



## Většina synů nabízených v ČR je horší než samotný Sheepster

Letošním hitem v nabídce firem jsou synové našeho býka [SHEEPSTER](#). Problém ovšem je, že tito potomci jsou mnohdy rozdílné kvality, a proto ani jejich inseminační dávka nemůže stát stejně...

Kdykoliv se v holštýnské populaci objeví nový dominantní býk, opakuje se stejná situace. Konkurenti, kteří tohoto „velikána“ nemají, se snaží rychle do své nabídky získat jeho syna(y) a pak spěchají za zákazníky s tvrzením: „*toto je syn toho výborného býka* (o tom, že jejich firma takového býka nemá, se samozřejmě nezmiňují) *a my vám ho nabízíme, protože je výborný v tom či onom* (doplňte si sami) *či levnější než slavný býk*“ (jehož dávky často navíc nejsou rychle a v dostatečném množství k dostání). Bavíme se touto situací pravidelně. Jen se divíme, že na to někteří zákazníci opakovaně skáčou. Většinou je to přitom v jejich neprospěch, protože místo výhodné investice dávají „méně peněz za více rizika“ a „více peněz za menší kvalitu“.

Máme s tím ostatně bohatou zkušenost a je jedno, zda se jedná o dominantního býka v **TPI, NM či DWP**. Pro zjednodušení pouze na TPI – od dubna 2015 byly PH v USA již celkem 34krát. Jedničkou prověřených býků se za tu dobu stali ale jen býci 4 firem, a z toho 16x od ST (6 býků) a 14x od WWS (6 býků). V našem případě jsme to zažili se syny našich „jedniček“ **SUPERSIRE, MOGUL, MONTROSS, HELIX, LIONEL, SHEEPSTER**.

Z pohledu nejlepší investice do genetického materiálu nedává smysl rozhodnout se pro některého syna Sheepstera jen proto, že „je po Sheepsterovi“ či protože je levnější než Sheepster sám či jeho lepší synové. K přesnému porovnání synů ale většinou nemají chovatelé pomůcky. Na našem webu nicméně takové porovnání pravidelně najdete – v [Přehledu o nejlepších býcích dle TPI, DWP, NM](#). Další argumenty vám předkládáme v tomto článku. Z pohledu toho, co můžeme očekávat od budoucích dcer různých synů Sheepstera, prodáváných v tomto období PH, lze očekávat velký rozdíl v produkci i v celoživotní produkci. V případě PH pro kg T+B se nejlepší a nejhorší syn nabízený v ČR liší o 57 liber (26 kg PH T+B), u TPI o 211 bodů, u NM o 359 bodů a u DWP dokonce o 728 bodů. Zato SIH je vidí jako skoro stejné – rozdíl je pouhých 10.8 bodu mezi nejlepším a nejhorším... 😊

Pravda - i dcery horších synů budou mít veneno, struky, dělohu apod. Ale jejich užitkovost se může dost lišit, tak jak se u býků s různou PH lišívá....

Čistě teoreticky a na příkladu:

*SHEEPSTER sám má PH kg T+B 200 liber. Jeho 2359 dcer na 1. laktaci má průměrnou užitkovost, přepočtenou na dospělou krávu (3. laktace), 1033 kg T+B. Kolik dcer se dožije tří a více ukončených laktací ještě nevíme, jeho PH pro produkční dlouhověkost je ale dost dobrá +4.9 (spolehlivost 90 %). Dcery jiného prověřeného býka DRAFT (PH pro kg T+B má 143 liber), tedy přesně o 57 liber v PH méně – viz stejná výše*

rozdílu mezi nejlepším a nejhorším synem Sheepstera, mají na dospělé krávu v průměru 985 kg T+B. Rozdíl mezi oběma býky tak činí 48 liber kg T+B na jednu laktaci. A to jsou docela peníze....

Mluvíme-li pak o ekonomicky tom nejdůležitějším – celoživotní produkci, tak u na celoživotní produkci nejvíce zaměřeného indexu DWP, je rozdíl mezi nejlepším a nejhorším synem Sheepstera 728 bodů!!

**Nedivme se proto, prosím, že různí synové Sheepstera musí mít rozdílnou cenu inseminační dávky.** Genomické hodnocení je stále přesnější a dnešní pořadí skupiny synů již dopověřeného Sheepstera se po prověření synů asi moc nezmění. **Rozdíl ve finančním příjmu za odlišnou produkci kg T+B od dcer lepšího a horšího syna bude mnohem větší, než je dnešní rozdíl v ceně jejich inseminační dávky.** Navíc se nejedná o jednu laktaci, ale o celoživotní produkci.

Vše uvedené pochopitelně platí pro komerční farmy. Ti, co by dělali opravdovou plemenářskou práci, by pak zcela jistě šli, bez ohledu na cenu inseminační dávky, jen do pár nejlepších synů Sheepstera. Ostatní synové, co se i u nás nabízejí, by pro ně takřka s jistotou byli zcela bezcenní. I proto jsou jejich dávky, pokud syn nemá něco dalšího mimořádného (např. top typ, S gen pro rezistenci k tepelnému stresu apod.), levnější.

Výše uvedené se netýká jen synů Sheepstera. Každý je ale svého štěstí strůjcem. Plemenářská práce je mnohem více o práci s čísly než o štěstí. Níže vám proto předkládáme další užitečné informace pro vaše rozhodování. Netýkají se ostatně jen synů Sheepstera ale i obecně synů každého dominantního „velikána“.

Žádný z do ČR dovážených synů Sheepstera není lepší než Sheepster sám v TPI, jen 3 v NM (z toho 2 od WWS), jen 3 v kg T+B (všichni WWS) a 11 v DWP (8 od WWS). Sheepster má jediný spolehlivost PH 99 %. Jen jediný syn je zatím lepší ve všech 4 kritériích – **COMMANDER**. Je patrné, že MTS dováží nejlepší syny.

Synové SHEEPSTERA registrovaní v ČR či v nabídce firem k 7. 5. 2026

TOP USA	T+B	BÝK	FIRMA	TOP USA	TPI	BÝK	FIRMA	TOP USA	NM\$	BÝK	FIRMA	TOP USA	DWP \$	BÝK	FIRMA
2	202	COMMANDER	WWS	2	3511	GOLLEY	WWS	5	1140	COMMANDER	WWS	1	1425	DAYTRIP	WWS
3	202	GOLLEY	WWS	5	3494	MICAN	WWS	6	1126	GOOD VIBE	WWS	4	1231	NONI	WWS
4	201	FOONBURTON	WWS	11	3463	GAVIN	WWS	12	1084	PRESTON	Semex	5	1224	GOOD VIBE	WWS
9	195	PRESTON	Semex	12	3462	STURGEON	WWS	14	1080	DAYTRIP	WWS		1224	GAVIN	WWS
11	193	ALTASNAZZY	Alta	14	3457	COMMANDER	WWS	18	1066	WHIPPET	WWS	7	1205	JARMS	CRV
14	190	POPEYE	Semex	20	3445	FOONBURTON	WWS	20	1059	FOONBURTON	WWS	8	1201	EEYOURE	WWS
15	189	STURGEON	WWS	22	3442	BARNES	ABS	24	1046	GAVIN	WWS	12	1175	LOCHLAN	CRV
24	186	GOOD VIBE	WWS	25	3437	GOOD VIBE	WWS	25	1039	MICAN	WWS	13	1169	SALOON	WWS
	186	ROBO	United	28	3428	ALTASNAZZY	Alta	27	1033	NONI	WWS		1146	MICAN	WWS
32	182	WHIPPET	WWS	34	3411	FITNESS	Semex	30	1026	GOLLEY	WWS		1145	BARNES	ABS
35	180	BARNES	ABS	37	3406	ROBO	United	31	1026	SALOON	WWS		1109	COMMANDER	WWS
38	178	MICAN	WWS	40	3403	LOCHLAN	CRV	32	1024	STURGEON	WWS		1104	FOONBURTON	WWS
47	174	SALOON	WWS	44	3394	SALOON	WWS	33	1019	ALTASNAZZY	Alta		1099	WHIPPET	WWS
	174	BUFFALO	United	45	3391	WHIPPET	WWS	34	1018	JARMS	CRV		1092	BUFFALO	United
57	172	NONI	WWS	50	3383	TUBMAN	WWS	36	1013	POPEYE	Semex		1091	FITNESS	Semex
62	170	GAVIN	WWS	52	3379	PRESTON	Semex	46	999	BARNES	ABS		1069	STURGEON	WWS
69	166	FITNESS	Semex	55	3377	NONI	WWS	49	996	FITNESS	Semex		1053	GOLLEY	WWS
	166	LOCHLAN	CRV	56	3377	EEYOURE	WWS	51	994	BUFFALO	United		1040	PALOMA	ABS
	165	BONAMY	CRV	59	3376	ALTAFANZONE	Alta	55	988	LOCHLAN	CRV		1031	SAMSUN	ABS
76	164	JARMS	CRV	61	3374	JARMS	CRV	63	974	LINDSTROM	CRV		960	ROBO	United
	164	JAVA	ABS	63	3371	POPEYE	Semex	72	958	EEYOURE	WWS		958	TUBMAN	WWS
85	162	EEYOURE	WWS	77	3355	BUFFALO	United	96	903	SAMSUN	ABS		953	ALTASNAZZY	Alta
87	161	DAYTRIP	WWS	79	3354	PALOMA	ABS	98	896	ROBO	United		946	LINDSTROM	CRV
90	160	MUMFORD	Semex	85	3345	DAYTRIP	WWS	103	883	JAVA	ABS		890	JAVA	ABS
	160	PALOMA	ABS	87	3340	LINDSTROM	CRV	105	876	ALTAFANZONE	Alta		881	ALTAFANZONE	Alta
92	159	ALTAFANZONE	Alta	99	3315	MUMFORD	Semex	110	863	PALOMA	ABS		697	BONAMY	CRV
	155	LINDSTROM	CRV	102	3308	BONAMY	CRV	111	859	MUMFORD	Semex		?	PRESTON	Semex
112	150	SAMSUN	ABS	103	3302	SAMSUN	ABS	115	810	TUBMAN	WWS		?	POPEYE	Semex
117	145	TUBMAN	WWS	104	3300	JAVA	ABS	118	781	BONAMY	CRV		?	MUMFORD	Semex

TOP USA	TOP ČR	KG T+B	TOP TPI	TOP SIH	TPI	TOP NM	TOP SIH	NM\$	TOP DWP	TOP SIH	DWP\$
1	1	COMMANDER	1	4	GOLLEY	1	1	COMMANDER	1	14	NONI
2	3	GOLLEY	2	16	MICAN	2	2	PRESTON	2	13	EEYORE
3	6	FOONBURTON	3	7	STURGEON	3	3	FOONBURTON	3	8	LOCHLAN
4	2	PRESTON	4	1	COMMANDER	4	16	MICAN	4	16	MICAN
5	4	ALTASNAZZY	5	3	FOONBURTON	5	14	NONI	5	6	BARNES
6	14	POPEYE	6	6	BARNES	6	4	GOLLEY	6	1	COMMANDER
7	9	STURGEON	7	5	ALTASNAZZY	7	7	STURGEON	7	3	FOONBURTON
8	7	ROBO	8	9	ROBO	8	5	ALTASNAZZY	8	11	BUFFALO
9	12	BARNES	9	8	LOCHLAN	9	12	POPEYE	9	7	STURGEON
10	15	MICAN	10	2	PRESTON	10	6	BARNES	10	4	GOLLEY
11	11	BUFFALO	11	13	EEYORE	11	11	BUFFALO	11	18	PALOMA
12	16	NONI	12	14	NONI	12	8	LOCHLAN	12	9	ROBO
13	8	LOCHLAN	13	15	ALTAFAZZONE	13	19	LINDSTROM	13	5	ALTASNAZZY
14	10	BONAMY	14	12	POPEYE	14	13	EEYORE	14	19	LINDSTROM
15	5	JAVA	15	11	BUFFALO	15	9	ROBO	15	10	JAVA
16	17	EEYORE	16	18	PALOMA	16	10	JAVA	16	15	ALTAFAZZONE
17	13	PALOMA	17	19	LINDSTROM	17	15	ALTAFAZZONE	17	15	ALTAFAZZONE
18	18	ALTAFAZZONE	18	17	BONAMY	18	18	PALOMA	18	17	BONAMY
19	19	LINDSTROM	19	10	JAVA	19	17	BONAMY			

### Vysvětlivky k tabulkám výše:

Uvedeni jen synové s TPI 3140 a více. Uvedené pořadí je pořadím v USA. U DWP kompletní pořadí neznáme.

- **Bílé číslo v tmavě modrém poli** – býk je v top 1 % USA.
- **Modré číslo v bílém poli** – býk je v top 5 % USA. Např. Gavin
- Býk z katalogu MTS - např. **COMMANDER**
- Býk MTS dovážen v jiném programu - např. **GOLLEY**
- Synové Sheepstera od ostatních firem - např. **PRESTON**

Srovnání pořadí synů nabízených v ČR, kteří již mají stanoveny PH v USA i ČR, dle hlavních kritérií:

Mezi pořadím v produkci a TPI je u synů Sheepstera zaregistrovaných v ČR je určitá korelace. V případě DWP a SIH ale jde o poměrně odlišný pohled na to, jaké vlastnosti jsou pro komerční chov nejdůležitější.

*Mirek Novotný*



### Přes 30 let zkušeností z ČR i zahraničí

TOP genetický materiál

Špičkové krmné doplňky

Odborné poradenství

Publikační činnost

Aktivní ag-vokacie



www.mtssro.ez

