

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
+20	+0,20	+43	+0,10	+22

GESAMTZUCHTWERTE

Si 80%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
43	5,89	258	227	122



CRV EFFIZIENZ +2%

lbs Fett und Eiweiß	0	100	200	65
Nutzungsdauer	0	2.5	5	0.4



CRV GESUNDHEIT -5%

Fruchtbarkeit (DPR)	0	2.5	5	-2.3
Som. Zellgehalt	0	2.5	5	3.07

Statur	1.10
Stärke	-0.30
Milchtyp	1.30
Rumpfwinkel	-0.30
Hinterbeine	0.40
Klauenwinkel	-0.30
Vordereuteransatz	0.80
Hintereuterhöhe	0.00
Hintereuterbreite	0.40
Zentralband	0.60
Eutertiefe	1.20
Strichplatzierung vorne	1.40
Strichlänge	-0.10
Strichplatzierung hinten	0.00
Zitzenplatzierung	1.00

BRONZE



SIRYXQ

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

PRODUKTION

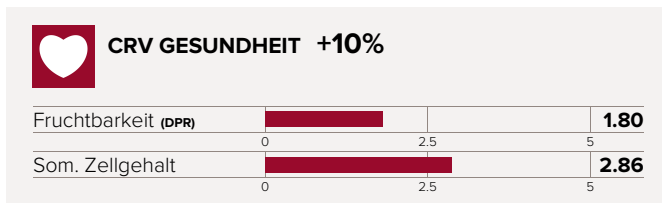
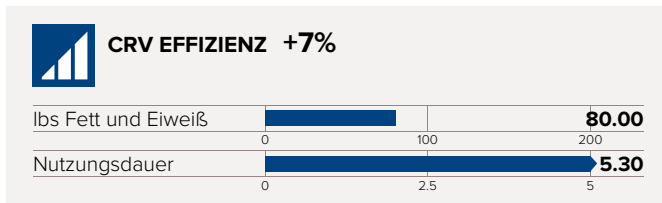
Si 79%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+1.004	+0,00	+49	-0,03	+31

GESAMTZUCHTWERTE

Si 80%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
136	1,22	612	615	603



Statur	0.00
Stärke	0.70
Milchtyp	-0.30
Rumpfwinkel	0.50
Hinterbeine	0.60
Klauenwinkel	0.70
Vordereuteransatz	0.50
Hintereuterhöhe	0.00
Hintereuterbreite	-0.80
Zentralband	0.70
Eutertiefe	0.30
Strichplatzierung vorne	0.00
Strichlänge	0.30
Strichplatzierung hinten	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 BB

PRODUKTION

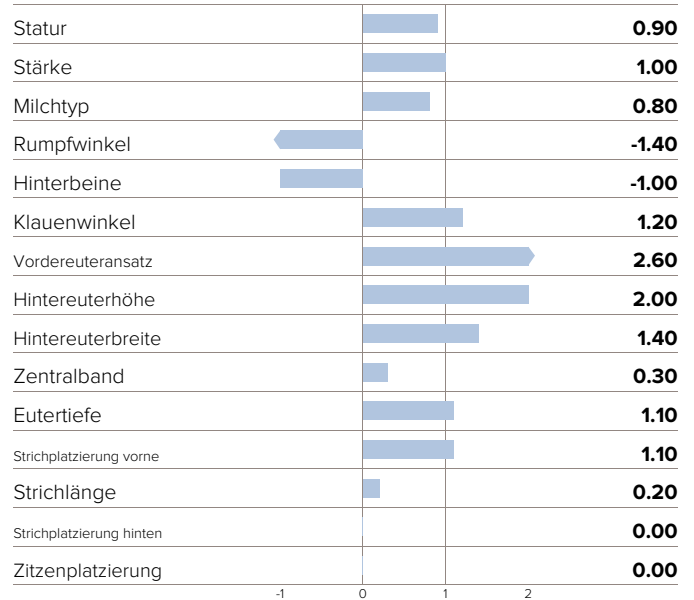
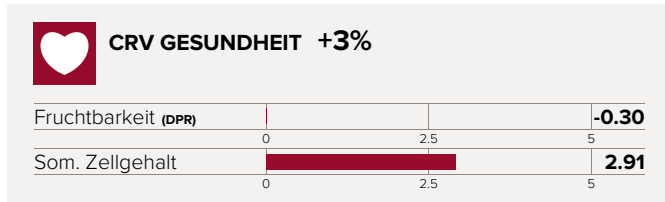
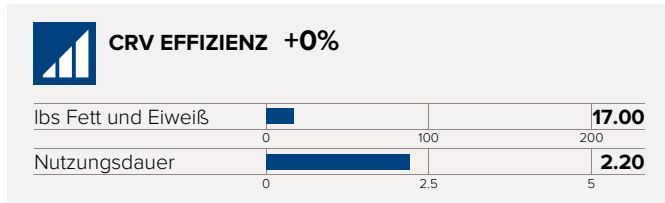
Si 96%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+72	+0,03	+9	+0,03	+8

GESAMTZUCHTWERTE

Si 88%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
40	13,24	147	157	128



COHORT



SIRYXQ

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

PRODUKTION

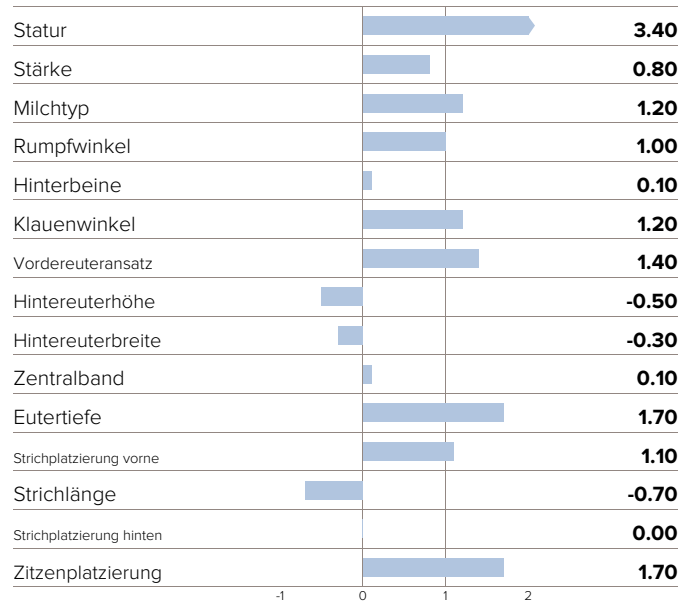
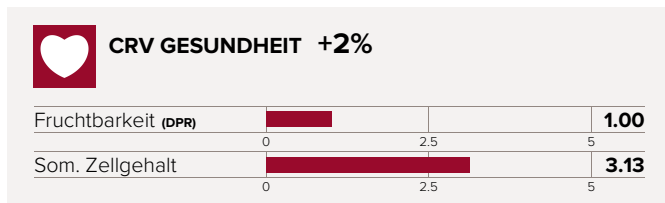
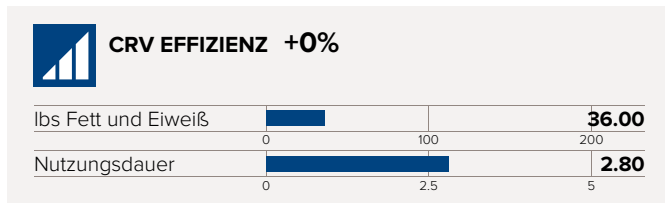
Si 96%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+409	-0,03	+14	+0,03	+22

GESAMTZUCHTWERTE

Si 89%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
57	3.77	224	227	183



FEDERER Pp



SIRYXQ

TOG FEDERER 37562-P ZWS 08/2022

Dan N400

DHV 409451

aAa 435162

Geb 21.03.2019

BK A2A2

PRODUKTION

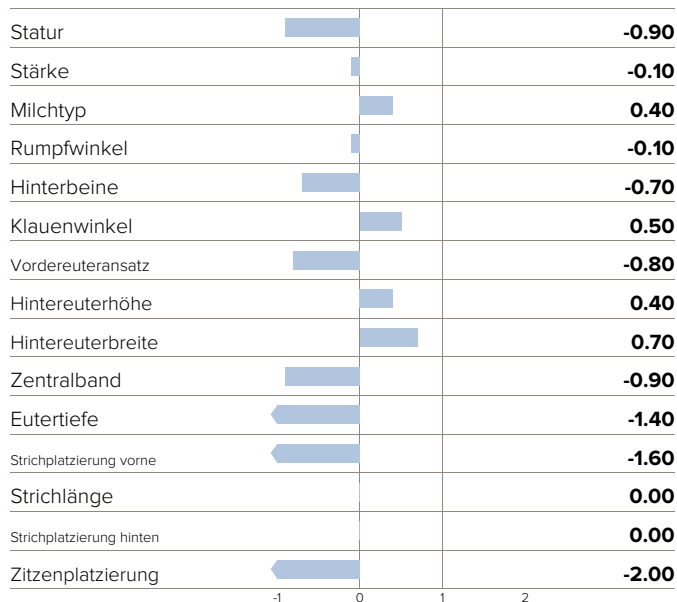
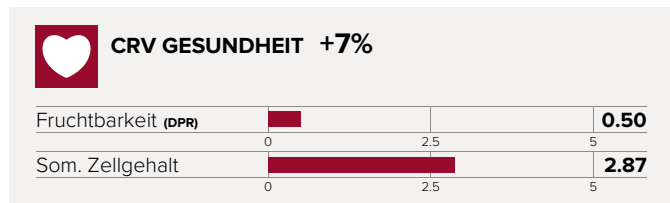
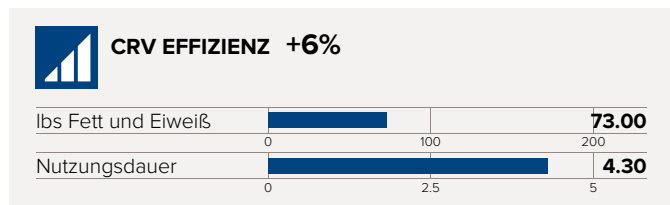
Si 77%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+165	+0,18	+46	+0,10	+27

GESAMTZUCHTWERTE

Si 79%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
117	-2.81	545	560	438



LEON



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
+639	-0,12	+5	+0,04	+33

GESAMTZUCHTWERTE

Si 89%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
60	2.46	265	272	201



CRV EFFIZIENZ +4%

lbs Fett und Eiweiß	38.00
Nutzungsdauer	1.30



CRV GESUNDHEIT +1%

Fruchtbarkeit (DPR)	-0.10
Som. Zellgehalt	3.03

Statur	-1.10
Stärke	-0.30
Milchtyp	0.30
Rumpfwinkel	0.80
Hinterbeine	0.70
Klauenwinkel	-0.20
Vordereuteransatz	0.40
Hintereuterhöhe	1.00
Hintereuterbreite	0.10
Zentralband	-0.60
Eutertiefe	0.30
Strichplatzierung vorne	-0.60
Strichlänge	0.00
Strichplatzierung hinten	0.00
Zitzenplatzierung	-1.30

MATTER PP



SIRYXQ

JX SR STERLING MATTER PP ZWS

Hilario

DHV 409960

aAa 342156

Geb 26.10.2017

BK A1A2

PRODUKTION

Si 80%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+453	+0,02	+27	+0,02	+22

GESAMTZUCHTWERTE

Si 81%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
37	1.19	275	281	235



CRV EFFIZIENZ **+4%**

lbs Fett und Eiweiß	0	100	200	49.00
Nutzungsdauer	0	2.5	5	1.90



CRV GESUNDHEIT **-6%**

Fruchtbarkeit (DPR)	0	2.5	5	-3.90
Som. Zellgehalt	0	2.5	5	2.96

Statur	-1.00
Stärke	-0.90
Milchtyp	0.30
Rumpfwinkel	-1.00
Hinterbeine	-0.10
Klauenwinkel	-0.90
Vordereuteransatz	0.90
Hintereuterhöhe	-0.10
Hintereuterbreite	-0.60
Zentralband	-1.10
Eutertiefe	0.60
Strichplatzierung vorne	0.30
Strichlänge	-0.50
Strichplatzierung hinten	0.00
Zitzenplatzierung	0.00

MULTIPLY



SIRYXQ

JX WILSONVIEW SWORD MULTIPLY

ZWS 08/2022

Volcano

DHV 409834

aAa 435216

Geb 16.09.2016

BK A2A2

PRODUKTION

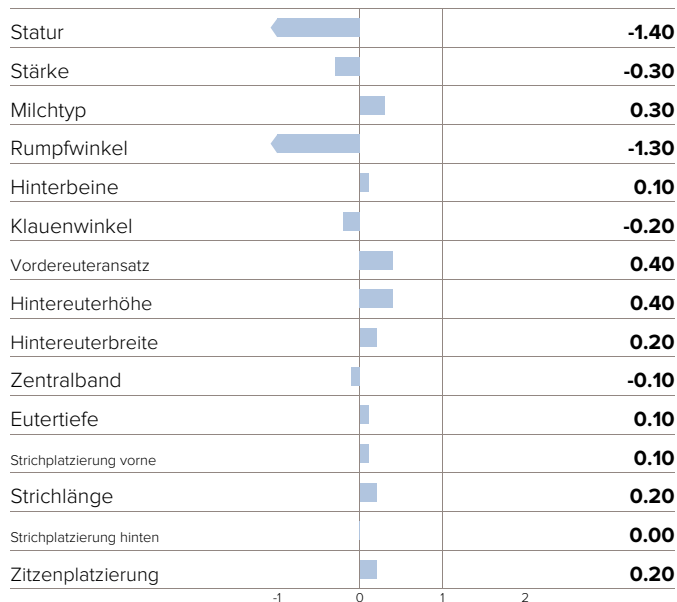
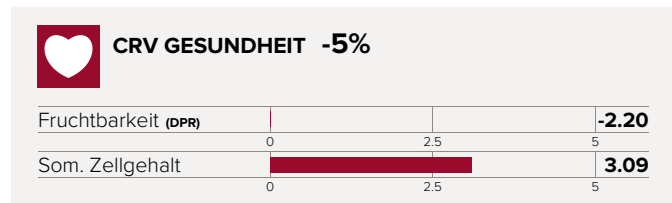
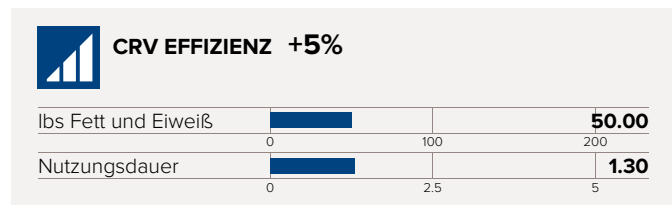
Si 96%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+905	-0,06	+31	-0,06	+19

GESAMTZUCHTWERTE

Si 89%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
46	3.49	286	279	326



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
+1.227	-0,12	+32	-0,07	+29

GESAMTZUCHTWERTE

Si 89%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
112	0.98	464	461	498



CRV EFFIZIENZ +6%

lbs Fett und Eiweiß	61.00
Nutzungsdauer	4.30



CRV GESUNDHEIT +10%

Fruchtbarkeit (DPR)	2.80
Som. Zellgehalt	2.93

Statur	0.60
Stärke	0.60
Milchtyp	0.80
Rumpfwinkel	-0.50
Hinterbeine	1.00
Klauenwinkel	-0.20
Vordereuteransatz	0.80
Hintereuterhöhe	1.20
Hintereuterbreite	0.90
Zentralband	0.30
Eutertiefe	-0.70
Strichplatzierung vorne	-1.10
Strichlänge	1.20
Strichplatzierung hinten	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

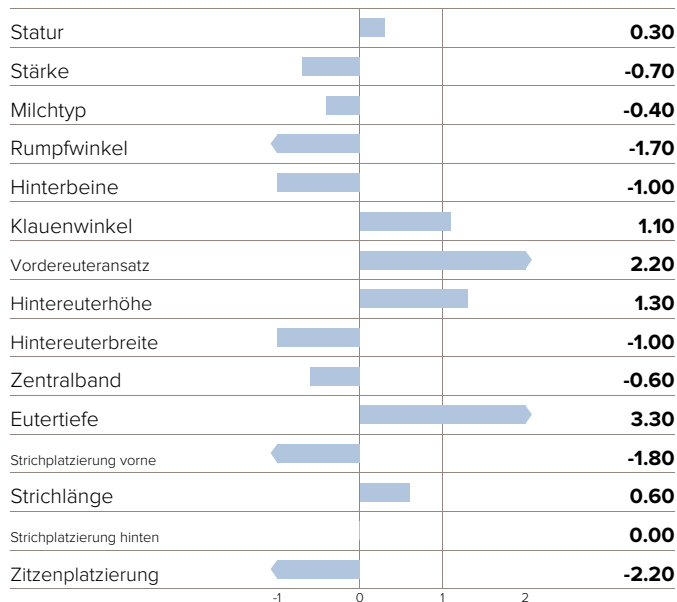
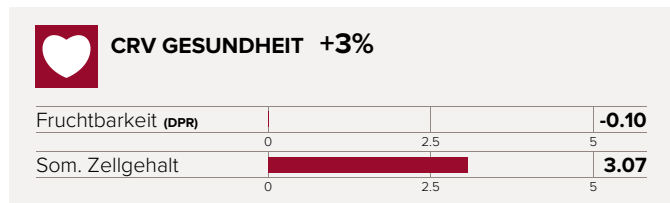
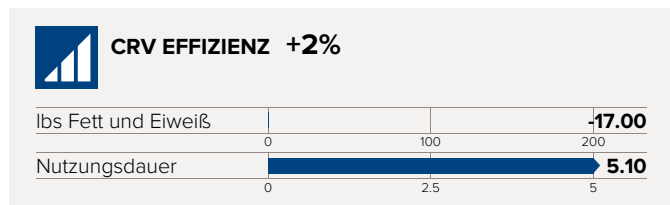
Si 94%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
-539	+0,06	-13	+0,08	-4

GESAMTZUCHTWERTE

Si 83%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
21	10.66	162	168	108



- ▶ Sehr hohe Nutzungsdauer
- ▶ Gesunde Euter
- ▶ Gute Strichlänge