

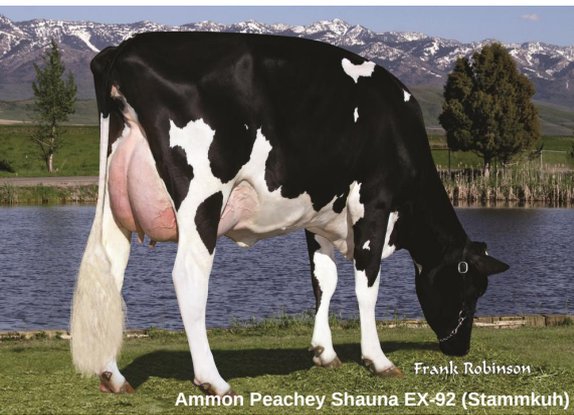


- PP-Top Bulle
- über 3000 gTPI und reinerbig hornlos
- mittelrahmig und gute Euter
- interessante alternative Blutführung für Hornlos

## Gesamtzuchtwert USA AUG 2025

**TPI 3015**      **NM\$ 512**

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+341		
Fett %	+0,13	Eiweiß %	+0,03
Fett	+48	Eiweiß	+20



# ECO-PP

HÄŕven Holsteins ECO-PP

HB-Nr. 499303 aAa: 423 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: HPP  
Reg. Nr. HODEU000365078440

## Pedigree

Speedy P x GP-84 Frenzy P x Dynamo x VG-85 Flagship x VG-87 Josuper x VG-85 Earnhardt  
x Ammon-Peachey Shauna EX-92 Familie

## Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,87
Nutzungsdauer	PL	+2,4
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,3
Konzeption Kühe	CCR	+2,6
Fruchtbarkeitsindex	FI	+1,9
Melkbarkeit	Mbk	99
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,3%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,5%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	+120

## Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+3,6
Mastitis	Mastitis	+1,1
Klauengesundheit	Hoof Health	99
Ketose	Ketosis	+0,3
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,2
Metritis	Metritis	+1,0
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	+0,6

## Exterieur

## Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+0,80
Milchtyp	DC	+0,09
Körper	BSC	-0,47
Fundament	FLC	+0,53
Euter	UDC	+0,90

## Linearprofil

		-2	0	2		
Größe	klein				-0.12	groß
Milchcharakter	wenig				+0.09	viel
Körpertiefe	wenig				-0.58	viel
Stärke	schwach				-0.53	stark
Beckenneigung	ansteigend				-0.11	abfallend
Beckenbreite	schmal				+0.17	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				-0.74	gewinkelt
Klauen	flach				+0.70	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng				+0.41	parallel
Fundament Gesamt	niedrig				+0.49	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig				+0.98	hoch
Hintereuterbreite	schmal				+0.75	breit
Zentralband	schwach				+0.20	stark
Strichplatzierung vorn	außen				+0.19	innen
Strichplatzierung hinten	außen				+0.17	innen
Vordereuteraufhängung	lose				+1.06	fest
Eutertiefe	tief				+1.08	hoch
Strichlänge	kurz				-0.71	lang