

# BAXLEY

US003257574191

7HO17031



## ADAWAY BEYOND P BAXLEY-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Data di nascita: 22/02/2023

KCAS: AB

BCAS: A1A2

BLG: AB

aAa: 342,00

EFI%: 11.0



POWERSTAR X (VG 85) PARSLY X (VG 85) TRY ME X (GP 82) BATTLE X (VG 85) DELTA X NUMERO UNO X (VG 88) DOMAIN X (VG 86) ATWOOD X (VG 89) OUTSIDE

### Indici (USA)

TPI	3399
Net Merit (NM\$)	867
Cheese Merit (CM\$)	911
Efficienza Alimentare (FE)	289
Risparmio Alimentare (FS)	143
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	835
Indice Trattti Salute (WT\$)	-184
Indice Salute Vitelli (CW\$)	56

### Indici Produttivi

Latte	980
Grasso %	0,19
Grasso Totale	92
Proteine %	0,09
Proteina Totale	58
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	82

### Indici Morfologici

Tipo	1,50
Ind. Mammella	1,02
Indice Arti/Piedi	0,47
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	81

### TRATTI SALUTE

	CDCB	ZOETIS
Mastite	1,5	97
Zoppia		90
Ritenzione Placenta	0,2	97
Chetosi	1,4	101
Metrite	0,4	98
Dislocazione Abomaso	0,2	98
Patologia Respiratoria		98
Aborti		107
Gemellarità		94
Cisti Ovariche		105
Ipocalcemia	0,0	93
Sistema Respiratorio Vitelli		106
Diarrea Vitelli		104
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		106

### Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	0,8
Tasso Concepimento Figlie	-0,8
Tasso Concepimento Manze	2,8
Tasso Concepimento Vacche	1,3
Età al Primo Parto	3,2

### Indici Gestionali

Longevità	3,6
Cellule S.	2,82
Tasso di Sopravvivenza	-0,3
Sopravvivenza Manze	0,3
Velocità di Mungitura	99

### Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro (SCR)	-0,6
Numero Osservazioni	606
Attendibilità %	70

### Facilità Parto

Facilità Parto Toro	1,6
Numero Osservazioni	37
Attendibilità %	74
Facilità Parto Figlie	2,0

Nonna Adaway Try Me 2541-ET



Dati USA Dicembre 2025

### BAXLEY / LINEARE 12/25 - HFA

Statura				1,10
Forza anteriore				0,65
Profondità				0,86
Angolosità				1,62
Angolo groppa				0,70
Ampiezza groppa				1,31
Arti di lato				-0,08
Arti da dietro				0,74
Tallone				1,05
Mammella ant.				1,22
Mammella post. Alt.				1,70
Mammella larghezza				2,34
Legamento				0,01
Piano mammella				0,34
Pos. Cap. ant.				0,88
Pos. Cap. post.				0,51
Capezzoli dim.				-1,05