

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	% T	Kg T	% B	Kg B
+68	+0.16	+16	0.00	+2



INDEX EFEKTIVITY

+9

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



INDEX ZDRAVÍ

+6

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



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	SB	Dojitelnost	Perzistence
118	110	94	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