

Árslisti 2007

Nafn / heimili	Skst	31.des	Stig
Björn Arnarson / Höfn	BA	154	788
Brynjúlfur Brynjólfsson / Höfn	BB	159	1080
Edward Barry Rickson / Kópavogi	EBR	102	328
Gaukur Hjartarson / Húsavík	GH	91	196
Gunnaugur Þráinsson / Reykjavík	GP	152	838
Hrafn Svavarsson / Kópavogi	HS	139	652
Ingvar A. Sigurðsson / Vestmannaeyjum	IAS	117	442
Ómar Runólfsson / Mosfellsdal	ÓR	118	488
Sigmundur Ásgeirsson / Álftanesi	SÁ	158	1034
Yann Kolbeinsson / Reykjavík	YK	159	1063

Tegundir alls: 183

Álft	Stig	Fyrst	Fjöldi	Stig												
				BA	BB	EBR	GH	GP	HS	IAS	ÓR	SÁ	YK			
<i>Cygnus cygnus</i>	1	1.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Cygnus columbianus</i>	9	30.apr	6	9	18			9	9					9	9	
<i>Anser brachyrhynchus</i>	1	25.mar	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Anser albifrons</i>	1	25.mar	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Anser anser</i>	1	1.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Anser caerulescens</i>	5	?	6		5			5	5			5	5	5	5	5
<i>Branta canadensis</i>	5	29.apr	6	5	5			5	5					5	5	5
<i>Branta leucopsis</i>	1	22.mar	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Branta bernicla</i>	1	2.apr	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Tadorna tadorna</i>	2	24.mar	9	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<i>Aix galericulata</i>	15	27.apr	4	15	30		15		15							
<i>Anas penelope</i>	1	1.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Anas americana</i>	5	2.jan	9	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5
<i>Anas strepera</i>	1	3.jan	9	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Anas crecca</i>	1	1.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Anas carolinensis</i>	6	4.jan	9	6	12	6		12	12	6	12	12	12	12	12	12
<i>Anas platyrhynchos</i>	1	1.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Anas rubripes</i>	9	7.jan	9	9	9	9		9	9	9	9	9	9	18	18	18
<i>Anas acuta</i>	1	2.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Anas querquedula</i>	7	4.maí	7		14	7		7	7	7			7	14		14
<i>Anas discors</i>	10	9.sep	9	10	10	10		20	10	10	10	10	10	10	10	20
<i>Anas clypeata</i>	2	7.jan	10	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<i>Aythya fuligula</i>	1	5.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Aythya marila</i>	1	5.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Aythya collaris</i>	8	2.jan	10	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
<i>Aythya affinis</i>	20	4.jan	7	20				20	20	20	20	20	20	20	20	20
<i>Aythya ferina</i>	4	29.apr	7	4	4		4	4	4				4	4		4
<i>Somateria mollissima</i>	1	1.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Somateria spectabilis</i>	3	7.jan	9	3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3
<i>Polysticta stelleri</i>	10	7.mar	6	10	20		10	10	10				10			
<i>Histrionicus histrionicus</i>	1	1.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Clangula hyemalis</i>	1	1.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Melanitta nigra</i>	1	25.apr	9	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Melanitta fusca</i>	7	7.jan	6	7	14			14	7				14	14	14	14
<i>Melanitta perspicillata</i>	8	30.apr	5	8	16				16					8	8	8
<i>Bucephala islandica</i>	1	jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Bucephala clangula</i>	2	7.jan	10	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<i>Mergus cucllatus</i>	15	6.maí	1													30
<i>Mergus albellus</i>	15	8.jan	7	15	30			15	15	15			30	30	30	30
<i>Mergus serrator</i>	1	1.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Mergus merganser</i>	1	5.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Gavia stellata</i>	1	1.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Gavia immer</i>	1	1.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Podiceps grisegena</i>	8	1.jan	5		16			16	8				16	16	16	16
<i>Podiceps auritus</i>	1	1.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Fulmarus glacialis</i>	1	7.jan	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Puffinus gravis</i>	8	23.ágú	1													16
<i>Puffinus griseus</i>	4	11.ágú	6	4	4			4		4			4	4	4	4

Skrofa	<i>Puffinus puffinus</i>
Hafsvala	<i>Oveanites oceanicus</i>
Stormsvala	<i>Hydrobates pelagicus</i>
Sjósvala	<i>Oceanodroma leucorhoa</i>
Súla	<i>Morus bassanus</i>
Dílaskarfur	<i>Phalacrocorax carbo</i>
Toppskarfur	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>
Bjarthegri	<i>Egretta garzetta</i>
Gráhegri	<i>Ardea cinerea</i>
Rauðhegri	<i>Ardea purpurea</i>
Haförn	<i>Haliaeetus albicilla</i>
Fjallvákur	<i>Buteo lagopus</i>
Smyrill	<i>Falco columbarius</i>
Fálki	<i>Falco rusticolus</i>
Förufálki	<i>Falco peregrinus</i>
Rjúpa	<i>Lagopus mutus</i>
Keldusvín	<i>Rallus aquaticus</i>
Bleshæna	<i>Fulica atra</i>
Kolhæna	<i>Fulica americana</i>
Sefhæna	<i>Gallinula chloropus</i>
Tjaldur	<i>Haematopus ostralegus</i>
Sandlóa	<i>Charadrius hiaticula</i>
Gulllóa	<i>Pluvialis dominica</i>
Heiðlóa	<i>Pluvialis apricaria</i>
Grálóa	<i>Pluvialis squatarola</i>
Vepja	<i>Vanellus vanellus</i>
Rauðbrystingur	<i>Calidris canutus</i>
Sanderla	<i>Calidris alba</i>
Hólmatíta	<i>Calidris mauri</i>
Fitjatíta	<i>Calidris pusilla</i>
Vaðlatíta	<i>Calidris fuscicollis</i>
Rákatíta	<i>Calidris melanotos</i>
Spóatíta	<i>Calidris ferruginea</i>
Sendlingur	<i>Calidris maritima</i>
Lóupræll	<i>Calidris alpina</i>
Grastíta	<i>Tryngites subruficollis</i>
Rúkragi	<i>Philomachus pugnax</i>
Dvergsnípa	<i>Lymnocyptes minimus</i>
Hrossagaukur	<i>Gallinago gallinago</i>
Kanaduðra	<i>Limnodromus scolopaceus</i>
Skógasnípa	<i>Scelopax rusticola</i>
Jaðrakan	<i>Limosa limosa</i>
Lappajaðrakan	<i>Limosa lapponica</i>
Spói	<i>Numenius phaeopus</i>
Fjöruspói	<i>Numenius arquata</i>
Stelkur	<i>Tringa totanus</i>
Trjástelkur	<i>Tringa ochropus</i>
Flóastelkur	<i>Tringa glareola</i>
Dílastelkur	<i>Actitis macularia</i>
Tildra	<i>Arenaria interpres</i>
Óðinshani	<i>Phalaropus lobatus</i>
Þórshani	<i>Phalaropus fulicarius</i>
Ískjói	<i>Stercorarius pomarinus</i>
Kjói	<i>Stercorarius parasiticus</i>
Fjallkjói	<i>Stercorarius longicaudus</i>
Skúmur	<i>Catharacta skua</i>
Hettumáfur	<i>Larus ridibundus</i>
Dvergmáfur	<i>Larus minutus</i>
Þernumáfur	<i>Larus sabini</i>
Trjámáfur	<i>Larus Philadelphia</i>
Hringmáfur	<i>Larus delawarensis</i>
Stormmáfur	<i>Larus canus</i>
Sílamáfur	<i>Larus fuscus</i>
Am. Sílfur máfur	<i>Larus smithsonianus</i>
Sílfur máfur	<i>Larus argentatus</i>
Klapparmáfur	<i>Larus michahellis</i>
Bjartmáfur	<i>Larus glaucooides</i>
Hvítmáfur	<i>Larus hyperboreus</i>
Svartbakur	<i>Larus marinus</i>
Rósamáfur	<i>Rhodostethia rosea</i>
Rita	<i>Rissa tridactyla</i>
Ísmáfur	<i>Pagophila eburnea</i>

1	24.mar	10
20	11.ágú	4
2	?	7
2	?	7
1	2.jan	10
1	1.jan	10
1	1.jan	9
15	25.okt	3
2	1.jan	10
20	3.maí	8
2	1.jan	7
10	19.okt	3
1	1.jan	10
1	7.jan	10
10	11.okt	5
1	6.jan	10
2	14.jan	1
4	22.jan	9
20	22.des	8
6	6.jún	6
1	1.jan	10
1	5.apr	10
10	3.sep	7
1	27.mar	10
6	9.júl	3
2	7.mar	5
1	7.jan	10
1	19.apr	10
20	29.okt	1
20	11.júl	6
7	21.ágú	8
8	30.okt	5
7	17.maí	4
1	1.jan	10
1	13.apr	10
15	18.sep	5
6	28.ágú	6
5	7.jan	6
1	6.jan	10
15	21.sep	9
4	14.jan	1
1	28.mar	10
4	20.jan	8
1	11.apr	10
2	jan	9
1	1.jan	10
20	4.jún	3
9	28.sep	2
15	14.sep	7
1	1.jan	10
1	8.maí	10
2	3.jún	9
2	3.júl	5
1	12.apr	10
4	8.júl	3
1	10.mar	10
1	1.jan	10
5	5.maí	8
8	27.ágú	8
10	22.jan	7
7	16.mar	6
1	5.jan	10
1	10.jan	10
15	?	4
1	1.jan	10
20	4.maí	2
1	1.jan	10
1	1.jan	10
1	1.jan	10
8	14.sep	6
1	3.jan	10
4	18.nóv	2

1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
				40		40		40	40
2	2			2	2	2		2	2
2	2			2	2	2		2	2
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1		1	1	1	1	1	1
15	15				15				
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20		20		20	20	20	20	20	20
2	2			2	2	2		2	2
				10				10	10
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
			10		10			10	10
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2									
4	4	4		4	4	4	4	4	4
40	40	20		20		20	40	20	20
6	6								
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	10			20		20	10	20	20
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	12							6	
2	2		2			2			2
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	40								
		20		20	20		20	40	40
7	14			14	7	7	7	14	14
				16	8		16	16	16
			14	14	14			14	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15	15			15				30	30
	12			12	6		12	12	12
5			5	5	5			5	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15	15	15		15	15	15	15	15	15
4									
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	4			4	4	4	4	4	4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2		2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
			20	20				20	
18								18	
30				15	15	30	15	30	30
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2		2	2	2	2	2	2	2
2	2			2				2	2
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	4								4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	5			5	5	5	5	5	5
	8	8		16	8	8	8	16	16
20	20			10	20		20	10	20
14	14			7			7	14	14
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	30			30	30				30
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	40				40				
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16	16				8	16		16	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	4								

Kría	<i>Sterna paradisaea</i>
Skeggberna	<i>Chlidonias hybridus</i>
Tígulberna	<i>Chlidonias leucopterus</i>
Langvía	<i>Uria aalge</i>
Stuttnefja	<i>Uria lomvia</i>
Álka	<i>Alca torda</i>
Teista	<i>Cepphus grylle</i>
Haftyröill	<i>Alle alle</i>
Lundi	<i>Fratercula arctica</i>
Húsdúfa	<i>Columba livia "domestica"</i>
Holudúfa	<i>Columba oenas</i>
Hringdúfa	<i>Columba palumbus</i>
Tyrkjadúfa	<i>Streptopelia decaocto</i>
Turtildúfa	<i>Streptopelia turdus</i>
Snægula	<i>Bubo scandiacus</i>
Brandugla	<i>Asio flammeus</i>
Múrsvölungur	<i>Apus apus</i>
Safaspæta	<i>Sphyrapicus varius</i>
Sönglævirki	<i>Alauda arvensis</i>
Landsvala	<i>Hirundo rustica</i>
Bæjasvala	<i>Delicon urbica</i>
Púfutittlingur	<i>Anthus pratensis</i>
Heiðatittlingur	<i>Anthus rubescens</i>
Maríuerla	<i>Motacilla alba</i>
Silkítoppa	<i>Bombycilla garrulus</i>
Músarrindill	<i>Troglodytes troglodytes</i>
Runntítla	<i>Prunella modularis</i>
Glóbrystingur	<i>Erithacus rubecula</i>
Steindepill	<i>Oenanthe oenanthe</i>
Svartþröstur	<i>Turdus merula</i>
Gráþröstur	<i>Turdus pilaris</i>
Skógarþröstur	<i>Turdus iliacus</i>
Söngþröstur	<i>Turdus philomelos</i>
Mánaþröstur	<i>Turdus torquatus</i>
Engisöngvari	<i>Locustella naevia</i>
Straumsöngvari	<i>Locustella fluviatilis</i>
Síkjasöngvari	<i>Acrocephalus schoenbaenus</i>
Sefsöngvari	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>
Seljusöngvari	<i>Acrocephalus palustris</i>
Netlusöngvari	<i>Sylvia curruca</i>
Garðsöngvari	<i>Sylvia borin</i>
Hettusöngvari	<i>Sylvia atricapilla</i>
Gransöngvari	<i>Phylloscopus collybita</i>
Laufsöngvari	<i>Phylloscopus trochilus</i>
Glókollur	<i>Regulus regulus</i>
Peðgrípur	<i>Ficedula parva</i>
Flekkugrípur	<i>Ficedula hypoleuca</i>
Hrafn	<i>Corvus corax</i>
Bláhrafn	<i>Corvus frugilegus</i>
Dvergkráka	<i>Corvus monedula</i>
Stari	<i>Sturnus vulgaris</i>
Gráspör	<i>Passer domesticus</i>
Bókfinka	<i>Fringilla coelebs</i>
Fjallafinka	<i>Fringilla montifringilla</i>
Þistilfinka	<i>Carduelis carduelis</i>
Barfinka	<i>Carduelis spinus</i>
Auðnutittlingur	<i>Carduelis flammea</i>
Hrímtittlingur	<i>Carduelis hornemanni</i>
Krossnefur	<i>Loxia curvirostra</i>
Rósafinka	<i>Carpodacus erythrinus</i>
Hörputittlingur	<i>Zonotrichia albicollis</i>
Sportittlingur	<i>Calcarius lapponicus</i>
Snjótittlingur	<i>Plectrophenax nivalis</i>

1	22.apr	10
1	18.jún	20
15	5.júl	20
1	1.jan	10
1	5.jan	10
1	7.jan	10
1	1.jan	10
2	1.jan	9
1	11.apr	10
1	5.jan	10
25	21.apr	6
4	10.mar	9
9	1.jan	9
5	5.jún	2
4	3.júl	6
2	11.jan	8
4	4.jún	1
20	7.okt	9
6	27.okt	4
2	19.apr	8
3	3.jún	1
1	1.jan	10
15	25.sep	7
1	13.apr	10
2	7.jan	2
1	1.jan	10
9	13.nóv	5
3	10.jan	7
1	16.apr	10
1	1.jan	10
2	7.jan	10
1	1.jan	10
4	3.feb	3
8	6.jan	9
20	22.okt	1
20	11.okt	6
15	30.apr	6
10	24.júl	2
15	4.jún	3
5	6.júl	6
4	19.jún	7
2	7.jan	8
2	21.apr	8
3	31.ágú	6
2	7.jan	7
9	9.okt	2
6	24.okt	5
1	1.jan	10
3	13.mar	1
4	2.jan	4
1	1.jan	10
2	8.feb	8
3	6.feb	7
2	5.sep	5
25	7.mar	1
4	1.maí	8
1	1.jan	10
10	16.apr	6
2	10.mar	4
7	29.júl	5
15	12.nóv	4
4	27.maí	8
1	1.jan	10

1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	40								
				15	15		15	15	15
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2		2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25	25			25	25			50	50
4	4	4	4	4	4		4	4	4
9	9	9		9	9	9	9	9	9
				5				5	
4		4		4	4			4	4
2	2		2	2	2		2	2	2
									4
20	20	20		20	20	20	20	20	20
			12			12		12	12
2	2	2		2	2	2		2	2
						2			
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	30	15		15	15		15	30	15
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2								
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	18	9						18	18
3	3			3	3		3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	4						4		
	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	40								
20	20			20			20	40	40
30	30			15	15			30	30
10	20								
30	30			15					
5	5			5			5	5	5
4	4		4	4	4			4	4
2	2	2		2	2		2	2	2
2	2	2		2	2	2		2	2
3	3			3			3	3	3
2	2		2	2		2		2	2
18	9								
12	6			6				6	6
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	3								
4					4	4			4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2			2	2	2	2	2	2
3	3	3		3	3			3	3
2	2				2			2	2
	25								
4	4	4		4	4	4		4	4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	20	20		20				20	20
				2	2			2	2
14	14			14				14	14
15	15							15	15
4	4		4	4		4	4	4	4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Teg. alls

183
Stig
Allir

154	159	102	91	152	139	117	118	158	159
788	1080	328	196	838	652	442	488	1034	1063
BA	BB	EBR	GH	GP	HS	IAS	ÖR	SÁ	YK