

ŠTIKA OBECNÁ

Název revíru	Současný plán dekret	Současný plán SÚS	Návrh plánu	2008		2009		2010		2011		Průměrná návržnost ks	Celková návržnost ks		
				Násada	Výlovek %	Násada	Výlovek %	Násada	Výlovek %	Násada	Výlovek %				
Labe 1	0	2500	500	1667	17 1,02	2000	15 0,75	1667	14 0,84	1667	2 0,12	2333	16 0,69	0,68	0,65
Labe 2	1000	2500	500	2333	75 3,21	2000	38 1,90	3333	21 0,63	1667	11 0,66	2367	18 0,76	1,43	1,39
Labe 3	1500	2500	500	2667	60 2,25	2000	63 3,15	3433	19 0,55	3667	22 0,60	2367	20 0,84	1,48	1,30
Labe 4 - 5	1000	4000	750	4000	72 1,80	2000	95 4,75	4000	42 1,05	4300	32 0,74	4047	35 0,86	1,84	1,50
Labe 6 - 7	3500	6000	1000	6167	42 0,68	6000	48 0,80	6000	19 0,32	6430	19 0,30	7280	24 0,33	0,48	0,48
Labe 8	1500	2000	500	1667	46 2,76	2000	46 2,30	2333	31 1,33	2000	46 2,30	2090	19 0,91	1,92	1,86
Labe 9	1500	2500	1500	1667	225 13,50	2163	216 9,99	2528	156 6,17	2163	216 9,99	2476	102 4,12	8,75	8,32
Labe 10	1500	2500	500	1667	28 1,68	2180	56 2,57	2333	46 1,97	2180	56 2,57	2090	19 0,91	1,94	1,96
Labe 11 - 12	4000	4000	1000	3967	163 4,11	4000	142 3,55	4000	98 2,45	4000	142 3,55	4000	76 1,90	3,11	3,11
Labe 13	3000	3000	750	3000	168 5,60	9000	168 1,87	3000	90 3,00	3333	94 2,82	3333	119 3,57	3,37	2,95
Bílina 2	6000	6850	2500	6667	117 1,75	4000	105 2,63	6686	87 1,30	6333	98 1,55	7333	100 1,36	1,72	1,63
Bílina 4	4600	4600	2000	5020	321 6,39	7132	341 4,78	5550	301 5,42	6050	237 3,92	6400	323 5,05	5,11	5,05
Bílina 6	9850	9850	4000	9658	975 10,10	16316	841 5,15	5602	928 16,57	9957	636 6,39	6991	841 12,03	10,05	8,70
Zemroseky	2500	2500	750	1667	39 2,34	110	32 29,09	2500	42 1,68	2100	47 2,24	2767	27 0,98	7,26	2,05
Ohře 1	2000	2000	750	3452	209 6,05	0	141 0,00	1666	146 8,76	3020	115 3,81	2140	165 7,71	5,27	7,55
Ohře 2 - 3	3000	1500	750	1096	121 11,04	845	112 13,25	1000	100 10,00	1500	42 2,80	1093	78 7,14	8,85	8,19
Ohře 4 - 5	4000	4000	500	187	268 #####	4150	221 5,33	4000	64 1,60	4230	26 0,61	4260	49 1,15	30,40	3,73
Ohře 6	1500	1500	0	853	111 13,01	1500	62 4,13	500	52 10,40	667	18 2,70	1527	43 2,82	6,61	5,67
Ohře 7	1800	400	0	333	58 17,42	1000	38 3,80	333	28 8,41	333	28 8,41	600	20 3,33	8,27	6,62
Ohře 10	1000	800	1000	958	274 28,60	1150	189 16,43	833	260 31,21	2750	123 4,47	2062	77 3,73	16,89	11,91
Ohře 11	3000	3000	750	2000	155 7,75	2864	119 4,16	1718	124 7,22	3130	63 2,01	2814	61 2,17	4,66	4,17
Ploučnice 4	200	300	100	0	37 0,00	0	82 0,00	163	37 22,70	2500	17 0,68	1000	11 1,10	4,90	5,02
Ploučnice 5A	600	600	100	0	41 0,00	0	58 0,00	696	42 6,03	667	20 3,00	705	22 3,12	2,43	8,85
Celkem kusů	58 550	69 400	20 700	60 693	3 622	72 410	3 228	63 874	2 747	74 644	2 110	72 075	2 265		

Z důvodu racionalizace vysazování násad, je třeba stanovit realizovatelné plány.

Za posledních 5 let se s výraznou převahou vysazovala Šr

343 696 ks přepočtené násady Š1 = 1 031 088 Šr

Za posledních 5 let se uložilo

111 Návratnost 4,07% 111

Cílem úprav je stanovení realizovatelných zarybňovacích plánů v kategorii Š1

69 400 ks Š1 Ø 0,5 kg	→	5 205 000 Kč
Cel. rozpočet 2012 na Š	→	1 220 000 Kč
20 700 ks Š1 Ø 0,5 kg	→	1 552 500 Kč