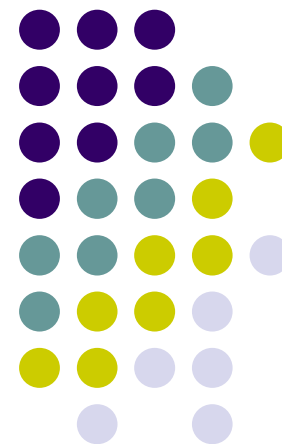


Výsledky kontrolního roku 2006/07

Josef Kučera



Výsledky KU – kontrolní rok 06/07



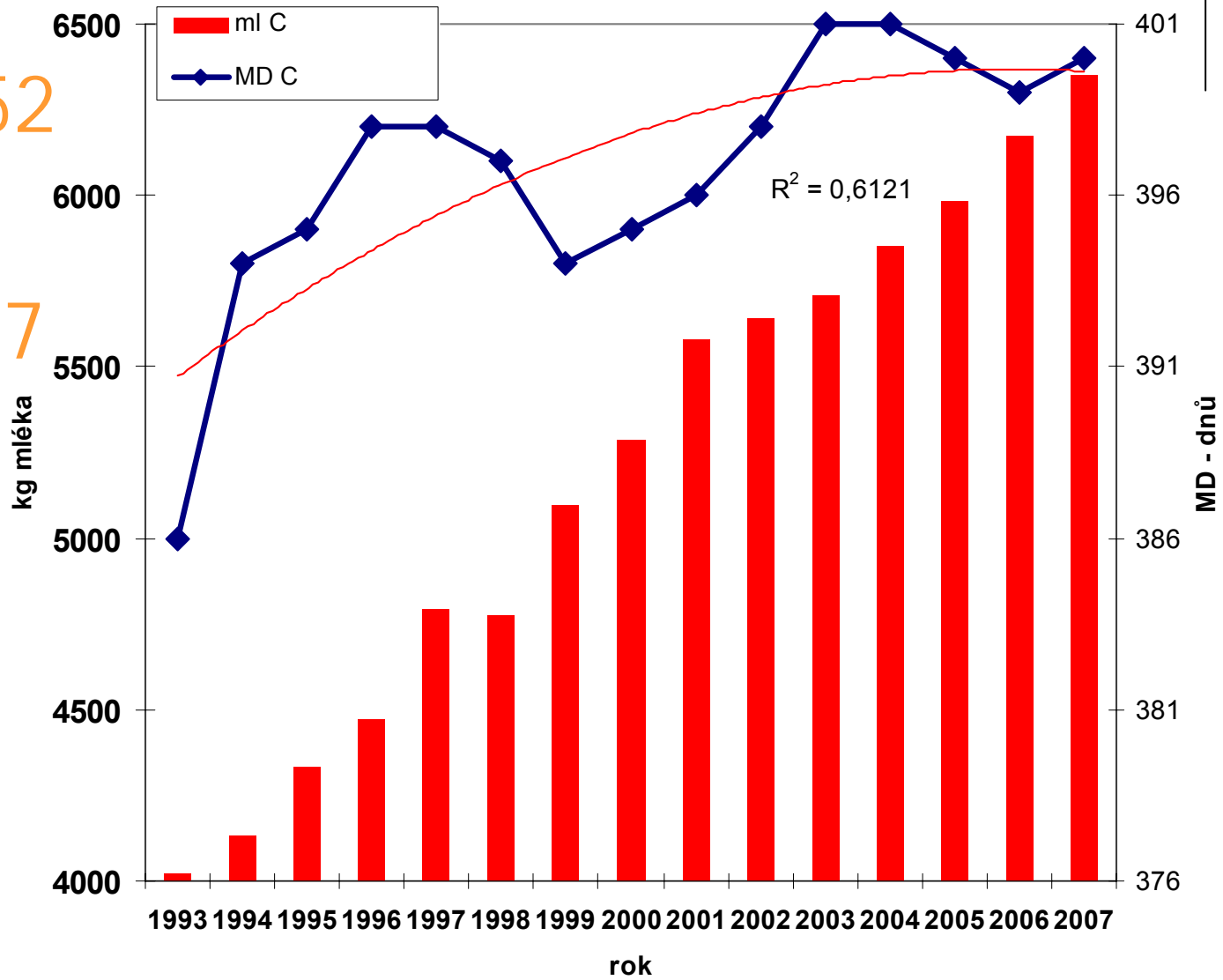
	NORM. LAKTACÍ	LAK DNY	MLÉKO KG	T U K		BÍLKOVINA		VĚK I.OT.
				%	KG	%	KG	MD
České strakaté celkem								
1.LAKTACE	45 524	297	5 823	4,08	238	3,46	201	28/20
2.LAKTACE	36 063	294	6 585	4,04	266	3,44	227	401
3.A DALŠÍ	62 983	294	6 600	4,03	266	3,40	224	399
CELKEM	144 570	295	6 352	4,05	257	3,43	218	400
rozdíl 05/06-04/05	-8 241	1	177	-0,03	5	-0,03	5	0
VŠECHNA PLEMENA								
1.LAKTACE	114 265	299	6 941	3,90	270	3,33	231	27/15
2.LAKTACE	85 121	297	7 763	3,88	301	3,34	259	412
3.A DALŠÍ	123 634	296	7 482	3,93	294	3,31	248	407
CELKEM	323 020	297	7 365	3,90	287	3,33	245	409
rozdíl 05/06-04/05	-11 908	1	210	-0,04	5	-0,03	5	-1

Výsledky KU – český strakatý - PK

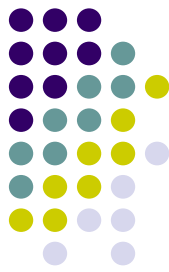


Vývoj mléčné užitkovosti a délky mezidobí

6 352
+ 177



Výsledky KU podle stájí



- + 177 kg mléka
- při nezhoršeném mezidobí

Potvrzujeme svoje postavení mezi
nejvyspělejšími státy

- 482 stájí s méně než 6 000 kg
- 417 stájí s více než 6 175 kg
- 1382 všech stájí s hl. plemenem C

KU dle oddílů PK – k. rok 2006/07



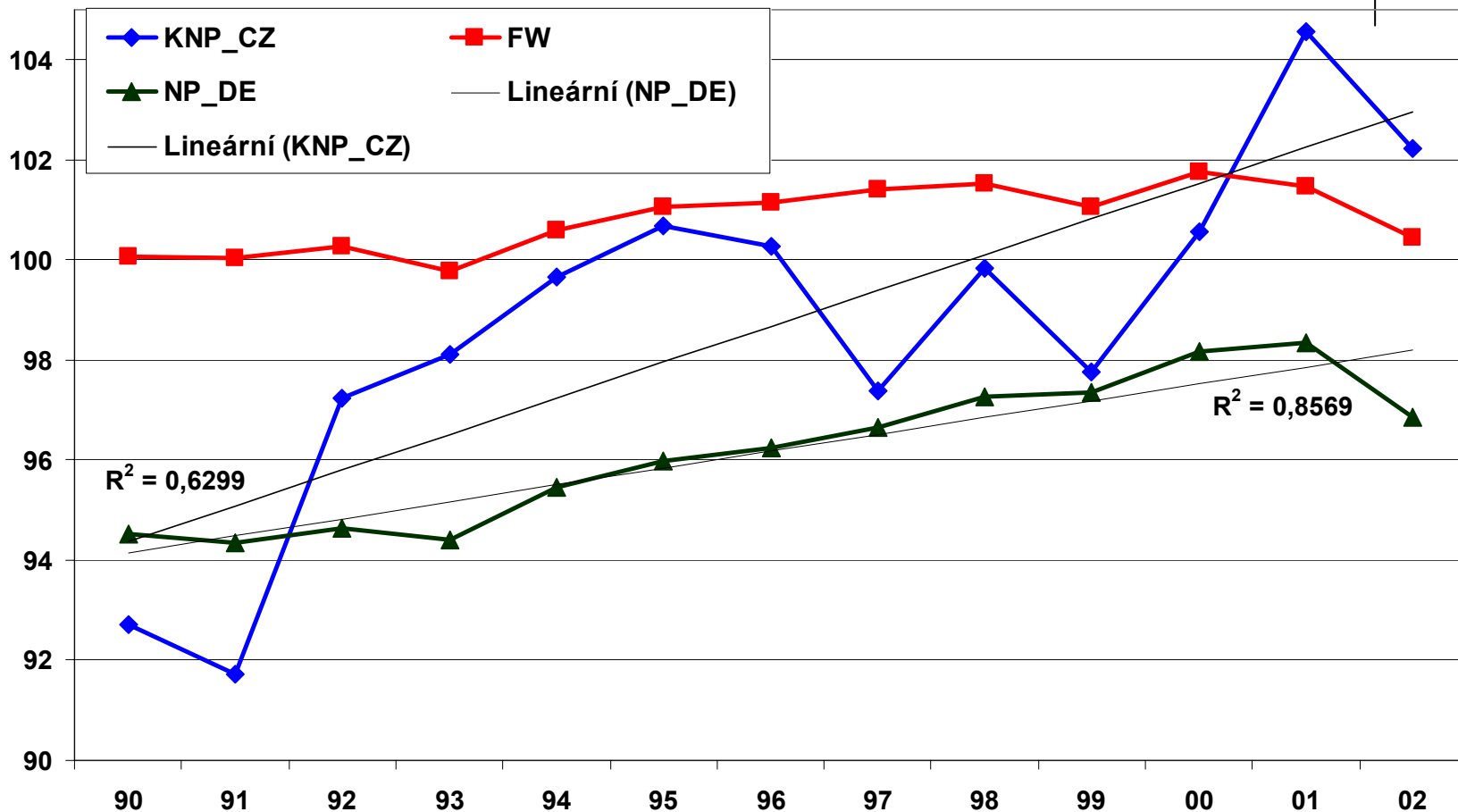
Oddíl PK	Pořadí laktace	Počet normovaných laktací	Mléko kg	Tuk %	Tuk kg	Bílkovina %	Bílkovina kg	Věk prvního otelení/ mezidobí
PCA	I.laktace	28 118	5 813	4,08	237	3,47	202	28/18
	2.a vyšší	66 468	6 602	4,02	265	3,42	226	398
	celkem	94 586	6 368	4,04	257	3,44	219	
PCB	I.laktace	10 232	5 809	4,09	238	3,46	201	28/25
	2.a vyšší	13 821	6 597	4,04	267	3,42	226	395
	celkem	24 053	6 262	4,06	254	3,43	215	
PCC	I.laktace	5 251	5 623	4,10	231	3,44	193	29/03
	2.a vyšší	13 098	6 456	4,06	262	3,41	220	402
	celkem	18 349	6 217	4,07	253	3,41	212	
Celkem	I.laktace	43 601	5 789	4,08	236	3,46	201	28/22
	2.a vyšší	93 387	6 581	4,03	265	3,42	225	398
	celkem	136 988	6 329	4,04	256	3,43	217	

Nejlepší krávy

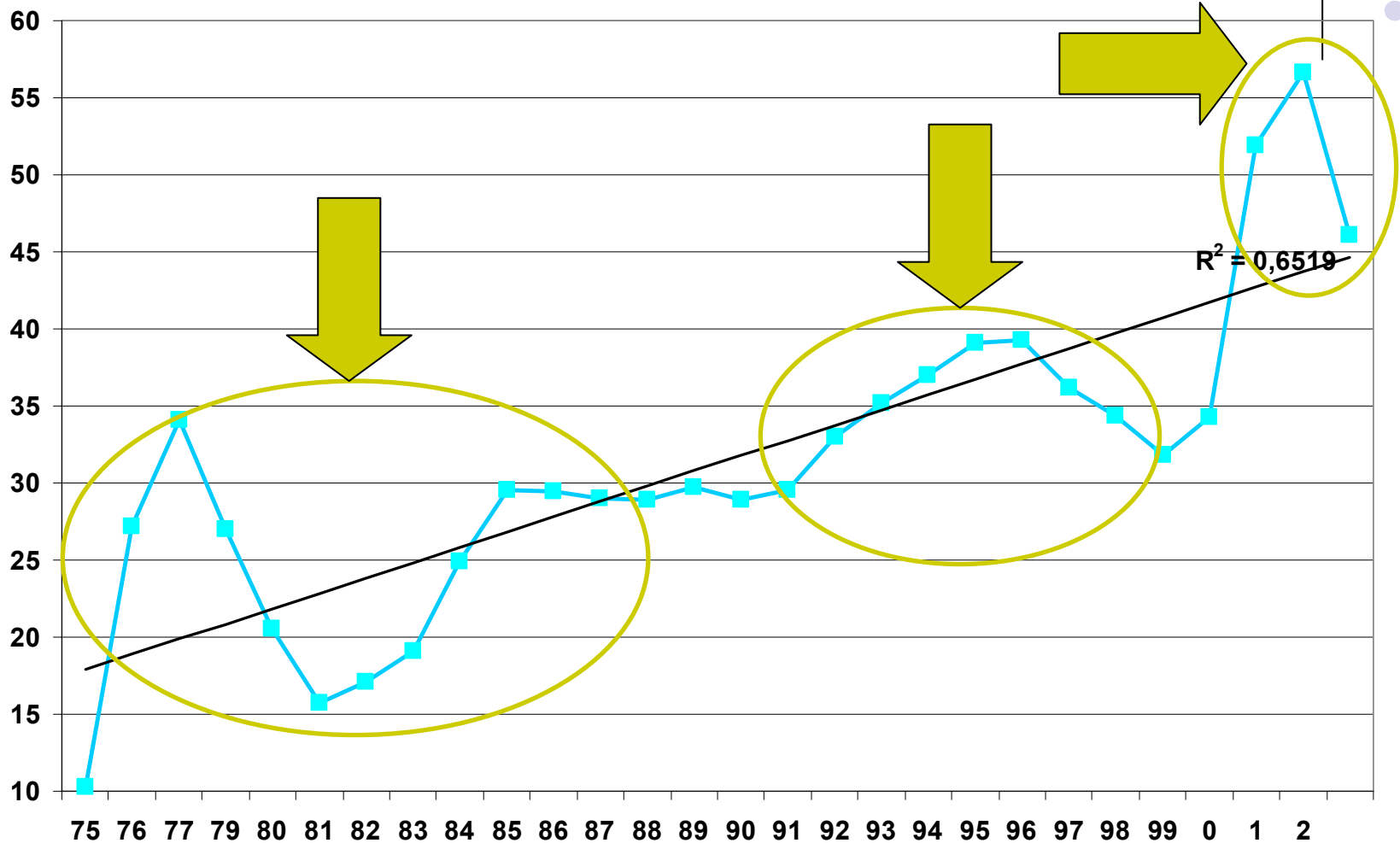
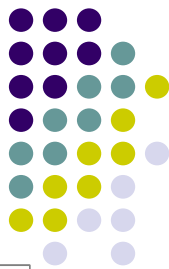


Poř.	Číslo krávy	Chovatel	Otec	Otec matky	lak	Dny lakt.	Mléko kg	Tuk		Bílkovina		
								%	kg	%	kg	MD
1	5083	953 ZAS HORNÍ BRADLO	HEL-008	HT 005	2	308	15507	3,22	500	3,22	500	416
2	125723	503 ZAS HORNÍ BRADLO	MKM-215	HM-021	3	313	15884	3,56	565	3,09	491	381
3	138593	509 AGRONEA A.S. POLICKA	TAR-005	SAL-005	3	328	11965	4,88	584	4	479	
4	110653	207 ZD BELCICE	AMT-004	UF-043	2	307	14509	4,15	602	3,24	470	427
5	48109	501 AGRONEA A.S. POLICKA	REZ-327	BAB-006	6	307	13487	3,66	493	3,43	462	
6	117950	708 AGROCHOVJEZERNICE AS	MKM-221	ME-111	2	325	12342	4,44	548	3,73	460	494
7	124074	502 ZD NOVA VES - VISKA	REZ-327	HT-005	3	308	13130	3,51	461	3,47	455	377
8	5095	953 ZAS HORNÍ BRADLO	SAL-043	BO-827	2	332	12646	4,06	513	3,56	450	341
9	5062	953 ZAS HORNÍ BRADLO	HG-119	EB-373	2	313	13091	3,83	502	3,43	449	377
10	125042	503 AGRO LIBOMERICE A.S.	RAD-095	RAD-017	2	309	13576	3,69	501	3,31	449	
11	124540	301 ZEMEDEL.A.S. KOLOVEC	AMT-004	RED-245	2	307	14135	3,57	504	3,15	445	490
12	102370	301 ZEMEDEL.A.S. KOLOVEC	AMT-004	HEL-003	5	333	11884	3,44	409	3,74	445	530
13	119425	706 HESAKO ZEM.VYR.S.R.O	TAR-005	KV-158	2	315	11741	3,82	449	3,74	439	508
14	128263	614 ZD VELKA LOSENICE	BJ-133	BJR-128	3	318	12816	3,59	460	3,42	438	474
15	9472	750 ZD MIR RATIBOR	LON-009	BJR-136	4	312	12317	3,59	442	3,55	437	341

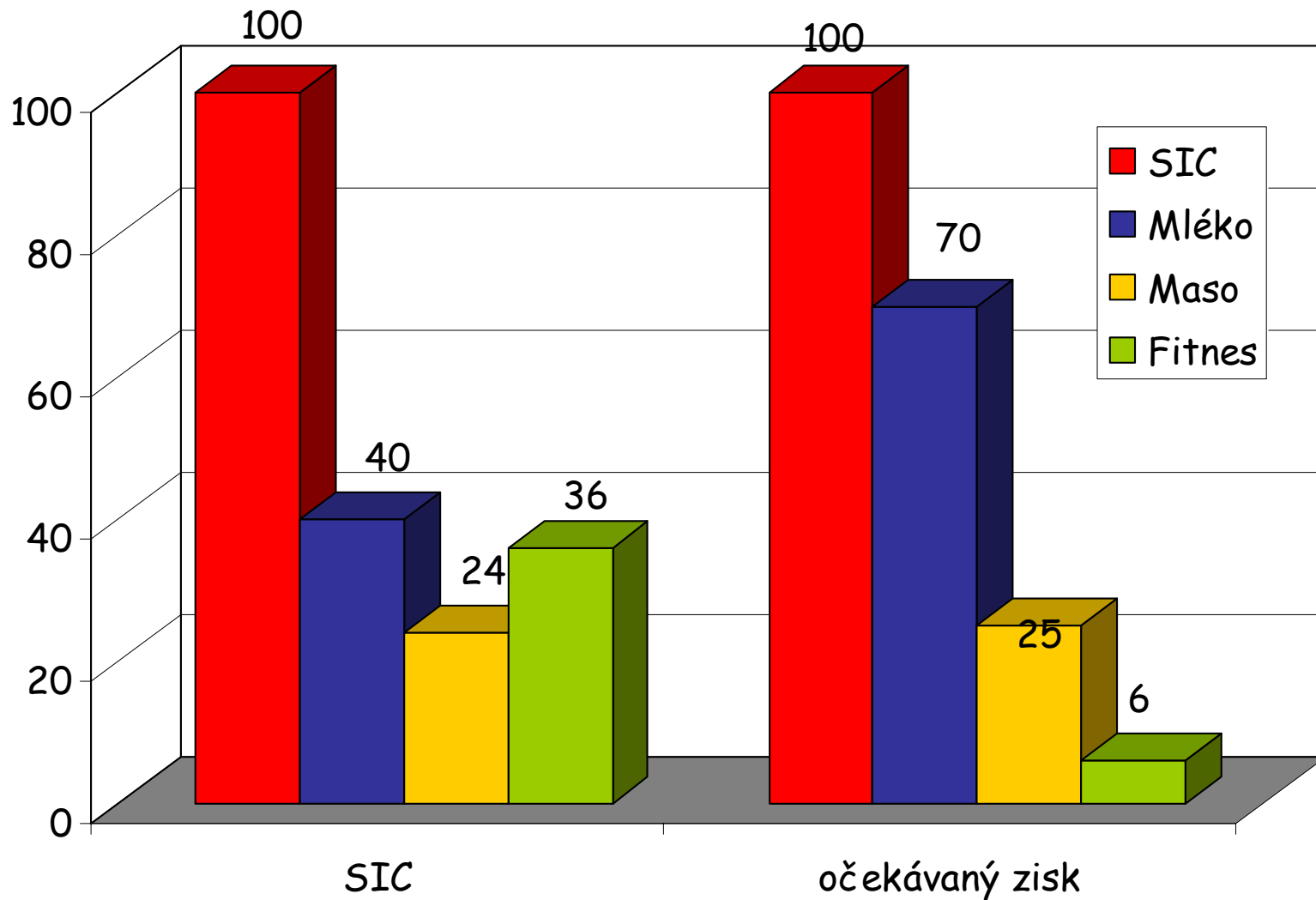
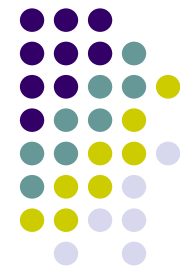
Vývoj FW pro CZ býky



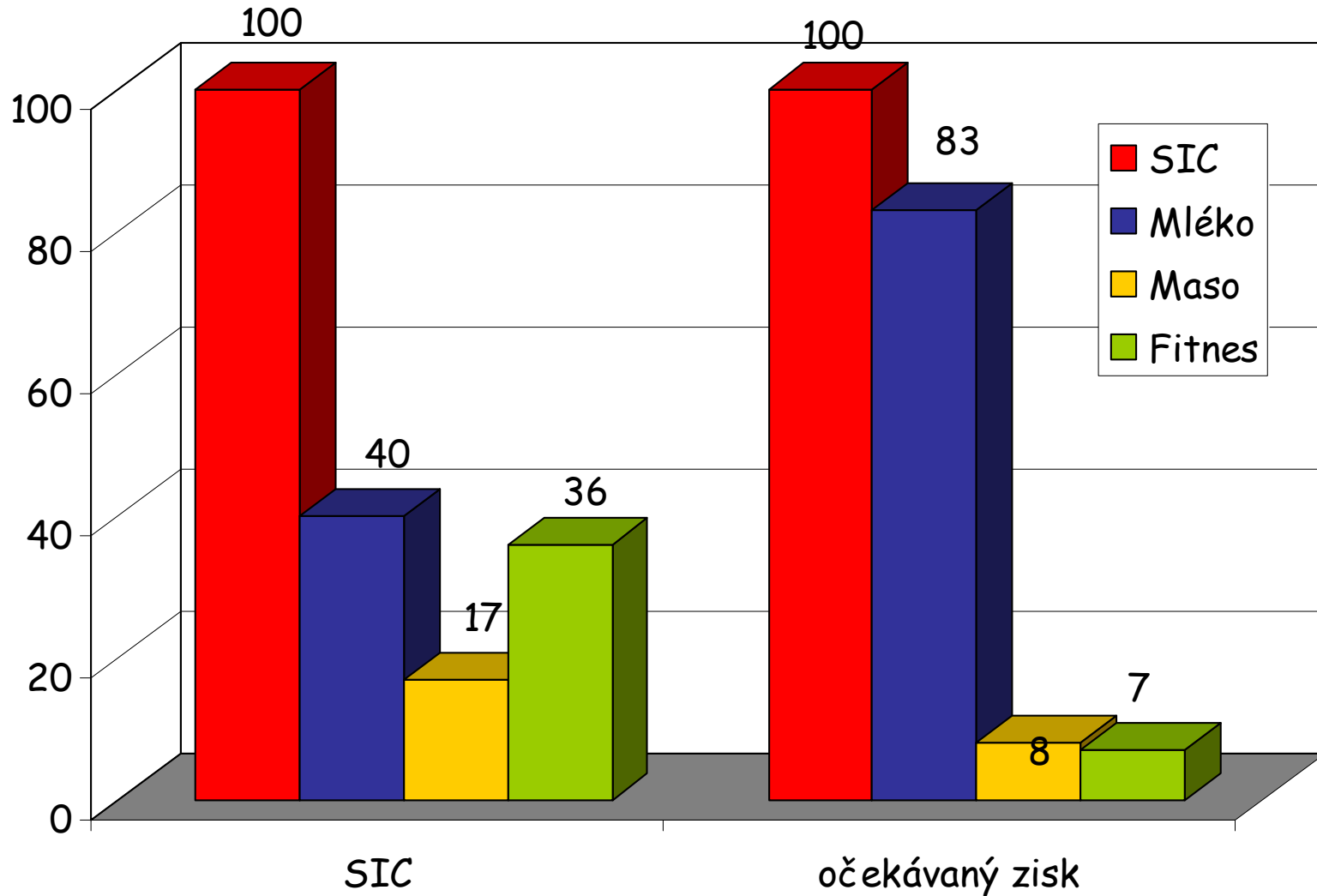
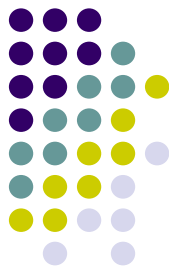
Vývoj spolehlivosti FW pro CZ býky



SIC - současný



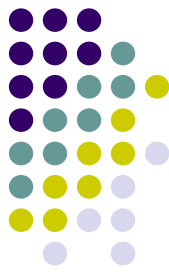
SIC - aktualizovaný



Složení indexu SIC



Index produkce mléka	PH kg tuku	20,0	40,0	
	PH kg bílkovin	80,0		
Index produkce masa	PH nettopřírůstku	44,4	17,0	
	PH Jat. Tříd	27,8		
	PH JV	27,8		
Fitness - reprodukce	PH plodnost vlastní	50,0	20,0	
	PH plodnost dcer	50,0		
Fitness - dlouhověkost	PH SB	20,0	43,0	
	PH už typ	5,0		
	PH osvalení	20,0		80,0
	PH končetiny	10,0		
	PH vemeno	45,0		



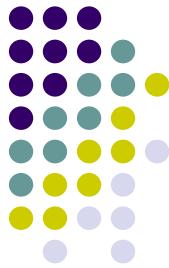
Pracujeme na..., plánujeme ...

- ✓ Dokončení metodiky masné užitkovosti a přechod na nový systém hodnocení masné užitkovosti
- ✓ Úprava SIC (SB, FW, kriteria pro zveřejňování)
- ✓ Úprava sestavy „Analýza stáda“
- ✓ Plemdat: vyjadřování PH ve formě RPH 100+/-12
- ✓ Průběh porodů do SIC
- ✓ Harmonizace hodnocení exteriéru a společný odhad PH exteriéru





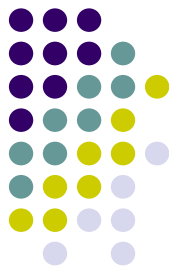






Děkuji za pozornost!

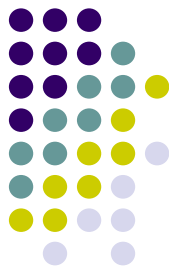
Výsledky soutěže šlechtitelských chovů českého strakatého skotu



Výsledky – prezentace - kriteria

- Podle definovaných kritérií
 - prověření býci z chovu
 - počet býků zařazených do plemenitby
 - produkce bílkovin
 - zvířata s celoživotní užitkovostí
 - mezidobí
 - osvalení stáda (analýza stáda)
 - výsledky na výstavách
- Odměna 15 chovů v celkové hodnotě 150 000 Kč
- Putovní pohár soutěže – kdo získá 3 x, může si nechat

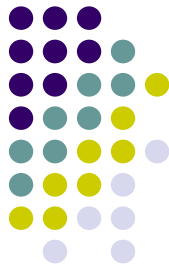




I. místo

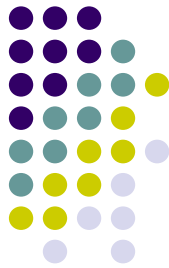
KLAS Nekoř, a.s.





II. místo

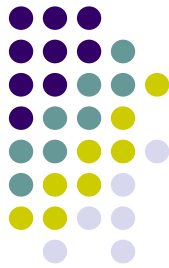
Josef Jón, Příchovice



III. místo

Bednářová K., Stračov

TOP 15



pořadí	podnik	uzávěrek	býci vybraní do plemenitby	prověření býci	produkce bílkovin	dlouhověké krávy	mezidobí	osvalení stáda	Výstavy - celken	CELKEM BODY
1.	Klas Nekoř, a.s.	315	19,05	110,1	41	5,08	11,4	1,10		264,33
2.	Josef Jón, Příchovice	66	30,30		97	27,27	-18,0	4,00		217,18
3.	Bednářová K., Stračov	28		100,5	25		12,8	-2,60		212,30
4.	VFU Brno-SZP N.Jičín	59		51,3	59	15,25	-15,7	0,30		186,75
5.	VOD Zdislavice	343	5,83		49	16,03	16,4	2,10	18	183,97
6.	ZD Krásná Hora nad Vltavou, a.s.	574	20,91		54	10,63	10,4	2,50	5	180,03
7.	ALA, a.s. Řepníky	169	23,67		53	5,33	12,7	1,80		173,09
8.	Kolovečská zeměd., a.s.	728	10,99		66	7,42	11,4	0,60		173,01
9.	ZD Nová Ves - Víška	238	21,01		72	7,56	-7,8	1,80		171,17
10.	Ing. Adolf Neuman	58			55	41,38	-4,2	-1,20		167,58
11.	DVP Pyšel	278	21,58		37	22,30	4,3	4,10		165,88
12.	Agro Liboměřice, a.s.	710	5,63		53	4,23	20,0	2,60		162,06
13.	Miloslav Černý	244			57	22,13	3,0	0,00		158,73
14.	ZD Bělčice	421			63	4,99	14,6	-0,50		158,69
15.	Agro Kunčina, a.s.	252		41,4	48		-14,4	2,60		154,20