

9. PŘÍLOHY

Tabulka č. 29: Podrobný rozbor OTU po mezocyklech:

sezona	MZC	MKC	TJ	TD	ČBT	ČST	ČOT	STRČ	REG	DZO
03/04	1	45-48	15	15	6,67	0,00	8,00	1,67	0,00	0
	2	49-52	21	21	8,33	0,00	7,00	2,00	0,00	0
	3	53/1-4	22	22	12,33	0,17	9,00	2,33	0,00	3
	4	5-8	26	26	15,17	0,00	7,83	2,83	0,00	0
	5	9-12	24	24	13,00	0,00	4,67	2,08	0,00	5
	6	13-16	24	24	15,17	0,00	6,83	3,33	0,00	0
	7	17-20	26	26	17,83	0,00	5,33	3,83	0,00	0
		PO	158	158	88,50	0,17	48,67	18,08	0,00	8
	8	21-24	24	24	16,00	0,00	12,33	3,17	0,00	0
	9	25-28	25	25	17,42	0,00	10,67	2,33	0,00	0
	10	29-32	21	21	13,67	0,00	26,33	2,33	0,00	0
	11	33-36	26	26	20,00	0,67	21,08	4,00	0,00	0
	12	37-40	26	25	16,50	0,00	3,67	3,50	0,00	2
13	41-44	26	26	16,67	0,58	4,50	3,33	0,00	2	
	ZO	148	147	100,25	1,25	78,58	18,67	0,00	4	
	SUMA	306	305	188,75	1,42	127,25	36,75	0,00	12	
04/05	1	45-48	27	27	24,42	2,83	1,00	4,67	0,00	2
	2	49-52	27	26	21,83	5,00	0,00	4,08	0,00	7
	3	53/1-4	28	28	24,17	12,00	1,50	3,92	0,00	0
	4	5-8	13	13	10,17	8,50	5,00	2,83	0,00	12
	5	9-12	30	28	26,67	14,00	9,50	4,50	0,00	0
	6	13-16	28	27	26,50	10,50	7,00	5,08	0,00	2
	7	17-20	29	28	27,50	10,00	1,00	5,67	0,00	0
		PO	182	177	161,25	62,83	25,00	30,75	0,00	23
	8	21-24	31	28	28,67	12,50	0,50	7,50	0,00	0
	9	25-28	34	28	31,00	13,50	8,83	6,92	0,00	0
	10	29-32	43	28	33,17	17,50	6,50	7,33	0,00	0
	11	33-36	36	28	33,50	23,00	14,00	5,83	0,00	0
	12	37-40	32	28	32,83	19,00	1,67	7,50	0,00	0
13	41-44	32	28	34,67	22,00	1,67	7,50	0,00	0	
	ZO	208	168	193,83	107,50	33,17	42,58	0,00	0	
	SUMA	390	345	355,08	170,33	58,17	73,33	0,00	23	
05/06	1	45-48	30	28	33,33	24,00	0,00	8,33	0,00	0
	2	49-52	31	28	34,33	32,00	2,50	8,33	0,00	0
	3	53/1-4	31	28	39,00	34,00	0,00	8,33	0,00	0
	4	5-8	28	28	36,83	34,50	2,50	7,50	0,00	0
	5	9-12	31	28	39,33	37,50	0,00	7,08	0,00	0
	6	13-16	29	27	34,00	28,50	1,00	6,50	0,00	0
	7	17-20	31	28	36,50	30,00	1,00	7,50	0,00	0
		PO	211	195	253,33	220,50	7,00	53,58	0,00	0
	8	21-24	30	28	37,00	30,00	0,00	7,50	0,00	0
	9	25-28	32	28	42,50	29,33	6,17	6,50	0,00	0
	10	29-32	47	28	51,33	31,33	1,83	7,50	0,00	0
	11	33-36	41	28	47,00	27,33	1,67	7,50	0,00	0
	12	37-40	29	27	35,67	22,67	0,00	6,83	0,00	0
13	41-44	30	28	32,33	31,33	2,00	7,17	0,00	0	
	ZO	209	167	245,83	172,00	11,67	43,00	0,00	0	

		SUMA	420	362	499,17	392,50	18,67	96,58	0,00	0
06/07	1	45-48	27	27	27,00	20,67	0,00	5,17	0,00	2
	2	49-52	30	28	34,00	24,67	0,00	6,33	0,00	4
	3	53-3	28	28	35,50	34,00	0,00	7,00	0,00	0
	4	4-7	31	28	42,17	35,33	0,00	8,17	0,00	0
	5	8-11	34	28	48,00	37,33	1,00	9,00	0,00	0
	6	12-15	26	26	28,00	28,00	7,83	5,83	0,00	21
	7	16-19	14	13	7,17	30,67	28,33	4,33	0,00	28
		PO	190	178	221,83	210,67	37,17	45,83	0,00	55
	8	20-23	32	28	34,83	33,33	2,00	12,33	0,00	0
	9	24-27	27	27	33,17	30,67	2,67	16,83	0,00	0
	10	28-31	30	28	39,67	30,67	3,33	13,67	0,00	0
	11	32-35	32	28	44,17	24,00	4,92	11,50	0,00	0
	12	36-39	33	28	37,67	21,33	1,00	9,33	0,00	2
	13	40-43	30	28	38,50	28,00	0,00	10,00	0,00	0
		ZO	184	167	228,00	168,00	13,92	73,67	0,00	2
		SUMA	374	345	449,83	378,67	51,08	119,50	0,00	57
07/08	1	44-47	29	28	37,83	30,00	0,00	10,00	0,00	0
	2	48-51	28	28	42,17	30,67	0,00	10,50	0,00	0
	3	52-3	30	28	43,00	32,00	0,00	11,17	0,00	0
	4	4-7	30	28	40,00	33,33	0,00	13,00	0,00	0
	5	8-11	30	28	43,33	30,67	0,00	10,50	0,00	0
	6	12-15	29	28	39,00	27,33	0,00	12,33	0,00	0
	7	16-19	26	25	35,67	26,67	4,00	11,17	0,00	7
		PO	202	193	281,00	210,67	4,00	78,67	0,00	7
	8	20-23	28	28	40,00	29,33	0,33	11,33	0,00	2
	9	24-27	30	28	43,50	27,33	0,00	11,83	0,00	0
	10	28-31	32	28	41,67	20,00	0,00	8,50	0,00	0
	11	32-35	40	28	48,17	19,33	0,58	9,83	0,83	0
	12	36-39	27	27	36,00	16,67	0,00	9,83	0,00	0
	13	40-43	30	28	41,17	26,33	0,00	14,00	0,00	3
		ZO	187	167	250,50	139,00	0,92	65,33	0,83	5
		C	389	360	531,50	349,67	4,92	144,00	0,83	12
08/09	1	44-47	30	28	45,00	30,67	0,00	13,33	0,00	0
	2	48-51	28	28	43,33	32,33	0,00	12,83	0,00	2
	3	52-3	30	28	48,83	26,67	0,00	11,92	0,00	8
	4	4-7	28	28	49,92	33,33	0,00	15,33	0,00	0
	5	8-11	29	28	52,00	32,67	0,00	15,17	0,00	0
	6	12-15	30	28	49,33	23,33	3,00	13,58	0,75	0
	7	16-19	28	28	43,25	17,33	4,00	7,83	0,00	2
		PO	203	196	331,67	196,33	7,00	90,00	0,75	12
	8	20-23	21	20	30,92	6,67	10,42	6,08	0,00	20
	9	24-27	28	26	43,83	0,00	0,00	1,33	0,00	28
	10	28-31	46	28	62,08	4,00	0,33	8,83	4,33	0
	11	32-35	40	28	58,67	14,00	6,17	19,17	0,00	0
	12	36-39	36	28	54,00	10,67	2,17	16,75	0,33	0
	13	40-43	34	28	53,17	16,67	1,83	15,33	0,00	0
		ZO	205	158	302,67	52,00	20,92	67,50	4,67	48
		SUMA	408	354	634,33	248,33	27,92	157,50	5,42	60
09/10	1	44-47	36	28	51,17	11,33	0,00	12,42	0,00	3
	2	48-51	29	26	39,83	4,67	6,67	6,00	3,58	26
	3	52-3	46	28	71,25	12,67	3,83	14,75	3,00	25

	4	4-7	39	26	56,17	10,67	3,33	11,67	2,92	3
	5	8-11	46	28	66,42	13,33	3,50	16,00	2,33	0
	6	12-15	33	28	50,25	4,33	3,00	8,92	2,25	14
	7	16-19	34	28	54,67	10,67	2,33	15,58	2,00	0
		PO	263	192	389,75	67,67	22,67	85,33	16,08	71
	8	20-23	33	27	48,42	8,67	3,50	12,50	0,67	9
	9	24-27	22	20	31,25	2,67	5,08	4,00	1,83	18
	10	28-31	33	28	45,08	2,00	5,17	4,42	0,00	3
	11	32-35	36	28	52,58	6,67	3,50	9,25	2,25	2
	12	36-39	26	25	37,58	4,67	2,33	7,08	0,50	6
	13	40-43	32	28	43,92	6,00	1,25	7,33	0,17	5
		ZO	182	156	258,83	30,67	20,83	44,58	5,42	43
		SUMA	445	348	648,58	98,33	43,50	129,92	21,50	114

Tabulka č. 30: Podrobný rozbor STU po mezocyklech:

sezona	MZC	MKC	OV	TV 2	TV 1	ST	TR 2	TR 1	MR	kopce	suma
03/04	1	45-48	59	0	0	0	0	0	0	0	59
	2	49-52	80	0	0	0	0	0	0	0	80
	3	53/1-4	64	0	12	9	3	0	0,5	0	88,5
	4	5-8	92	0	8	9	5	0,5	1	2	117,5
	5	9-12	99	3	3	8	4	1	0,5	0	118,5
	6	13-16	88	0	2	8	6	4,5	2,5	1	112
	7	17-20	108	0	10	6	11	4	0,5	2	141,5
		PO	590	3	35	40	29	10	5	5	717
	8	21-24	103	7	2	4	9	1	1	0	127
	9	25-28	102	0	18	4	6	2,5	0	10	142,5
	10	29-32	96	0	0	4	9	0	0	9	118
	11	33-36	145	0	3	13	9	0	0	1	171
	12	37-40	131	0	0	9	11	0,5	0	0	151,5
	13	41-44	126	5	0	16	6	0	0	0	153
		ZO	703	12	23	50	50	4	1	20	863
		SUMA	1293	15	58	90	79	14	6	25	1580
04/05	1	45-48	159	5	15	30	3	0	0	0	212
	2	49-52	163	0	16	12	4	0	0	0	195
	3	53/1-4	171	5	22	10	10	0	0	1	219
	4	5-8	75	2	9	4	2	0	0	0	92
	5	9-12	204	11	17	11	10	0	0	0	253
	6	13-16	193	15	13	12	11	0	0	0	244
	7	17-20	199	5	25	4	14	0	0	2	249
		PO	1164	43	117	83	54	0	0	3	1464
	8	21-24	224	0	3	11	19	2	0	0	259
	9	25-28	228	4	20	5	15	2	0	15	289
	10	29-32	223	31	17	21	10	0	0	18	320
	11	33-36	268	2	25	4	18	0	0	0	317
	12	37-40	248	4	10	6	20	1	0	0	289
	13	41-44	245	12	3	8	17	1	0	0	286
		ZO	1436	53	78	55	99	6	0	33	1760
		SUMA	2600	96	195	138	153	6	0	36	3224
05/06	1	45-48	264	26	4	6	14	0	0	0	314
	2	49-52	256	45	13	14	6	0	0	1	335

	3	53/1-4	284	40	30	7	7	0	0	2	370
	4	5-8	250	59	22	3	5	0	0	2	341
	5	9-12	270	47	29	7	14	0	0	0	367
	6	13-16	246	31	29	11	16	0	0	0	333
	7	17-20	247	41	14	5	23	0	0	0	330
		PO	1817	289	141	53	85	0	0	5	2390
	8	21-24	265	21	19	7	24	1	0	2	339
	9	25-28	291	32	26	18	16	1	0	15	399
	10	29-32	379	53	10	12	32	0	0	0	486
	11	33-36	333	24	30	6	32	0	0	0	425
	12	37-40	254	35	8	6	25	1	0	0	329
	13	41-44	246	31	0	6	17	1	0	1	302
		ZO	1768	196	93	55	146	4	0	18	2280
		SUMA	3585	485	234	108	231	4	0	23	4670
06/07	1	45-48	233	11	0	2	5	0	0	0	251
	2	49-52	280	36	4	3	2	0	0	0	325
	3	53-3	296	40	3	0	0	0	0	0	339
	4	4-7	312	78	13	3	0	0	0	0	406
	5	8-11	327	81	24	17	4	0	0	1	454
	6	12-15	216	28	6	4	4	0	0	0	258
	7	16-19	65	0	0	0	0	0	0	0	65
		PO	1729	274	50	29	15	0	0	1	2098
	8	20-23	287	42	1	4	7	0	0	0	341
	9	24-27	305	5	2	0	5	0	0	0	317
	10	28-31	343	29	0	0	12	0	0	0	384
	11	32-35	352	37	8	0	15	0	0	3	415
	12	36-39	294	38	10	8	10	1	0	0	361
	13	40-43	269	54	15	10	7	0	0	0	355
		ZO	1850	205	36	22	56	1	0	3	2173
		SUMA	3579	479	86	51	71	1	0	4	4271
07/08	1	44-47	263	49	13	18	8	0	0	0	351
	2	48-51	277	80	27	7	8	0	0	0	399
	3	52-3	300	48	31	16	11	0	0	3	409
	4	4-7	256	81	17	21	16	0	0	1	392
	5	8-11	291	60	15	31	6	0	0	0	403
	6	12-15	253	42	26	34	5	0	0	2	362
	7	16-19	242	44	44	10	6	0	0	5	351
		PO	1882	404	173	137	60	0	0	11	2667
	8	20-23	272	38	24	15	19	0	0	6	374
	9	24-27	311	26	14	29	22	2	0	10	414
	10	28-31	286	56	0	41	16	0	0	0	399
	11	32-35	333	64	41	7	12	0	0	12	469
	12	36-39	255	17	6	22	13	1	0	21	335
	13	40-43	286	52	26	7	19	0	0	0	390
		ZO	1743	253	111	121	101	3	0	49	2381
		C	3625	657	284	258	161	3	0	60	5048
08/09	1	44-47	334	55	16	29	4	0	0	2	440
	2	48-51	281	90	19	30	5	0	0	0	425
	3	52-3	361	82	22	28	0	0	0	0	493
	4	4-7	317	27	82	41	3	0	0	4	474
	5	8-11	328	94	16	49	13	0	0	0	500
	6	12-15	331	17	35	41	7	11	0	0	442

	7	16-19	296	58	31	10	13	0	0	6	414
		PO	2248	423	221	228	45	11	0	12	3188
	8	20-23	205	36	0	3	7	0	0	13	264
	9	24-27	401	14	0	0	0	0	0	0	415
	10	28-31	445	90	17	31	4	0	0	4	591
	11	32-35	423	73	36	9	10	15	0	19	585
	12	36-39	400	30	5	24	24	14	0	0	497
	13	40-43	393	26	44	33	20	5	0	0	521
		ZO	2267	269	102	100	65	34	0	36	2873
		SUMA	4515	692	323	328	110	45	0	48	6061
09/10	1	44-47	370	60	27	42	3	3	0	4	509
	2	48-51	310	59	10	6	0	0	0	0	385
	3	52-3	506	116	38	14	0	0	0	0	674
	4	4-7	401	82	26	64	2	0	0	0	575
	5	8-11	409	162	52	103	0	0	0	0	726
	6	12-15	324	90	42	44	3	0	0	0	503
	7	16-19	382	108	39	63	2	0	0	0	594
		PO	2702	677	234	336	10	3	0	4	3966
	8	20-23	432	96	0	23	15	7	0	0	573
	9	24-27	239	49	0	1	3	0	0	0	292
	10	28-31	329	28	9	39	13	7	0	0	425
	11	32-35	368	101	10	15	2	2	0	0	498
	12	36-39	278	48	4	18	4	3	0	0	355
	13	40-43	362	52	4	7	0	0	0	0	425
		ZO	2008	374	27	103	37	19	0	0	2568
		SUMA	4710	1051	261	439	47	22	0	4	6534