

A kiskunsági szikes tavakon (Szabadszállás, Fülöpszállás, Dunatetőtlen) 1975–2000 időszakában észleltvízimadár fajok maximum egyedszámai, a költő fajok, és az állomány változások tendenciája

MAGYAR NÉV	TUDOMÁNYOS NÉV	Költés 1975-1978.	Költés 1998-2000.	Költés a Böddi-széken	Maximum példányszám				Állomány változás
					Böddi-szék	Kelemen-szék	Zab-szék	egyéb	
Búvárfélék	Gaviidae								
Északi búvár	<i>Gavia stellata</i>							1 (Kígyós)	x
Sarki búvár	<i>Gavia arctica</i>							2 (Kígyós)	x
Vöcsökfélék	Podicipedidae								
Kis vöcsök	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	+	+		5	36	20		nincs
Füles vöcsök	<i>Podiceps auritus</i>					1			x
Búbos vöcsök	<i>Podiceps cristatus</i>				10	15	8		nincs
Vörösnyakú vöcsök	<i>Podiceps griseogen</i>	+	+			2	3		nincs
Feketenyakú vöcsök	<i>Podiceps nigricollis</i>	+	+		18	50	30		nincs
Kárókatonafélék	Phalacrocoracidae								
Kárókatona	<i>Phalacrocorax carbo</i>				17	19	10		nincs
Kis kárókatona	<i>Phalacrocorax pygmaeus</i>							3 (Kígyós)	x
Gödényfélék	Pelecanidae								
Rózsás gödény	<i>Pelecanus onocrotalus</i>					1			x
Gémfélék	Ardeidae								
Bőlömbika	<i>Botaurus stellaris</i>	+	+	+	3	14	5		?
Törpegém	<i>Ixobrychus minutus</i>	+	+		2	5			nincs
Bakcsó	<i>Nycticorax nycticorax</i>				4	40	1		nincs
Ústökös gém	<i>Ardeola ralloides</i>				2	7	2		nincs
Nagy kócsag	<i>Egretta alba</i>	+	+		26	150	132		növekedett
Kis kócsag	<i>Egretta garzetta</i>				17	20	94		nincs
Szürke gém	<i>Ardea cinerea</i>				38	40	28		nincs
Vörös gém	<i>Ardea purpurea</i>	+	+		15	14	1		nincs
Gólyafélék	Ciconiidae								
Fehér gólya	<i>Ciconia ciconia</i>	+	+		16	30	49		nincs
Fekete gólya	<i>Ciconia nigra</i>				2	11	1		nincs
Ibiszfélék	Threskiornithidae								
Kanalasgém	<i>Platalea leucorodia</i>	+			23	140	46		nincs
Batla	<i>Plegadis falcinellus</i>					3			x
Récefélék	Anatidae								
Kis hattyú	<i>Cygnus columbianus</i>					6			x
Énekes hattyú	<i>Cygnus cygnus</i>					2			x
Bütykös hattyú	<i>Cygnus olor</i>		+		20	52	13		növekedett
Nagy lilik	<i>Anser albifrons</i>				7500	12000	11200		nincs

Nyári lúd	<i>Anser anser</i>	+	+		2000	5000	2650		növekedett, van trend
Kis lilik	<i>Anser erythropus</i>				2				x
Vetési lúd	<i>Anser fabalis</i>				50	4500	4300		nincs
Örvöslúd	<i>Branta bernicla</i>					1			x
Apácalúd	<i>Branta leucopsis</i>				3	3	4		x
Vörösnyakú lúd	<i>Branta ruficollis</i>				7	23	33		növekedett
Vörös ásólúd	<i>Tadorna ferruginea</i>					2			x
Bütykös ásólúd	<i>Tadorna tadorna</i>				5	12	5		nincs
Nyílfarkú réce	<i>Anas acuta</i>	+	+		30	500	600		növekedett, van trend
Kanalas réce	<i>Anas clypeata</i>	+	+		810	1800	650		növekedett
Csörgő réce	<i>Anas crecca</i>				1413	4300	3000		nincs
Fütyülő réce	<i>Anas penelope</i>				211	6000	1000		növekedett
Tökés réce	<i>Anas platyrhynchos</i>	+	+		600	15000	10000		nincs
Böjti réce	<i>Anas querquedula</i>	+	+	+	186	600	150		növekedett, van trend
Kendermagos réce	<i>Anas strepera</i>				34	200	20		nincs
Ústökös réce	<i>Netta rufina</i>				4	1	1		x
Barátréce	<i>Aythya ferina</i>	+	+		35	300	384		nincs
Kontyos réce	<i>Aythya fuligula</i>				3	100	6		nincs
Cigányréce	<i>Aythya nyroca</i>	+	+		5	8	15		nincs
Hegyi réce	<i>Aythya marila</i>					1			x
Kerцерéce	<i>Bucephala clangula</i>				1	7	3		x
Kis bukó	<i>Mergus albellus</i>				1	2	3		x
Guvatfélék	Rallidae								
Guvat	<i>Rallus aquaticus</i>	+?	+	+?					?
Kis vizicsibe	<i>Porzana parva</i>	+?	+?						?
Pettyes vizicsibe	<i>Porzana porzana</i>	+?	+?						?
Törpe vizicsibe	<i>Porzana pusilla</i>	+	?						?
Vízityúk	<i>Gallinula chloropus</i>	+	+		1	15	1		nincs
Szárca	<i>Fulica atra</i>	+	+	+	100	1500	1000		nincs
Darufélék	Gruidae								
Daru	<i>Grus grus</i>				40	120	56		nincs
Csigaforgatófélék	Haematopodidae								
Csigaforgató	<i>Haematopus ostralegus</i>				2?	1			x
Gulipánfélék	Recurvirostridae								
Gólyatöcs	<i>Himantopus himantopus</i>	+	+	+	54	117	94		növekedett
Gulipán	<i>Recurvirostra avosetta</i>	+	+	+	287	200	205		növekedett
Ugartyúkfélék	Burhinidae								
Ugartyúk	<i>Burhinus oedicephalus</i>	+	+	+	6	25	4		nincs
Székicsérfélék	Glareolidae								
Feketeszárnnyú székicsér	<i>Glareola nordmanni</i>	+				2			eltűnt
Székicsér	<i>Glareola pratincola</i>	+	+		3	4	7		*-
Lilefélék	Charadriidae								
Széki lile	<i>Charadrius alexandrinus</i>	+	+	+	108	58	18		nincs
Kis lile	<i>Charadrius dubius</i>				30	14	7		nincs

Parti lile	<i>Charadrius hiaticula</i>				48	36	38	nincs
Aranylile	<i>Pluvialis apricaria</i>				80	230	66	nincs
Ezüstlile	<i>Pluvialis squatarola</i>				40	150	21	csökkent
Havasi lile	<i>Charadrius morinellus</i>						1	x
Lilebíbic	<i>Chettusia gregaria</i>						1 (Fehér-szék)	x
Fehérfarkú lilebíbic	<i>Chettusia leucura</i>				1			x
Bíbic	<i>Vanellus vanellus</i>	+	+	+	740	4500	2800	nincs
Szalonkafélék	Scolopacidae							
Fenyérfutó	<i>Calidris alba</i>				7	12	8	nincs
Havasi partfutó	<i>Calidris alpina</i>				1163	500	250	növekedett
Sarki partfutó	<i>Calidris canutus</i>				2	2	3	nincs
Sarlós partfutó	<i>Calidris ferruginea</i>				123	70	50	nincs
Bonaparte -partfutó	<i>Calidris fuscicollis</i>				1			x
Vándorpartfutó	<i>Calidris melanotos</i>						1 (Kis-rét)	x
Apró partfutó	<i>Calidris minuta</i>				300	100	100	nincs
Temminck-partfutó	<i>Calidris temminckii</i>				10	10	22	nincs
Sárjárom	<i>Limicola falcinellus</i>				11	3	1	nincs
Cankópartfutó	<i>Tryngites subruficollis</i>				1			x
Pajzsoscankó	<i>Philomachus pugnax</i>				6400	5000	1400	növekedett, van trend
Sárszalonka	<i>Gallinago gallinago</i>				87	50	40	nincs
Nagy sárszalonka	<i>Gallinago media</i>					2	2	x
Kis sárszalonka	<i>Lymnocyptes minimus</i>							x
Kis goda	<i>Limosa lapponica</i>					6	2	x
Nagy goda	<i>Limosa limosa</i>	+	+	+	380	4500	280	nincs
Nagy póling	<i>Numenius arquata</i>				290	7500	1300	nincs
Kis póling	<i>Numenius phaeopus</i>				4	25	60	nincs
Füstös cankó	<i>Tringa erythropus</i>				251	550	309	nincs
Réti cankó	<i>Tringa glareola</i>				102	200	50	nincs
Szürke cankó	<i>Tringa nebularia</i>				15	15	10	nincs
Erdei cankó	<i>Tringa ochropus</i>				10	6	3	nincs
Tavi cankó	<i>Tringa stagnatilis</i>				5	19	8	nincs
Piroslábú cankó	<i>Tringa totanus</i>	+	+	+	93	200	250	nincs
Billegetőcankó	<i>Actitis hypoleucos</i>				15	15	38	nincs
Kőforgató	<i>Arenaria interpres</i>				3	4	2	nincs
Lapocsőrű víztaposó	<i>Phalaropus fulicarius</i>					1		x
Vékonycsőrű víztaposó	<i>Phalaropus lobatus</i>				2	1	2	x
Halfarkasfélék	Stercorariidae							
Ékfarkú halfarkas	<i>Stercorarius parasiticus</i>					1		x
Szélesfarkú halfarkas	<i>Stercorarius pomarinus</i>					1		x
Sirályfélék	Laridae							
Sárgalábú sirály	<i>Larus cachinnans</i>				120	2000	2600	növekedett
Ezüstsirály	<i>Larus argentatus</i>							x
Viharsirály	<i>Larus canus</i>				2	210	50	nincs
Heringsirály	<i>Larus fuscus</i>					2	1	x

Szerecsensirály	<i>Larus melanocephalus</i>		+		3	68	2	növekedett
Kis sirály	<i>Larus minutus</i>				5	200	80	nincs
Dankasirály	<i>Larus ridibundus</i>	+	+		800	8500	8000	nincs
Csüllő	<i>Rissa tridactyla</i>					1		x
Csérfélék	Sternidae							
Lócsér	<i>Sterna caspia</i>				3	5	9	nincs
Küszvágó csér	<i>Sterna hirundo</i>	+	+		5	58	50	növekedett, van trend
Kacagócsér	<i>Gelochelidon nilotica</i>				1	4	1	x
Fattyúszerkő	<i>Chlidonias hybrida</i>	+	+		202	300	112	növekedett
Fehérszárnyú szerkő	<i>Chlidonias leucopterus</i>	+	+		4	70	3	nincs
Kormos szerkő	<i>Chlidonias niger</i>	+	+		120	400	38	nincs

JELMAGYARÁZAT:

Fészkelés: + biztos költés; +? feltételezett költés; ? nincs adat

Állomány változás: x : nem értelmezhető populáció nagyság