

Analýza stáda

[Svaz](#)[Junior team](#)[O plemeni](#)[Plemenná kniha](#)[Šlechtění](#)[Kontrola užítkovosti](#)[Plemenice](#)[Plemeníci](#)[Můj účet ▾](#)

Chovatelské setkání na Seči

Kdy: 6.-7.12. 2023

Kde: Hotel Jezerka, Ústupy

Registrace
ukončena

Vyh

> [Přehled aktivních býků](#)

> [Analýza stáda](#)

> [Odhlásit se](#)

Vyhledat...

[Hledat](#)

Přihlášení

Dobrý den Michaela Plotová.

[Odhlásit se](#)

Aktualizováno

[TOP 500 krav 2023](#)

[TOP 100 prvotek 2023](#)

[Krávy s CU nad 100000 k 2023 09 30](#)

Svaz chovatelů holštýnského skotu ČR, z.s.

Vaše chovatelská organizace, která od roku 1990 společně se svými členy pracuje na zušlechťování holštýnské populace v České republice. [VÍCE O NÁS ->](#)

Analýza stáda

Chovatel

Stáj

Období

ZS KRATONOHY A.S.

BOHARYNE

07/2022-06/2023

Export do PDF

Počet krav v oddílech PK	PHA	PHB	PHC	PHD	PK
	▲ 490	■ 8	▲ 2	▼ 4	■ 504

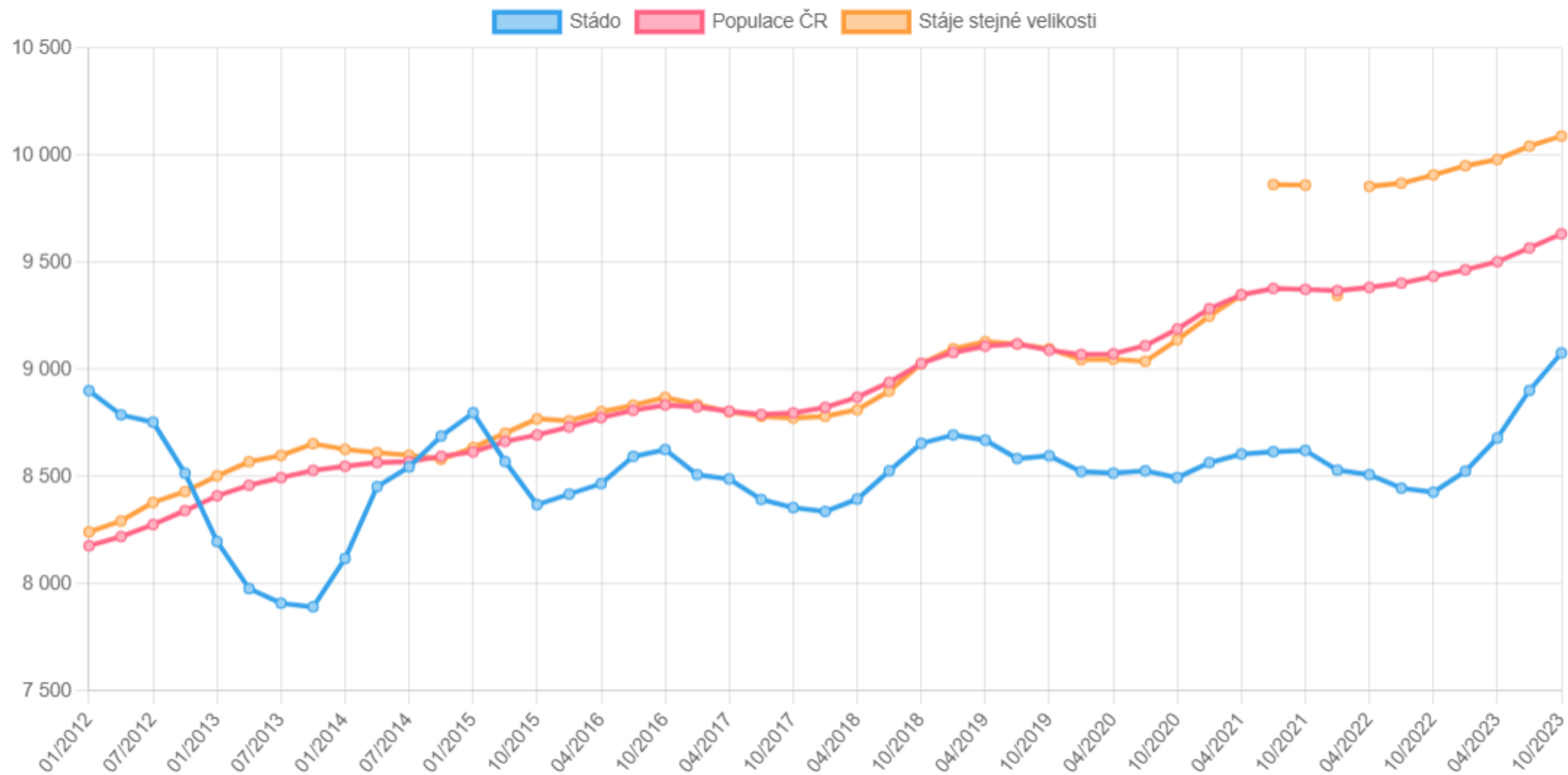
Přehled užitkovosti za normované laktace v posledních 12 měsících - stádo

Laktace	poč. krav	lakt.	dny	Kg M	% T	kg tuk	% B	kg blk.	věk/mez
1.	▲ 172	▲ 143	■ 301	▲ 10556	▲ 4.05	▲ 427	▼ 3.46	▲ 365	▼ 735.0
2.	▲ 134	▲ 94	▲ 301	■ 11497	▲ 3.91	▲ 450	▲ 3.45	▲ 397	▼ 388.1
3. a další	▼ 198	▼ 183	■ 299	▼ 11475	▼ 3.94	▼ 452	■ 3.35	▼ 385	▼ 386.8
Celkem	■ 504	▲ 420	▲ 301	▼ 11167	▲ 3.97	■ 443	▲ 3.41	▼ 381	▼ 387.2

Přehled užitkovosti za normované laktace v posledních 12 měsících - populace

Laktace	poč. krav	lakt.	dny	Kg M	% T	kg tuk	% B	kg blk.	věk/mez
1.	77823	67427	296	9567	3.88	372	3.38	324	731.4
2.	58753	49825	297	11174	3.84	429	3.40	380	388.2
3. a další	75704	63098	297	11397	3.84	438	3.34	381	396.4
Celkem	212280	180350	297	10651	3.86	411	3.37	359	392.8

Vývoj "Užitkovost prvotetek - kg mléka" za období 01/2012 - 10/2023



Analýza stáda

Chovatel

ZEMEDELSKA OBCHODNI SPOLECNOST

Počet krav v oddílech PK

Přehled užitkovosti za normované laktace v p

Laktace	poč. krav	lakt.	dny
1.	▼ 169	▲ 160	▲ 299
2.	▼ 140	▼ 126	▲ 297
3. a další	▲ 193	▼ 145	▲ 298
Celkem	▼ 502	▼ 431	▲ 298

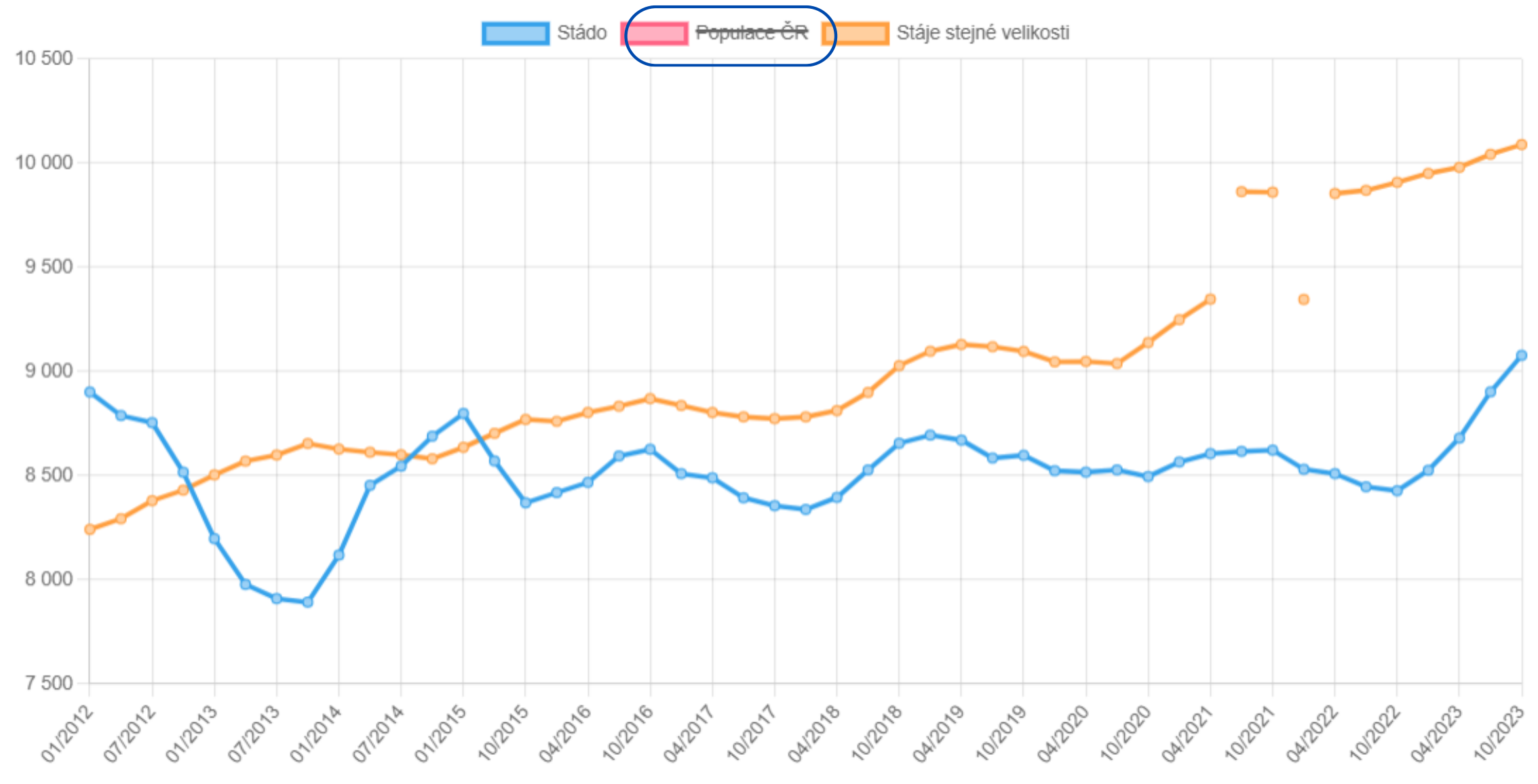
Přehled užitkovosti za normované laktace v p

Laktace	poč. krav	lakt.	dny
1.	76968	67136	296
2.	58351	49447	297
3. a další	76325	62698	297
Celkem	211644	179281	297

Výsledky reprodukce stáda za posledních 12 m

kategorie	bř. po 1. ins	bř. p
jalovice st.	▼ 41.5	▲ 46.4
krávy st.	▼ 32.5	▼ 39.3

Vývoj "Užitkovost prvotetek - kg mléka" za období 01/2012 - 10/2023



Export do PDF

PH kg B	SIH - K			
	s	n	ř	s
9.6	8.2			
9.5	11.2	140	▼ 119.0	6.4
2.9	11.8	137	▲ 113.7	7.4
1.0	12.5	192	▲ 111.2	7.2
4.1	12.4	469	▲ 114.3	7.7
9.3	10.4			
5.2	12.9	40335	▲ 113.3	7.1
3.0	13.1	52461	▲ 111.5	7.2
9.0	14.1	67360	▲ 108.5	7.7
1.9	13.7	160156	▲ 110.7	7.7

Průměrný počet laktací	Dílčí indexy		SIH-K produkce		SIH-K končetiny		SIH-K vemeno	
	u živých	u vyřazených	ř	s	ř	s	ř	s
2.1	0.00	0.00	111	0.00	100	0.70	107	0.11
2.2	0.00	0.00	111	0.00	100	0.70	107	0.11

Analýza stáda

Chovatel

ZS KRATONOHY A.S.

Počet krav v oddílu

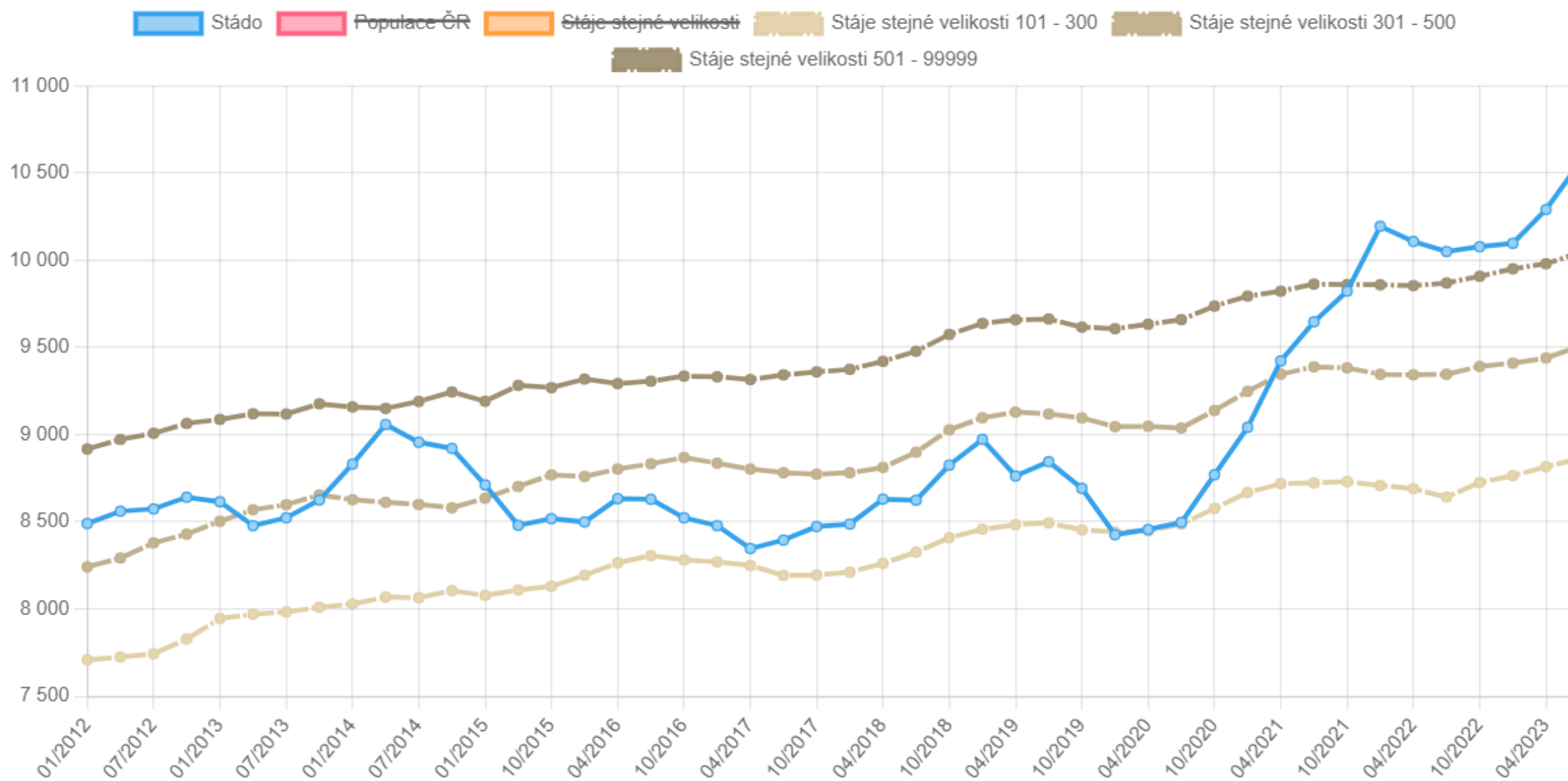
Přehled užitkovosti za normovanou

Laktace	p
1.	▲
2.	▲
3. a další	▼
Celkem	■

Přehled užitkovosti za normovanou

Laktace	p
1.	
2.	
3. a další	
Celkem	

Vývoj "Užitkovost prvotetek - kg mléka" za období 01/2012 - 07/2023



Export do PDF

blk.	věk/mez
365 ▼	735.0
397 ▼	388.1
385 ▼	386.8
381 ▼	387.2

blk.	věk/mez
324	731.4
380	388.2
381	396.4
359	392.8

Průměrný počet laktací				
	u živých		u vyřazených	
stádo	▲	<u>2.43</u>	▲	<u>3.25</u>
populace	▲	2.13	■	2.91

Dílčí indexy	SIH-K produkce		SIH-K končetiny		SIH-K vemeno				
	̄	s	̄	s	̄	s			
stádo	■	108	11.78	■	106	6.12	■	105	4.69
populace	■	109	9.13	■	105	6.62	■	105	6.24

		Rozdělení krav podle plemenné hodnoty pro množství bílkovin									Rozdělení krav podle plemenné hodnoty pro množství SB								
		̄ - 2s	̄ - 1,5s	̄ - 1s	̄ - 0,5s	̄ ± 0,5s	̄ + 0,5s	̄ + 1s	̄ + 1,5s	̄ + 2s	̄ - 2s	̄ - 1s	̄ - 0,5s	̄ ± 0,5s	̄ + 0,5s	̄ + 1s	̄ + 2s	n	̄ / s
Stádo	Počet	4	18	38	71	184	63	27	14	15	17	39	44	202	77	50	5	434	101.7
	%	0.9	4.1	8.8	16.4	42.4	14.5	6.2	3.2	3.5	3.9	9.0	10.1	46.5	17.7	11.5	1.2	x	9.74
Populace	Počet	4434	7480	15306	25965	68836	27177	15984	7448	3831	5477	19912	21063	75644	29566	21948	2656	176266	101.6
	%	2.5	4.2	8.7	14.7	39.0	15.4	9.1	4.2	2.2	3.1	11.3	11.9	42.9	16.8	12.5	1.5	x	9.81

Průměrné hodnoty výsledků lineárního popisu a hodnocení - krav ve stádě (S) a v populaci (P)																														
	Počet	RAM	SHR	HLT	HRA	SKZ	SRZ	PZZ	PZB	PAZ	PUV	RPS	DST	HLV	VZU	ZAV	RZS	SZU	KVK	KON	CHO	MCH	KAP	MLS	STE	KON	VEM	CEL	VKR	
S	0	s	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		x	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
P	49360	s	6.6	5.6	5.7	5.2	4.7	5.4	5.1	4.6	5.3	4.9	5.3	4.5	5.9	5.5	5.3	6.2	5.6	5.5	4.9	4.6	0.0	0.0	81.6	81.4	80.5	79.7	80.6	148.9
		x	1.2	1.0	1.1	1.0	1.1	1.3	1.3	1.1	0.9	1.1	1.2	0.9	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	1.2	1.0	1.2	0.0	0.0	2.2	2.9	3.0	3.5	2.0	4.6

Průměrná plemenná hodnota býků v inseminaci stáda za posledních 12 měsíců																											
	Počet	kg mléko		% tuk		kg tuk		% blk.		kg blk.		SB		pl. dcer		dlouhověk.		porody		SIH		PH kg blk. potom.					
		̄	s	̄	s	̄	s	̄	s	̄	s	̄	s	̄	s	̄	s	̄	s	̄	s	počet	̄	s			
jalovice březí	211	▼ 1564	735	-0.02	0.08	▼ 54.7	21.83	-0.08	0.08	▼ 39.7	13.48	108.6	6.01	106.4	3.58	118.8	7.87	105.7	12.48	128	6.41	210	▼ 29.4	8.15			
zabřezlé krávy	377	▼ 1361	535	0.03	0.15	▲ 52.5	17.47	-0.02	0.09	▲ 41.9	12.19	108.5	6.55	105.6	6.11	123.1	11.40	97.0	12.59	134	6.80	374	■ 26.5	9.38			
celkem stádo	<u>588</u>	▼ 1434	621	<u>0.01</u>	0.13	▼ 53.3	19.16	<u>-0.04</u>	0.09	▼ 41.1	12.71	<u>108.5</u>	6.36	<u>105.9</u>	5.35	<u>121.6</u>	10.47	<u>100.1</u>	13.22	<u>132</u>	7.15	584	▼ 27.5	9.05			
celkem	247836	▲ 1013	572	0.11	0.20	▲ 48.1	17.80	0.01	0.09	▲ 34.2	12.80	104.1	9.36	106.1	6.91	117.6	9.69	103.8	11.86	129	7.16	23463	▲ 24.0	9.16			

Analýza stáda

Chovatel

ZS KRATONOHY A.S.

Stáj

BOHARYNE

Období

07/2022-06/2023

[Export do PDF](#)

Počet krav v oddílech PK	PHA	PHB	PHC	PHD	PK
	▲ 490	■ 8	▲ 2	▼ 4	■ 504

Přehled užitkovosti za normované laktace v posledních 12 měsících - stádo

Laktace	poč. krav	lakt.	dny	Kg M	% T	kg tuk	% B	kg blk.	věk/mez
1.	▲ 172	▲ 143	■ 301	▲ 10556	▲ 4.05	▲ 427	▼ 3.46	▲ 365	▼ 735.0
2.	▲ 134	▲ 94	▲ 301	▲ 11497	■ 3.91	▲ 450	▲ 3.45	▲ 397	▼ 388.1
3. a další	▼ 198	▼ 183	■ 299	▲ 11475	▼ 3.94	▼ 452	■ 3.35	▼ 385	▼ 386.8
Celkem	■ 504	▲ 420	▲ 301	▲ 11167	▼ 3.97	▲ 443	■ 3.41	▲ 381	▼ 387.2

Přehled užitkovosti za normované laktace v posledních 12 měsících - populace

Laktace	poč. krav	lakt.	dny	Kg M	% T	kg tuk	% B	kg blk.	věk/mez
1.	77823	67427	296	9567	3.88	372	3.38	324	731.4
2.	58753	49825	297	11174	3.84	429	3.40	380	388.2
3. a další	75704	63098	297	11397	3.84	438	3.34	381	396.4
Celkem	212280	180350	297	10651	3.86	411	3.37	359	392.8

Číslo stáje: 5203048241 50035 Chovatel: ZS KRATONOHY A.S. Stáj: BOHARYNE Období: 07/2022-06/2023 Datum vystavení: 2023-07-12

Počet krav v oddílech PK		PHA	PHB	PHC	PHD	PK
		▲ 490	■ 8	▲ 2	▼ 4	■ 504

Přehled užitkovosti za normované laktace v posledních 12 měsících - stádo									
Laktace	poč. krav	lakt.	dny	Kg M	% T	kg tuk	% B	kg blk.	věk/mez
1.	▲ 172	▲ 143	■ 301	▲ 10556	▲ 4.05	▲ 427	▼ 3.46	▲ 365	▼ 735.0
2.	▲ 134	▲ 94	▲ 301	▲ 11497	■ 3.91	▲ 450	▲ 3.45	▲ 397	▼ 388.1
3. a další	▼ 198	▼ 183	■ 299	▲ 11475	▼ 3.94	▼ 452	▼ 3.35	■ 385	▼ 386.8
Celkem	■ 504	▲ 420	▲ 301	▲ 11167	▼ 3.97	▲ 443	■ 3.41	▲ 381	▼ 387.2

Přehled užitkovosti za normované laktace v posledních 12 měsících - populace									
Laktace	poč. krav	lakt.	dny	Kg M	% T	kg tuk	% B	kg blk.	věk/mez
1.	77823	67427	296	9567	3.88	372	3.38	324	731.4
2.	58753	49825	297	11174	3.84	429	3.40	380	388.2
3. a další	75704	63098	297	11397	3.84	438	3.34	381	396.4
Celkem	212280	180350	297	10651	3.86	411	3.37	359	392.8

Výsledky reprodukce stáda za posledních 12 měsíců					
kategorie	bř. po 1. ins	bř. po vš.	sp	int.	ins. idx
jalovice st.	▲ 63.8	▲ 61.5	0.0	0.0	▼ 1.6
krávy st.	▼ 34.1	▼ 34.2	▲ 111.7	▼ 67.0	▲ 2.2
jal. pop.	▼ 58.5	▼ 56.9	0.0	0.0	■ 1.6
krávy pop.	▲ 39.0	▲ 39.0	▼ 114.6	■ 72.5	■ 2.1

Průměry a směrodatné odchylky plemenných hodnot jalovic a krav ve stádě												
kategorie	počet	PH kg M		PH % T		PH % B		PH kg B		SIH - K		
		̄	s	̄	s	̄	s	̄	s	n	̄	s
zapuš. jalov.	134	▲ 710	599	0.04	0.16	0.00	0.09	▲ 21.8	11.7			
prvotelky	103	▲ 407	618	0.12	0.14	0.03	0.08	▲ 16.7	15.4	85	▼ 114.0	7.6
krávy na 2. l.	134	▲ 436	614	0.07	0.16	0.01	0.08	▲ 15.3	15.3	102	▼ 112.9	8.2
starší krávy	197	▼ 292	622	-0.02	0.16	-0.02	0.10	▼ 6.2	15.9	175	▼ 106.3	8.8
krávy celkem	434	▲ 364	621	0.04	0.17	0.00	0.09	▲ 11.5	16.3	362	▼ 110.0	9.1

Průměry a směrodatné odchylky plemenných hodnot jalovic a krav v populaci												
kategorie	počet	PH kg M	PH % T	PH % B	PH kg B	SIH - K						
zapuš. jalov.	55333	▲ 548	467	0.07	0.16	0.01	0.08	▲ 19.0	10.5			
prvotelky	49746	▲ 438	589	0.05	0.19	0.01	0.10	▲ 15.1	12.8	46167	▼ 112.8	7.0
krávy na 2. l.	55976	▲ 368	596	0.04	0.19	0.01	0.10	▲ 12.8	13.2	52373	▼ 111.0	7.3
starší krávy	70739	▲ 263	619	0.02	0.20	0.01	0.10	▲ 8.8	14.1	66469	▼ 107.9	7.7
krávy celkem	176461	▲ 346	608	0.04	0.20	0.01	0.10	▲ 11.8	13.7	165009	▼ 110.2	7.7

Průměrný počet laktací		Dílčí indexy		SIH-K produkce		SIH-K končetiny		SIH-K vemeno	
	u živých	u vyřazených		̄	s	̄	s	̄	s
stádo	▲ 2.43	▲ 3.25	stádo	■ 108	11.78	■ 106	6.12	■ 105	4.69
populace	▲ 2.13	■ 2.91	populace	■ 109	9.13	■ 105	6.62	■ 105	6.24

Rozdělení krav podle plemenné hodnoty pro množství bílkovin										Rozdělení krav podle plemenné hodnoty pro množství SB									
Stádo	Počet	̄ - 2s	̄ - 1,5s	̄ - 1s	̄ - 0,5s	̄ ± 0,5s	̄ + 0,5s	̄ + 1s	̄ + 1,5s	̄ + 2s	̄ - 2s	̄ - 1s	̄ - 0,5s	̄ ± 0,5s	̄ + 0,5s	̄ + 1s	̄ + 2s	n	̄ / s
		%	0.9	4.1	8.8	16.4	42.4	14.5	6.2	3.2	3.5	3.9	9.0	10.1	46.5	17.7	11.5	1.2	x
Populace	Počet	4434	7480	15306	25965	68836	27177	15984	7448	3831	5477	19912	21063	75644	29566	21948	2656	176266	101.6
	%	2.5	4.2	8.7	14.7	39.0	15.4	9.1	4.2	2.2	3.1	11.3	11.9	42.9	16.8	12.5	1.5	x	9.81

Průměrné hodnoty výsledků lineárního popisu a hodnocení - krav ve stádě (S) a v populaci (P)																													
Počet	RAM	SHR	HLT	HRA	SKZ	SRZ	PZZ	PZB	PAZ	PUV	RPS	DST	HLV	VZU	ZAV	RZS	SZU	KVK	KON	CHO	MCH	KAP	MLS	STE	KON	VEM	CEL	VKR	
																													S
0	s	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	x	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
49360	s	6.6	5.6	5.7	5.2	4.7	5.4	5.1	4.6	5.3	4.9	5.3	4.5	5.9	5.5	5.3	6.2	5.6	5.5	4.9	4.6	0.0	0.0	81.6	81.4	80.5	79.7	80.6	148.9
	x	1.2	1.0	1.1	1.0	1.1	1.3	1.3	1.1	0.9	1.1	1.2	0.9	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	1.2	1.0	1.2	0.0	0.0	2.2	2.9	3.0	3.5	2.0	4.6

Průměrná plemenná hodnota býků v inseminaci stáda za posledních 12 měsíců																											
Počet	kg mléko		% tuk		kg tuk		% blk.		kg blk.		SB		pl. dcer		dlouhověk.		porody		SIH		PH kg blk. potom.						
	̄	s	̄	s	̄	s	̄	s	̄	s	̄	s	̄	s	̄	s	̄	s	̄	s	počet	̄	s				
211	▼ 1564	735	-0.02	0.08	▼ 54.7	21.83	-0.08	0.08	▼ 39.7	13.48	108.6	6.01	106.4	3.58	118.8	7.87	105.7	12.48	128	6.41	210	▼ 29.4	8.15				
377	▼ 1361	535	0.03	0.15	▲ 52.5	17.47	-0.02	0.09	▲ 41.9	12.19	108.5	6.55	105.6	6.11	123.1	11.40	97.0	12.59	134	6.80	374	■ 26.5	9.38				
588	▼ 1434	621	0.01	0.13	▼ 53.3	19.16	-0.04	0.09	▼ 41.1	12.71	108.5	6.36	105.9	5.35	121.6	10.47	100.1	13.22	132	7.15	584	▼ 27.5	9.05				
247836	▲ 1013	572	0.11	0.20	▲ 48.1	17.80	0.01	0.09	▲ 34.2	12.80	104.1	9.36	106.1	6.91	117.6	9.69	103.8	11.86	129	7.16	234637	▲ 24.0	9.16				