

BEN Pp



SIRYXQ

PINE-TREE SLUGGER BEN-P

ZWS 08/2022

Method

DHV 409975

aAa 435216

Geb 12.02.2018

BK A1A2

PRODUKTION

Si 82%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+28	+0,18	+40	+0,08	+19

GESAMTZUCHTWERTE

Si 80%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
30	3,81	200	209	118



CRV EFFIZIENZ +1%

lbs Fett und Eiweiß	0	100	200	59
Nutzungsdauer	0	2.5	5	-0.1



CRV GESUNDHEIT -7%

Fruchtbarkeit (DPR)	0	2.5	5	-2.9
Som. Zellgehalt	0	2.5	5	3.09

Statur				1.00
Stärke	schwach		stark	-0.20
Milchtyp				1.20
Rumpfwinkel				-0.40
Hinterbeine				0.50
Klauenwinkel				-0.60
Vordereuteransatz				0.60
Hintereuterhöhe				0.00
Hintereuterbreite	schmal		breit	0.50
Zentralband	schwach		stark	0.40
Eutertiefe				0.90
Strichplatzierung vorne	außen		innen	1.50
Strichlänge				-0.30
Strichplatzierung hinten	außen		innen	0.00
Zitzenplatzierung				1.00

BRONZE



SIRYXQ

TOG BRONZE 36673 ZWS 08/2022
Premium
 DHV 409452 aAa 645231 Geb 08.07.2018
 BK A1A2

PRODUKTION

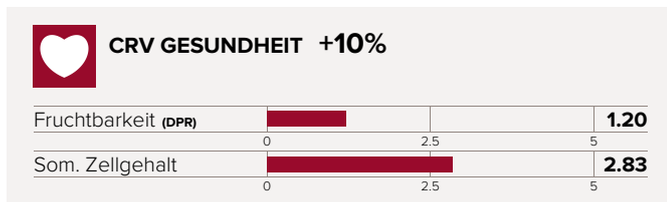
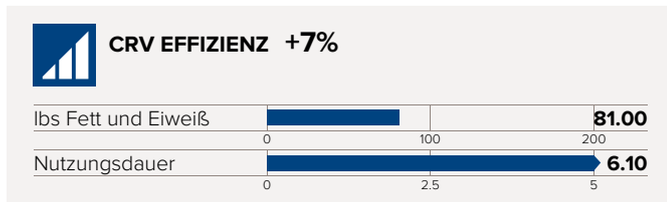
Si 79%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+975	+0,02	+51	-0,03	+30

GESAMTZUCHTWERTE

Si 80%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
136	1,15	642	645	633



Statur				-0.30
Stärke	schwach		stark	0.80
Milchtyp				-0.40
Rumpfwinkel				0.50
Hinterbeine				0.30
Klauenwinkel				0.90
Vordereuteransatz				0.80
Hintereuterhöhe				0.00
Hintereuterbreite	schmal		breit	-1.00
Zentralband	schwach		stark	0.30
Eutertiefe				0.40
Strichplatzierung vorne	außen		innen	0.10
Strichlänge				-0.10
Strichplatzierung hinten	außen		innen	0.00
Zitzenplatzierung				0.00

CHRISTTY Pp



SIRYXQ

JX FENELLI CHRISTTY P-ET ZWS 08/2022
Critique Pp
 DHV 409962 aAa 423651 Geb 05.02.2016
 BK A1A1

- ▶ **Sehr gesunde Euter**
- ▶ **Mehr Stärke**
- ▶ **Gute Nutzungsdauer**

PRODUKTION

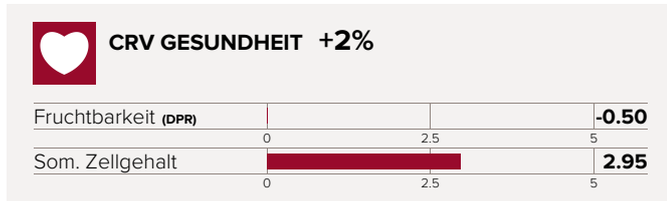
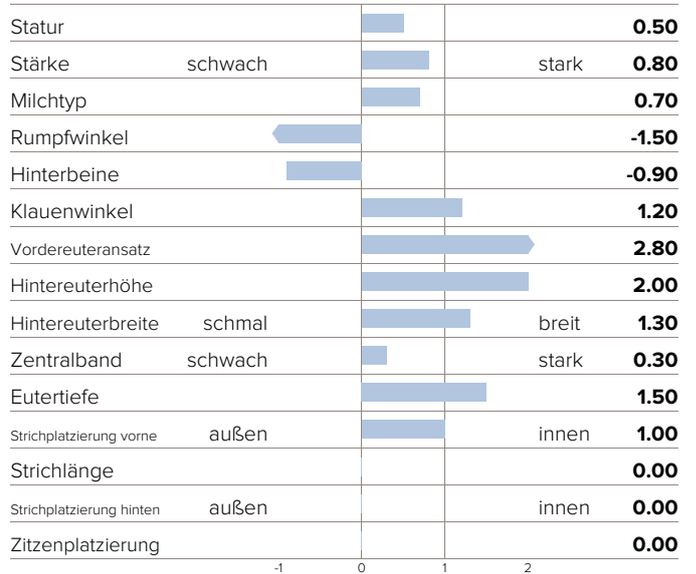
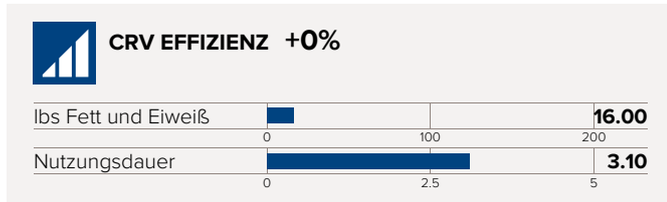
Si 96%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+60	+0,02	+8	+0,03	+8

GESAMTZUCHTWERTE

Si 88%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
37	13.78	183	187	152



COHORT



SIRYXQ

OAK LANE COMANCHE COHORT ZWS 08/2022
Chisel
DHV 409938 **aAa** 423156 **Geb** 13.01.2017
BK A2A2

- ▶ Nur gesext verfügbar
- ▶ Für mehr Milch
- ▶ Sehr gesunde Euter

PRODUKTION

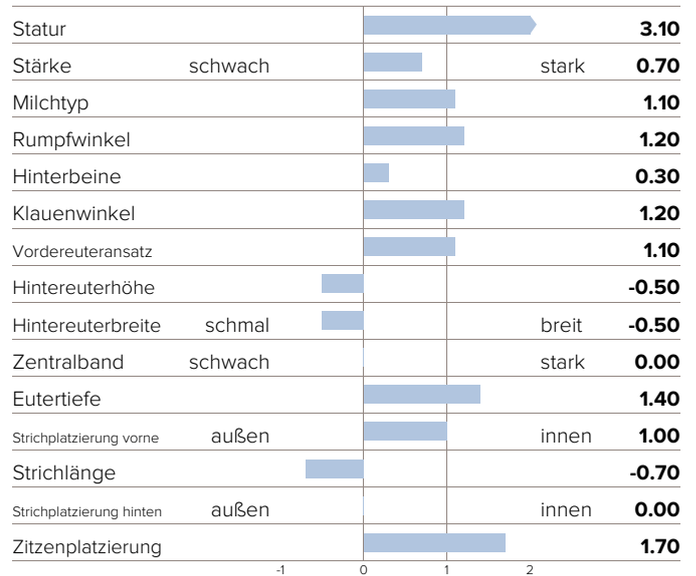
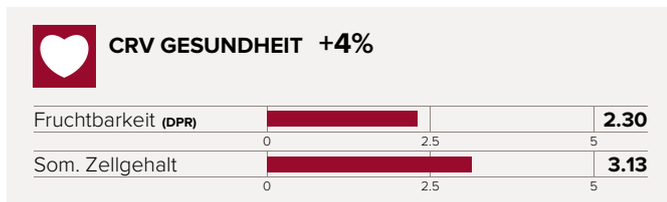
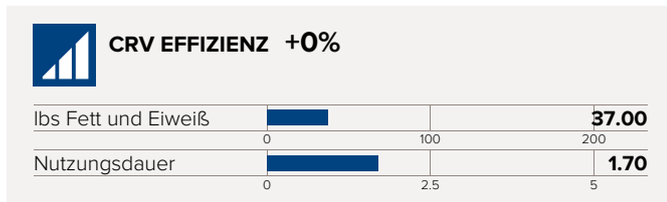
Si 96%

Milch lbs +369	Fett % +0,00	Fett lbs +18	Eiweiß % +0,03	Eiweiß lbs +19
--------------------------	------------------------	------------------------	--------------------------	--------------------------

GESAMTZUCHTWERTE

Si 89%

JPI 60	JUI 1.44	NM\$ 205	CM\$ 206	FM\$ 172
------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------



FEDERER Pp



SIRYXQ

TOG FEDERER 37562-P ZWS 08/2022
Dan N400
 DHV 409451 aAa 435162 Geb 21.03.2019
 BK A2A2

PRODUKTION

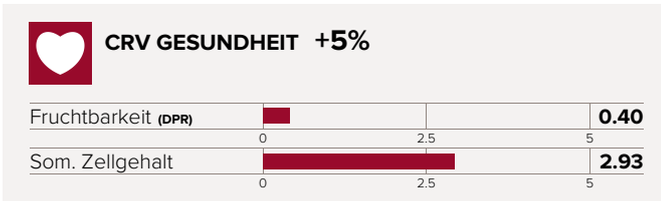
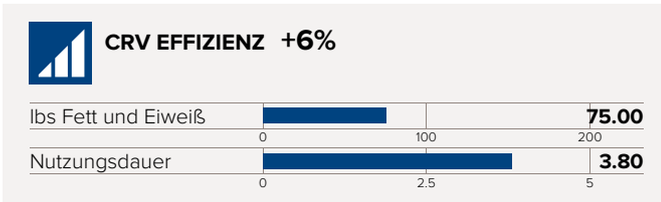
Si 77%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+306	+0,15	+48	+0,07	+27

GESAMTZUCHTWERTE

Si 79%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
110	-4.12	521	532	436



Statur				-1.00
Stärke	schwach		stark	-0.10
Milchtyp				0.20
Rumpfwinkel				-0.40
Hinterbeine				-0.80
Klauenwinkel				0.50
Vordereuteransatz				-0.90
Hintereuterhöhe				0.40
Hintereuterbreite	schmal		breit	0.70
Zentralband	schwach		stark	-1.10
Eutertiefe				-1.50
Strichplatzierung vorne	außen		innen	-1.90
Strichlänge				0.00
Strichplatzierung hinten	außen		innen	0.00
Zitzenplatzierung				-2.00

LEON

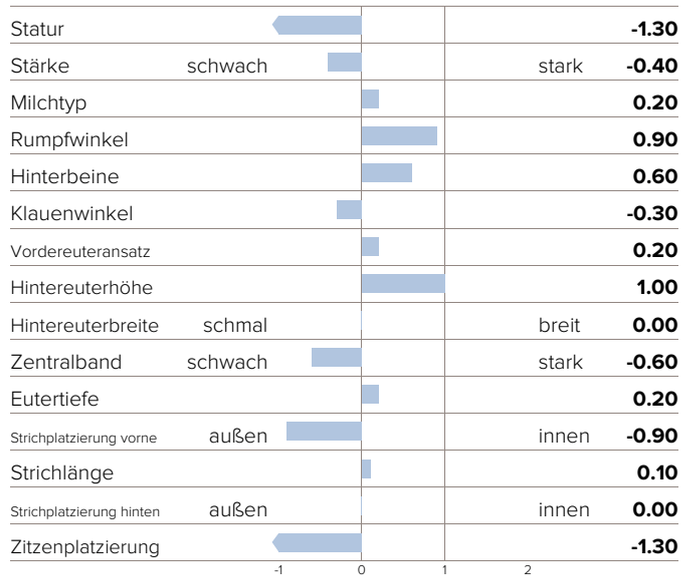
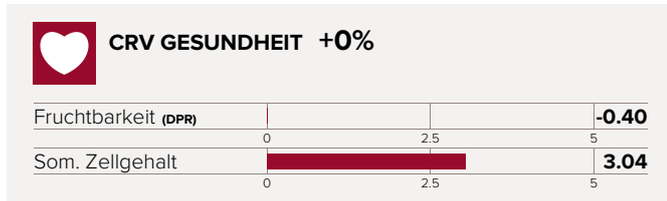
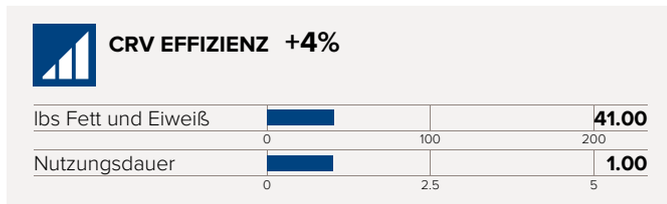


- ▶ Für mehr Milch & A2A2
- ▶ Gesunde Euter
- ▶ Feste Statur

PETERSON REGENCY LEON ZWS 04/2022
Zuma
DHV 409835 **aAa** 432516 **Geb** 24.09.2015
BK A2A2

PRODUKTION		Si 97%		
Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+657	-0,11	+7	+0,05	+34

GESAMTZUCHTWERTE					Si 89%
JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$	
58	1.40	262	269	197	



MATTER PP



SIRYXQ

JX SR STERLING MATTER PP ZWS 08/2023

Hilario

DHV 409960

aAa 342156

Geb 26.10.2017

BK A1A2

PRODUKTION

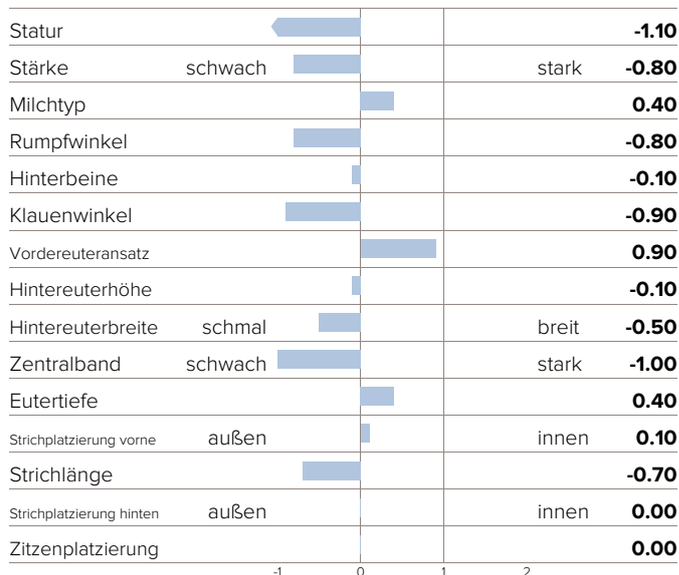
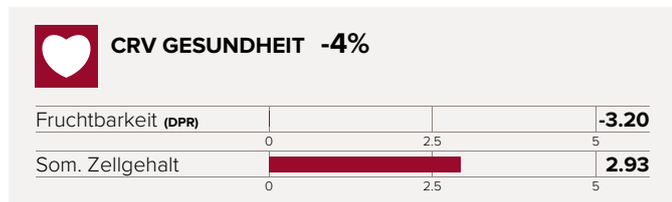
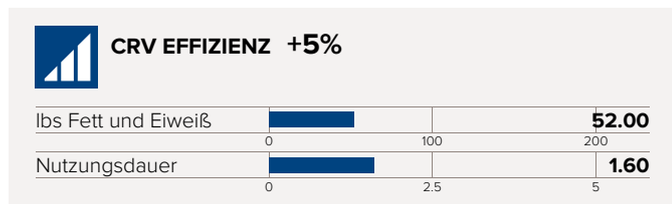
Si 80%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+556	+0,00	+27	+0,02	+25

GESAMTZUCHTWERTE

Si 81%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
46	1.05	291	297	250



MULTIPLY



SIRYXQ

JX WILSONVIEW SWORD MULTIPLY ZWS 08/2022

Volcano

DHV 409834

aAa 435216

Geb 16.09.2016

BK A2A2

PRODUKTION

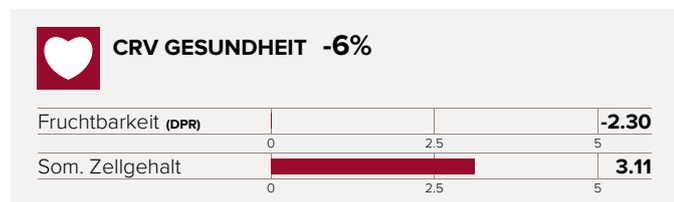
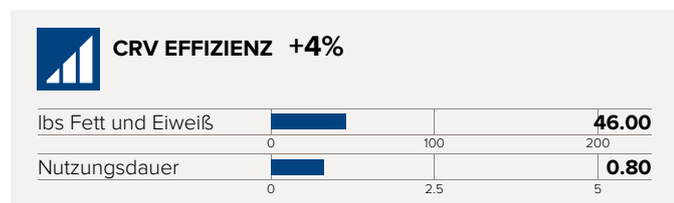
Si 96%

Milch lbs +862	Fett % -0,06	Fett lbs +29	Eiweiß % -0,07	Eiweiß lbs +17
--------------------------	------------------------	------------------------	--------------------------	--------------------------

GESAMTZUCHTWERTE

Si 89%

JPI 40	JUI 3.83	NM\$ 251	CM\$ 244	FM\$ 296
------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------



Statur				-1.40
Stärke	schwach		stark	-0.30
Milchtyp				0.30
Rumpfwinkel				-1.40
Hinterbeine				0.10
Klauenwinkel				-0.30
Vordereuteransatz				0.50
Hintereuterhöhe				0.40
Hintereuterbreite	schmal		breit	0.10
Zentralband	schwach		stark	-0.10
Eutertiefe				0.30
Strichplatzierung vorne	außen		innen	-0.10
Strichlänge				0.20
Strichplatzierung hinten	außen		innen	0.00
Zitzenplatzierung				0.20

ORBICULARIS



SIRYXQ

TOG ORBICULARIS ZWS 08/2022
Listowel Pp
 DHV 409453 aAa 354126 Geb 16.07.2019
 BK A2A2

PRODUKTION

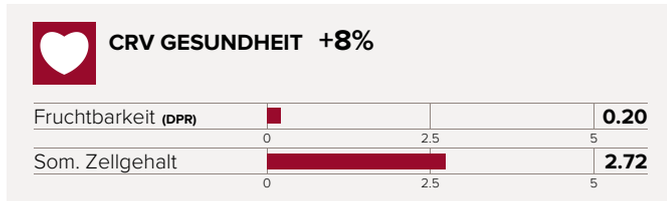
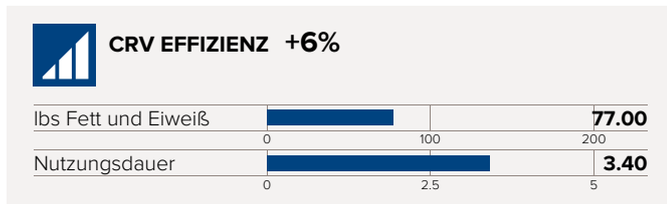
Si 76%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+731	-0,02	+31	+0,09	+46

GESAMTZUCHTWERTE

Si 78%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
126	3.93	505	525	384



Statur				-0.60
Stärke	schwach		stark	0.50
Milchtyp				0.60
Rumpfwinkel				0.40
Hinterbeine				0.10
Klauenwinkel				0.20
Vordereuteransatz				0.60
Hintereuterhöhe				0.60
Hintereuterbreite	schmal		breit	0.90
Zentralband	schwach		stark	0.40
Eutertiefe				-0.40
Strichplatzierung vorne	außen		innen	1.50
Strichlänge				-1.20
Strichplatzierung hinten	außen		innen	0.00
Zitzenplatzierung				0.90

PRESQUE Pp



SIRYXQ

► Nur weibl. gesext verfügbar!

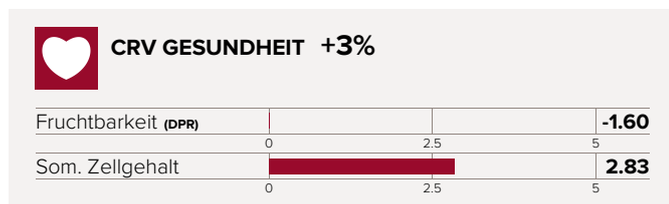
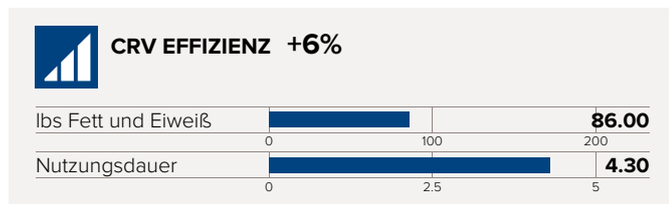
TOG PRESQUE P ZWS 08/2023
Chalk
 DHV 499476 aAa 432156 Geb 15.04.2020
 BK A2A2

PRODUKTION

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+869	+0,01	+44	+0,05	+42

GESAMTZUCHTWERTE

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
118	8.02	547	559	467



Statur			0.20
Stärke	schwach	stark	0.60
Milchtyp			0.70
Rumpfwinkel			-0.10
Hinterbeine			-0.20
Klauenwinkel			0.60
Vordereuteransatz			1.60
Hintereuterhöhe			
Hintereuterbreite	schmal	breit	0.40
Zentralband	schwach	stark	0.40
Eutertiefe			1.00
Strichplatzierung vorne	außen	innen	0.40
Strichlänge			-0.10
Strichplatzierung hinten	außen	innen	0.00
Zitzenplatzierung			

SULLY



SIRYXQ

JX FOREST GLEN MONUMENT SULLY ZWS 08/2022

Jumbo

DHV 409454

aAa 315426

Geb 30.09.2016

BK A1A2

PRODUKTION

Si 96%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+1.412	-0,11	+43	-0,06	+38

GESAMTZUCHTWERTE

Si 89%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
134	0.09	555	553	573



CRV EFFIZIENZ +7%

lbs Fett und Eiweiß	0	100	200	81.00
Nutzungsdauer	0	2.5	5	4.30



CRV GESUNDHEIT +11%

Fruchtbarkeit (DPR)	0	2.5	5	3.10
Som. Zellgehalt	0	2.5	5	2.94

Statur		0.40	
Stärke	schwach	stark	0.60
Milchtyp		0.70	
Rumpfwinkel		-0.40	
Hinterbeine		1.10	
Klauenwinkel		-0.40	
Vordereuteransatz		0.80	
Hintereuterhöhe		1.20	
Hintereuterbreite	schmal	breit	0.90
Zentralband	schwach	stark	0.10
Eutertiefe		-0.80	
Strichplatzierung vorne	außen	innen	-1.10
Strichlänge		1.30	
Strichplatzierung hinten	außen	innen	0.00
Zitzenplatzierung		-2.10	

WHODAT Pp



SIRYXQ

JX OAK LANE WHODAT P-ET ZWS 08/2022
Marlo
 DHV 409961 aAa 243561 Geb 25.06.2017
 BK A2A2

PRODUKTION

Si 94%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
-378	+0,06	-5	+0,04	-5

GESAMTZUCHTWERTE

Si 83%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
12	7.78	104	105	78

