

BEN Pp



SIRYXQ

PINE-TREE SLUGGER BEN-P ZWS 04/2022
Slugger P x Method
 DHV 409975 aAa 435216 Geb 12.02.2018
 BK A1A2

PRODUKTION Si 82%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
-63	+0,23	+45	+0,10	+19



CRV EFFIZIENZ +1%

lbs Fett und Eiweiß	0	100	200	64
Nutzungsdauer	0	2.5	5	-0.6



CRV GESUNDHEIT -6%

Fruchtbarkeit (DPR)	0	2.5	5	-2.7
Som. Zellgehalt	0	2.5	5	3.08

- ▶ Hohe Fett-%
- ▶ Gute Statur
- ▶ Für weniger Zellen

GESAMTZUCHTWERTE Si 80%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
43	5,89	217	227	122

Statur	1.20
Stärke	-0.40
Milchtyp	1.30
Rumpfwinkel	-0.20
Hinterbeine	0.30
Klauenwinkel	-0.30
Vordereuteransatz	0.80
Hintereuterhöhe	0.00
Hintereuterbreite	0.50
Zentralband	0.60
Eutertiefe	1.30
Strichplatzierung vorne	1.30
Strichlänge	-0.20
Strichplatzierung hinten	0.00
Zitzenplatzierung	1.00

BRONZE



SIRYXQ

TOG BRONZE 36673 ZWS 04/2022
Pilgrim x Premium
 DHV 409452 aAa 645231 Geb 08.07.2018

PRODUKTION

Si 79%

Milch lbs +963	Fett % +0,01	Fett lbs +48	Eiweiß % -0,02	Eiweiß lbs +30
--------------------------	------------------------	------------------------	--------------------------	--------------------------

GESAMTZUCHTWERTE

Si 80%

JPI 134	JUI 0,56	NM\$ 618	CM\$ 621	FM\$ 608
-------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------



CRV EFFIZIENZ +7%

lbs Fett und Eiweiß	0	100	200	78.00
Nutzungsdauer	0	2.5	5	5.60



CRV GESUNDHEIT +10%

Fruchtbarkeit (DPR)	0	2.5	5	1.00
Som. Zellgehalt	0	2.5	5	2.87

Statur	-0.10
Stärke	0.60
Milchtyp	-0.30
Rumpfwinkel	0.50
Hinterbeine	0.60
Klauenwinkel	0.50
Vordereuteransatz	0.40
Hintereuterhöhe	0.00
Hintereuterbreite	-0.80
Zentralband	0.60
Eutertiefe	0.20
Strichplatzierung vorne	0.00
Strichlänge	0.30
Strichplatzierung hinten	0.00
Zitzenplatzierung	0.00

CHRISTTY Pp



SIRYXQ

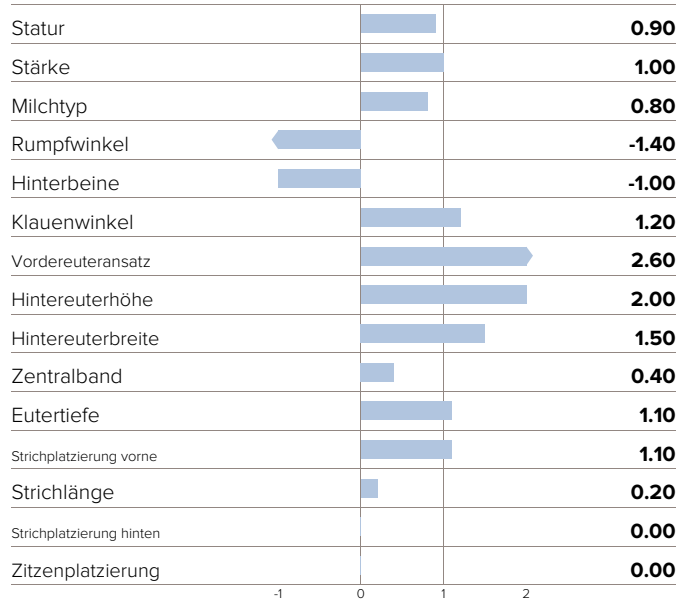
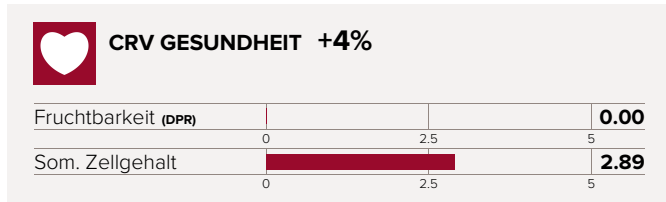
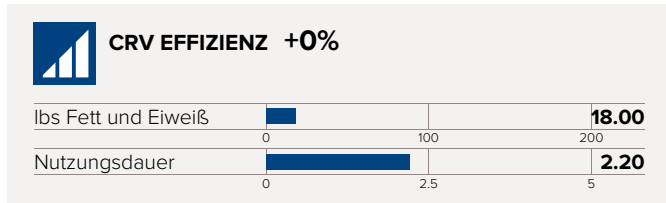
JX FENELLI CHRISTTY P-ET ZWS
Tarheel x Critique Pp
 DHV 409962 **aAa** 423651 **Geb** 05.02.2016
 BK BB

PRODUKTION Si 96%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+81	+0,03	+10	+0,02	+8

GESAMTZUCHTWERTE Si 88%

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



COHORT



SIRYXQ

OAK LANE COMANCHE COHORT ZWS 04/2022
Comanche x Chisel
 DHV 409938 aAa 423156 Geb 13.01.2017
 BK BB

PRODUKTION

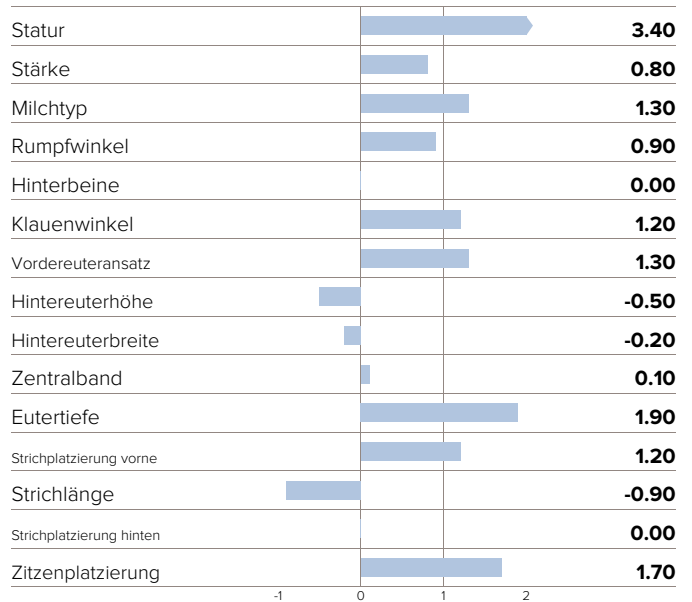
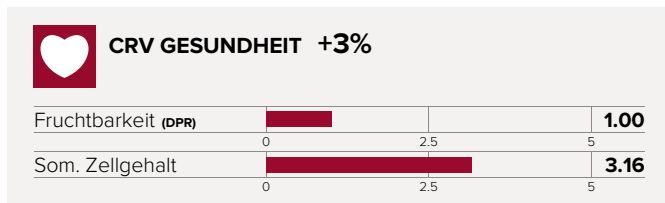
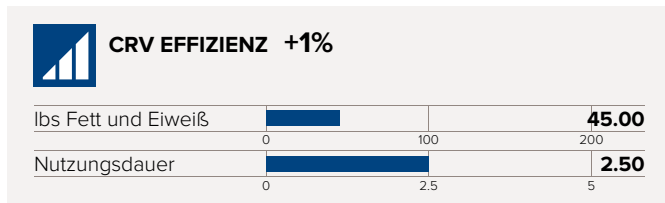
Si 96%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+618	-0,04	+21	+0,01	+24

GESAMTZUCHTWERTE

Si 89%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
65	4,07	251	250	230



FEDERER Pp



SIRYXQ

TOG FEDERER 37562-P ZWS 04/2022
Iruquois Pp x Dan N400
 DHV 409451 aAa 435162 Geb 21.03.2019
 BK A2A2

PRODUKTION

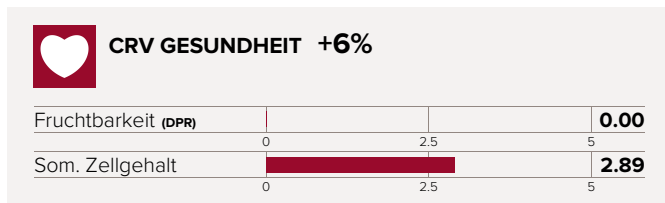
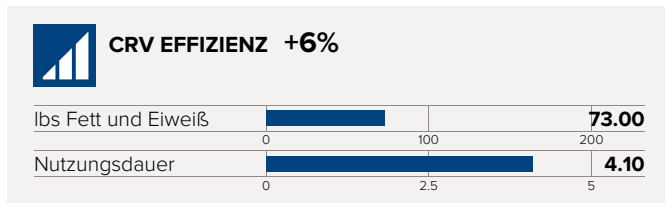
Si 77%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+143	+0,18	+46	+0,10	+27

GESAMTZUCHTWERTE

Si 79%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
116	-3,31	533	548	423



Statur	-0.80
Stärke	0.00
Milchtyp	0.50
Rumpfwinkel	-0.10
Hinterbeine	-0.70
Klauenwinkel	0.50
Vordereuteransatz	-0.90
Hintereuterhöhe	0.40
Hintereuterbreite	0.70
Zentralband	-0.90
Eutertiefe	-1.30
Strichplatzierung vorne	-1.60
Strichlänge	0.00
Strichplatzierung hinten	0.00
Zitzenplatzierung	-2.00

LEON



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

PRODUKTION

Si 97%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+664	-0,12	+6	+0,05	+35

GESAMTZUCHTWERTE

Si 89%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
63	2.88	286	294	216



CRV EFFIZIENZ +4%

lbs Fett und Eiweiß		41.00
Nutzungsdauer		1.70



CRV GESUNDHEIT +0%

Fruchtbarkeit (DPR)		0.00
Som. Zellgehalt		3.02

Statur		-1.00
Stärke		-0.30
Milchtyp		0.40
Rumpfwinkel		0.70
Hinterbeine		0.70
Klauenwinkel		-0.20
Vordereuteransatz		0.50
Hintereuterhöhe		1.00
Hintereuterbreite		0.10
Zentralband		-0.50
Eutertiefe		0.40
Strichplatzierung vorne		-0.60
Strichlänge		0.00
Strichplatzierung hinten		0.00
Zitzenplatzierung		-1.30

MATTER PP



SIRYXQ

JX SR STERLING MATTER PP ZWS

Sterling P x Hilario

DHV 409960

aAa 342156

Geb 26.10.2017

BK A1A2

PRODUKTION

Si 80%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+556	+0,02	+31	+0,03	+26



CRV EFFIZIENZ +5%

lbs Fett und Eiweiß		57.00
Nutzungsdauer		1.80



CRV GESUNDHEIT -6%

Fruchtbarkeit (DPR)		-4.00
Som. Zellgehalt		2.95

- ▶ **Effiziente Töchter**
- ▶ **Hoch nach NM\$**
- ▶ **Gute Strichplatzierung**

GESAMTZUCHTWERTE

Si 81%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
44	0,94	307	314	262

Statur		-1.10
Stärke		-0.90
Milchtyp		0.30
Rumpfwinkel		-0.90
Hinterbeine		0.00
Klauenwinkel		-0.90
Vordereuteransatz		0.80
Hintereuterhöhe		-0.10
Hintereuterbreite		-0.50
Zentralband		-1.10
Eutertiefe		0.60
Strichplatzierung vorne		0.40
Strichlänge		-0.50
Strichplatzierung hinten		0.00
Zitzenplatzierung		0.00

MULTIPLY



SIRYXQ

JX WILSONVIEW SWORD MULTIPLY ZWS 04/2022
Sword x Volcano
 DHV 409834 aAa 435216 Geb 16.09.2016
 BK A2A2

PRODUKTION

Si 96%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+921	-0,06	+32	-0,06	+21

GESAMTZUCHTWERTE

Si 89%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
51	3,05	309	302	343



CRV EFFIZIENZ +5%

lbs Fett und Eiweiß	53.00
Nutzungsdauer	1.50



CRV GESUNDHEIT -5%

Fruchtbarkeit (DPR)	-2.00
Som. Zellgehalt	3.11

Statur	-1.40
Stärke	-0.30
Milchtyp	0.30
Rumpfwinkel	-1.20
Hinterbeine	0.00
Klauenwinkel	-0.20
Vordereuteransatz	0.30
Hintereuterhöhe	0.40
Hintereuterbreite	0.20
Zentralband	-0.10
Eutertiefe	0.10
Strichplatzierung vorne	0.10
Strichlänge	0.20
Strichplatzierung hinten	0.00
Zitzenplatzierung	0.20

ORBICULARIS



SIRYXQ

TOG ORBICULARIS ZWS 04/2022
Obsidian P x Listowel Pp
 DHV 409453 aAa 354126 Geb 16.07.2019
 BK A2A2

PRODUKTION

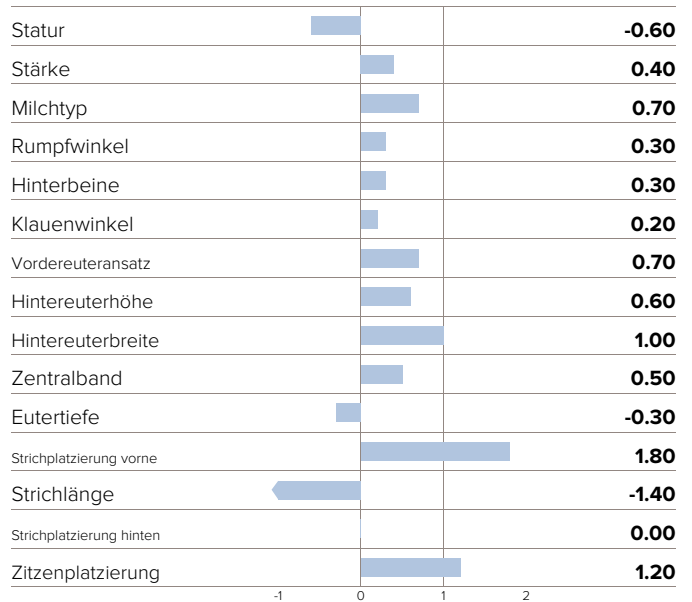
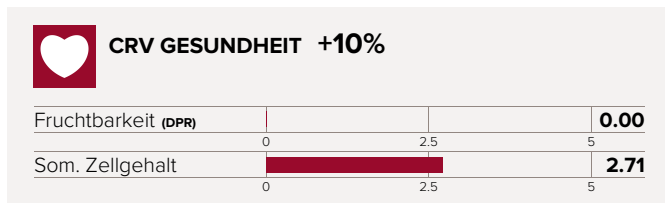
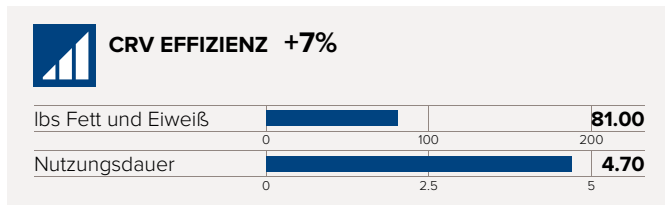
Si 75%

Milch lbs +731	Fett % +0,00	Fett lbs +35	Eiweiß % +0,09	Eiweiß lbs +46
--------------------------	------------------------	------------------------	--------------------------	--------------------------

GESAMTZUCHTWERTE

Si 78%

JPI 140	JUI 4.63	NM\$ 580	CM\$ 600	FM\$ 458
-------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------



SULLY



SIRYXQ

JX FOREST GLEN MONUMENT SULLY ZWS 04/2022
Monument x Jumbo
 DHV 409454 aAa 315426 Geb 30.09.2016
 BK A1A2

PRODUKTION

Si 96%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
+1.297	-0,12	+36	-0,07	+32

GESAMTZUCHTWERTE

Si 89%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
113	1.16	475	473	505



CRV EFFIZIENZ +6%

lbs Fett und Eiweiß	68.00
Nutzungsdauer	4.20



CRV GESUNDHEIT +9%

Fruchtbarkeit (DPR)	2.00
Som. Zellgehalt	2.93

Statur	0.60
Stärke	0.80
Milchtyp	0.70
Rumpfwinkel	-0.60
Hinterbeine	0.90
Klauenwinkel	-0.20
Vordereuteransatz	0.90
Hintereuterhöhe	1.20
Hintereuterbreite	0.90
Zentralband	0.30
Eutertiefe	-0.60
Strichplatzierung vorne	-1.10
Strichlänge	1.30
Strichplatzierung hinten	0.00
Zitzenplatzierung	-2.10

WHODAT Pp



SIRYXQ

JX OAK LANE WHODAT P-ET ZWS 04/2022
Radical P x Marlo
 DHV 409961 aAa 243561 Geb 25.06.2017
 BK A2A2

PRODUKTION

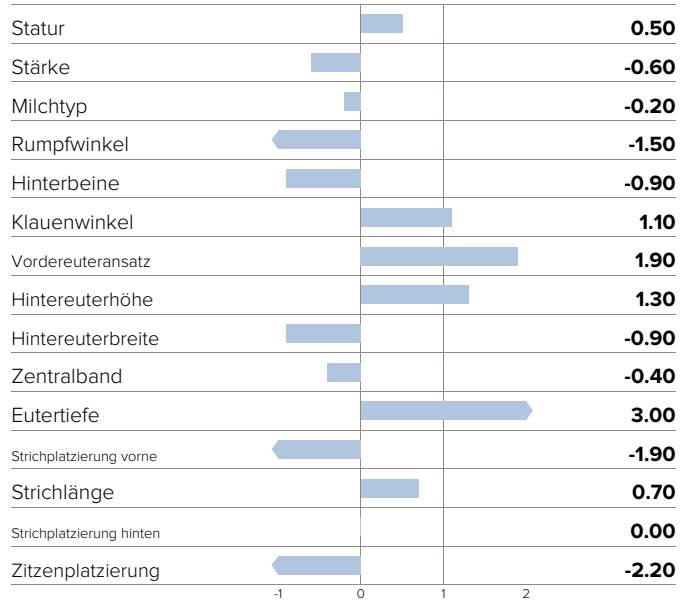
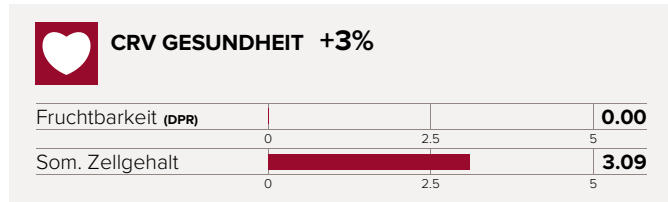
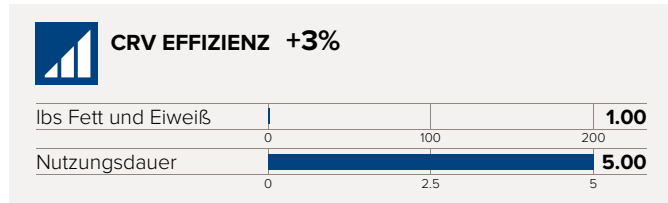
Si 94%

Milch lbs	Fett %	Fett lbs	Eiweiß %	Eiweiß lbs
-309	+0,07	-1	+0,06	+2

GESAMTZUCHTWERTE

Si 83%

JPI	JUI	NM\$	CM\$	FM\$
39	9.78	237	242	188



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