

## L'Avifaune de Porto (Île de Tinos, Mer Egée Centrale)

Nikolaos KYRTATOS

Centre de Recherches Marines et Côtierres, Tinos (Grèce) et Institut für Meereskunde, Kiel (R.F.A.)

## Espèces observées à Porto

m = en masse à Porto; + = observés à Porto; r = rare à Porto; a = autres régions de Tinos; x = informations se basant sur des animaux conservés, des photos ou autres témoignages.

A = 1984-1989; B = 1.12.88-10.1.89; C = 26.6.89-19.7.89; D = 13.10.89-10.1.90  
Le tableau suivant contient mes observations les plus récentes pour la région de Porto, qui se trouve au sud-est de Tinos (Cyclades). Les oiseaux avec les plus grands vols sont soulignés dans le texte.

	A	B	C	D		A	B	C	D
Podiceps auritus	+	+			Athene noctua	+	+	+	
Podiceps ruficollis	+		+		Apus apus	+	+		
Podiceps nigricollis	+	+	+		Apus melba				
Podiceps species			+		Alcedo atthis	+	+	+	
? Gavia stellata		r			Merops apiaster	m			
Hydrobates pelagicus	+	+			Upupa epops				
Puffinus puffinus	m	m			? Calandrella brachyactyla	+			
Calonectris diomedea	m	m	+		Alauda arvensis	m	+	+	
Phalacrocorax aristotelis	+	+	+		Galerida cristata	m	m	m	
Phalacrocorax carbo	a	r			Lullula arborea				
Pelecanus onocrotalus	r	r			? Eremophila alpestris				
Pelecanus crispus		r			Hirundo rustica	m			
Ardea cinerea	+				Hirundo deurica				
Ardea purpurea	r				Delichon urbica	m	+	+	
Egretta garzetta	m	+	m		Ptyonoprogne rupestris				
Ardeola ibis	r				Motacilla flava	+			
Nycticorax nycticorax	xx				Motacilla (cinerea?)sp.	+	+	+	
Plegadis falcinellus	+				Motacilla alba	+	+	+	
Phoenicopterus ruber	rx				Anthus pratensis	m	?		
Cygnus olor	+	+			Anthus spinolei				
Anser anser	rx				Anthus campestris				
Anas platyrhynchos	+	+			Lanius collurio	m	?	?	
Anas querquedula	+				Lanius (senator?)sp.	+			
Aythya fuligula	+	+			Lanius excubitor				
Aythya nyroca			+		Lanius minor				
Anatidae (?l species)	+	+			Bombycilla garrulus				
Mergus merganser	r				Trochiloides trochiloides	+	a	+	
Gypaetus fulvus	r				Acrocephalus scirpaceus	m			
Gypaetus barbatus	rx				Hippolais icterina	m			
Aquila chrysaetos	+	+	+		Phylloscopus collybita	m	m	m	
Hieraaetus fasciatus	+		+		Phylloscopus sibilatrix				
Buteo buteo	+	+	+		Sylvia stricepilla	m	+	+	
Buteo rufinus	a	a	+		Sylvia melanocephala				
Pernis apivorus	+	a?	?		Sylvia cantillans	+		?	
Circus aeruginosus	+	?			Regulus ignicapillus	+			
Circus (cyaneus?) sp.	+	+			Ficedula parva	+			
Circus species		+			? Muscicapa striata				
Accipiter brevipes	+				Saxicola torquata	m	+	+	
Circaetus gallicus	+	a			Saxicola rubetra	+	+	+	
Accipitridae (?l species)			m		Erythacus rubecula	+	+	+	
Pandion haliaetus	+	a?	+		Phoenicurus ochruros	m	m	m	
Falco peregrinus	+	+	+		Phoenicurus phoenicurus	+			
Falco eleonorae	+		+		Luscinia megarhynchos	+			
Falco tinnunculus	+	+	+		Oenanthe oenanthe	m	+	m	?
Falco (naumann?)sp.	+	+			Oenanthe hispanica	m		m	
Falco (vespertinus?)sp.		+			Monticola solitarius				
Falco species	+				Turdus philomelos	m			
? Tetrao urogallus					Turdus viscivorus	+x			
Alectoris chukar	+		+		Turdus pilaris				
Coturnix coturnix	m				Turdus merula	+	+	+	
Fulica atra	a				Turdus torquatus				
Charadrius alexandrinus	+				Parus caeruleus		a		
Gallinago gallinago	+				Remiz pendulinus	+			
Scolopax rusticola	+		+		Emberiza schoeniclus				
Numenius arquata	xx				Emberiza calandra	m	m	+	m
Tringa erythropus	mx				Emberiza cirlus	+	+	+	
Tringa totanus	mx				Emberiza (citrinella?)sp.	+			
Tringa hypoleucus		+			Emberiza cia	m	+	m	
Tringa species		+			Emberiza species				
Calidris minuta	+				Fringilla coelebs	+			
Scolopacidae A	m				Fringilla montifringilla				
Scolopacidae B	m				Serinus serinus	+			
Larus marinus	+	+			Carduelis chloris	+			
Larus argentatus michah.	m	m	m		Carduelis spinus				
Larus audouinii	+		+		Carduelis carduelis	m	m	m	
Larus canus	+	+	?		Acanthis cannabina	m	?	m	
Larus minutus	+	+			Fringillidae (ispecies)				
Larus genei					Passer domesticus	a	a	a	
Larus ridibundus					Passer hispaniolensis				
Rissa tridactyla	+	+	+		Sturnus vulgaris	m	+	m	
Chlidonias niger	+		+		Oriolus oriolus				
Sterna hirundo	+				Carrus glandarius	r			
Sterna species					Pica pica				
Sterna sandvicensis	+				Corvus monedula	a	a		
Columba livia	+	+			Corvus corone	m	m	m	
Streptopelia turtur	m		m		Corvus corax	+	+	+	
Otus scops	+								

Parmi les oiseaux nichant à Porto, on trouve: Phalacrocorax aristotelis, Falco eleonorae, Larus argentatus, Otus scops, Athene noctua, Alcedo atthis, Galerida cristata, Corvus corone, Columba livia (cette dernière espèce aujourd'hui seulement sur la côte au nord de Porto). Pendant toute l'année, on rencontre à Porto: Ph. aristotelis, Buteo buteo, Falco tinnunculus, L. argentatus, G. cristata, Motacilla alba, Sylvia melanocephala, Emberiza calandra, Carduelis carduelis, C. corone, C. corax. On y observe des grands vols saisons d'Egretta garzetta, Coturnix coturnix, Tringa erythropus, T. totanus\*, L. argentatus, Streptopelia turtur, Merops apiaster, Alauda arvensis, G. cristata, Hirundo rustica, Delichon urbica, Anthus pratensis, Lanius collurio, Acrocephalus scirpaceus, Hippolais icterina, Phylloscopus collybita, Sylvia atricapilla, Saxicola torquata, Phoenicurus ochruros, Oenanthe oenanthe, O. hispanica, Turdus philomelos, Emberiza calandra, E. cia, Carduelis carduelis, Acanthis cannabina, Sturnus vulgaris, C. corone, ainsi que des espèces non identifiées appartenant aux familles des Accipitridae, Scolopacidae (A et B) et Fringillidae. Porto est le plus remarquable lieu de passage pour les oiseaux migrants vers les Cyclades. On a une grande variété de biotopes (garrigues, maquis, ruisseaux, marais, dunes, falaises rocheuses, milieux marins). Plusieurs espèces deviennent de plus en plus rares, depuis 2 ans environ, à cause de la destruction des biotopes, due principalement à l'urbanisation.