Productie	1136 M	0.05%V	0.04%E	59 V	47 E	909 NM
Gezondheid	+7.9 PL	2.51 SCS	-0.5 DPR			
Exterieur	1.23 UDC	0.51 F&L	0.60 PTAT			

Genomic index NLD: **+409 GNVI** (2024-04; ZB)

Productie	2123 M	-0.17%V	-0.14%E	71 V	59 E	423 INET
Gezondheid	1197 LVD	115 UGH	114 CGT	105 VRU		
Exterieur	100 FR	101 RB	108 UI	100 BE	104 TOT	

AFSTAMMING



- **Teemar O-Man Airtime-ET VG-87 (v. O Man)**
- **Teemar Marshall Arlene-ET VG-86 (v. BW Marshall)**