



# ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ

STŘEDOČESKÝ ÚZEMNÍ SVAZ

K NOVÝM DOMKŮM 82

PRAHA 5 - LAHOVICE

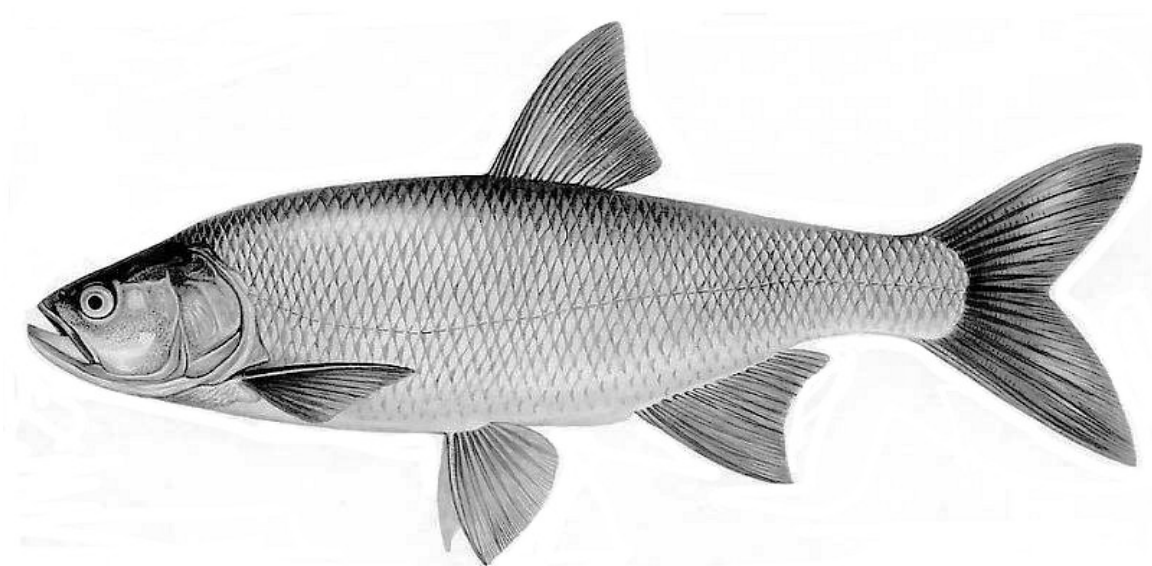
## MO PŘEDMĚŘICE NAD JIZEROU

---

# CELKOVÉ ÚLOVKY

ZPRACOVÁNÍ CELOSVAZOVÝCH POVOLENEK  
A SUMARIZACE VŠECH ÚLOVKŮ ZA ROK 2010

## CELKOVÝ PŘEHLED



**NOVONET, Cyprichova 707,149 00 Praha 11**

tel.604 420 801

e-mail:novonet@seznam.cz



Celkový přehled úlovků											Rok 2011					
Číslo úlovku		Podrevír		Plocha [ ha ]						Vytvořeno		22.3.2011				
411024		0		41,0						Zhotovil		M.Novotný				
Jizera 1				Uživatel		ú. s. Středočeský				Kód svazu				410		
				Obhospodařuje		MO ČRS Předměřice nad Jizerou										
		Úlovky členů MO Předměřice nad Jizerou na povolenky					Úlovky dalších MO ÚS 410 na povolenky			Úlovky jiných ÚS na povolenky			Celkový součet úlovků na			
Druh ryby		US			CS			US + CS			celosvazové			všechny povolenky		
		ks	kg	Ø	ks	kg	Ø	ks	kg	Ø	ks	kg	Ø	ks	kg	Ø
1.	Kapr	22	58,5	2,66	14	42,1	3,01	28	72,7	2,60	7	20,7	2,96	71	194,0	2,73
2.	Lín	0	0,0	0,00	1	0,3	0,30	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	1	0,3	0,30
3.	Cejn	7	7,6	1,09	5	6,7	1,34	1	1,0	1,00	2	1,2	0,60	15	16,5	1,10
4.	Tloušť	4	5,8	1,45	39	54,6	1,40	48	22,3	0,46	6	4,5	0,75	97	87,2	0,90
5.	Okoun	1	0,7	0,70	10	1,7	0,17	1	0,3	0,30	2	1,6	0,80	14	4,3	0,31
6.	Parma	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	4	5,5	1,38	1	1,9	1,90	5	7,4	1,48
7.	Ostroretka	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
8.	Podoustev	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
9.	Štika	1	1,5	1,50	4	14,7	3,68	0	0,0	0,00	3	6,9	2,30	8	23,1	2,89
10.	Candát	0	0,0	0,00	1	2,0	2,00	2	3,5	1,75	0	0,0	0,00	3	5,5	1,83
11.	Sumec	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
12.	Úhoř	23	8,7	0,38	5	3,7	0,74	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	28	12,4	0,44
13.	Pstruh o.	6	1,9	0,32	4	1,2	0,30	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	10	3,1	0,31
14.	Pstruh d.	1	0,3	0,30	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	1	0,4	0,40	2	0,7	0,35
15.	Lipán	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	1	0,4	0,40	0	0,0	0,00	1	0,4	0,40
16.	Siven	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
17.	Bolen	2	2,5	1,25	3	7,8	2,60	3	6,9	2,30	1	2,2	2,20	9	19,4	2,16
18.	Maréna	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
19.	Hlavatka	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
20.	Amur	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	2	6,0	3,00	2	6,0	3,00
21.	Toistolobik	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
22.	Karas	0	0,0	0,00	10	7,5	0,75	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	10	7,5	0,75
23.	Mník	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
24.	.....	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
25.	Ostatní	2	0,4	0,20	0	0,0	0,00	18	3,0	0,17	15	6,2	0,41	35	9,6	0,27
<b>Celkem</b>		<b>69</b>	<b>87,9</b>	<b>1,27</b>	<b>96</b>	<b>142,3</b>	<b>1,48</b>	<b>106</b>	<b>115,6</b>	<b>1,09</b>	<b>40</b>	<b>51,6</b>	<b>1,29</b>	<b>311</b>	<b>397,4</b>	<b>1,28</b>
ks / ha		1,68			2,34			2,59			0,98			7,59		
kg / ha		2,14			3,47			2,82			1,26			9,69		
zápisy stráže		1			1			0			4			6		



Celkový přehled úlovků											Rok 2011				
Číslo úlovku		Podrevír		Plocha [ ha ]							Vytvořeno				
11174		0		3,0							22.3.2011				
Jizera 1 A				Uživatel			ú. s. Středočeský					Zhotovil			
				Obhospodařuje			MO ČRS Předměřice nad Jizerou					M.Novotný			
							Úlovky dalších MO ÚS 410 na povolenky			Úlovky jiných ÚS na povolenky			Celkový součet úlovků na		
Úlovky členů MO Předměřice nad Jizerou na povolenky															
Druh ryby	US			CS			US + CS			celosvazové			všechny povolenky		
	ks	kg	Ø	ks	kg	Ø	ks	kg	Ø	ks	kg	Ø	ks	kg	Ø
1. Kapr	299	699,7	2,34	193	497,8	2,58	161	378,6	2,35	15	34,7	2,31	668	1 610,8	2,41
2. Lín	16	8,5	0,53	30	14,2	0,47	7	3,6	0,51	4	1,8	0,45	57	28,1	0,49
3. Cejn	1	0,5	0,50	5	3,3	0,66	4	2,0	0,50	0	0,0	0,00	10	5,8	0,58
4. Tloušť	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
5. Okoun	3	2,2	0,73	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	3	2,2	0,73
6. Parma	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
7. Ostroretka	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
8. Podoustev	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
9. Štika	1	2,0	2,00	3	6,2	2,07	2	4,9	2,45	0	0,0	0,00	6	13,1	2,18
10. Candát	2	4,9	2,45	3	8,8	2,93	1	4,6	4,60	0	0,0	0,00	6	18,3	3,05
11. Sumec	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
12. Úhoř	3	3,1	1,03	1	0,3	0,30	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	4	3,4	0,85
13. Pstruh o.	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
14. Pstruh d.	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
15. Lipan	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
16. Siven	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
17. Bolen	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
18. Maréna	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
19. Hlavatka	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
20. Amur	18	46,9	2,61	14	46,1	3,29	28	64,0	2,29	1	1,4	1,40	61	158,4	2,60
21. Tolstolobik	0	0,0	0,00	2	29,3	14,65	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	2	29,3	14,65
22. Karas	5	7,8	1,56	0	0,0	0,00	5	4,7	0,94	0	0,0	0,00	10	12,5	1,25
23. Mník	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
24. ....	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
25. Ostatní	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
<b>Celkem</b>	<b>348</b>	<b>775,6</b>	<b>2,23</b>	<b>251</b>	<b>606,0</b>	<b>2,41</b>	<b>208</b>	<b>462,4</b>	<b>2,22</b>	<b>20</b>	<b>37,9</b>	<b>1,90</b>	<b>827</b>	<b>1 881,9</b>	<b>2,28</b>
ks / ha	116,00			83,67			69,33			6,67			275,67		
kg / ha	258,53			202,00			154,13			12,63			627,30		
zápisy stráže	34			29			53			5			121		



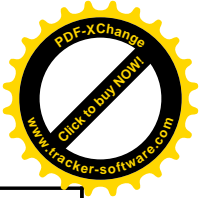
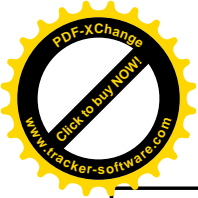












# ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ

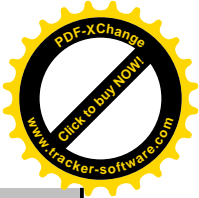
**Středočeský územní svaz Praha**  
K Novým domkům 82 , Praha 5 - Lahovice



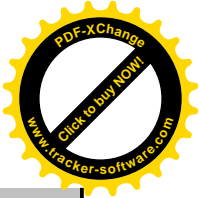
Rok 2010	<b>MO Předměřice nad Jizerou úspěšný rybář</b>	Dne: 17.3.2011
-------------	------------------------------------------------	-------------------

Hodnoceno dle [kg]

poř.	Jméno - příjmení	č. povol	známka	ks	kg	kg / ks
1		82111	33994	81	293,5	3,62
2		82111	33975	93	210,8	2,27
3		13111	10159	51	98,1	1,92
4		13111	10112	37	96,6	2,61
5		82111	33354	80	96,0	1,2
6		13111	10111	10	92,0	9,2
7		13111	10141	41	90,2	2,2
8		82111	34030	28	87,4	3,12
9		13121	2666	40	80,3	2,01
10		82111	33970	49	75,4	1,54
11		82121	4622	28	65,9	2,35
12		13111	10133	21	61,5	2,93
13		82111	33357	37	59,6	1,61
14		13111	9618	22	57,0	2,59
15		82111	33353	24	53,3	2,22
16		82111	34016	14	52,8	3,77
17		82111	34000	23	46,4	2,02
18		82111	33974	16	43,6	2,73
19		13111	10105	20	43,5	2,18
20		82111	34002	13	40,6	3,12
21		13111	10177	34	38,8	1,14
22		82111	33981	15	38,2	2,55
23		82111	33977	12	36,8	3,07
24		13111	10110	19	34,3	1,81
25		13111	9620	13	32,6	2,51
26		82111	33991	8	30,2	3,78
27		82111	33351	9	29,6	3,29
28		82111	33984	15	28,5	1,9
29		82121	4623	12	27,9	2,33
30		82111	33962	11	26,5	2,41
31		13111	10161	8	25,5	3,19
32		13111	10101	14	25,4	1,81
33		82111	34015	10	25,1	2,51
34		13111	9614	8	23,6	2,95
35		82111	34045	9	23,5	2,61
36		13111	10140	10	23,0	2,3
37		13111	10145	9	22,7	2,52
38		13131	2126	13	22,7	1,75
39		82111	33356	8	22,7	2,84
40		82111	34031	6	22,3	3,72
41		82111	33976	13	21,9	1,68
42		82121	4621	19	21,6	1,14
43		13111	10149	12	21,1	1,76
44		13111	10137	8	21,1	2,64



poř.	Jméno - příjmení	č. povol	známka	ks	kg	kg / ks
45		13121	2680	7	21,0	3
46		13111	9617	8	20,5	2,56
47		82111	33358	17	20,3	1,19
48		82111	34014	20	20,3	1,02
49		13111	10171	8	19,9	2,49
50		13111	10115	26	19,7	0,76
51		13111	10107	7	19,7	2,81
52		82111	34025	7	19,0	2,71
53		82111	33973	6	19,0	3,17
54		13111	10134	5	18,6	3,72
55		82111	34046	7	17,8	2,54
56		82131	4578	7	17,6	2,51
57		13111	10174	9	17,1	1,9
58		13131	2125	5	17,0	3,4
59		13111	10168	7	16,5	2,36
60		13111	10120	5	16,0	3,2
61		82111	33978	7	15,7	2,24
62		13111	10165	6	15,5	2,58
63		82121	4625	6	15,3	2,55
64		82131	4576	9	14,8	1,64
65		82111	33995	6	14,6	2,43
66		13131	2121	7	14,4	2,06
67		13131	2130	6	14,4	2,4
68		13111	10104	5	14,0	2,8
69		82111	33971	5	14,0	2,8
70		13111	10146	4	12,8	3,2
71		82111	34033	4	12,8	3,2
72		13121	2683	13	12,7	0,98
73		13131	2127	6	12,6	2,1
74		13111	10175	25	12,4	0,5
75		13131	2123	10	12,2	1,22
76		13111	10132	9	12,1	1,34
77		13111	10129	9	12,1	1,34
78		13121	2673	6	12,1	2,02
79		82111	34041	4	12,0	3
80		13111	10167	5	11,6	2,32
81		82111	33360	3	10,8	3,6
82		82111	33352	4	10,8	2,7
83		13111	10126	3	10,2	3,4
84		82111	34003	5	10,1	2,02
85		13111	10148	6	10,0	1,67
86		13121	2682	1	10,0	10
87		13111	10103	4	9,4	2,35
88		82111	34023	8	9,4	1,18
89		13111	10118	8	9,3	1,16
90		13121	2669	4	8,8	2,2
91		13111	10127	4	8,4	2,1
92		82111	33993	5	8,4	1,68
93		82111	33961	3	8,4	2,8
94		82111	34027	2	8,4	4,2
95		13111	9612	3	8,3	2,77
96		13111	10121	2	8,1	4,05
97		82111	34026	3	8,0	2,67



poř.	Jméno - příjmení	č. povol	známka	ks	kg	kg / ks
98		13121	2672	4	7,9	1,98
99		13111	10169	4	7,8	1,95
100		82111	34044	5	7,8	1,56
101		13111	10138	5	7,6	1,52
102		82111	34017	6	7,6	1,27
103		13111	10102	6	7,5	1,25
104		82111	34029	3	7,5	2,5
105		82111	34018	4	7,2	1,8
106		82111	33999	4	7,2	1,8
107		13111	10163	4	7,0	1,75
108		13111	10164	5	6,7	1,34
109		82131	4711	8	6,6	0,83
110		82121	3	3	6,3	2,1
111		13131	2128	6	6,0	1
112		13121	2671	3	6,0	2
113		82111	33990	2	6,0	3
114		82111	34010	2	6,0	3
115		13111	10123	2	5,8	2,9
116		82111	33963	2	5,8	2,9
117		82111	34019	2	5,6	2,8
118		13111	10119	3	5,5	1,83
119		82111	34009	2	5,5	2,75
120		13111	10179	5	5,4	1,08
121		13111	10176	2	5,3	2,65
122		13131	2122	2	5,2	2,6
123		82111	34055	3	5,2	1,73
124		82111	34024	9	5,2	0,58
125		82111	33979	3	5,2	1,73
126		13111	10125	2	5,0	2,5
127		13111	10160	2	5,0	2,5
128		82131	4579	1	5,0	5
129		82111	33987	3	5,0	1,67
130		13111	10128	3	4,9	1,63
131		13111	10122	2	4,9	2,45
132		82111	33997	1	4,8	4,8
133		13111	10158	1	4,5	4,5
134		13131	2129	2	4,3	2,15
135		13121	2678	1	4,3	4,3
136		82121	4628	2	4,3	2,15
137		13131	2131	2	4,1	2,05
138		13121	2681	1	3,8	3,8
139		13111	10180	2	3,7	1,85
140		13111	10135	1	3,6	3,6
141		13121	2675	2	3,6	1,8
142		82131	4580	1	3,5	3,5
143		82131	4577	3	3,4	1,13
144		82111	33988	2	3,3	1,65
145		82121	4627	2	3,1	1,55
146		82111	33985	1	3,0	3
147		82111	34035	2	3,0	1,5
148		82111	33980	1	3,0	3
149		82111	34028	3	3,0	1
150		13111	10183	1	2,9	2,9



poř.	Jméno - příjmení	č. povol	známka	ks	kg	kg / ks
151		13111	10144	2	2,8	1,4
152		82121	4626	1	2,7	2,7
153		13131	2124	4	2,6	0,65
154		13111	10117	1	2,5	2,5
155		82111	34032	1	2,5	2,5
156		82111	33972	1	2,5	2,5
157		13111	10152	1	2,4	2,4
158		13121	2670	1	2,4	2,4
159		82111	34043	1	2,4	2,4
160		82111	33355	5	2,0	0,4
161		82111	33969	1	2,0	2
162		82111	34038	1	1,6	1,6
163		13111	10143	1	1,5	1,5
164		82111	33982	1	1,4	1,4
165		13111	10116	1	0,6	0,6
166		82111	33965	1	0,3	0,3
			<b>Celkem</b>	<b>1 571</b>	<b>3 424,6</b>	



### ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ

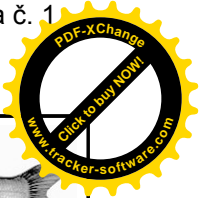
**Středočeský územní svaz Praha**  
K Novým domkům 82 , Praha 5 - Lahovice



2010  
Dne: 17.3.2011  
Vyhotožil: Novo

### MO Předměřice nad Jizerou celkové úlovky

Povolenska	MP povolenky			P povolenky			Celkem		
	ks	kg	Poměr kg /ks	ks	kg	Poměr kg /ks	ks	kg	Poměr kg /ks
1. <b>Kapr</b>	1 072	2 862,8	2,67	0	0,0	0,00	1 072	2 862,8	2,67
2. <b>Lín</b>	55	27,8	0,51	0	0,0	0,00	55	27,8	0,51
3. <b>Cejn</b>	78	62,6	0,80	0	0,0	0,00	78	62,6	0,80
4. <b>Tloušť</b>	50	69,1	1,38	0	0,0	0,00	50	69,1	1,38
5. <b>Okoun</b>	16	4,8	0,30	0	0,0	0,00	16	4,8	0,30
6. <b>Parma</b>	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
7. <b>Ostretka</b>	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
8. <b>Podoustev</b>	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
9. <b>Štika</b>	19	54,9	2,89	0	0,0	0,00	19	54,9	2,89
10. <b>Candát</b>	9	22,4	2,49	0	0,0	0,00	9	22,4	2,49
11. <b>Sumec</b>	1	12,5	12,50	0	0,0	0,00	1	12,5	12,50
12. <b>Úhoř</b>	44	24,6	0,56	0	0,0	0,00	44	24,6	0,56
13. <b>Pstruh o.</b>	10	3,1	0,31	0	0,0	0,00	10	3,1	0,31
14. <b>Pstruh d.</b>	49	17,5	0,36	0	0,0	0,00	49	17,5	0,36
15. <b>Lipan</b>	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
16. <b>Siven</b>	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
17. <b>Bolen</b>	10	20,1	2,01	0	0,0	0,00	10	20,1	2,01
18. <b>Maréna</b>	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
19. <b>Hlavatka</b>	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
20. <b>Amur</b>	43	133,9	3,11	0	0,0	0,00	43	133,9	3,11
21. <b>Tolstolobik</b>	2	29,3	14,65	0	0,0	0,00	2	29,3	14,65
22. <b>Karas</b>	63	57,5	0,91	0	0,0	0,00	63	57,5	0,91
23. <b>Mník</b>	1	0,7	0,70	0	0,0	0,00	1	0,7	0,70
24. ....	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
25. <b>Ostatní</b>	49	21,0	0,43	0	0,0	0,00	49	21,0	0,43
<b>Celkem</b>	<b>1 571</b>	<b>3 424,6</b>	<b>2,18</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,00</b>	<b>1 571</b>	<b>3 424,6</b>	<b>2,18</b>
<b>Docházek:</b>	<b>4 994</b>			<b>0</b>			<b>4 994</b>		
<b>Kontroly:</b>	<b>226</b>			<b>0</b>			<b>226</b>		



# ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ

Středočeský územní svaz Praha

K Novým domkům 82, Praha 5 - Lahovice



## MO Předměřice nad Jizerou úlovky na revírech dle doch za rok 2010

Poř.	Revír	Podr.	Popis revíru	doch	ks	kg
1	411174	0	Jizera 1 A	1 556	599	1 381,6
2	411025	0	Jizera 2	480	124	209,1
3	411164	0	Labe 19 A - Řehačka	361	139	367,9
4	411024	0	Jizera 1	349	165	230,2
5	411155	0	Labe 17 A	269	63	169,7
6	411165	0	Labe 18 A	232	82	159,0
7	401029	0	Labe 20	198	67	157,8
8	411156	0	Jizera 2 M - Kochánky	152	64	137,6
9	411053	0	Labe 21	121	43	158,8
10	481501	0	Vltava 16 - 19, ú.n. Orlík	120	18	42,2
11	411027	0	Jizera 4	115	13	31,1
12	411050	0	Labe 18	92	10	28,0
13	411057	0	Labe 25	75	5	21,5
14	421090	0	Vltava 20 - ú.n. Kofensko	71	17	45,4
15	401022	0	Vltava 10 - 14, ú. n. Slapy	70	10	21,3
16	411026	0	Jizera 3	53	4	10,7
17	411077	0	Sázava 6	46	2	3,9
18	411051	0	Labe 19	35	4	10,5
19	411037	0	Klenice 1	34	17	18,0
20	421073	0	Vltava 21 - 22, ú.n. Hněvkovice	33	1	4,0
21	441043	0	Ohře 9, ú. n. Nechanice	32	4	7,2
22	411054	0	Labe 22	30	5	16,6
23	401017	0	Vltava 5	29	47	16,6
24	411049	0	Labe 17	27	2	5,0
25	411029	0	Jizera 6	27	2	4,0
26	401032	4	Doubka	25	7	12,4
27	401032	2	Jezero pod Ostrou	23	7	24,3
28	411005	0	Bělá 1	22	0	0,0
29	421036	0	Lužnice 5	17	5	11,4
30	421200	0	Vltava 30 - 32, ú.n. Lipno	16	4	7,4
31	411176	0	Klenice 1 A	16	3	5,0
32	411167	0	Labe 14 A	15	1	2,5
33	401032	0	Labe 20 A	15	3	5,3
34	411132	0	Berounka 4 B	14	1	0,5
35	421037	0	Lužnice 6	13	3	5,7
36	421034	0	Lužnice 3	13	9	29,6
37	441049	0	Ploučnice 3	12	1	1,7
38	401001	0	Berounka 1	12	4	17,3
39	411047	0	Labe 15	10	0	0,0
40	411028	0	Jizera 5	10	0	0,0
41	401020	0	Vltava 8 - ú.n. Vrané nad Vltavou	10	1	2,5
42	401002	0	Berounka 2	10	1	3,0
43	411133	0	Sadská	8	1	2,0
44	411004	0	Berounka 6	8	0	0,0
45	411163	0	Labe 21 A - tuně a nádrže	7	0	0,0
46	411005	1	Slon	6	0	0,0
47	441023	0	Labe 6 - 7, ú. n. Střekov	5	0	0,0
48	441015	0	Jizera 7	5	0	0,0
49	421039	0	Lužnice 7 B	5	0	0,0
50	411048	0	Labe 16	5	3	7,7
51	401018	0	Vltava 6	5	1	3,0
52	441048	0	Ploučnice 2	4	0	0,0

Pr	Revír	Podr.	Popis revíru	doch	ks	kg
53	441020	0	Labe 2	4	0	
54	431036	0	Ohře 15	4	2	8,4
55	411056	0	Labe 24 A	4	0	0,0
56	411033	0	Kačák 4	4	1	1,5
57	401033	0	Vltava 8 A	4	1	3,0
58	451093	0	Trotina 2	3	0	0,0
59	431014	0	Klabavka 2 A (Klabava)	3	1	0,3
60	411125	0	Vlkava 1 a 2	3	0	0,0
61	411003	0	Berounka 5	3	1	2,4
62	401004	0	Botič 1	3	1	5,0
63	441501	0	Veslařský kanál Račice	2	0	0,0
64	441053	0	Rekreační rybník	2	0	0,0
65	431012	0	Chodovský potok 2	2	0	0,0
66	431008	1	Velký rybník	2	0	0,0
67	431001	0	Berounka 7	2	0	0,0
68	421052	0	Nežárka 4	2	0	0,0
69	421015	0	Dírenský potok 1	2	1	3,2
70	411153	0	Sázava 3 B	2	0	0,0
71	411046	0	Labe 14	2	0	0,0
72	411018	1	Na ostrově	2	0	0,0
73	451035	0	Labe 32	1	0	0,0
74	451034	0	Labe 31	1	0	0,0
75	451003	0	Bystřice 1	1	1	1,8
76	441077	0	Nisa Lužická 1 B	1	0	0,0
77	441049	3	Dubice I	1	0	0,0
78	441027	0	Labe 11 - 12	1	0	0,0
79	431037	0	Ohře 16	1	0	0,0
80	421063	0	Stropnice 1	1	0	0,0
81	411175	0	Vltava 2 B	1	0	0,0
82	411157	0	Labe 16 A - tůně Kozly	1	0	0,0
83	411124	0	Podhrázský rybník	1	0	0,0
84	411090	0	Šternberský potok 1	1	0	0,0
85	411065	0	Mrlina 1	1	0	0,0
86	411043	0	Kouřimka 2 A	1	0	0,0
87	411023	0	Jevanský potok 3	1	0	0,0
88	401026	0	Sázava 12	1	0	0,0
89	401014	0	Vinořský potok 1	1	0	0,0
90	401010	0	Sázava 4	1	0	0,0
91	401008	0	Rokytká 1	1	0	0,0
92	401007	0	Mratínský potok 1	1	0	0,0
93	231000	0	Odrava 2	1	0	0,0
			<b>Celkem</b>	<b>4 994</b>	<b>1 571</b>	<b>3 424,6</b>





# ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ

**Středočeský územní svaz Praha**

K Novým domkům 82, Praha 5 - Lahovice



## MO Předměřice nad Jizerou úlovky na revírech dle kg za rok 2010

Poř.	Revír	Podr.	Popis revíru	doch	ks	kg
1	411174	0	Jizera 1 A	1 447	599	1 381,6
2	411164	0	Labe 19 A - Řehačka	252	139	367,9
3	411024	0	Jizera 1	208	165	230,2
4	411025	0	Jizera 2	336	124	209,1
5	411155	0	Labe 17 A	178	63	169,7
6	411165	0	Labe 18 A	126	82	159,0
7	411053	0	Labe 21	95	43	158,8
8	401029	0	Labe 20	128	67	157,8
9	411156	0	Jizera 2 M - Kochánky	110	64	137,6
10	421090	0	Vltava 20 - ú.n. Kořensko	49	17	45,4
11	481501	0	Vltava 16 - 19, ú.n. Orlík	62	18	42,2
12	411027	0	Jizera 4	56	13	31,1
13	421034	0	Lužnice 3	13	9	29,6
14	411050	0	Labe 18	40	10	28,0
15	401032	2	Jezero pod Ostrou	14	7	24,3
16	411057	0	Labe 25	5	5	21,5
17	401022	0	Vltava 10 - 14, ú. n. Slapy	20	10	21,3
18	411037	0	Klenice 1	26	17	18,0
19	401001	0	Berounka 1	4	4	17,3
20	411054	0	Labe 22	26	5	16,6
21	401017	0	Vltava 5	27	47	16,6
22	401032	4	Doubka	12	7	12,4
23	421036	0	Lužnice 5	17	5	11,4
24	411026	0	Jizera 3	18	4	10,7
25	411051	0	Labe 19	24	4	10,5
26	431036	0	Ohře 15	4	2	8,4
27	411048	0	Labe 16	4	3	7,7
28	421200	0	Vltava 30 - 32, ú.n. Lipno	5	4	7,4
29	441043	0	Ohře 9, ú. n. Nechranice	14	4	7,2
30	421037	0	Lužnice 6	8	3	5,7
31	401032	0	Labe 20 A	12	3	5,3
32	411176	0	Klenice 1 A	8	3	5,0
33	411049	0	Labe 17	9	2	5,0
34	401004	0	Botič 1	3	1	5,0
35	421073	0	Vltava 21 - 22, ú.n. Hněvkovice	18	1	4,0
36	411029	0	Jizera 6	16	2	4,0
37	411077	0	Sázava 6	45	2	3,9
38	421015	0	Dírenský potok 1	2	1	3,2
39	401033	0	Vltava 8 A	3	1	3,0
40	401018	0	Vltava 6	4	1	3,0
41	401002	0	Berounka 2	7	1	3,0
42	411167	0	Labe 14 A	9	1	2,5
43	401020	0	Vltava 8 - ú.n. Vrané nad Vltavou	4	1	2,5
44	411003	0	Berounka 5	3	1	2,4
45	411133	0	Sadská	2	1	2,0
46	451003	0	Bystřice 1	1	1	1,8
47	441049	0	Ploučnice 3	5	1	1,7
48	411033	0	Kačák 4	1	1	1,5
49	411132	0	Berounka 4 B	14	1	0,5
50	431014	0	Klabavka 2 A (Klabava)	3	1	0,3
<b>Celkem</b>				<b>3 497</b>	<b>1 571</b>	<b>3 424,6</b>



Druh ryby	povolenky MP					povolenky P					povolenky MP + P				
	ks	kg	% / ks	% / kg	kg / ks	ks	kg	% / ks	% / kg	kg / ks	ks	kg	% / ks	% / kg	kg / ks
1. <b>Kapr</b>	1 072	2 862,8	68,24	83,60	2,67	0	0,0	0,00	0,00	0,00	1 072	2 862,8	68,24	83,60	2,67
2. <b>Lín</b>	55	27,8	3,50	0,81	0,51	0	0,0	0,00	0,00	0,00	55	27,8	3,50	0,81	0,51
3. <b>Cejn</b>	78	62,6	4,96	1,83	0,80	0	0,0	0,00	0,00	0,00	78	62,6	4,96	1,83	0,80
4. <b>Tloušť</b>	50	69,1	3,18	2,02	1,38	0	0,0	0,00	0,00	0,00	50	69,1	3,18	2,02	1,38
5. <b>Okoun</b>	16	4,8	1,02	0,14	0,30	0	0,0	0,00	0,00	0,00	16	4,8	1,02	0,14	0,30
6. <b>Parma</b>	0	0,0	0,00	0,00	0,00	0	0,0	0,00	0,00	0,00	0	0,0	0,00	0,00	0,00
7. <b>Ostretka</b>	0	0,0	0,00	0,00	0,00	0	0,0	0,00	0,00	0,00	0	0,0	0,00	0,00	0,00
8. <b>Podoustev</b>	0	0,0	0,00	0,00	0,00	0	0,0	0,00	0,00	0,00	0	0,0	0,00	0,00	0,00
9. <b>Štika</b>	19	54,9	1,21	1,60	2,89	0	0,0	0,00	0,00	0,00	19	54,9	1,21	1,60	2,89
10. <b>Candát</b>	9	22,4	0,57	0,65	2,49	0	0,0	0,00	0,00	0,00	9	22,4	0,57	0,65	2,49
11. <b>Sumec</b>	1	12,5	0,06	0,37	12,50	0	0,0	0,00	0,00	0,00	1	12,5	0,06	0,37	12,50
12. <b>Úhoř</b>	44	24,6	2,80	0,72	0,56	0	0,0	0,00	0,00	0,00	44	24,6	2,80	0,72	0,56
13. <b>Pstruh o.</b>	10	3,1	0,64	0,09	0,31	0	0,0	0,00	0,00	0,00	10	3,1	0,64	0,09	0,31
14. <b>Pstruh d.</b>	49	17,5	3,12	0,51	0,36	0	0,0	0,00	0,00	0,00	49	17,5	3,12	0,51	0,36
15. <b>Lipan</b>	0	0,0	0,00	0,00	0,00	0	0,0	0,00	0,00	0,00	0	0,0	0,00	0,00	0,00
16. <b>Siven</b>	0	0,0	0,00	0,00	0,00	0	0,0	0,00	0,00	0,00	0	0,0	0,00	0,00	0,00
17. <b>Bolen</b>	10	20,1	0,64	0,59	2,01	0	0,0	0,00	0,00	0,00	10	20,1	0,64	0,59	2,01
18. <b>Maréna</b>	0	0,0	0,00	0,00	0,00	0	0,0	0,00	0,00	0,00	0	0,0	0,00	0,00	0,00
19. <b>Hlavatka</b>	0	0,0	0,00	0,00	0,00	0	0,0	0,00	0,00	0,00	0	0,0	0,00	0,00	0,00
20. <b>Amur</b>	43	133,9	2,74	3,91	3,11	0	0,0	0,00	0,00	0,00	43	133,9	2,74	3,91	3,11
21. <b>Tolstolobik</b>	2	29,3	0,13	0,86	14,65	0	0,0	0,00	0,00	0,00	2	29,3	0,13	0,86	14,65
22. <b>Karas</b>	63	57,5	4,01	1,68	0,91	0	0,0	0,00	0,00	0,00	63	57,5	4,01	1,68	0,91
23. <b>Mník</b>	1	0,7	0,06	0,02	0,70	0	0,0	0,00	0,00	0,00	1	0,7	0,06	0,02	0,70
24. ....	0	0,0	0,00	0,00	0,00	0	0,0	0,00	0,00	0,00	0	0,0	0,00	0,00	0,00
25. <b>Ostatní</b>	49	21,0	3,12	0,61	0,43	0	0,0	0,00	0,00	0,00	49	21,0	3,12	0,61	0,43
<b>Celkem</b>	<b>1 571</b>	<b>3 424,6</b>			<b>2,18</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>			<b>0,00</b>	<b>1 571</b>	<b>3 424,6</b>			<b>2,18</b>
<b>Docházka</b>	<b>4 994</b>					<b>0</b>					<b>4 994</b>				



# ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ

Středočeský územní svaz Praha

K Novým domkům 82, Praha 5 - Lahovice



## Celkový přehled úlovků MO na všech revírech na MP a P dle kg

### MO Předměřice nad Jizerou

Seřazeno dle [ kg ] sestupně		Dne: 22.3.2011			Rok	
Revír	Název revíru	ks	% ks	kg	% kg	kg / ks
411174	Jizera 1 A	599	38,13	1 381,6	40,34	2,31
411164	Labe 19 A - Řehačka	139	8,85	367,9	10,74	2,65
411024	Jizera 1	165	10,50	230,2	6,72	1,40
411025	Jizera 2	124	7,89	209,1	6,11	1,69
411155	Labe 17 A	63	4,01	169,7	4,96	2,69
411165	Labe 18 A	82	5,22	159,0	4,64	1,94
411053	Labe 21	43	2,74	158,8	4,64	3,69
401029	Labe 20	67	4,26	157,8	4,61	2,36
411156	Jizera 2 M - Kochánky	64	4,07	137,6	4,02	2,15
421090	Vltava 20 - ú.n. Kořensko	17	1,08	45,4	1,33	2,67
481501	Vltava 16 - 19, ú.n. Orlík	18	1,15	42,2	1,23	2,34
401032	Labe 20 A	17	1,08	42,0	1,23	2,47
411027	Jizera 4	13	0,83	31,1	0,91	2,39
421034	Lužnice 3	9	0,57	29,6	0,86	3,29
411050	Labe 18	10	0,64	28,0	0,82	2,80
411057	Labe 25	5	0,32	21,5	0,63	4,30
401022	Vltava 10 - 14, ú. n. Slapy	10	0,64	21,3	0,62	2,13
411037	Klenice 1	17	1,08	18,0	0,53	1,06
401001	Berounka 1	4	0,25	17,3	0,51	4,33
411054	Labe 22	5	0,32	16,6	0,48	3,32
401017	Vltava 5	47	2,99	16,6	0,48	0,35
421036	Lužnice 5	5	0,32	11,4	0,33	2,28
411026	Jizera 3	4	0,25	10,7	0,31	2,68
411051	Labe 19	4	0,25	10,5	0,31	2,63
431036	Ohře 15	2	0,13	8,4	0,25	4,20
411048	Labe 16	3	0,19	7,7	0,22	2,57
421200	Vltava 30 - 32, ú.n. Lipno	4	0,25	7,4	0,22	1,85
441043	Ohře 9, ú. n. Nechanice	4	0,25	7,2	0,21	1,80
421037	Lužnice 6	3	0,19	5,7	0,17	1,90
411176	Klenice 1 A	3	0,19	5,0	0,15	1,67
411049	Labe 17	2	0,13	5,0	0,15	2,50
401004	Botič 1	1	0,06	5,0	0,15	5,00
421073	Vltava 21 - 22, ú.n. Hněvkovice	1	0,06	4,0	0,12	4,00
411029	Jizera 6	2	0,13	4,0	0,12	2,00
411077	Sázava 6	2	0,13	3,9	0,11	1,95
421015	Dírenský potok 1	1	0,06	3,2	0,09	3,20
401033	Vltava 8 A	1	0,06	3,0	0,09	3,00
401018	Vltava 6	1	0,06	3,0	0,09	3,00
401002	Berounka 2	1	0,06	3,0	0,09	3,00
411167	Labe 14 A	1	0,06	2,5	0,07	2,50
401020	Vltava 8 - ú.n. Vrané nad Vltavou	1	0,06	2,5	0,07	2,50
411003	Berounka 5	1	0,06	2,4	0,07	2,40
411133	Sadská	1	0,06	2,0	0,06	2,00
451003	Bystřice 1	1	0,06	1,8	0,05	1,80
441049	Ploučnice 3	1	0,06	1,7	0,05	1,70



Revír	Název revíru	ks	% ks	kg	% kg	kg / ks
411033	Kačák 4	1	0,06	1,5	0,04	1,50
411132	Berounka 4 B	1	0,06	0,5	0,01	0,50
431014	Klabavka 2 A (Klabava)	1	0,06	0,3	0,01	0,30
451093	Trotina 2	0	0,00	0,0	0,00	0,00
451035	Labe 32	0	0,00	0,0	0,00	0,00
451034	Labe 31	0	0,00	0,0	0,00	0,00
441501	Veslařský kanál Račice	0	0,00	0,0	0,00	0,00
441077	Nisa Lužická 1 B	0	0,00	0,0	0,00	0,00
441053	Rekreační rybník	0	0,00	0,0	0,00	0,00
441048	Ploučnice 2	0	0,00	0,0	0,00	0,00
441027	Labe 11 - 12	0	0,00	0,0	0,00	0,00
441023	Labe 6 - 7, ú. n. Střekov	0	0,00	0,0	0,00	0,00
441020	Labe 2	0	0,00	0,0	0,00	0,00
441015	Jizera 7	0	0,00	0,0	0,00	0,00
431037	Ohře 16	0	0,00	0,0	0,00	0,00
431012	Chodovský potok 2	0	0,00	0,0	0,00	0,00
431008	Dalovický potok 2	0	0,00	0,0	0,00	0,00
431001	Berounka 7	0	0,00	0,0	0,00	0,00
421063	Stropnice 1	0	0,00	0,0	0,00	0,00
421052	Nežárka 4	0	0,00	0,0	0,00	0,00
421039	Lužnice 7 B	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411175	Vltava 2 B	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411163	Labe 21 A - tůně a nádrže	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411157	Labe 16 A - tůně Kozly	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411153	Sázava 3 B	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411125	Vlkava 1 a 2	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411124	Podhrázký rybník	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411090	Šternberský potok 1	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411065	Mrlina 1	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411056	Labe 24 A	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411047	Labe 15	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411046	Labe 14	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411043	Kouřimka 2 A	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411028	Jizera 5	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411023	Jevanský potok 3	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411018	Doubrava 2	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411005	Bělá 1	0	0,00	0,0	0,00	0,00
411004	Berounka 6	0	0,00	0,0	0,00	0,00
401026	Sázava 12	0	0,00	0,0	0,00	0,00
401014	Vinořský potok 1	0	0,00	0,0	0,00	0,00
401010	Sázava 4	0	0,00	0,0	0,00	0,00
401008	Rokytky 1	0	0,00	0,0	0,00	0,00
401007	Mratínský potok 1	0	0,00	0,0	0,00	0,00
231000	Odrava 2	0	0,00	0,0	0,00	0,00
	<b>Celkem uloveno</b>	<b>1 571</b>		<b>3 424,6</b>		<b>2,18</b>



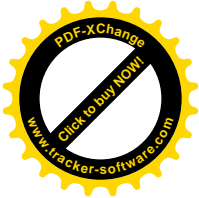


# Český rybářský svaz - Rada ČRS

Nad olšinami 31, Praha 10 - Vinohrady

## 411024 Jizera 1

Uživatel revíru		ú. s. Středočeský				Rok		2010
Hospodařící org.		Předměčice nad Jizerou						
Délka ( km )		15,00	Plocha [ ha ]		41,00	Dne:		22.3.2011
<b>Druh ryby</b>		<b>ks</b>	<b>kg</b>	<b>% / ks</b>	<b>% / kg</b>	<b>% / doch</b>	<b>kg / ks</b>	
1.	Kapr	71	194,0	22,8296	48,8173	15,8497	2,73	
2.	Lín	1	0,3	0,3215	0,0755	0,0245	0,30	
3.	Cejn	15	16,5	4,8232	4,1520	1,3480	1,10	
4.	Tloušť	97	87,2	31,1897	21,9426	7,1242	0,90	
5.	Okoun	14	4,3	4,5016	1,0820	0,3513	0,31	
6.	Parma	5	7,4	1,6077	1,8621	0,6046	1,48	
7.	Ostroretka	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	
8.	Podoustev	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	
9.	Štika	8	23,1	2,5723	5,8128	1,8873	2,89	
10.	Candát	3	5,5	0,9646	1,3840	0,4493	1,83	
11.	Sumec	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	
12.	Úhoř	28	12,4	9,0032	3,1203	1,0131	0,44	
13.	Pstruh o.	10	3,1	3,2154	0,7801	0,2533	0,31	
14.	Pstruh d.	2	0,7	0,6431	0,1761	0,0572	0,35	
15.	Lipan	1	0,4	0,3215	0,1007	0,0327	0,40	
16.	Siven	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	
17.	Bolen	9	19,4	2,8939	4,8817	1,5850	2,16	
18.	Maréna	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	
19.	Hlavatka	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	
20.	Amur	2	6,0	0,6431	1,5098	0,4902	3,00	
21.	Tolstolobik	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	
22.	Karas	10	7,5	3,2154	1,8873	0,6127	0,75	
23.	Mník	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	
24.	.....	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	
25.	Ostatní	35	9,6	11,2540	2,4157	0,7843	0,27	
<b>Celkem</b>		<b>311</b>	<b>397,4</b>					
ks / ha		7,59	Průměrný počet ulovených kusů na 1 ha plochy uvedeného revíru					
kg / ha		9,69	Průměrný počet ulovených kg na 1 ha plochy uvedeného revíru					
Počet MO		88	Počet místních organizací (MO), které tento revír navštívily					
Rybářů		375	Počet rybářů, kteří navštívili alespoň 1x tento revír					
Rybář=ryba		71	Počet rybářů, kteří ulovili na revíru minimálně jednu rybu					
Docházek		1 224	Celkový počet docházek všech rybářů do revíru					
Doch / rybáře		3,26	Průměrný počet docházek na jednoho rybáře					
Ks / rybáře		0,83	Průměr ks na jednoho rybáře, který dosáhl alespoň jednoho úlovku					
Kg / rybáře		1,06	Průměrný počet kilogramů na jednoho úspěšného rybáře					
Doch / ha		29,85	Průměrný počet docházek na 1 ha plochy uvedeného revíru					
Zápisy stráž		6	Počet zápisů rybářské stráže ve všech povolenkách					



# Český rybářský svaz - Rada ČRS

Nad olšinami 31, Praha 10 - Vinohrady

## 411174 Jizera 1 A

Uživatel revíru		ú. s. Středočeský				Rok		2010
Hospodařící org.		Předměřice nad Jizerou						
Délka ( km )		0,00		Plocha [ ha ]		3,00		Dne: 22.3.2011
Druh ryby	ks	kg	% / ks	% / kg	% / doch	kg / ks		
1. Kapr	668	1 610,8	80,7739	85,5943	66,2063	2,41		
2. Lín	57	28,1	6,8924	1,4932	1,1550	0,49		
3. Cejn	10	5,8	1,2092	0,3082	0,2384	0,58		
4. Tloušť	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00		
5. Okoun	3	2,2	0,3628	0,1169	0,0904	0,73		
6. Parma	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00		
7. Ostroretka	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00		
8. Podoustev	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00		
9. Štika	6	13,1	0,7255	0,6961	0,5384	2,18		
10. Candát	6	18,3	0,7255	0,9724	0,7522	3,05		
11. Sumec	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00		
12. Úhoř	4	3,4	0,4837	0,1807	0,1397	0,85		
13. Pstruh o.	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00		
14. Pstruh d.	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00		
15. Lipan	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00		
16. Siven	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00		
17. Bolen	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00		
18. Maréna	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00		
19. Hlavatka	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00		
20. Amur	61	158,4	7,3761	8,4170	6,5105	2,60		
21. Tolstolobik	2	29,3	0,2418	1,5569	1,2043	14,65		
22. Karas	10	12,5	1,2092	0,6642	0,5138	1,25		
23. Mník	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00		
24. ....	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00		
25. Ostatní	0	0,0	0,0000	0,0000	0,0000	0,00		
<b>Celkem</b>	<b>827</b>	<b>1 881,9</b>						
ks / ha	275,67	Průměrný počet ulovených kusů na 1 ha plochy uvedeného revíru						
kg / ha	627,30	Průměrný počet ulovených kg na 1 ha plochy uvedeného revíru						
Počet MO	44	Počet místních organizací (MO), které tento revír navštívily						
Rybářů	325	Počet rybářů, kteří navštívili alespoň 1x tento revír						
Rybář=ryba	164	Počet rybářů, kteří ulovili na revíru minimálně jednu rybu						
Docházek	2 433	Celkový počet docházek všech rybářů do revíru						
Doch / rybáře	7,49	Průměrný počet docházek na jednoho rybáře						
Ks / rybáře	2,54	Průměr ks na jednoho rybáře, který dosáhl alespoň jednoho úlovku						
Kg / rybáře	5,79	Průměrný počet kilogramů na jednoho úspěšného rybáře						
Doch / ha	811,00	Průměrný počet docházek na 1 ha plochy uvedeného revíru						
Zápisy stráž	121	Počet zápisů rybářské stráže ve všech povolenkách						