



Výborná konkurenceschopnost naší genetiky

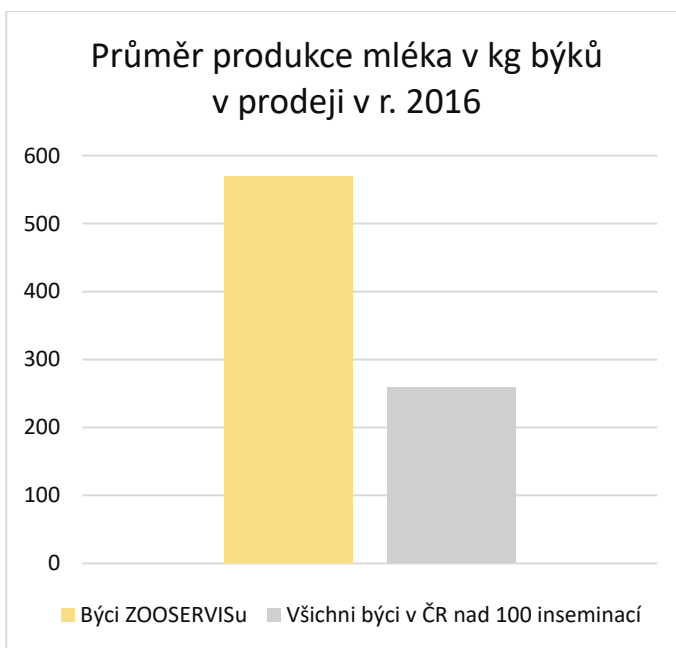
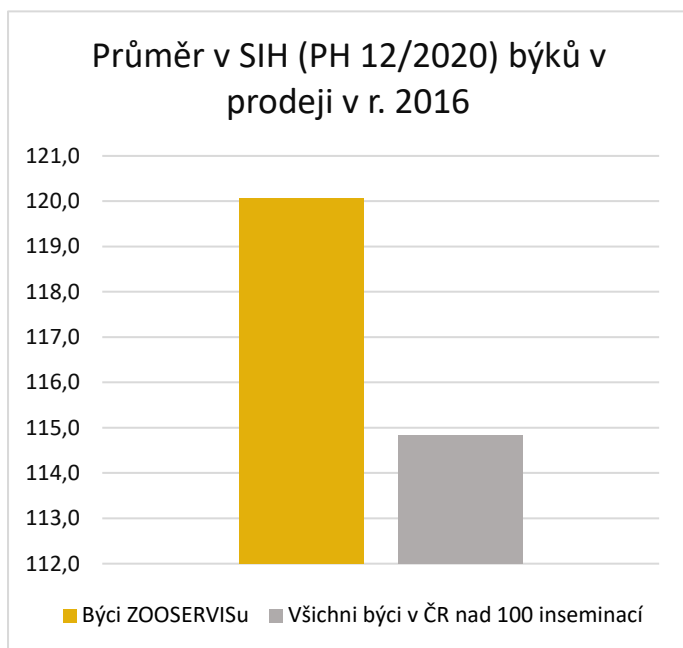
Publikováno 16.3.2021

Ještě jednou bychom se rádi podívali na výsledky našich býků v posledních plemenných hodnotách z prosince 2020. Tentokrát však v jiné perspektivě.

Zanalyzovali jsme hodnoty, kterých dosáhli býci, kteří měli **v ČR v roce 2016 nad 100 inseminací**. Proč právě tato skupina býků? V současnosti mají všichni býci prodávaní v roce 2016 již své potomky a jejich výsledky jsou **prověřené na dcerách**.

Pojďme se tedy blíže podívat na samotná data. V roce 2016 mělo nad 100 inseminací v ČR celkem **444** holštýnských býků. **ZOOSERVIS** prodával toho roku **32** z nich.

Podle posledního prosincového počítání dosahuje **průměr SIHu** všech těchto 444 býků hodnoty **114,8**. **Průměr SIHu** skupiny 32 býků **ZOOSERVISu** však dosahuje o více než 5 bodů nahoru, a to **120,1!** Rovněž hodnota průměrné produkce mléka u našich býků je vysoko nad celkovým průměrem. Skupina **našich býků má průměrnou produkci 570 kg mléka**, kdežto průměrná produkce všech 444 býků je **259 kg mléka**.



Dodávání prvotřídní genetiky českým, ale i zahraničním chovatelům bylo vždy prioritou naší firmy a jsme rádi, že výše uvedené výsledky to jen potvrzují.

Data byla čerpána z veřejně dostupných informací na vyhledávači eskot.cz.