



K&L RM Marica Red VG-87



Willem's Hoeve Marcia P RDC VG-86



Willem's Hoeve Marcia 4815 P VG-85



Mellencamp Massia 7731 P-Red VG-



Mellencamp Massia Red VG-87

GP-82 Mission P RDC x VG-87 Sunfish RDC x VG-86 Fanatic x VG-85 Kylian x VG-86 Lawn Boy P-Red x VG-87 Talent x VG-89 Lentini x VG-85 Tulip x VG-86 Andries x VG-85 Jubilant RF

Schitterende roodbonte Mission P dochter

Hoge GRZG uit de familie van Apina Massia 20

Aparte afstamming voor roodbont

GENOMICS

Genomic index DEU: **+119 GRZG** (2024-04)

Productie	1077 M	-0.12%V	-0.02%E	31 V	35 E	124 RZM
Gezondheid	104 RZN	125 RZS	90 RZR	104 RZGes	803 RZE	
Exterieur	96 KÖR	97 MTY	112 EUT	96 FUN	104 RZE	

Genomic index NLD: **+264 GNV** (2018-12; RB)

Productie	1871 M	-0.32%V	-0.04%E	52 V	63 E	396 INET
Gezondheid	796 LVD	104 UGH	110 CGT	99 VRU		
Exterieur	101 FR	102 RB	113 UI	99 BE	107 TOT	

AFSTAMMING

♀ **K&L RM MARISKA RED GP-82**  
 1.10 305d 7.503kgM 4.04%V 303kgV 3.49%E 262kgE  
 3.01 305d 9.713kgM 4.02%V 391kgV 3.22%E 313kgE  
 4.00 305d 9.102kgM 4.29%V 391kgV 3.48%E 317kgE  
 84 FR 83 RB 85 UI 78 BE GP-82

♂ MISSION P RDC

♀ **K&L RM MARICA RED VG-87**  
 2.03 305d 10.686kgM 3.50%V 374kgV 3.56%E 381kgE  
 3.07 305d 12.933kgM 3.59%V 464kgV 3.57%E 462kgE  
 Fantastische Sunfish dochter

♂ SUNFISH RDC

♀ **WILLEM'S HOEVE MARCIA P RDC VG-86**  
 2.05 305d 8.152kgM 4.76%V 388kgV 3.77%E 307kgE  
 3.10 305d 11.033kgM 4.58%V 505kgV 3.73%E 411kgE  
 Ongekend: hoornloos, roodfactor en zeer hoge genomics

♂ FANATIC

♀ **WILLEM'S HOEVE MARCIA 4815 P RED VG-85**  
 2.04 305d 8.458kgM 5.07%V 429kgV 3.69%E 312kgE

♂ KYLIAN

**VOLGENDE GENERATIES**

- Mellencamp Massia 7731 P-Red VG-86 (v. Lawn Boy P-Red)
- Mellencamp Massia Red VG-87 (v. Talent)
- Apina Massia 20 VG-89 (v. Lentini)
- Apina Massia 14 VG-85 (v. Tulip)
- Massia 13 VG-86 (v. Andries)
- Massia 9 VG-85 (v. Jubilant RF)

