

TAIGA HCH-085



TAIGA

HUBERUS X GALILEO

Číslo býka: CZ 982738032

Beta kasein: A1A1

Datum narození: 08.04.2019

Kappa kasein: AA

GZW

119

PRODUKCE: DAC: 04/2024 R 90 % Dcer: 32 Stád: 20

Kg M

+68

% T

+0.16

Kg T

+16

% B

0.00

Kg B

+2



INDEX EFEKTIVITY

+9

MW					106
	88	100	112	124	
FW					105
	88	100	112	124	
Dlouhověkost					112
	88	100	112	124	



INDEX ZDRAVÍ

+6

Porody patern.					103
	88	100	112	124	
Porody matern.					107
	88	100	112	124	
Plodnost dcer					114
	88	100	112	124	
Zdraví vemene					108
	88	100	112	124	
Vitalita telat					108
	88	100	112	124	



matka CZ 450221932



Genomický býk



- * vysoké indexy zdraví a efektivity
- * vynikající utváření vemen
- * bezproblémové porody

Taiga pochází z chovu AGRIMA Draženov a.s. z dlouhověkové rodiny krav. Matka (o:Galileo) nadojila na 3. laktaci 9028 kgM s 4,19 %tuku a 3,71 % bílkovin. Matkou býků byla i jeho bába (o:Valfin), která na max. 2. laktaci nadojila 10127 kgM s 4,29 %tuku a 3,79 %bílkovin. Obě ještě žijí.

FUNKČNÍ ZNAKY

FIT

118

SB

110

Dojitelnost

94

Perzistence

110

PRODUKCE DCER 1. LAKTACE

Kg M

% T

Kg T

% B

Kg B

EXTERIÉR

Dcer: 12 (z toho v ČR: 12)

	88	100	112	124	
Rámec					107
Osvalení					98
Končetiny					104
Vemeno					115
Výška v kříži					109
Délka těla					105
Šířka zádě					100
Sklon zádě					104
Hloubka středotrupí					104
Postoj zad. končetin					84
Char. hlez. kloubu					104
Spěnka					100
Paznehty - patka					95
Úhel př. upn. vemene					112
Délka př. čtvrtí vem.					113
Délka zad. upn. vem.					100
Závěsný vaz					108
Hloubka vemene					111
Postavení zad. struků					116
Délka struků					85
Tloušťka struků					90
Rozm. před. struků					113
Čistota vemene					96