

VYHODNOCENÍ ŠLECHTITELSKÉHO PROGRAMU ZA ROK 2020

chov starokladrubských koní



1. Úvod

Starokladrubský kůň je původním českým plemenem koní, které svým významem překračuje hranice České republiky. Zároveň patří, vzhledem k malému počtu jedinců, mezi ohrožená plemena. Starokladrubský kůň je zařazen do Národního programu konzervace a využívání genetických zdrojů zvířat významných pro výživu a zemědělství a jeho chov je podporován MZe ČR.

2. Stavy starokladrubských koní

Velikost populace starokladrubských koní v České republice se v posledních letech výrazně nemění. K 31.12.2020 je evidováno 1891 starokladrubských koní, což je meziroční nárůst o 20 jedinců. Počet plemenných hřebců a chovných klisen se prakticky nezměnil.

Ve stavu je k 31.12.2020:

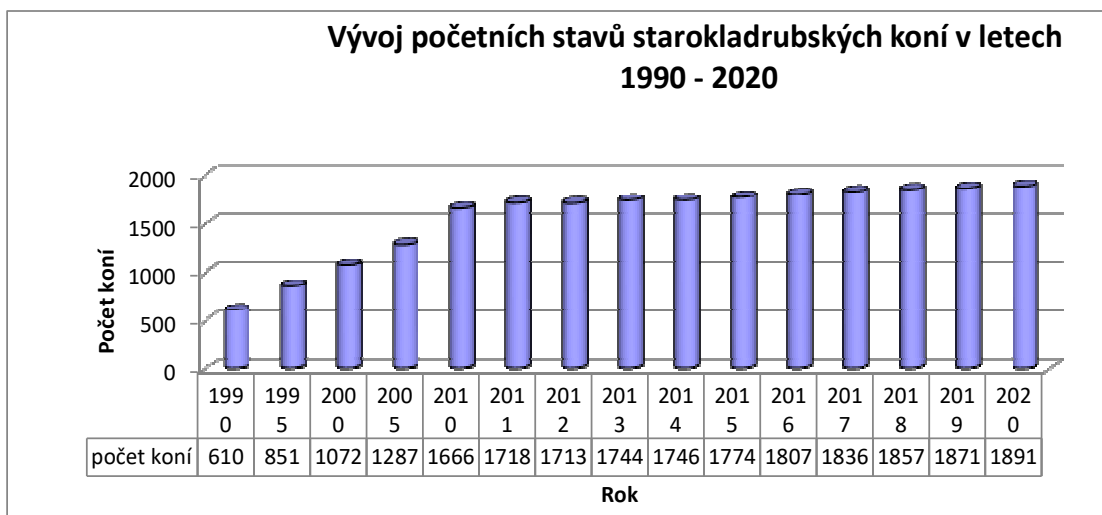
- 53 plemenných hřebců (24 běloušů, 29 vraníků)
- 535 chovných klisen (267 bělek, 268 vranek)

Jako genetických zdroj (GZ) starokladrubský kůň je, z celkového stavu 53 plemenných hřebců, evidováno 49 hřebců – 21 běloušů a 28 vraníků, z celkového stavu 535 chovných klisen, evidováno jako GZ 339 klisen (63%) – 153 bělek a 186 vranek.

Stavy starokladrubských koní v ČR ke dni 31.12.2020

	NH			PCH			CELKEM		
	Běl.	Vr.	Celk.	Běl.	Vr.	Celk.	Běl.	Vr.	Celk.
Plemenní hřebci	15	16	31	9	13	22	24	29	53
<i>z nich v GZ</i>	12	15	27	9	13	22	21	28	49
Chovné klisny	72	79	151	195	189	384	267	268	535
<i>z nich v GZ</i>	63	77	140	90	109	199	153	186	339
Odchov ročník 2020	31	36	67	16	13	29	47	49	96
Odchov ročník 2019	34	32	66	14	15	29	48	47	95
Odchov ročník 2018	35	30	65	15	19	34	50	49	99
Výcvik ročník 2017	26	22	48	17	17	34	43	39	82
Ostatní ročník 2016	13	12	25	16	21	37	29	33	62
Ostatní ročník 2015	4	3	7	21	42	63	25	45	70
Ostatní ročník 2014	4	3	7	22	34	56	26	37	63
Ostatní ročník 2013	2	2	4	25	21	46	27	23	50
Ostatní ročník 2012	1	4	5	29	31	60	30	35	65
Ostatní ročník 2011	2	1	3	29	25	54	31	26	57
Starší koně	5	7	14	277	275	552	281	282	564
CELKEM	244	247	491	685	715	1400	929	962	1891

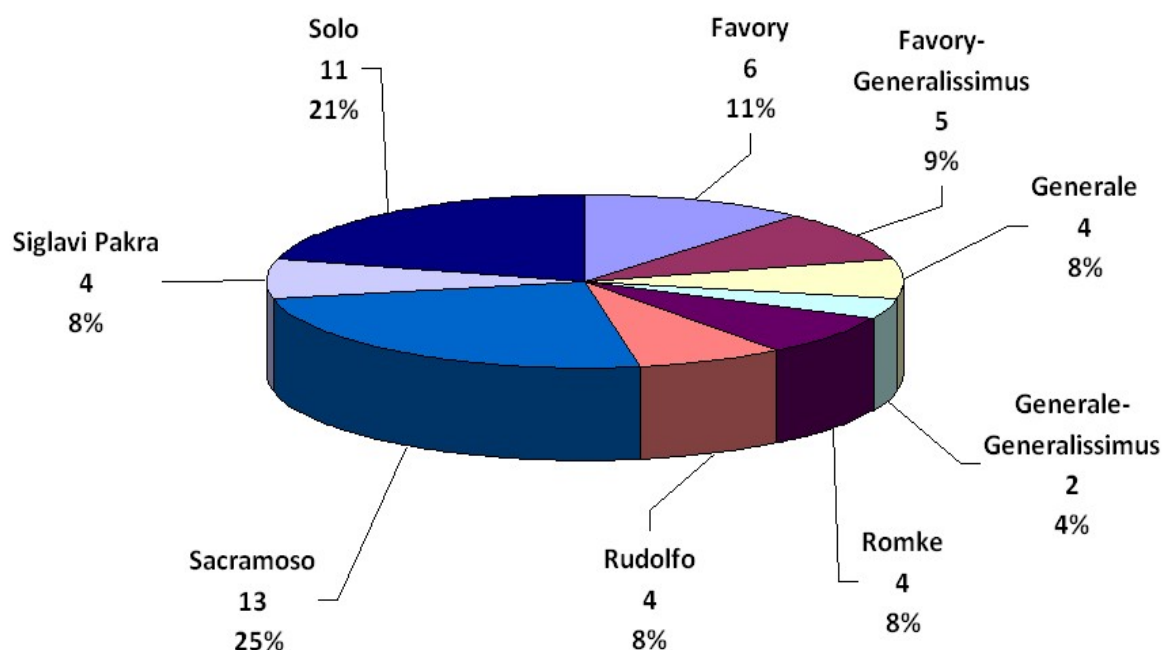
** Ve stavu PCH jsou započítáni starší koně (narození do roku 2010 včetně), což může být mírně zkrácené, neboť majitelé ne vždy nahlásí jejich prodej, úhyn atd., proto jich může být i menší počet.*



3. Udržovací šlechtění

Pro zachování starokladrubských koní je nutné udržovat co nejširší základnu tohoto málopočetného plemene (bez možnosti importu). Pro udržení charakteristických znaků plemene je třeba klást důraz na původní klasické kmeny Generale, Generalissimus, Sacramoso, Solo a Favory. Avšak zároveň podporovat uplatnění kmenů neklasických Siglavi Pakra, Romke, Rudolfo, které vznikly právě za účelem udržení genetické variability, zpomalení procesu zvyšování stupně příbuzenské plemenitby.

Přehled zastoupení kmenů v současné populaci plemenných hřebců



V grafu nejsou zahrnuti čtyři plemenní hřebci působící v zahraničí: Generalissimus Ravella XLI, Rudolfo Rocala VII (Polsko) a Sacramoso Señorita XXII, Solo Balerína XXXVI (Slovensko).

V roce 2020 uhynuli plemenní hřebci:

Generalissimus Paluba XL

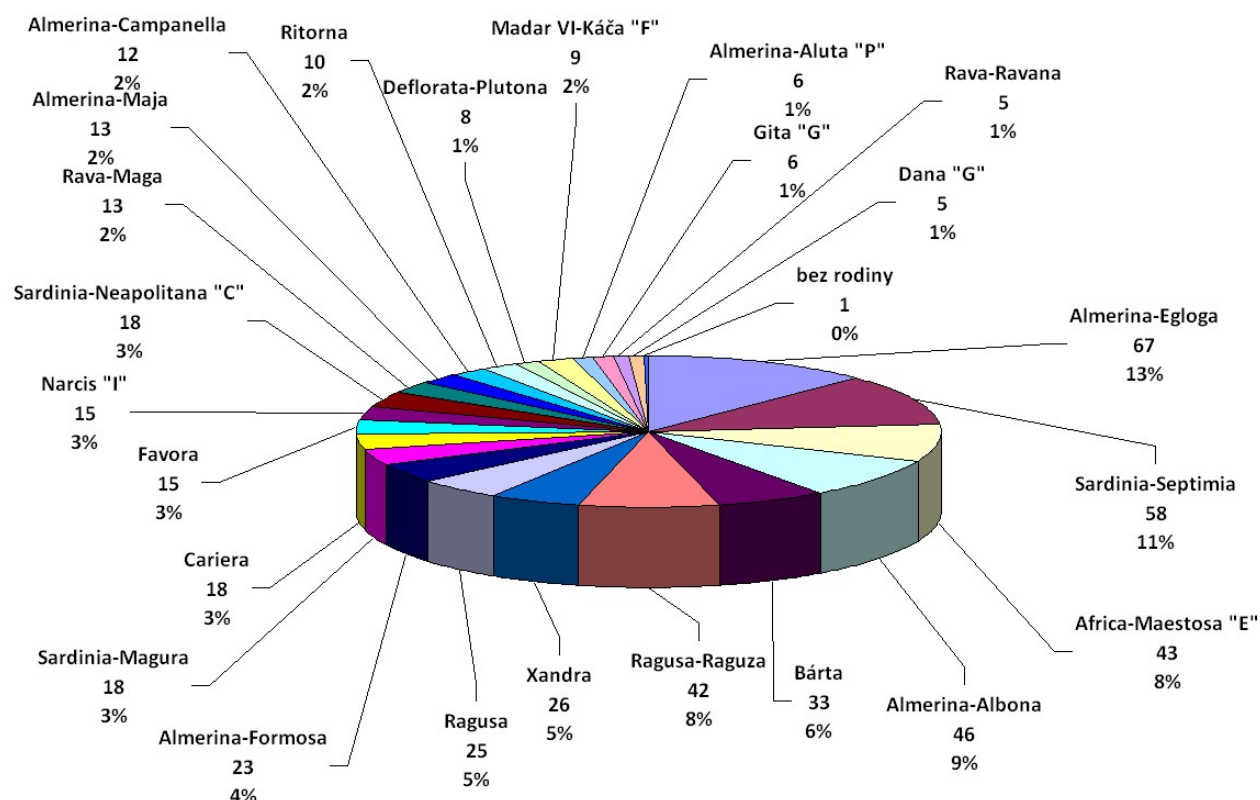
V roce 2020 byli z plemenitby vyřazeni hřebci:

Generalissimus Ruana III zdravotní důvody
Generalissimus Estrita VII zdravotní důvody
Sacramoso Espada XI stáří, zdravotní důvody

V roce 2020 byli do plemenitby zařazeni hřebci:

2780 Romke Selandia XII majitel NHK
2828 Romke Elvona XIII majitel NHK
2779 Rudolfo Cety X soukromý majitel
2782 Sacramoso Señorita XXII soukromý majitel (Slovensko)
2781 Solo Balerína XXXVI soukromý majitel (Slovensko)
2827 Solo Pavia XXXVII majitel NHK

Přehled zastoupení rodin v současné populaci plemenných klisen



Množství klisen v málopočetných rodinách se sice z roku na rok významně nemění, ovšem klisny stárnou a klesá jejich využitelnost v reprodukci. Z klasických rodin je nejvíce ohrožena Almerina-Aluta, Almerina-Campanella, ty jsou drženy v NHK, a Madar IV-Káča, Rava-Ravana v privátním chovu. Posledně uvedená rodina se navíc dostala do situace, kdy zbývající klisny byly z tradičního chovu jednotlivě rozprodány a současní majitelé na nich nechovají. Z neklasických rodin, které se vyskytují pouze u privátních chovatelů, jsou jen pár klisnami zastoupeny Gita a Dana.

4. Výsledky reprodukce

Zapuštění dostatečného počtu klisen je předpokladem pro chovatelskou práci, výběr kvalitních jedinců a optimální obrát stáda chovných klisen.

V roce 2020 se narodilo v NHK 73 živých hříbat, před odstavem bylo registrováno 70 hříbat.

V roce 2020 bylo zapuštěno 111 klisen v majetku NHK.

V privátním chovu přetrvává tendence zapouštět méně klisen, v roce 2020 se živě narodilo 33 hříbat (nejsou započítána hříbata narozená v Polsku), registrováno bylo 30 hříbat.

V roce 2020 bylo zapuštěno 67 privátních klisen, z toho 21 klisen inseminací čerstvým spermatem.

V roce 2020 bylo zapuštěno celkem 178 klisen, což je srovnatelné s uplynulými lety (v roce 2019 bylo zapuštěno 174 klisen, v roce 2018 bylo zapuštěno 166 klisen, v roce 2017 bylo zapuštěno 182 klisen). Celkem 21 klisen bylo zapuštěno umělou inseminací čerstvým spermatem. V Zemském hřebčinci Písek byl k tomuto účelu k dispozici bílý starokladrubský hřebec Generalissimus Rarita II, avšak zapuštěna byla pouze 1 klisna (1 březí). V Zemském hřebčinci Tlumačov působili plemenci - bělouši Favory Albuza XXVII (8 klisen zapuštěných, z toho 6 březích) a vraník Sacramoso Capeta XVII (12 klisen zapuštěných, z toho 7 březích).

Přehled reprodukce klisen v Národním hřebčíně Kladruby nad Labem

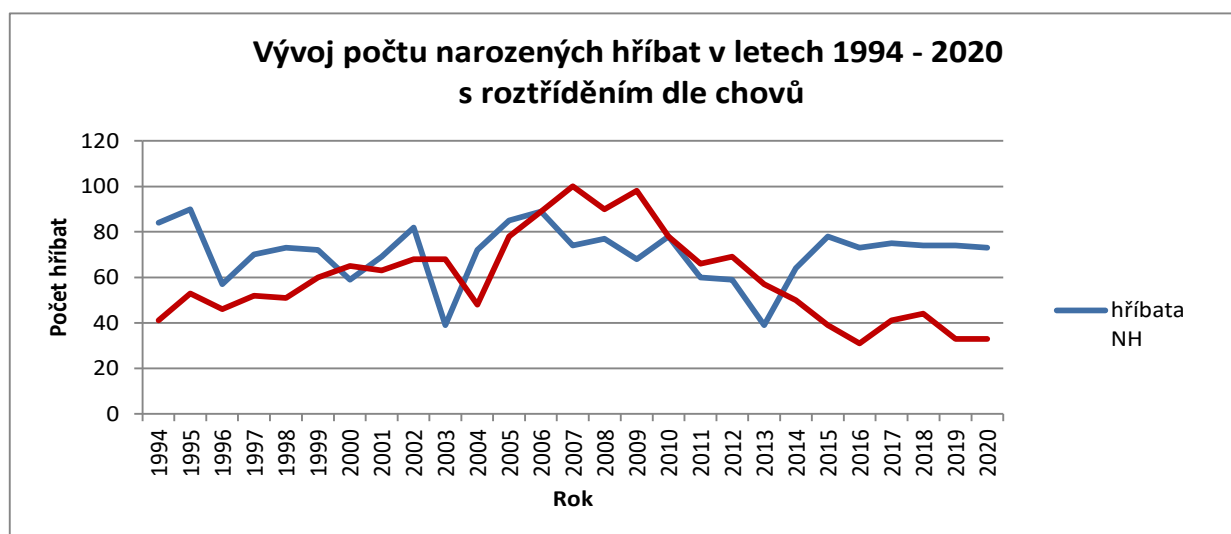
Rok zapuštění klisny	Počet zapuštěných klisen	Rok ohřebení	Celkem živě nar. hříbat	Narozeno hřebců	Narozeno klisen	Hříbata bělouši	Hříbata vraníci
2003	130	2004	72	43	29	28	44
2004	143	2005	85	35	50	43	42
2005	156	2006	89	41	48	47	42
2006	153	2007	74	35	39	31	43
2007	146	2008	77	33	44	38	39
2008	126	2009	68	28	40	28	40
2009	124	2010	78	45	33	33	45
2010	96	2011	60	28	32	27	33
2011	96	2012	59	24	35	28	31
2012	54	2013	39	24	15	17	22
2013	88	2014	64	34	30	36	28
2014	112	2015	78	44	34	34	44
2015	109	2016	73	47	26	35	38
2016	113	2017	75	34	41	42	33
2017	104	2018	74	35	39	37	37
2018	108	2019	74	40	34	37	37
2019	111	2020	73	36	37	35	38
2020	111						



Přehled reprodukce klisen v privátním chovu

Rok zapaštění klisny	Počet zapaštěných klisen	Rok ohřebení	Celkem živě nar. hříbat/z toho matce v GZ	Narozeno hřebců	Narozeno klisen	Hříbata bělouši	Hříbata vraníci
2003	111	2004	48/34	26	22	34	14
2004	143	2005	78/66	37	41	46	32
2005	159	2006	89/64	46	43	60	29
2006	156	2007	100/61	49	51	59	41
2007	167	2008	90/57	41	49	46	44
2008	156	2009	98/66	39	59	54	44
2009	155	2010	78/43	36	42	45	33
2010	130	2011	66/30	32	34	34	32
2011	135	2012	69/38	37	32	37	32
2012	99	2013	57(1*)/34	34	23	33	24
2013	69	2014	50(4*)/25	27	23	19	31
2014	74	2015	39(2*)/20	21	18	19	20
2015	75	2016	31(5*)/19	13	18	12	19
2016	71	2017	41(6*)/12	16	25	20	21
2017	78	2018	44(7*)/19	21	23	23	21
2018	58	2019	33(3*)/15	17	16	17	16
2019	63	2020	33(?*)/18	18	15	13	20
2020	67						

* z toho počet hříbat narozených v zahraničí



Níže jsou uvedeni privátní chovatelé, kterým se v chovu v roce 2020 narodila živě 2 hříbata a více:

	Počet nar. hříbat
Ladislav Dobrovský, Vacenovice	3
David Haitl, Bernartice n. O.	8
Ing. Bc. Eva Halenková, Chrastice	4
Maneo s.r.o., Maršov	4

Přehled využití plemenných hřebců v majetku Národního hřebčína Kladruby nad Labem

Stanice (r.2020)	Plemenný hřebec	Rok			
		2019	2020	2020	
		Zapušt. klisen (ks)	Živě nar. hříbat (ks)	Zapušt. klisen (ks)	
Kladruby n. L.	F Risa XXXII	6	3	7	
	(G Aversa XLIX)	4	0	-	
	G Pastorella VII	3+1 ID	1+1-PCH	1	
	G Raggierra IX	5 (5-PCH)	2 (2-PCH)	11	
	Gss Ecraseé XLVIII	5	2	2	
	Gss Energia XLIX	2	0	4	
	Gss Amiga IV	9	5+1 MN	5	
	Gss Farina V	<i>v plemenitbě nově</i>		11	
	Gss Roncha VI	<i>v plemenitbě nově</i>		6	
	Ru Curiosa V	10	7	2	
	Ru Extracta VIII	10	6	7	
	S Espada XI	3	3	2	
	S Riposada XXI	5	5	6	
	Slatiňany	Gss Paluba XL	8	3	-
		Gss Manida I	-	-	9
R Majesty XI		12	9+1 MN	12	
S Mantova X		-	-	5	
S Siria XV		17	11	10	
S Romy XVIII		12	4	-	
SP Basilika VIII		9 (9-PCH)	3 (3-PCH)	-	
SP Montilla XI		13	7	10	
So Xahira XXVI		1	1	-	
So Siria XXIX		4	3	12	
Tlumačov – ins.	F Albuza XXVII	12 (12-PCH)	6 (6-PCH)	8 (8-PCH)	
	S Capeta XVII	<i>v plemenitbě nově</i>		12 (12-PCH)	
Písek – ins.	Gss Rarita II	3	3	1 (1-PCH)	

Pozn.1: MN = mrtvě narozené hříbě

Pozn.2: v závorce jsou uvedeni hřebci, kteří už nejsou v plemenitbě dále aktivní (úmrtí, kastrace, export)

Národní hřebčín Kladruby nad Labem

Celkem bylo v roce 2019 zapuštěno 111 klisen z celkového stavu 139 chovných klisen (80%), z nichž se živě narodilo 73 hříbat.

V roce 2020 bylo zapuštěno 111 klisen z celkového stavu 151 (74 %).

Přehled využití plemenných hřebců v majetku privátních chovatelů

Stanice (r.2020)	Plemenný hřebec	Rok		
		2019	2020	2020
		Připustil klisen (ks)	Živě nar. hříbat (ks)	Připustil klisen (ks)
Lubná	S Rabia VIII	-	-	1
Vísky u Letovic	So Riana XXXIII	2	0	1
Blovce	G Galia VIII	1	1 MN	-
	Ru Cety X	v plemenitbě nově		-
Maršov	S Majorita IV	4	3	4
	(Gss Rotula L)	1	1	-
	So Farola XXX	3	2+1 MN	-
	So Fasciola XXXI	1	1	1
Benice	F Florisa XXXI	-	-	3
Vacenovice	S Rosemary XIII	-	-	2
	So Elida XXVII	-	-	2
	F Sacrina XXX	6	4+2 MN	4
Bernartice n.O.	S Caroma XVI	12	9+3 MN	14
Řitka	SP Camareta XII	1	0	3
POLSKO	Ru Rocala VII	-	-	2
	Gss Ravella XLI	6	?	9
* ID mraž.	(S Aboca XL)	1	1	-

Pozn.1: MN = mrtvě narozené hříbě

Pozn.2: v závorce jsou uvedeni hřebci, kteří už nejsou v plemenitbě dále aktivní (úmrtí, kastrace, export)

Privátní chov

Celkem bylo v roce 2019 zapuštěno 63 klisen (z celkového stavu 397 chovných klisen – to je 16%), z nichž se narodilo 33 hříbat.

V roce 2020 bylo zapuštěno 67 klisen z celkového stavu 384 klisen (17%), z toho 21 klisen inseminací čerstvým spermatem.

Rekapitulace:

Celkem bylo v roce 2019 zapuštěno 174 klisen z celkového stavu 536 chovných klisen – to je 32%, z nichž se narodilo 106 hříbat. Počet aktivních plemeníků v populaci, tj. plemenných hřebců s narozeným potomstvem v roce 2020, je 27.

V roce 2020 bylo celkem zapuštěno 178 klisen z celkového stavu 535 (33%). Poměr zapuštěných klisen v majetku Národního hřebčína Kladruby nad Labem je 62% ku 38% klisen v majetku privátních chovatelů.

Pozn.: počet celkem zapuštěných klisen se nemusí shodovat se součtem klisen, které připustili jednotliví plemeníci (některá klisna je v dané sezóně zapuštěna s časovým odstupem i dvěma hřebci)

5. Výkonnostní zkoušky v roce 2020

Výkonnostní zkoušky starokladrubských hřebců v Klarubech nad Labem, 19.–20.5.2020

Ke zkouškám výkonnosti bylo předvedeno 6 hřebců, z toho 4 bělouši a 1 vraník v majetku NHK, dále jeden privátní bělouš k přehodnocení exteriéru (Ru Cety II – 37).

Všichni hřebci výkonnostní zkoušky dokončili a splnili podmínky pro zápis do plemenné knihy hřebců, zároveň mohou být evidováni jako genetický zdroj.

Vítězem zkoušek byl hřebec Sacramoso Ecrasita XIV - 15 v majetku NHK, který dosáhl vysokého hodnocení zejména za výkonnost a mechaniku pohybu (celkové bodové hodnocení 8,59).



Sacramoso Ecrasita XIV - 15

Výkonnostní zkoušky starokladrubských klisen ve Slatiňanech, 23.-24.9.2020

K výkonnostním zkouškám nastoupilo 5 vranek, 4 v majetku NHK, jedna privátní.

Všechny klisny úspěšně dokončily výkonnostní zkoušky, 4 splnily podmínky pro zápis do hlavní plemenné knihy (HPK), jedna klisna splnila podmínky pro zápis do plemenné knihy (PK), všechny klisny mohou být evidovány jako genetický zdroj.

Kolekce předvedených klisen byla velmi dobře připravena pro záprahové disciplíny a těžký tah.

Vítězkou zkoušek se stala vranka Camba – 9 v majetku NHK (celk. 8,14 bodu), která vynikala ve výkonnosti a v mechanice pohybu.

Výkonnostní zkoušky starokladrubských koní v Kladrubech nad Labem, 30.9.-1.10.2020

K výkonnostním zkouškám nastoupilo 6 bělek v majetku NHK a dva vraní hřebci ze soukromého chovu na Slovensku.

Všechny klisny úspěšně dokončily výkonnostní zkoušky, 4 splnily podmínky pro zápis do hlavní plemenné knihy (HPK), jedna klisna splnila podmínky pro zápis do plemenné knihy (PK), všechny tyto klisny mohou být evidovány jako genetický zdroj. Klisna Cadencia – 12 z důvodů projevu alergického ekzému do chovu zapsána nebyla.

Nejlepšího bodového hodnocení (celk. 8,18 bodu) dosáhla klisna Salvia – 13 díky vysoké známce za typ a exteriér.

Oba vraníci úspěšně absolvovali výkonnostní zkoušky a byl jim udělen výběr do plemenitby, budou působit na Slovensku jako Sacramoso Señorita XXII a Solo Balerína XXXVI.

Celkem bylo po úspěšném absolvování VZ zapsáno 8 klisen do HPK, 2 klisny do PK. Do 2.PPK (bez absolvování VZ) bylo v privátním chovu v rámci registrace hříbat zapsáno 8 klisen.

Zatřídění plemenných klisen do jednotlivých oddílů PK dle majitele k 31.12.2020

Oddíl PK – ks (%)	Majitel – NH Kladruby n. L.	Privátní chov	Celkem
HPK	62 (41,1%)	58 (15,1%)	120 (22,4%)
PK	79 (52,3%)	138 (35,9%)	217 (40,6%)
1. PPK	7 (4,7%)	29 (7,6%)	36 (6,7%)
2. PPK	3 (1,9%)	159 (41,4%)	162 (30,3%)
celkem	151 (100,0%)	384 (100,0%)	535 (100,0%)

V roce 2020 se zvýšil podíl klisen v majetku NHK zatříděných do hlavní plemenné knihy.

Třídění koní v NHK

Tradičně se konala jarní a podzimní třídění starokladrubských koní v hřebčině v Kladrubech nad Labem a ve Slatiňanech. Při třídění jsou komisi předvedeny všechny kategorie koní, zvláštní pozornost je věnována mladým koním v odchovu. Obecně je nejčastějším důvodem k negativní selekci v ročnících hříbat zdravotní problém, hrubé exteriérové vady, nedostatečně vyjádřený typ. Důvod vytřídění konkrétního jedince je uveden v zápisu ze třídění, při každém třídění rozhoduje tříčlenná komise.

Jarní třídění starokladrubských koní v Kladrubech nad Labem, 13.5.2020

Jarní třídění starokladrubských koní ve Slatiňanech, 14.5.2020

Podzimní třídění starokladrubských koní ve Slatiňanech, 14.10.2020

Podzimní třídění starokladrubských koní v Kladrubech nad Labem, 15.10.2020

Zasedání Rady plemenné knihy starokladrubského koně

Rada PK STKL má 9 členů: zástupci NHK jsou Ing. Jiří Machek (předseda), Ing. Kateřina Neumannová, Ing. Zuzana Šancová, Zdenka Dyková, zástupci privátních chovatelů jsou Tomáš Barták, Ladislav Dobrovský, Ing. Eva Halenková, Ing. Gabriela Ošťádalová, MZe ČR je zastoupeno Ing. Zdeňkou Procházkovou. Jednání Rady PK se pravidelně jako host účastní Vlastimil Váňa (náměstek pro chov koní v NHK).

Zasedání Rady PK STKL se uskutečnila v termínech: 21.2.2020, 30.9.2020 – zápisy z jednání jsou k dispozici na www.nhkladruby.cz

6. Prodej starokladrubských koní v roce 2020

Prodej starokladrubských koní v roce 2020 (v ks)

Majitel	Prodej v rámci ČR	Prodej do zahraničí	Součet ČR + EXPORT
NH Kladruby n. L.	42	19	61
Privátní chov	102	4	106
Součet NHK + PCH	144	23	167

Oproti roku 2019 došlo v roce 2020 především k nárůstu prodeje koní v rámci ČR v privátním sektoru, prodejů do zahraničí se uskutečnilo velmi málo. Prodej koní z NHK probíhal obdobně jako v roce 2019.

Údaj „privátní chov-prodej v rámci ČR“ může statistiku do jisté míry zkreslit – častý je převod koně mezi členy rodiny, mezi právními subjekty.

7. Závěr

Při vyhodnocování šlechtitelského programu je vzhledem ke specifičnosti plemene starokladrubského koně nutné zohlednit následující aspekty:

- **jedná se o málopočetnou populaci**
- **téměř 1/3 populace je v držení jednoho chovatele - NHK**

Celkové početní stavy

Celkový počet starokladrubských koní nepatrně vzrůstá.

Reprodukce

Národní hřebčín Kladruby nad Labem bude nadále pokračovat v záměru dát k dispozici privátním chovatelům plemenné hřebce ve svém majetku prostřednictvím umístění hřebce na stanici hřebců (zemské hřebčince), event. zhotovením zmražených inseminačních dávek.

Inbreeding

K udržení nízké příbuznosti napomáhá alternativní přípařovací plán (AP), který nabízí vhodné rodičovské páry se vzájemnou příbuzností $f_x \leq 6,25\%$. V Národním hřebčíně Kladruby nad Labem je alternativní přípařovací plán jedním z vodítek při tvorbě přípařovacího plánu, v privátním chovu je klisna (GZ) ohřebená „v kombinaci z alternativního plánu“ zvýhodněna vyšší sazbou dotace.

Pro zpomalení procesu zvyšování vzájemné příbuznosti v populaci starokladrubských koní překročil Národní hřebčín Kladruby nad Labem v roce 2019 k nákupu dvou hřebců z privátního chovu.

Uplatnění plemenných hřebců, zakoupených od privátních chovatelů, v chovu NHK:

Romke Majesty XI – v roce 2020 zapuštěno 12 vranek ve Slatiňanech, z toho 10 je březích

Generalissimus Farina V – v roce 2020 zapuštěno 11 bělek v Kladrubech n. L., z toho 10 je březích

Situace v chovu starokladrubských koní je stabilní, populaci nehrozí bezprostřední riziko, v roce 2020 nedošlo k větším zvratům v dlouhodobých trendech. Pro starokladrubské plemeno koní je v budoucnu důležitá propagace plemene, vedoucí k zájmu lidí o starokladrubské koně pro chov, hobby aktivity a sport.

V Kladrubech nad Labem dne 15.1.2021, Ing. Zuzana Šancová, Vladimír Teplý

Výkonnostní zkoušky starokladrubských hřebců - Kladruby n.L. - 19.- 20. 5.2020

<i>P.č. Jméno</i>	<i>Dat. nar.</i>	<i>Barva</i>	<i>Otec</i>	<i>Matka</i>	<i>KVP</i>	<i>KVH</i>	<i>OH</i>	<i>Ohol</i>	<i>Hmot</i>
1. Generale Albuza XLIX - 31	14. 3.2016	šed.běl.	Generale Aversa XLIX	269 Albuza (S XLIII)	176	165	189	22.0	585
2. Favory Corelia XXVII - 8	1. 4.2016	šed.běl.	Favory Albuza XXVII	75/200 Corelia (Ru II)	181	171	194	22.5	570
3. Sacramoso Ecrasita XIV - 15	28. 4.2016	šed.běl.	Sacramoso Xantipa XIV	75/196 Ecrasita (F XXI)	176	165	192	22.5	580
4. Rudolfo Rydia VI - 13	22. 5.2016	šed.běl.	Rudolfo Enamorada VI	75/378 Rydia (G III)	175	163	199	23.0	620
5. Romke Selandia X - 29	26. 5.2013	vraník	Romke Eleja X	435 Selandia (Gss XXXV)	176	165	200	22.5	580
6. Rudolfo Cety II - 37	30. 5.2013	čer.běl.	Rudolfo Candia II	75/833 Cety - 9	177	167	191	22.5	-

<i>P.č. Jméno</i>	<i>Tah</i>	<i>Ovl.</i>	<i>Mar.</i>	<i>Mech.</i>	<i>Přij.</i>	<i>Výcv.</i>	<i>VÝK</i>	<i>EXT</i>	<i>TYP</i>	<i>CELKEM</i>	<i>Pořadí</i>
3. Sacramoso Ecrasita XIV - 15	9.92	9.38	10.00	8.29	8.63	8.25	9.14	8.08	8.38	8.59	1.
1. Generale Albuza XLIX - 31	9.83	8.88	10.00	7.96	8.31	9.25	8.99	7.95	8.50	8.55	2.
5. Romke Selandia X - 29	8.08	8.31	10.00	7.71	8.50	10.00	8.45	8.31	8.75	8.53	3.
2. Favory Corelia XXVII - 8	10.00	9.19	10.00	7.75	7.94	8.25	8.90	7.63	8.00	8.24	4.
4. Rudolfo Rydia VI - 13	9.42	8.63	9.50	7.63	8.06	8.63	8.61	7.84	7.75	8.10	5.

Přehodnocení exteriéru:

6. Rudolfo Cety II - 37	9.97	7.00	10.00	7.30	7.40	9.81	8.51	7.39	7.30	7.78
--------------------------------	------	------	-------	------	------	------	------	------	------	-------------

Komise :

Z.Dyková, Ing.J.Kaplan, E.Šimáčková, T.Barták, L.Dobrovský

Výkonnostní zkoušky starokladrubských klisen – Slatiňany – 23.- 24. 9.2020

<i>P.č.</i>	<i>Jméno</i>	<i>Dat. nar.</i>	<i>Barva</i>	<i>Otec</i>	<i>Matka</i>	<i>KVP</i>	<i>KVH</i>	<i>OH</i>	<i>Ohol</i>	<i>Hmot</i>
1.	Infanta - 42	26. 2.2016	vraník	Sacramoso Mantova X	75/94 Inca (So XXII)	176	165	204	22.0	570
2.	Selenita - 48	5. 6.2016	vraník	Sacramoso Mantova X	75/707 Sedera (So XVII)	178	169	202	22.0	600
3.	Mozanca - 22	12. 5.2016	vraník	Solo Siria XXIX	75/247 Montesa (SP VIII)	177	167	197	21.5	570
4.	Camba - 9	15. 4.2016	vraník	Siglavi P.Rosanera X	75/448 Canberra (S I)	176	166	202	22.0	600
5.	Médeia - 1	4. 6.2014	vraník	Siglavi P.Camareta XII	75/996 Mysteria - 55	177	166	216	22.0	615

<i>P.č.</i>	<i>Jméno</i>	<i>Tah</i>	<i>Ovl.</i>	<i>Mar.</i>	<i>Mech.</i>	<i>Přij.</i>	<i>Výcv.</i>	<i>VÝK</i>	<i>EXT</i>	<i>TYP</i>	<i>CELKEM</i>	<i>Pořadí</i>
4.	Camba - 9	9.89	9.42	10.00	7.94	8.50	10.00	9.14	7.33	7.67	8.14	1.
5.	Médeia - 1	9.61	8.67	10.00	7.22	8.17	9.94	8.73	7.69	7.67	8.07	2.
3.	Mozanca - 22	9.89	8.50	10.00	7.17	8.58	9.38	8.78	7.29	7.83	8.05	3.
2.	Selenita - 48	9.33	7.50	8.00	7.00	8.42	9.50	8.18	7.31	7.67	7.77	4.
1.	Infanta - 42	9.89	8.42	8.00	7.39	8.42	9.94	8.58	6.79	7.00	7.54	5.

Komise :

L.Dobrovský, Z.Dyková, Ing.J.Kaplan

Výkonnostní zkoušky starokladrubských koní – Kladruby nad Labem - 30. 9. - 1. 10. 2020

<i>P.č.</i>	<i>Jméno</i>	<i>Poh.</i>	<i>Dat. nar.</i>	<i>Barva</i>	<i>Otec</i>	<i>Matka</i>	<i>KVP</i>	<i>KVH</i>	<i>OH</i>	<i>Ohol</i>	<i>Hmot</i>
1.	Etnica - 11	kl.	26. 2.2016	šed.běl.	Generalissimus Energia XLIX	75/743 Escoria (S L)	178	167	206	22.5	660
2.	Salvia - 13	kl.	17. 4.2016	šed.běl.	Generalissimus Ecraseé XLVIII	75/40 Sagrada (F XXI)	177	165	202	22.0	640
3.	Agonia - 11	kl.	24. 4.2016	šed.běl.	Favory Albuza XXVII	75/57 Amiera (Ru V)	182	170	210	21.5	660
4.	Argentina - 12	kl.	26. 4.2016	šed.běl.	Rudolfo Enamorada VI	75/308 Amazona (S III)	181	170	202	21.5	600
5.	Comodora - 33	kl.	20. 5.2016	šed.běl.	Generale Aversa XLIX	75/318 Carbonia (Ru III)	182	171	204	21.5	645
6.	Cadencia - 12	kl.	13. 6.2016	šed.běl.	Favory Albuza XXVII	75/410 Cantilena (G XLIX)	178	168	199	21.0	600
7.	Sacramoso Señorita XIII-29	hř.	5. 4.2014	vraník	Sacramoso Rosemary XIII	75/578 Señorita - 6	175	164	198	22.0	560
8.	Solo Balerína XVII - 71	hř.	26. 3.2012	vraník	Solo Rosa XVII	75/579 Balerína - 46	181	171	190	22.0	545

<i>P.č.</i>	<i>Jméno</i>	<i>Tah</i>	<i>Ovl.</i>	<i>Mar.</i>	<i>Mech.</i>	<i>Přij.</i>	<i>Výcv.</i>	<i>VÝK</i>	<i>EXT</i>	<i>TYP</i>	<i>CELKEM</i>	<i>Pořadí</i>
2.	Salvia - 13	9.83	8.58	10.00	7.39	7.83	9.00	8.71	7.65	8.00	8.18	1.
1.	Etnica - 11	10.00	8.08	10.00	7.83	8.17	9.06	8.86	7.52	7.83	8.14	2.
5.	Comodora - 33	9.61	8.25	10.00	8.44	9.00	8.88	9.04	7.21	7.50	8.00	3.
3.	Agonia - 11	9.83	7.75	10.00	7.39	8.50	8.81	8.68	7.58	7.50	7.96	4.
4.	Argentina - 12	9.83	8.25	10.00	6.94	7.50	9.25	8.52	7.54	6.83	7.64	5.
6.	Cadencia - 12	9.61	7.75	10.00	6.78	7.33	9.38	8.34	6.98	6.17	7.18	6.

<i>P.č.</i>	<i>Jméno</i>	<i>Tah</i>	<i>Ovl.</i>	<i>Mar.</i>	<i>Mech.</i>	<i>Přij.</i>	<i>Výcv.</i>	<i>VÝK</i>	<i>EXT</i>	<i>TYP</i>	<i>CELKEM</i>	<i>Pořadí</i>
8.	Solo Balerína XVII - 71	9.93	8.35	10.00	7.17	7.35	7.44	8.48	7.54	8.20	8.14	1.
7.	Sacramoso Señorita XIII-29	9.30	8.50	10.00	7.27	6.60	7.63	8.27	7.09	7.50	7.69	2.

Komise:

Z.Dyková, Ing.J.Kaplan, Ing.K.Neumannová, Ing.Z.Šancová, Ing.K.Dvořák