

## Pedigree

VH CROWN v. DG CHARLEY RR ELANIE VG-86 1.305 12.863 4.53 583 3.68 473	GYMNAST v. DOORSOPEN RR ELISA VG-86 3/3 14.375 4.74 681 3.90 561	BOSS ELUISA VG-89
---	--	----------------------

**Gesamtzuchtwert RZ€ 1397 RZG 134**

Leistung	Si. 76%	RZM 134
Milch	+1018	
Fett %	+0,25	Eiweiß % +0,01
Fett kg	+68	Eiweiß kg +36

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	112
RZS	Zellzahl	117
RZR	Töchterfruchtbarkeit	102
RZPersistenz	Persistenz	119
RZD	Melkbarkeit	99
KVd	Kalbeverlauf direkt	85
RZKm	Kalbeverlauf maternal	110
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	123
RZFE1	Futtermehrfizienz	104
RZRobot	Roboter Zuchtwert	111

## Gesundheit RZGesund 110

RZEuterfit	Eutergesundheit	108
RZKlauen	Klauengesundheit	103
RZRepro	Fruchtbarkeit	105
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	102
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	102
RZKälberfit	Kälberfitness	82

## Exterieur RZE 117

Milchtyp	111
Körper	107
Fundament	111
Euter	109



Wolfhard Schulze

3GM: RR Shottle Elisa EX-90



Alex Arkink

RR Calvados

RR Calvados geht - wie sein Halbbruder Montana - über Deutschlands Kuh des Jahres 2018 RR Shottle Elisa EX-90 auf die Snowman-Mutter Broeks MBM Elsa EX-90 zurück. Dem Potenzial der Kuhfamilie folgend, wurde seine Mutter RR Elanie bereits mit 86 Punkten eingestuft und ist mit hoher Leistung und hohen Inhaltsstoffen in die Laktation gestartet. Calvados selbst verspricht mit seinem Vererbungsprofil Nachkommen mit sehr guter Leistung bei hohem Fett- und positivem Eiweißgehalt, ein sehr attraktives Exterieur mit hervorragenden Fundamenten und hoch aufgehängten Eutern mit perfekter Strichplatzierung, sowie hohen Fitness- und Gesundheitswerten, wobei speziell die gute Eutergesundheit bei sehr guter Melkbarkeit hervorsteicht. Calvados testet Beta-Kasein A2A2. der Geburtsverlauf tendiert zu schwerer, der mat. KV ist 110.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	109	klein				groß
Rippenstruktur	103	flach				gewölbt
Körpertiefe	101	wenig				viel
Stärke	100	schwach				stark
Beckenneigung	89	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	113	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	103	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	98	flach				hoch
Sprunggelenk	106	derb				trocken
Hinterbeinstellung	105	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	97	nach außen				parallel
Bewegung	109	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	113	tief				hoch
Zentralband	113	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	100	außen				innen
Strichplatzierung hinten	108	außen				innen
Vordereuteraufhängung	102	lose				fest
Euterbalance	105	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	104	tief				hoch
Strichlänge	99	kurz				lang