

DEU 000113878473

data urodzenia : 26.03.2003

10.922393
JERUDO

 aAa :
 564123

 wla ciciel:
 Verein Ostfriesischer Stammviehzüchter

 hodowca:
 Juergen Niemann

 adres :
 24870 Ellingstedt Bockhoeft 3


relat. wart. hod.

RZG^{gm} 134 **RZM^{gm} 124** _{96 %} **RZE^{gm} 119** _{90 %} **RZS^{gm} 118** _{93 %} **RZN^{gm} 112** _{65 %} **RZR^{gm} 115** _{63 %}

wydajno	mleczna									
córki	stada	powtarz. %	mleko kg	% tlu.	tlu. kg	białko %	białko kg	córki DEU	lakt.1./2./3.	
224	138	96	+928	+0,22	+58	+0,11	+41	155	8.7/7.9/4.5	

budowa

córki	stada	typ mleczny	tulów	nogi	wymie	córki DEU
119	75	105	116	112	113	66

		64	76	88	100	112	124	136	
wielko	mały								109 du y
charakter mleczny	plytki								104 wla ciwy
gl boko tulowia	plytki								107 wla ciwy
budowa	słabe								107 mocne
spadzisto zadu	zadarty								107 spadzisty
szeroko zadu	w ski								103 szeroki
postawa nóg tyln.	proste								100 łukowate
racice	plaskie								108 wysokie
staw skokowy	gruby								99 suchy
ustawienie nóg z tyłu	łukowate								109 równolegle
lokomocja	chód kulej cy								109 chód dobry
tylne zaw.wym	niskie								103 wysokie
wi zadło rodk.	słabe								105 mocne
rozst.strzyków przód	zewn trzne								102 wewn trzne
rozst. strzyków tyl.	zewn trzne								96 wewn trzne
przednie zaw.wym.	lu ne								115 prawidłowe
gl boko wymienia	gl bokie								112 wysokie
długo strzyków	krótkie								80 długie

funkcjonalno

łatwo wyciele

mat. 102

ojc. 104

SZYBKO ODD. MLEKA I TEMPERAMENT
RZD^g 106 _{81 %} **MVH^g 104** _{64 %}

miertelno porodowa

mat. 98

ojc. 101

INNE
BCS 109 _{89 %}
zapłodnienia ⁹⁵⁴⁴ **-1 %**

 10.922393 JERUDO
 DEU 000113878473
 JERUDO

 10297590 Jerom
 NLD 000163374068
 JEROM

 DE 01.11900553 Zuchtta106
 02/88-87-87-88/88 DEU 000111900553
 HL 10662 4,03 430 3,66 390
 ML 3/ 3LA 9596 4 384 3,62 347

 10297254 Clor
 NLD 000283076619
 CLARA'S ORKAN RED

 NL 08.19471596 MADEMEKE
 (3)VG 89 NLD 000819471596
 HL 11688 3,96 463 3,07 359
 ML 3/ 3LA 10516 3,78 397 3,2 337

 10503536 Rudolph
 CAN 000005470579
 STARTMORE RUDOLPH

 DE 01.07482151 Nordwind22
 (4)45+45/90 DEU 000107482151
 HL 10682 5,04 538 3,52 376
 ML 9/ 9LA 10451 4,55 475 3,47 363

 10503364 Tab
 CAN 000000369275
 A KINGSTEAD VALIANT TAB

NLD 000368449686

data urodzenia : 23.09.2003

10.922475
KAIRO

 aAa :
 516342

 wla ciciel:
 Zucht- und Besamungsunion Hessen

 hodowca:
 Mts Wjm&Mgm Bleser

 adres :
 6285 NR Epen/NL Morgenswg 3


relat. wart. hod.

RZG^{gv} 131 **RZM^{gv} 129** _{91 %} **RZE^{gv} 118** _{81 %} **RZS^{gv} 110** _{84 %} **RZN^{gv} 111** _{54 %} **RZR^{gv} 90** _{40 %}

wydajno	mleczna								
córki	stada	powtarz. %	mleko kg	% tlu.	tlu. kg	białko %	białko kg	córki DEU	lakt.1./2./3.
79	61	91	+840	+0,17	+50	+0,25	+50	79	7.3/2.2/0.0

budowa

córki	stada	typ mleczny	tulów	nogi	wymie	córki DEU
38	30	104	107	114	114	38

		64	76	88	100	112	124	136	
wielko	mały								109 du y
charakter mleczny	plytki								102 wla ciwy
gl boko tulowia	plytki								105 wla ciwy
budowa	słabe								107 mocne
spadzisto zadu	zadarty								121 spadzisty
szeroko zadu	w ski								98 szeroki
postawa nóg tyln.	proste								96 łukowate
racice	plaskie								106 wysokie
staw skokowy	gruby								101 suchy
ustawienie nóg z tyłu	łukowate								111 równolegle
lokomocja	chód kulej cy								110 chód dobry
tylne zaw.wym	niskie								102 wysokie
wi zadło rodk.	słabe								105 mocne
rozst.strzyków przód	zewn trzne								108 wewn trzne
rozst. strzyków tyl.	zewn trzne								98 wewn trzne
przednie zaw.wym.	lu ne								110 prawidłowe
gl boko wymienia	gl bokie								116 wysokie
długo strzyków	krótkie								90 długie

funkcjonalno

łatwo wyciele

mat. 107

ojc. 108

SZYBKO ODD. MLEKA I TEMPERAMENT
RZD^{gv} 105 _{77 %} **MVH^{gv} 101** _{59 %}

miertelno porodowa

mat. 99

ojc. 104

INNE
BCS 103 _{79 %}
zapłodnienia

 10.922475 KAIRO
 NLD 000368449686
 KAIRO

 10297664 Kian
 NLD 000207288005
 KIAN

 NL 02.61840441 Massia 21
 (2)EX 90 NLD 000261840441
 HL 11551 3,79 438 3,34 386
 ML 3/ 3LA 10835 3,69 400 3,4 368

 10297377 Andries
 NLD 000775244823
 ANDRIES

 NL 08.33237361 KITTY 24
 (3)VG 87 NLD 000833237361
 HL 11553 4,38 506 3,7 428
 ML 6/ 6LA 10731 4,33 465 3,67 394

 10135508 Lentini RF
 DEU 001012337003
 LENTINI

 NL 02.03537453 Massia 14
 (1)VG 85 NLD 000203537453
 HL 10581 4,78 506 3,94 417
 ML 2/ 2LA 9535 4,89 466 3,93 375

 10297406 Tulip
 NLD 000815222426
 SUBLIEM TULIP RED

USA 000132414870

data urodzenia : 09.02.2002

10.916301
MALVOY

 aAa :
 534126

 wla ciciel:
 Rinder-Union West

 hodowca:
 Golden Leaders Syndicate

 adres :
 Waldo County HWY N


relat. wart. hod.

RZG^{gM} 130 **RZM^{gM} 126** ^{97 %} **RZE^{gM} 117** ^{92 %} **RZS^{gM} 95** ^{94 %} **RZN^{gM} 108** ^{79 %} **RZR^{gM} 105** ^{72 %}

wydajno

mleczna

córki	stada	powtarz. %	mleko kg	% tlu.	tlu. kg	białko %	białko kg	córki DEU	lakt.1./2./3.
457	300	97	+1957	- 0,61	+23	- 0,11	+56	309	4.4/9.0/8.8

budowa

córki	stada	typ mleczny	tulów	nogi	wymie	córki DEU
177	107	106	109	124	104	81

		64	76	88	100	112	124	136	
wielko	mały								106 du y
charakter mleczny	plytki								105 wla ciwy
gl boko	tulowia								110 wla ciwy
budowa	słabe								105 mocne
spadzisto	zadarty								111 spadzisty
szeroko	zadu								93 szeroki
postawa nóg tyln.	proste								87 łukowate
racice	plaskie								108 wysokie
staw skokowy	gruby								109 suchy
ustawienie nóg z tyłu	łukowate								111 równolegle
lokomocja	chód kulej cy								125 chód dobry
tylne zaw.wym	niskie								112 wysokie
wi zadło rodk.	słabe								116 mocne
rozst.strzyków przód	zewn trzne								101 wewn trzne
rozst. strzyków tyl.	zewn trzne								106 wewn trzne
przednie zaw.wym.	lu ne								94 prawidłowe
gl boko	wymienia								87 wysokie
długo	strzyków								116 długie

funkcjonalno

łatwo wyciele

mat. 101

ojc. 99

SZYBKO ODD. MLEKA I TEMPERAMENT
RZD^{gM} 93 ^{87 %} **MVH^{gM} 95** ^{75 %}

miertelno porodowa

mat. 101

ojc. 99

INNE
BCS 105 ^{85 %}

 zapłodnienia ²⁸⁵⁸⁴ **+3 %**

 10.916301 MALVOY
 USA 000132414870
 MR LOREN-RED-ET

 10505114 Marmax RF
 USA 000126853007
 B-HIDDENHILLS MAR MARMAX-ET

 US 00.17267176 Lorena
 (2)EX 92 USA 000017267176
 HL 16789 4,47 751 3,3 554
 ML 3/ 3LA 16108 4,1 660 3,32 535

 43290977 Marshall
 USA 000002290977
 MARA-THON BW MARSHALL-ET

 US 00.15361293 N M MAXY
 (2)VG 87 USA 000015361293
 HL 12757 4,45 568 3,31 422
 ML 2/ 2LA 11041 4,44 490 3,36 371

 10501319 Celsius
 NLD 000460508522
 ETAZON CELSIUS

 US 00.15478506 LEIAL
 (2)VG 89 USA 000015478506
 HL 14323 4,2 601 3,2 459
 ML 3/ 2LA 12573 3,7 465 3,2 402

 10502919 Leader
 USA 000001926780
 KINGLEA LEADER

DEU 000579542524
 data urodzenia : 01.05.2003

10.916884

PANDORA



aAa :
 423651

wła ciciel:
 Rinder-Union West

hodowca:
 Guenter Buttighoffer

adres :
 58769 Nachrodt-Wiblingwerde Eilerde 15



relat. wart. hod.

RZG^{gv} 120 RZM^{gv} 121_{90%} RZE^{gv} 110_{78%} RZS^{gv} 109_{85%} RZN^{gv} 103_{53%} RZR^{gv} 92_{40%}

wydajno mleczna
 córki stada powtarz. % mleko kg % tlu. tlu. kg białko % białko kg córki DEU lakt.1./2./3.

52 50 90 +916 +0,42 +75 +0,02 +33 52 8.2/8.2/4.7

budowa

córki stada typ mleczny tułów nogi wymie córki DEU

27 27 121 96 107 109 27

		64	76	88	100	112	124	136	
wielko	mały								94 du y
charakter mleczny	plytki								122 wla ciwy
gł boko tułowia	plytki								105 wla ciwy
budowa	słabe								86 mocne
spadzisto zadu	zadarty								97 spadzisty
szeroko zadu	w ski								93 szeroki
postawa nóg tyln.	proste								112 łukowate
racice	plaskie								85 wysokie
staw skokowy	gruby								122 suchy
ustawienie nóg z tyłu	łukowate								112 równolegle
lokomocja	chód kulej cy								102 chód dobry
tylne zaw.wym	niskie								109 wysokie
wi zadło rodk.	słabe								107 mocne
rozst.strzyków przód	zewn trzne								110 wewn trzne
rozst. strzyków tyl.	zewn trzne								114 wewn trzne
przednie zaw.wym.	lu ne								105 prawidłowe
gł boko wymienia	gł bokie								98 wysokie
długo strzyków	krótkie								93 długie

funkcjonalno

łatwo wyciele
 mat. 105
 ojc. 97

SZYBKO ODD. MLEKA I TEMPERAMENT
 RZD^{gv} 95_{72%} MVH^{gv} 105_{56%}

miertelno porodowa
 mat. 102
 ojc. 96

INNE BCS 83_{76%} zapłodnienia²²⁹⁶ -3%

10.916884 PANDORA
 DEU 000579542524
 PANDORA

10297648 Paradox
 USA 000017286871
 STARSTRUCK J PARADOX-RED-ET

DE 05.78492710 Alice 90
 01/87-87-87-85/86 DEU 000578492710
 HL 0 0 0 0 0
 ML 2/ 1LA 11603 5,21 605 3,59 416

10504509 Johnson
 USA 000002145651
 GLEN-TOCTIN JOHNSON-ET

US 00.15062983 PILLAR RED
 (2)VG 86 USA 000015062983
 HL 14546 3,09 449 3,08 448
 ML 2/ 2LA 12342 3,18 393 3,05 377

10501339 Yava
 NLD 000832126121
 ETAZON YAVA

DE 05.77347770 ATHEN
 01/88-87-87-87/87 DEU 000577347770
 HL 0 0 0 0 0
 ML 2/ 1LA 9117 5,2 474 3,5 319

10504086 Factor RF
 USA 000002129913
 RENOWN FACTOR-ET

ITA 019500366874
 data urodzenia : 08.01.2003

10.926406

RUACANA



aAa :
 246135
 wla ciciel:
 Weser-Ems Union
 hodowca:
 Luciana A. Buschini
 adres :
 Cremona, Italien



relat. wart. hod.

RZG^{gv} 125 RZM^{gv} 117_{94%} RZE^{gv} 130_{83%} RZS^{gv} 106_{89%} RZN^{gv} 108_{63%} RZR^{gv} 98_{51%}

wydajno mleczna
 córki stada powtarz. % mleko kg % tlu. tlu. kg białko % białko kg córki DEU lakt.1./2./3.
 95 77 94 +1075 - 0,23 +25 +0,01 +38 95 8.3/8.4/5.2

budowa
 córki stada typ mleczny tulów nogi wymie córki DEU
 45 37 123 109 120 125 45

		64	76	88	100	112	124	136	
wielko	mały								106 du y
charakter mleczny	plytki								120 wla ciwy
gl boko tulowia	plytki								106 wla ciwy
budowa	słabe								97 mocne
spadzisto zadu	zadarty								100 spadzisty
szeroko zadu	w ski								102 szeroki
postawa nóg tyln.	proste								99 łukowate
racice	plaskie								114 wysokie
staw skokowy	gruby								111 suchy
ustawienie nóg z tyłu	łukowate								110 równoległe
lokomocja	chód kulej cy								116 chód dobry
tylne zaw.wym	niskie								114 wysokie
wi zadło rodk.	słabe								114 mocne
rozst.strzyków przód	zewn trzne								112 wewn trzne
rozst. strzyków tyl.	zewn trzne								107 wewn trzne
przednie zaw.wym.	lu ne								119 prawidłowe
gl boko wymienia	gl bokie								113 wysokie
długo strzyków	krótkie								106 długie

funkcjonalno

łatwo wyciele
 mat. 100
 ojc. 96

SZYBKO ODD. MLEKA I TEMPERAMENT
 RZD^{gv} 99_{74%} MVH^{gv} 106_{59%}

miertelno porodowa
 mat. 100
 ojc. 96

INNE
 BCS 87_{81%} zapłodnienia¹⁴⁵¹² +3%

10.926406 RUACANA
 ITA 019500366874
 IDEVRA RUB. RUACANA R

10912929 Rubens
 DEU 000577182316
 RUBENS

IT 95.00141174 Dorotea
 (2)EX 91 ITA 019500141174
 HL 11786 4,86 573 3,56 420
 ML 2/ 2LA 11810 4,55 537 3,46 409

10920228 Rudi
 DEU 000609695599
 RUDI

DE 05.76424318 WS Arktis
 03/90-89-90-92/91 DEU 000576424318
 HL 11020 4,75 523 3,47 382
 ML 6/ 5LA 8902 4,75 423 3,53 314

10135508 Lentini RF
 DEU 001012337003
 LENTINI

DE 03.40953205 FRIESIN
 03/92-93-91-89/91 DEU 000340953205
 HL 16496 4 660 3,36 555
 ML 4/ 3LA 14583 4,11 600 3,45 503

10504266 Esquimau
 FRA 002989026154
 ESQUIMAU

LUX 000798414145

data urodzenia : 23.10.2003

10.916920
RULETO

 aAa :
 156324

 wla ciciel:
 Rinder-Union West

 hodowca:
 Jean-Paul Flammang

 adres :
 9653 Goesdorf 40, Op der Tomm


relat. wart. hod.

RZG^{gv} 120 **RZM^{gv} 112** _{92 %} **RZE^{gv} 125** _{83 %} **RZS^{gv} 99** _{87 %} **RZN^{gv} 107** _{56 %} **RZR^{gv} 103** _{43 %}

wydajno	mleczna								
córki	stada	powtarz. %	mleko kg	% tlu.	tlu. kg	białko %	białko kg	córki DEU	lakt.1./2./3.
70	62	92	+781	- 0,08	+26	+0,04	+30	70	9.0/7.1/5.1

budowa

córki	stada	typ mleczny	tulów	nogi	wymie	córki DEU
47	42	103	113	118	121	47

		64	76	88	100	112	124	136	
wielko	mały								112 du y
charakter mleczny	plytki								101 wla ciwy
gl boko	tulowia								100 wla ciwy
budowa	słabe								105 mocne
spadzisto	zadu								96 spadzisty
szeroko	zadu								110 szeroki
postawa nóg tyln.	proste								88 łukowate
racice	plaskie								112 wysokie
staw skokowy	gruby								107 suchy
ustawienie nóg z tyłu	łukowate								105 równolegle
lokomocja	chód kulej cy								111 chód dobry
tylne zaw.wym	niskie								116 wysokie
wi zadło rodk.	słabe								114 mocne
rozst.strzyków przód	zewn trzne								117 wewn trzne
rozst. strzyków tyl.	zewn trzne								112 wewn trzne
przednie zaw.wym.	lu ne								105 prawidłowe
gl boko	wymienia								109 wysokie
długo	strzyków								99 długie

funkcjonalno

 łatwo wyciele
 mat. 94
 ojc. 101

SZYBKO ODD. MLEKA I TEMPERAMENT
 RZD^{gv}100 77 % MVH^{gv}109 61 %

 miertelno porodowa
 mat. 103
 ojc. 105

INNE
 BCS 101 82 % zapłodnienia ⁴³⁶⁷ +4 %

 10.916920 RULETO
 LUX 000798414145
 RULETO

 10912929 Rubens
 DEU 000577182316
 RUBENS

 LU 01.98255648 AMH Aida
 02/89-87-88-87/88 LUX 000198255648
 HL 13504 4,73 639 3,15 425
 ML 4/ 4LA 11672 4,52 528 3,23 377

 10920228 Rudi
 DEU 000609695599
 RUDI

 DE 05.76424318 WS Arktis
 03/90-89-90-92/91 DEU 000576424318
 HL 11020 4,75 523 3,47 382
 ML 6/ 5LA 8902 4,75 423 3,53 314

 10501529 Lightning
 NLD 000170475222
 LIGHTNING

 DE 03.44595281 ALEXA
 01/87-87-84-86/86 DEU 000344595281
 HL 9851 3,87 381 3,49 344
 ML 4/ 4LA 8314 4,41 367 3,42 284

 10503592 Rubens RF
 CAN 000005844883
 STBVQ RUBENS

DEU 000580143937
 data urodzenia : 07.10.2004

10.916998

SERANO



aAa :
 231456
 wla ciciel:
 Rinder-Union West
 hodowca:
 Thomas Wiethège
 adres :
 58553 Halver Birkenbaum 1



relat. wart. hod.

RZG^{gM} 128 RZM^{gM} 121^{95%} RZE^{gM} 112^{92%} RZS^{gM} 104^{91%} RZN^{gV} 108^{57%} RZR^{gM} 111^{57%}

wydajno mleczna
 córki stada powtarz. % mleko kg % tlu. tlu. kg białko % białko kg córki DEU lakt.1./2./3.
 276 183 95 +1232 +0,13 +64 - 0,06 +37 135 7.5/2.5/0.0

budowa

córki stada typ mleczny tulów nogi wymie córki DEU
 184 111 107 94 108 114 97

		64	76	88	100	112	124	136	
wielko	mały								98 du y
charakter mleczny	plytki								107 wla ciwy
gl boko tulowia	plytki								93 wla ciwy
budowa	słabe								93 mocne
spadzisto zadu	zadarty								87 spadzisty
szeroko zadu	w ski								101 szeroki
postawa nóg tyln.	proste								99 łukowate
racice	plaskie								106 wysokie
staw skokowy	gruby								100 suchy
ustawienie nóg z tyłu	łukowate								106 równolegle
lokomocja	chód kulej cy								106 chód dobry
tylne zaw.wym	niskie								118 wysokie
wi zadło rodk.	słabe								102 mocne
rozst.strzyków przód	zewn trzne								116 wewn trzne
rozst. strzyków tyl.	zewn trzne								111 wewn trzne
przednie zaw.wym.	lu ne								107 prawidłowe
gl boko wymienia	gl bokie								109 wysokie
długo strzyków	krótkie								84 długie

funkcjonalno

łatwo wyciele
 mat. 100
 ojc. 99

miertelno porodowa
 mat. 99
 ojc. 97

SZYBKO ODD. MLEKA I TEMPERAMENT
 RZD^{gM} 12 86% MVH^{gM} 90 74%

INNE
 BCS 93 88%

zapłodnienia

10.916998 SERANO
 DEU 000580143937
 SERANO

10503754 September
 CAN 000006820564
 PURSUIT SEPTEMBER STORM

10503544 Storm
 CAN 000005457798
 MAUGHLIN STORM

CA 00.06185591 SHIMMER
 (1)VG 85 CAN 000006185591
 HL 13086 4,11 538 3,1 406
 ML 3/ 3LA 11200 4,14 464 3,14 352

10591616 Stoll
 DEU 000108542252
 STOLL

DE 05.79271220 WIT Cherry
 03/87-86-86-86/86 DEU 000579271220
 HL 13080 4,76 622 3,74 489
 ML 5/ 4LA 11850 4,51 535 3,59 426

DE 05.77013685 HHG Chriss
 03/87-90-88-88/88 DEU 000577013685
 HL 13572 4,8 651 3,68 499
 ML 7/ 6LA 11477 4,53 520 3,58 411

10297125 Bingle
 USA 000002104615
 CRACIN SWEET BINGLE-RED-ET

DEU 000768555470
 data urodzenia : 26.05.2004

10.916966

TABLEAU



aAa :
 234165

wła ciciel:
 Rinder-Union West

hodowca:
 Frank & Gisela Rueben GbR

adres :
 56294 Münstermaifeld Hatzenporter Str. 6



relat. wart. hod.

RZG^{gv} 129 RZM^{gv} 119_{95%} RZE^{gv} 127_{89%} RZS^{gv} 106_{89%} RZN^{gv} 120_{58%} RZR^{gv} 86_{49%}

wydajno	mleczna								
córki	stada	powtarz. %	mleko kg	% tlu.	tlu. kg	białko %	białko kg	córki DEU	lakt.1./2./3.
137	116	95	+939	- 0,40	+5	+0,16	+46	137	8.4/3.0/0.0

budowa

córki	stada	typ mleczny	tulów	nogi	wymie	córki DEU
100	87	110	99	122	127	100

		64	76	88	100	112	124	136	
wielko	mały								101 du y
charakter mleczny	plytki								106 wła ciwy
gł boko tułowia	plytki								95 wła ciwy
budowa	słabe								93 mocne
spadzisto zadu	zadarty								111 spadzisty
szeroko zadu	w ski								100 szeroki
postawa nóg tyln.	proste								92 łukowate
racice	plaskie								101 wysokie
staw skokowy	gruby								120 suchy
ustawienie nóg z tyłu	łukowate								110 równoległe
lokomocja	chód kulej cy								111 chód dobry
tylne zaw.wym	niskie								129 wysokie
wi zadło rodk.	słabe								126 mocne
rozst.strzyków przód	zewn trzne								113 wewn trzne
rozst. strzyków tyl.	zewn trzne								118 wewn trzne
przednie zaw.wym.	lu ne								113 prawidłowe
gł boko wymienia	gł bokie								107 wysokie
długo strzyków	krótkie								90 długie

funkcjonalno

łatwo wyciele
 mat. 98
 ojc. 113

SZYBKO ODD. MLEKA I TEMPERAMENT
 RZD^{gv} 121_{81%} MVH^{gv} 96_{70%}

miertelno porodowa
 mat. 93
 ojc. 107

INNE
 BCS 96_{89%} zapłodnienia 3529_{+4%}

10.916966 TABLEAU
 DEU 000768555470
 TABLEAU

10503786 Talent2
 AUS 000H00930377
 LADINO PARK TALENT-IMP-ET

DE 07.68156501 Dolde 91
 03/86-89-86-86/87 DEU 000768156501
 HL 11347 4,35 494 3,53 401
 ML 5/ 4LA 9913 4,59 455 3,88 385

10503544 Storm
 CAN 000005457798
 MAUGHLIN STORM

US 00.15804313 M.L.ROSE
 (1)EX 91 USA 000015804313
 HL 0 0 0 0 0
 ML 1/ 1LA 12063 4,05 489 3,32 400

10912913 Faber
 DEU 000340174036
 FABER

DE 07.67817919 DOLORES
 03/89-86-88-87/87 DEU 000767817919
 HL 11014 4,94 544 3,9 430
 ML 3/ 3LA 10493 4,6 483 3,78 397

10283014 Good Luck
 DEU 001014133589
 GOOD LUCK

NLD 000354419048

data urodzenia : 15.06.2003

10.926297
TISCALI

 aAa :
 321456
 wla ciciel:
 Weser-Ems Union
 hodowca:
 Niederlande
 adres :
 Niederlande


relat. wart. hod.

RZG^{gv} 119 **RZM^{gv} 112** _{93 %} **RZE^{gv} 121** _{83 %} **RZS^{gv} 120** _{89 %} **RZN^{gv} 108** _{62 %} **RZR^{gv} 98** _{50 %}

wydajno	mleczna								
córki	stada	powtarz. %	mleko kg	% tlu.	tlu. kg	białko %	białko kg	córki DEU	lakt.1./2./3.
86	71	93	+1152	- 0,45	+8	- 0,06	+34	86	8.8/8.8/4.8

budowa

córki	stada	typ mleczny	tulów	nogi	wymie	córki DEU
46	39	116	116	107	117	46

		64	76	88	100	112	124	136	
wielko	mały								109 du y
charakter mleczny	plytki								115 wla ciwy
gl boko tulowia	plytki								115 wla ciwy
budowa	słabe								103 mocne
spadzisto zadu	zadarty								106 spadzisty
szeroko zadu	w ski								99 szeroki
postawa nóg tyln.	proste								102 łukowate
racice	plaskie								109 wysokie
staw skokowy	gruby								103 suchy
ustawienie nóg z tyłu	łukowate								99 równoległe
lokomocja	chód kulej cy								104 chód dobry
tylne zaw.wym	niskie								117 wysokie
wi zadło rodk.	słabe								98 mocne
rozst.strzyków przód	zewn trzne								126 wewn trzne
rozst. strzyków tyl.	zewn trzne								115 wewn trzne
przednie zaw.wym.	lu ne								108 prawidłowe
gl boko wymienia	gl bokie								102 wysokie
długo strzyków	krótkie								105 długie

funkcjonalno

łatwo wyciele	
mat. 94	
ojc. 98	

SZYBKO	ODD. MLEKA I TEMPERAMENT
RZD ^{gv} 97 _{74 %}	MVH ^{gv} 100 _{56 %}

miertelno	porodowa
mat. 105	
ojc. 100	

INNE	zapłodnienia ¹⁶⁶⁰ +2 %
BCS 97 _{82 %}	

 10.926297 TISCALI
 NLD 000354419048
 TISCALI

 10503738 Tribute
 CAN 000006873798
 GRANDUC TRIBUTE

 NL 02.47616260 E.Ihlen 20
 (1)VG 87 NLD 000247616260
 HL 11621 4,96 576 3,44 400
 ML 3/ 3LA 10674 4,7 502 3,49 373

 10503544 Storm
 CAN 000005457798
 MAUGHLIN STORM

 CA 00.05931835 G. MARLA
 (2)VG 85 CAN 000005931835
 HL 17038 4,28 729 3,56 606
 ML 2/ 2LA 14839 3,9 579 3,44 511

 10297406 Tulip
 NLD 000815222426
 SUBLIEM TULIP RED

 NL 01.29286394 E.IHLEN
 (1)VG 86 NLD 000129286394
 HL 0 0 0 0 0
 ML 1/ 1LA 8951 3,76 337 3,52 315

 10504191 Bell Elton
 USA 000001912270
 EMPRISE BELL ELTON