

Øversigt over udsætninger af ørreder på Fyn

08.04.2010

Lokalitet

Lokalitet	Fynske kommuner		Munding	1-års	½-års	Yngel	i alt
	DSF/Reg.		Samlet				
			marts	april	september	april	
Distrikt 9:							
<i>udsætningsmåned</i>							
Odense Fjord							
Kragelund Møllebæk (2)	0	10.000	10.000		600		10.600
Ringe Å (4)	2.000	8.000	10.000				10.000
Lunde Å (9)	2.000	10.000	12.000		600		12.600
Stavids Å (11)	1.000	12.000	13.000				13.000
Odense Å (12)	4.000	40.000	44.000	2.900	500		47.400
Lindved Å	0	7.000	7.000				7.000
Vejrup Å (13)	3.600	12.000	15.600		4.000		19.600
Geels Å (15)	2.100	0	2.100				2.100
							122.300
Østfyn							
Skjoldmoser (19)	0	1.000	1.000				1.000
Vejle bæk (20)	0	4.000	4.000				4.000
Kavslunde Å (21)	0	18.000	18.000				18.000
Vindinge Å (23)	7.000	20.000	27.000				27.000
Ørbæk Å (24)	1.200	15.000	16.200		7.000		23.200
Kongshøj Å (25)	3.000	0	3.000				3.000
Stokkebækken (27)	0	0	0				0
Tange Å (28)	0	0	0				0
Isebæk (29)	0	0	0			800	800
Lillebækken (30)	0	2.000	2.000			1.700	3.700
Hammersbro bæk (31)	0	6.000	6.000			4.900	10.900
Vejstrup Å (32)	0	16.175	16.175				16.175
Trappebæk/Tved Å (34)	0	0	0				0
Syltemade Å (35) 19.200tk	27.200	13.015	40.215				40.215
							147.990
Vestfyn							
Ringsgård bæk (36)	0	4.000	4.000				4.000
Hundstrup Å (37)	1.600	15.500	17.100				17.100
Rislebækken (38)	0	5.000	5.000				5.000
Grubbemølle Å (40)tk	4.200	10.000	14.200				14.200
Stensgd. Møllebæk (41)	0	6.100	6.100				6.100
Hattebæk (42)	0	4.000	4.000				4.000
Ødderens Bæk (Ærø 43)tk	4.200	0	4.200				4.200
Møllesø Rende (Ærø 46)	0	10.000	10.000				10.000
Trannerup Dal (Ærø 48)	0	0	0				0
Eskebækken (Ærø 49) tk	5.000	0	5.000				5.000
V. Longelse (Langel. 54) tk	2.800	0	2.800				2.800
v. Spodsbjerg (Langel. 55) tk	3.500	10.000	13.500				13.500
Maglebyk. (Langel. 56) tk	7.100	0	7.100				7.100
Fladmose-H. (LI. 57)	2.300	0	2.300				2.300
Distrikt 10:							
Stor Å (3)	0	18.000	18.000			6.100	24.100
Aulby Mølle Å (5)	0	11.000	11.000				11.000
Stutteribækken (6)	0	0	0			1.000	1.000
Viby Å (7)	1.900	9.000	10.900				10.900
Hygin Bæk (10)	400	7.210	7.610		700		8.310
Moserenden (11)	0	0	0				0
Brende Å (12)	3.000	12.000	15.000				15.000
Puge Mølle Å (14)	0	16.000	16.000			4.400	20.400
ÅÅ (16)	0	14.000	14.000				14.000
Hårby Å (18)	0	19.000	19.000				19.000
							219.010
Ialt udsættes på Fyn:	89.100	365.000	454.100	2.900	13.400	18.900	489.300

Opfiskning af æg:	nødvendigt			Behov for antal moderfisk		
	uds. behov	antal æg	æg i liter	hunner i alt	hanner i alt	moderfisk
Odense Fjord:	122.300	163.067	16 liter æg	109	109	218
Østfyn:	147.990	197.320	20 liter æg	132	132	264
Vestfyn:	219.010	292.013	29 liter æg	195	195	390
	489.300	652.400	65 liter æg	436	436	872

- Note 1: Driftseffektiviteten angives at være 75% (mod 70 % i 2009)
- Note 2: "Nødvendigt antal æg" = "uds. Behov" / 0,75
- Note 3: Det forudsættes at hver fanget hun "giver" 1.500 æg (beregnet = 1.456)
- Note 4: "Hunner i alt" = "Nødvendigt antal æg" / 1.500
- Note 5: Der regnes med 10.000 "grønne" (ikke svulmede) æg pr. liter
- Note 6: Æg/fanget er det antal æg der i snit blev afstrøget pr indfanget hun
- Note 7: Æg/afstrøget er det antal æg der i snit blev afstrøget pr afstrøget hun

Note 8:	æg / fanget	æg / afstr.
2000	1.560	3.780
2001	1.740	3.490
2002	1.770	3.280
2003	1.420	2.360
2004	1.450	2.330
2005	1.290	2.755
2006	1.451	2.283
2007	1.202	2.572
2008	1.591	2.490
2009	1.089	2.005