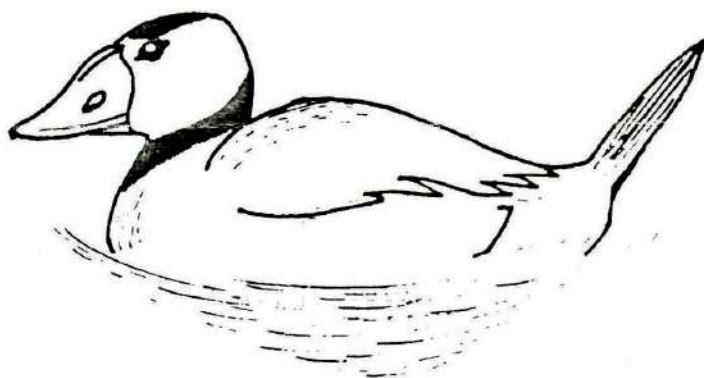


12. / 1989. 06-08.

# OXYURA



A  
MADÁRTANI INTÉZET  
és a  
Magyar Madártani Egyesület  
VÍZIMADÁRVÉDELMI SZAKOSZTÁLY  
híradója

faj	megye	Bar.	Bács-	Békés	Bors-A-A	Csong.	Fehér Győr-	Hajdu	Kecses	Kom.	Nógr.	Pest	Som.	Szab.	Szol.	Tolna	Vas	Vesz.	Zala	ÖSSZ :	
C. CYGNUS																					
OLOR			1			1	17			9			1						15	44	
A. ANSER			30	11			275	340					6						444	1106	
ALBIFRONS																					
ERYTHROPUS																					
FABALIS																					
BRACHYRHYNCHUS																					
B. RUFICOLLIS								3													
T. TADORNA																					
A. PLATYRHYNCHOS	539	642	349	20	4314	995	77	5942	48	388	29	40	32	133	120		2	55	1668	15392	
QUERQUEDULA		66	33	8	98	50	20	123	1	9	4			9					100	521	
CRECCA		10			23	5		71		7									7	123	
ACUTA					1			1													2
PENELOPE	1	2			6			4													13
SERPENA	1	2			23	2		2							1				150	181	
S. CILPEATA		5			16	13		13					2	4					50	103	
N. RUFINA							6	1		5									3	15	
A. FERINA	38	41	23	200	1258	288		4650		18			130	18	289			1	83	7037	
FULLIGULA	36	3	1	3	5	16		19		20			38					9	142	292	
NYROCA	28	35	13	50	49	51		199		2		8	13	18	10				107	583	
MARILLA																					
B. CLANGULA																					
C. HYMALIS																					
M. NIGRA																					
FUSCA																					
M. ALBELLUS																					
MERGANSER																					
SERRATOR																					
F. ATRA	487	234	293	120	1366	454	15	3783	37	120	9	130	226	89	160			245	851	8619	
összesen :	1130	1071	723	401	7160	2149	135	15151	86	578	38	182	448	271	580	-	2	310	3620	34032	
Területek száma	3	7	6	1	12	9	5	14	4	3	1	1	1	3	4	-	1	4	3	3	82
Megfigyelők sz.	4	10	6	1	9	11	3	8	3	2	1	1	3	3	3	-	1	2	5	75	
Jelentések sz.	3	12	10	1	12	13	5	19	4	3	1	1	2	3	4	-	1	6	4	104	

faj	megye	Bar.	Bács-	Dékes	B-A-Z	Cson.	Fejér	Győr-	Hajdu	Héves	Kom.	Nógr.	Pest	Som.	Szab.	Szol.	Tolna	Vas	Vesz.	Zala	ÖSSZ :	
C. CYGNUS								21			16											-
OLOR																				12		49
A. ANSER		492	1			13	8	2	268		6			111						470		1371
ALBIFRONS									1													1
ERYTHROPUS																						-
FABALIS																						-
BRACHYRHYNCHUS																						-
B. RUFICOLLIS																						-
T. TADORNA																						-
A. PLATYRHYNCHOS	278	569	557	43	3707	437	58	4212	45	390	35	65	251	23					456	3100		14226
QUERQUEDULA		60	14		51	30	39	90				2							2	600		888
CRECCA		21	15		4			41														81
ACUTA								1														1
PENELOPE		1																				1
STREPERA				1		4	2													430		437
S. CLYPEATA				6		8	6	2											2	350		374
N. RUFINA																					18	18
A. FERINA	1	66	118		2605	125		2048			39			355					62	176		5595
FULIGULA		7	13		1	2		16			11		2	16			9		12	135		224
NYROCA	32	40	21		146	5		144					7	7			2		11	240		655
MARILA																						-
B. CLANGULA																						-
C. HYEMALIS																						-
M. NIGRA																						-
FUSCA																						-
M. ALBELLUS																						-
MERGANSER																						-
SERRATOR																						-
F. ATRA	560	523	903	43	4286	310		10875	71	640	9			469	75	5			268	2900		21894
Összesen :	871	1779	1649	43	10825	925	120	17698	116	1102	44	76	1209	98	16	-	0	813	8431			45815
Terrületek száma	4	10	6	2	11	6	3	15	3	4	2	3	3	3	1	1	1	1	3	2	2	80
Megfigyelők sz.	4	8	6	2	8	6	2	6	2	2	1	2	3	3	1	1	1	1	3	3	3	65
Jelentések sz.	4	15	10	3	11	6	3	22	3	4	2	3	3	3	1	1	1	1	5	2	2	99

Faj	Héves	For.	Bács-	Békés	B-A-Z	Cson.	Fejér	Cyón-	Hajdu	Héves	Kom.	Nógr.	Pest	Som.	Szab.	Szol.	Tolna	Vas	Vesz.	Zala	ÖSSZ :	
C. CYGNUS																						-
OLOR											15										10	25
A. ANSER							78	620													50	1288
ALBIFRONS							1															1
ERYTHROPUS																						
FABALIS																						
BRACHYRHYNCHOS																						
B. RUFICOLLIS																						
T. TADORNA																						
A. PLATYRHYNCHOS	1020	279	383	20	1328	3210	71	10036	51	1078				331	500	9555			238	1250	41350	
QUERQUEDULA	5	3	26		48	67	26	143		94						50					86	548
CRECCA	3	6	5		335	6		913		1				16	300	3000				12	4597	
ACUTA								4														4
PENELOPE																						
STREPERA						2	13		1						2	20					54	92
S. CLYPEATA			38		46			91		2											52	229
A. FERINA	72	25	8		950	214		2665	18	60				199	270	20			50	156	4707	
FULIGULA	4				7			7		31				45					10	58	162	
NYROCA	9	4	13		13	32		151		6				12	20	2			11	53	326	
LARILA								1														1
B. CLANGULA																						
C. HYEMALIS																						
M. NIGRA																						
FUSCA																						
M. ALBELLUS																						
BERGANSER																						
SERRATOR																						
N. RUFINA							1				1									17	20	
F. ATRA	520	405	282	10	2369	680		14400	67	670				530	8	169				410	700	21265
Összesen :	1633	722	755	30	17098	4302	142	29033	136	1958				1133	1100	12866			719	2988	74615	
Terrületek száma	2	5	4	2	8	5	2	15	3	6				1	1	3			4	2	2	63
Kezfelügyelői sz.	2	6	4	2	5	5	1	8	3	3				2	1	2			2	2	2	48
Jelentések sz.	2	8	5	2	8	8	2	27	3	6				2	1	3			5	2	2	84

	P. CRISTATUS			PH. CARBO			E. ALBA			G. GRUS			N. ARQUATUS			L. ARGENTATUS		
	06	07	08	06	07	08	06	07	08	06	07	08	06	07	08	06	07	08
Baranya	63	7	4	171	50				4									
Bács-Kiskun	41	138	3	13	6	1	47	38	5		4		26	734	19	88	152	50
Békés	29	207	10	6	19	5	6	2								9	65	9
Borsod-A.-Z.			10	12														
Csongrád	206	341	136	300	431	475	23	35	22	2	3		3	109	118	390	849	257
Fejér	130	20	73	1	1	120	116	34	89				12	23	185	124	66	
Győr-Sopron							15	3								8	20	
Hajdu-Bihar	219	277	363	431	448	362	248	282	90		40		44	1092	2006	170	321	400
Heves	3	6	2	310	240	30	1	2	33					14				
Komárom	4		82	32	36	116									1	19	2	26
Nógrád					6													
Pest	28	87		4	1		1	5									40	
Somogy	257	99	155	64	101		2	3	13							37	14	
Szabolcs-Sz.	2		3						13	6								
Szolnok	29	4	9	62	68	11	6		60						1	12		26
Tolna																		
Vas								1										
Veszprém	14	31	21		1	1		21									3	3
Zala	158	314	40	445	1200	556	154	302	56				1	4	14			7
Összesen :	1183	1531	913	1851	2608	1677	619	728	385	8	47	-	74	1965	2182	918	1590	844

F E L H I V Á S :

- A FAUNISZTIKAI SZAKOSZTÁLY KÉRI MINDAZON TAGTÁRSAIT AKIK RÉSZT VESZNEK A FÉSZKELŐ FAJOK PONTTÉRKÉPES FELMÉRÉSÉBEN, HOGY A FELMÉRT TELEPÜLÉSEK ADATLAPJAIT SZEPTEMBER VÉGÉIG JUTTASSÁK EL A PROGRAM SZERVEZŐJÉHEZ /Molnár László, Fülöpháza/ !
- ISMÉTELTEN KÉRJÜK TAGTÁRSAINKAT, MUNKATÁRSAINKAT, HOGY AMENNYIBEN MEGFIGYELÉSI TERÜLETEIKEN KÁRÓKATONA és GÉMTELEPEK, VALAMINT SIRÁLY, SZERKŐ és CSÉRTELEPEK VANNAK, EZEK LÉTSZÁM JELENTÉSÉHEZ IGÉNYELJENEK FELMÉRŐLAPOT !
- A MADÁRTANI INTÉZET ÉS A VIZIMADÁRVÉDELMI SZAKOSZTÁLY KÉRI A HIVATÁSOS TERMÉSZETVÉDŐKET ÉS MUNKATÁRSAIT, TAGTÁRSAIT, HOGY A MELLÉKELT "SZINKRON-NAPTÁR" IDŐPONTJAI SZERINT MINDEN HÓNAPBAN VÉGEZZÉK EL A MEGFIGYELÉSEKET ÉS AZOKRÓL MINDIG HATÁRIDŐRE KÜLDJÉK BE JELENTÉSEIKET !!
- KÉRJÜK TAGTÁRSAINKAT, MUNKATÁRSAINKAT, HOGY SZEPTEMBER VÉGÉIG KÜLDJÉK BE A DARU /Grus grus/ TAVASZI ÉS NYÁRI MEGFIGYELÉSI ADATAIT !