

# Feuille des performances

19.12.2025 Sous toutes réserves

## Mighty Red

NL 713533884.9 ♂

Date de naissance	01.03.2024	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique	ET RDC CMF H2F MWF LRF								
Propriétaire									
Eleveur									
Appréciation				Appréciation HBBV	--			Triple aAa	

Calmac Ruw TRICKY ET RED				Nd-Druvale TROJAN ET RDC A1A2		De-Su Frazz TAHITI 14104 ET A2A2
DE 541801000.0	19.12.2021	US 3199893163.2	22.02.2019			Nd-Druvale Jedi JASPER ET RDC
**A +1630	+57	+51		Progenesis Mark PERSEPHONE ET		Wilder MARK ET RDC BE A1A2
B% 38 ISET 1438	-0.10	-0.04		CA 13567805.0	30.12.2019	Progenesis Fabulous PEARL ET
Koepon Parfect RANGE113 ET RDC		Siemers PARFECT ET BB A2A2				S-S-I Pr RENEGADE ET AB A1A2
NL 927222305.7	06.11.2021	US 3200124761.0	03.02.2019			Siemers Lmda Paris 27856 ET
L1 1.L VG86		Koepon Mark Range 13 Red ET A1A1				Wilder MARK ET RDC BE A1A2
Ø 1L 10'462 kg	4.22%	3.32%		NL 571814066.7	10.09.2019	Lakeside Ups RED RANGE ET RED BE A1A1

Indications générales			Index					
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination /	Date de publication	Base	ISET	IPL	IFF	ITP
0	0		02.12.2025	HO25	1428	128	126	116
<b>VE label</b>								
<b>A</b>								
B% lait								
27								
Lait kg								
+1494								
Mat.gr. kg								
+59								
Mat.gr.%								
-0.03								
Protéine								
+46								
Protéine %								
-0.05								
B% persistance								
12								
Persistance								
104								
Exploitations de testage								
Filles pour testage								
B% cellules								
23								
Cellules somatiques								
115								
B% résistance mammite								
18								
résistance aux mammites								
108								
<b>VE label</b>								
<b>A</b>								
Nb. de filles AT								
AT DMM								
B% VE vitesse de traite								
19								
VE vitesse de traite								
95								
VE tempérament								
111								
<b>VE label</b>								
<b>A</b>								
S% VE fertilité								
16								
VE fertilité								
120								
B% VE BCS								
26								
VE BCS								
108								
B% fourrage économisé								
20								
Fourrage économisé								
99								
<b>VE label</b>								
<b>A</b>								
B% durée d'utilisation								
19								
Durée d'utilisation								
130								
Nés vivants taureau								
125								
Naissances normales taureau								
110								
Nés vivants filles								
135								
Naissances normales filles								
120								
Morphologie								
Date	**Alter Kat.	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total		
HOLNLDM000713533884								



## MIGHTY-RED

29H022521 | KOEPON MIGHTY RED

**Pédigrée**

- **PÈRE:** RUW TRICKY-RED-ET
- **MÈRE:** KOEPON PARFECT RANGE 113RF-ET
- **GPM:** SIEMERS RENG PARFECT-ET
- **GMM:** KOEPON MARK RANGE 13-RED-ET
- **AGPM:** WILDER MARK-ET

**Production**

Filles: 0 Troupeaux: 0 NMS: +416 TPI: +3000		
Lait	+785 Lbs	79% CD
MP	+29 Lbs	+0,01%
MG	+44 Lbs	+0,04%
CM\$	+427	
GMS	+380	
FM\$	+392	

Numéro	000713533884
Nom	KOEPON MIGHTY RED
statut	
Date de naissance	2024-03-01
%consang. attendu	10,7%
aAa	
DMS	
Kappa Caséine	BB
Beta Caséine	A2/A2
CDCB	12/2025
Propriétaire	ABS Global

**Santé & Fertilité**

LGF	+3,4	74% CD
Durabilité	+0,3	72% CD
Taux de gestation	+0,8	74% CD
CEL	2,83	75% CD
Taux de conception génisses	-0,9	72% CD
Taux de conception vaches	+1,0	74% CD
FS	-222	
RFI	99	
MSPD	6,80	
Tempérament	99	
AHI	109	
Genes recéssifs	HCDT, HH1T, HH2T, HH3T, HH4T, HH5T, HH6T, HMW0	

**Index Vêlage**

Naissance	1,4%	61% CD	0 Obs
Vêlage	1,3%	57% CD	0 Obs
Veaux morts nés (taureaux)	3,5%	57% CD	0 Obs
Veaux Morts Nés (filles)	3,0%	56% CD	0 Obs

**Conformation**

	-2	-1	0	1	2	Filles: 0 Troupeaux: 0 CD Type: 77%
Type						1,04
Mamelle						0,79
Membres						0,87
Capacité						0,76
Taille						0,93 Grand
Puissance						0,78 Fort
Profondeur de corps						0,68 Profond
Angularité						0,39 Angulaire
Inclinaison de bassin						1,06 Incliné
Largeur aux ischions						0,68 Large
Membres vue de côté						0,26 Courbé
Membres vue arrière						1,13 Droit
Angle du pied						0,61 Fort
Pointage membres						0,99 Haut
Attache avant						0,85 Fort
Hauteur att. arrière						1,18 Haut
Largeur att. arrière						1,04 Large
Ligament						0,74 Fort
Profondeur de Mamelle						0,77 Peu profond
Placement trayons avant						0,58 rapprochés
Placement trayons arrière						0,97 rapprochés
Longueur des trayons						-0,41 Short