



WONDER

NL 5306324967 GT

HB



Vendairy WONDER BLF CVC

Né / Geb. : 27.05.2009

E. / Z. : -

HOL Pur sang / reinr.

P. / B. : Inconnu/unbekannt

aAa : 342 156

Ascendance

Ahnentafel

Picston SHOTTLE ET CVF 5981724 GT 23.07.1999 G 12.2011 190 1622 38 37 S% 95 ISEL 1413 -0.26 -0.17					Carol Prelude MTOTO ET BLF CVC 60010019624 13.07.1993 ISEL 1196 Condon Aero SHARON 53731530 20.01.1991 EX 91					A Ronnybrook PRELUDE ET BLF Blackstar BETSY ET Madawaska AEROSTAR BLF CVC Condon Inspiration SALLY Shoremar JAMES BLF CVC Braedale Baler TWINE ET BLF Regancrest Elton DURHAM ET BLF CVC Whittier Farms Lead MAE ET BLF				
Alh WILLIW 4425316877 19.01.2006 L 1 VG 85 L Ø 9430 4.03 3.68					Braedale GOLDWYN BLF CVC 107056084 03.01.2000 ISEL 1522 Marwil LEADMAE 1 3511280337 01.05.2002									

VE Production / Index

ZW Leistung / Index

Code VE ZW Code	Date VE ZW Datum	Filles Töchter	Exploitations Betriebe	S% S%		Lait Milch	Mg Fett	Pr Eiweiss	ISEL	IPQ	IML
GA	12.2011	0	0	75	kg %	693	37 0.11	30 0.08	1450	123	124

VE Critères fonctionnels

ZW Funktionelle Merkmale

VEE / ÖZW : -	Caséine Kappa / Kappa-Kasein : -
Cellules : 119 GA Zellzahl	
Durée utilisation : 133 GA Nutzungsdauer	
Déroulement direct : 98 GA Geburtsablauf direkt	
Déroulement filles : 97 GA Geburtsablauf Töchter	
NRR filles : 90 GA NRR Töchter	
Intervalle vêlage-IA 1 : 107 GA Rastzeit	
Aptitude traite : 100 GA Melkbarkeit	
Persistence : 103 GA Persistenz	
BCS : 96 GA BCS	

VE Morphologique

ZW Exterieur

Code VE / ZW : GA 12.2011	Nombre de filles / Anzahl Töchter : 0
Format + Capacité : 0.92	Format + Kapazität
Croupe : 0.93	Becken
Membres : 1.53	Gliedmassen
Système mammaire : 2.07	Euteranlage
Stature : 1.87	Grösse
Hauteur avant main : 0.80	Rel. Höhe Vorhand
Largeur poitrine : 0.67	Brustbreite
Profondeur : 1.29	Tiefe
Rein : 1.06	Lende
Angularité : 1.62	Milchcharakter
Inclinaison du bassin * : 0.86	* Beckenneigung
Largeur ischions : 0.67	Beckenbreite
Qualité ossature : 1.12	Knochenqualität
Profil jarret * : -0.91	* Hinterbeinwinkelung
Angle du pied : 0.50	Fusswinkel
Talon : 0.52	Trachten
Aplombs arrières : 1.58	Hinterbeinstellung
Locomotion : 2.06	Bewegung
Attache avant-pis : 1.56	Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur : 1.90	Aufhängung h. Höhe
Attache arrière largeur : 0.94	Aufhängung h. Breite
Ligament : 2.14	Zentralband
Profondeur pis : 1.55	Eutertiefe
Texture : 0.57	Drüsigkeit
Longueur trayons avant * : 0.99	* Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant * : 0.23	* Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière * : 0.82	* Zitzenverteilung hinten

* Note optimale : 0

* Optimale Note : 0

05.02.2012

Alle Angaben ohne Gewähr

Vendairy WONDER BLF CVC

NL 530632496.7 ♂

Geb.Datum	27.05.2009	K-Kasein		Rassecode	HO
Blutanteile oder ev.	HO 100%				
V	SHOTTLE-ET GB 598172.4		M	WILLIW NL 442531687.7	
Eigentümer	705001	Select Star SA, Rte de Presinge 85, 1241 Puplinge			
Züchter					
Beurteilung		FLHB-Beurteilung	--	Triple aAa	

Allgemeine Angaben

Geburten	Zuchttiere	Letzte Besamung / Belegung
0	0	

Merkmal	Zuchtwert	Exterieur							
		Datum	Lak	Meth.	Typ	Fundament	Euter	Zitzen	Total
Publikationsdatum	04.12.2011								
Genetische Basis	RH11								
Gesamtzuchtwert	131								
ILM	122								
IFI									

Merkmal	Zuchtwert	ZW-Exterieur GA								Publikation am: 04.12.2011
		Anzahl Töchter	Gesamtnote	Format	Fundament	Euter	Zitzen	Widerristhöhe	Kreuzbeinhöhe	
Oeko-Gesamtzuchtwert										
ZW Typ	GA									
B%Milch	60									
Milch KG	1679									
Fett KG	52									
Fett %	-0.17									
Eiweiss KG	45									
Eiweiss %	-0.13									
B%Persistenz	31									
Persistenz	105									
Betriebe für NZP	0									
Töchter für NZP	0									
B% Zellzahl	41									
Zellzahl	118									
Exterieur										
Anzahl Töchter MBK										
NZP MBK										
B% Fruchtbarkeit										
NRR Töchter										
Rastzeit/Tage										
Leistungsmerkmale										
Lebendgeburten Stier										
Normalgeburten Stier										
Lebendgeburten Töchter										
Normalgeburten Töchter										
Leistungsmerkmale (Züchtung)										
B% Nutzungsdauer										
Nutzungsdauer										
B% NZ Bankkälber										
NZ Bankkälber										
Fleischigkeit Bankkälber										
B% NZ Banktiere										
NZ Banktiere										
Fleischigkeit Banktiere										



2011
December Global Dairy
Sire Genetic Evaluations

- [Home](#)
- [Dairy Bulls](#)
- [Register](#)
- [Background](#)
- [Links](#)
- [Contact Us](#)

Print This Page

VENDAIRY WONDER

Interbull ID: NLDM000530632496
NAAB: 515HO00001

Date of Birth: 5/27/2009
Genetic Recessive: CV TL
Inbreeding Coef: 6.6

Production Traits: G

% Rel.	Milk Lbs.	% Fat	Fat Lbs.	% Prot.	Prot. Lbs.	NM\$	FM\$	CM\$	Total Dtrs	Total Hrds	% US Dtrs	Gen. Base
80	1034	0.06	53	0.05	44	634	553	714	0	0	100	USA-D,12/2011

Management Traits: G

Trait	Rating	Reliability
Calving Ease	10	68%
M. Calving Ease	7	64%
Prod Life	4.9	70%
S.cell Score	2.57	75%
Dtr PG Rate	-0.2	68%
Sire StillBirth	8.4	57%
Dtr StillBirth	5.6	58%

Linear Traits:

Trait	Profile	Score
Udder Comp.		2.60
F & L Comp.		2.30
Body Comp.		1.65
Dairy Comp.		2.11
Stature		1.92
Strength		1.26
Body Depth		1.44
Dairy Form		2.02
Rump Angle		1.28
Thurl Width		1.56
R. Legs Side View		0.31
R. Legs Rear View		2.21
Foot Angle		2.82
Feet & Legs		2.47
F. Udder Att.		3.40
R. Udder Ht.		3.58
R. Udder Width		3.18
Udder Cleft		1.86
Udder Depth		2.73
F. Teat Place.		0.28
R. Teat Place.		0.53
Teat Length		1.68
HA-, 12/2011	-2 -1 0 +1 +2	

Type Information, HA-, 12/2011 :

TPI	2239	PTAT	3.07
Reliability	Daughters	Herds	
76%	0	0	

Pedigree:

Sire	PICSTON SHOTTLE-ET
MGS	BRAEDALE GOLDWYN
PGS	CAROL P.MTOTO ET TV TL G.M.***
Dam	442531687

Codes:

aAa
DMS



Genetic Evaluation Summary

HONLDM530632496 VENDAIRY WONDER WONDER
 0515HO00001 ET Born 27-MAY-09 7.41%INB 15%R

Sire: [HOGBRM598172](#) PICSTON SHOTTLE-ET 23-JUL-99 6.16% 15%
 Dam: [HONLDF442531687](#) ALH WILLIE 19-JAN-06 5.31% 15%
 MGS: [HOCANM10705608](#) BRAEDALE GOLDWYN 03-JAN-00 15.66% 18%

PRODUCTION		GPA 11*DEC			LIFETIME PROFIT INDEX		Rel
Herds		Kg	%RK	%Dev	GPA LPI	2329	73
Daughters	Milk	1092	80%		PRODUCTION	1224	
Lactations	Fat	53	92%	+0.09	DURABILITY	1030	
Reliability	76% Protein	51	96%	+0.14	HEALTH & FERTILITY	75	

CONFORMATION	GPA 11*DEC		Herds:					Daughters:				Reliability: 73%	
SCORECARD	Rating	%RK	-15	-10	-5	0	5	10	15				
Conformation	13	99%											
Mammary System	11	97%											
Feet & Legs	9	94%											
Dairy Strength	5	79%											
Rump	11	98%											

DESCRIPTIVE			Difference from Breed Average (SD)											
Characteristic	Rating	Quality	-15	-10	-5	0	5	10	15					
Udder Depth	8S	Deep												Shallow
Udder Texture	10	Fleshy												Soft
Median Suspensory	8	Weak												Strong
Fore Attachment	8	Weak												Strong
Front Teat Placement	1C	Wide												Close
Rear Attachment Height	7	Low												High
Rear Attachment Width	5	Narrow												Wide
Rear Teat Placement	0	Wide												Close
Teat Length	3L	Short												Long
Foot Angle	8	Low												Steep
Heel Depth	10	Shallow												Deep
Bone Quality	2	Coarse												Flat
Rear Legs Side View	1C	Straight												Curved
Set of Rear Legs	7	Undesirable												Desirable
Rear Legs Rear View	5	Hocked-in												Straight
Stature	3	Short												Tall
Height at Front End	-1	Low												High
Chest Width	3	Narrow												Wide
Body Depth	0	Shallow												Deep
Angularity	7	Non-Angular												Angular
Loin Strength	6	Weak												Strong
Rump Angle	5L	High												Low
Pin Setting	11	Undesirable												Desirable
Pin Width	1	Narrow												Wide

FUNCTIONAL	Rating	Rel	Difference from Breed Average (SD)											Breed Avg.	
Characteristic			-15	-10	-5	0	5	10	15						
Herd Life	113GPA	70%												Long	100
Somatic Cell Score	2.52GPA	74%												Desirable	3.00
Lactation Persistency	104GPA	66%												High	100
Daughter Fertility	98GPA	66%												High	100
Milking Speed	104GPA	64%												Fast	100
Milking Temperament	104GPA	63%												Calm	100
Calving Ability	97GPA	73%												Easy	100
Daughter Calving Ability	105GPA	65%												Easy	100

#2 Shottle in the World



Wonder

Vendairy WONDER *cv

Shottle x Goldwyn x Durham x Whittier-Farms Lead Mae EX-95-USA
US 08/11 +1064M +0.06%F +0.05%P / SCS 2.53 / PTAT +3.07 / GTPI +2250
CH 08/11 +780M +0.07%F +0.07%P ISEL +1456 / Zellzahl 120
/ Nutzungsdauer 133 / +2.03 Euter!

- * The #2 GTPI Shottle son in the breed ***
- * First calves born are looking fantastic! ***
- * First Genomic tested dtr has GTPI +2281 (08/11) ***
- * Excels udder health, great type and the complete package ***
- * Great sire line, going back on the great Lead Mae EX-95-USA ***



Foundation Cow Lead Mae EX-95-USA and the beautiful bull Vendairy WONDER!!

AI TOTAL

Vendairy Wonder semen is available in Switzerland through Select Star - www.selectstar.ch