

Změny v publikaci PH platné od 26.11.2009

Mléčná síla (plemeno H)

- RPH býků pro mléčnou sílu budou bázovány a standardizovány na ročník narození 2000. Ostatní znaky exteriéru u býků jsou nadále bázovány a standardizovány na ročník 1995. Znak mléčná síla byl v zářijovém termínu publikace PH zveřejněn poprvé. Vzhledem k nízkému počtu býků narozených v roce 1995, kteří již mají stanovenou PH pro tento znak, došlo při výpočtu k získání poněkud extrémních hodnot průměru a směrodatné odchylky této báze. To způsobilo nepřirozené přepočty při bázování a standardizaci na ročník 1995.

Úhel předního upnutí vemene (plemeno C)

- U plemene C bude poprvé publikován nový znak exteriéru Úhel předního upnutí vemene. Tento znak je bázován a standardizován na ročník narození 1995, stejně jako ostatní znaky exteriéru býků plemene C.

Soubor komplexních výsledků

- Oba nové znaky exteriéru (Mléčná síla, Úhel předního upnutí vemene) budou přidány do souboru komplexních výsledků. Po dohodě se Svazy chovatelů budou tyto položky přidány na konec příslušných souborů kvůli jednoduššímu zapracování nových položek do systému uživatelů.
- Chtěli bychom však upozornit, že jednou za delší časové období (např. jednou za rok) bude nutné nové položky, které se přidávají na konec komplexního souboru, přeradit na místo, kam logicky patří. Hlavním důvodem je to, aby bylo možné komplexní soubor kontrolovat a efektivně udržovat.

Fenotypové průměry potomstva býků v přirozené plemenitbě

- Na stránkách Plemdatů bude nově dostupná sestava „Průměrná užitkovost potomstva býků v přirozené plemenitbě“ (Plem. hodnoty býků – Národní hodnocení pl. C / pl. H). Sestava je pro obě plemena shodná. Všichni býci v této sestavě mají vypsány souhrnné výsledky potomstva za 100 denní první laktace a za normované laktace (1., 2., 3.). Řádky s nulovým počtem laktací se netisknou. Ve sloupci SB se uvádí vážený průměr počtu SB: $\frac{\sum(\text{mléko v den kontroly} * \text{počet SB})}{\sum \text{mléko v den kontroly}}$.