

# PARADOX P

HB-Nr. 499341 • 276000542629746

02.10.2023 aAa: 423 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AA ZW: gen.ZW 04.2026 Züchter: Schwengers GbR

## Pedigree

PICARD v. PIKACHU  
LEILA P

FOREMAN v. FREEMAX  
LENA P VG-85  
1. 11.673 3,94 460 3,32 388

SIMON P  
LEUCLIDIA VG-86

**Gesamtzuchtwert RZ€ 2079 RZG 146**

**Leistung Si. 79% RZM 126**

Milch	+1515		
Fett %	-0,07	Eiweiß %	-0,06
Fett kg	+52	Eiweiß kg	+45

## Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	131
RZS	Zellzahl	101
RZR	Töchterfruchtbarkeit	128
RZPersistenz	Persistenz	92
RZD	Melkbarkeit	114
KVd	Kalbeverlauf direkt	101
RZKm	Kalbeverlauf maternal	108
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	139
RZFE1	Futtermehrfizienz	85
RZRobot	Roboter Zuchtwert	122

**Gesundheit RZGesund 118**

RZEuterfit	Eutergesundheit	109
RZKlauen	Klauengesundheit	107
RZRepro	Fruchtbarkeit	112
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	110
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	106
RZKälberfit	Kälberfitness	99

**Exterieur RZE 124**

Milchtyp	112
Körper	101
Fundament	120
Euter	116



GM: SHV Lena P VG-85



SHV Paradox P

Paradox P ist ein Sohn von Picard aus einer hervorragenden Foreman-Tochter und geht in der Mutterlinie auf die bewährte Bullenmutter Aija Supersire Makea zurück. Die Stärke von Paradox P liegt in einer sehr guten Leistungsvererbung, die er mit hervorragender Töchterfruchtbarkeit und sehr hohen Gesundheitswerten kombiniert. Durch die Kombination einer hervorragenden Melkbarkeit (112 RZD) mit einer sehr guten Eutergesundheit sichert Paradox P die Wirtschaftlichkeit seiner Töchter. Ebenso vererbt Paradox P mehr Stärke als Größe und einen BCS von 112. Mit einem RZRobot von 119 und der dazu passenden Strichlänge und -platzierung sowie perfekter Euterbalance eignet sich Paradox P ganz speziell für Roboterbetriebe.

## Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	102	klein				groß
Rippenstruktur	118	flach				gewölbt
Körpertiefe	89	wenig				viel
Stärke	107	schwach				stark
Beckenneigung	90	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	102	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	91	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	113	flach				hoch
Sprunggelenk	104	derb				trocken
Hinterbeinstellung	116	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	97	nach außen				parallel
Bewegung	114	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	116	tief				hoch
Zentralband	102	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	94	außen				innen
Strichplatzierung hinten	88	außen				innen
Vordereuteraufhängung	111	lose				fest
Euterbalance	81	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	113	tief				hoch
Strichlänge	102	kurz				lang