

Struktura kint72.csv (Výsledky býků DAC)

01	LIN-REG
02	číslo
03	jméno
04	Příznak G; nabývá hodnot 'G' nebo mezery; hodnota 'G' označuje býka, který má v systému platný genotyp a má tedy genomickou PH pro znaky s genomickým hodnocením
05	Příznak P; nabývá hodnot 'P' nebo mezery; hodnota 'P' označuje býka, který splňuje v SRN podmínky pro test na potomstvu, tzn. min. 75% spolehlivost pro selekční index, min. 20 dcer pro exteriér a min. 10 stád pro produkci
06	GZW (celkový index; Gesamtzuchtwert)
07	spolehlivost GZW
08	MW (index produkce mléka; Milchwert)
09	spolehlivost MW
10	FW (index masa; Fleischwert)
11	spolehlivost FW
12	FIT (index fitness; Fitnesswert)
13	spolehlivost FIT
14	FRW (index plodnosti; Fruchtbarkeitswert)
15	spolehlivost FRW
16	EGW (index zdraví vemene; Eutergesundheitswert)
17	spolehlivost EGW
18	VIW (index vitality; Vitalitätswert)
19	spolehlivost VIW
20	počet dcer (produkce mléka)
21	počet stád (produkce mléka)
22	počet dcer CZE (produkce mléka)
23	PH Mkg
24	PH T%
25	PH B%
26	PH Tkg
27	PH Bkg
28	RPH perzistence laktace
29	spolehlivost perzistence laktace
30	RPH SB (somatické buňky)
31	spolehlivost SB
32	počet dcer (SB)
33	RPH dojitelnost
34	spolehlivost dojitelnost
35	RPH dlouhověkost

36	RPH průběh porodu paternální
37	RPH průběh porodu maternální
38	Mkg průměrná užitkovost dcer na 1. laktaci
39	T% průměrná užitkovost dcer na 1. laktaci
40	Tkg průměrná užitkovost dcer na 1. laktaci
41	B% průměrná užitkovost dcer na 1. laktaci
42	Bkg průměrná užitkovost dcer na 1. laktaci
43	Mkg průměrná užitkovost dcer na 2. laktaci
44	T% průměrná užitkovost dcer na 2. laktaci
45	Tkg průměrná užitkovost dcer na 2. laktaci
46	B% průměrná užitkovost dcer na 2. laktaci
47	Bkg průměrná užitkovost dcer na 2. laktaci
48	Mkg průměrná užitkovost dcer na 3. laktaci
49	T% průměrná užitkovost dcer na 3. laktaci
50	Tkg průměrná užitkovost dcer na 3. laktaci
51	B% průměrná užitkovost dcer na 3. laktaci
52	Bkg průměrná užitkovost dcer na 3. laktaci