

2. viðauki. Töluleg viðmið sem skilgreining mikilvægra fuglasvæða byggist á. – Appendix 2. IBA-criteria used to define important bird areas.

Tegund	Latneskt heiti	Landfræðileg afmörkun svæða sem viðmið taka til	A1	A3	A4i	A4ii	A4iii	B1i	Bii	Biii	B2	B3
Species	Scientific name	Geographic boundaries that IBA-criteria refers to**										
Lómur ¹	<i>Gavia stellata</i>	Evrópa (vetrarstofn) NV-Evrópa (vetrarstofn)			300			B = A				
Himbrimi ¹	<i>Gavia immer</i>	Evrópa (vetrarstofn)			50			B = A			x	
Flórigoði ¹	<i>Podiceps auritus</i>	Evrópa (vetrarstofn) NV-Evrópa (vetrarstofn; sá langnefjaði)	x	Boreal	768						x	
Fyll ³	<i>Fulmarus glacialis</i>	Heimurinn – Global				225.000	x		B = A		x	
Skrofa ³	<i>Puffinus puffinus</i>	Heimurinn – Global (nær allur stofn í Evrópu)				3.670*			B = A			
Stormsvala ³	<i>Hydrobates pelagicus</i>	Heimurinn – Global (nær allur stofn í Evrópu)				4.760*	x		B = A			
Sjósvála ³	<i>Hydrobates leucorhous</i>	Heimurinn – Global Evrópa				200.000				2.500*		
Súla ³	<i>Morus bassanus</i>	Heimurinn – Global A-Atlantshaf				6.830*	x		B = A			
Dílaskarfur ¹	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Evrópa NV-Evrópa (Ísland, Noregur, Bretlandseyjar)			12.430			1.275				
Toppskarfur ³	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	Heimurinn – Global (nær allur stofn í Evrópu) N-Evrópa			769*			673*				
Álft ¹ 2	<i>Cygnus cygnus</i>	Evrópa Ísland/Bretlandseyjar			1.380		x	340				
Heiðagæs ²	<i>Anser brachyrhynchus</i>	Heimurinn – Global (allur stofn í Evrópu) Ísland/Grænland/Bretlandseyjar		Arctic/tundra	6.300		x	5.369				
Blesgæs ²	<i>Anser albifrons flavirostris</i>	Evrópa Grænland/Ísland/Bretlandseyjar (<i>flavirostris</i>)		Arctic/tundra	19.600		x	190				
Grágæs ²	<i>Anser anser</i>	Evrópa Ísland/Bretlandseyjar			13.000		x	1.000				
Helsingi ²	<i>Branta leucopsis</i>	Evrópa Ísland/Grænland/Bretlandseyjar		Arctic/tundra	11.190			810				
Margæs ²	<i>Branta bernicla</i>	Evrópa/NA-Kanada NA-Kanada/Grænland/Ísland/Bretlandseyjar		Arctic/tundra	2.700		x	370				
Brandönd ¹	<i>Tadorna tadorna</i>	Evrópa NV-Evrópa			4.000			2.500				

* Pör. – Pairs. ** Landfræðileg skipting stofna samkvæmt Heath og Evans 2000. – *Geographical definition of population from Heath and Evans 2000.* ¹ Wetlands International 2016.

² Wetlands International 2016, uppfært – *updated.* ³ Birdlife 2016b.



2. viðauki. Framhald. – Appendix 2. Continued.

Tegund	Latneskt heiti	Landfræðileg afmörkun svæða sem viðmið taka til	A1	A3	A4i	A4ii	A4iii	B1i	Bii	Biii	B2	B3
Species	Scientific name	Geographic boundaries that IBA-criteria refers to**										
Rauðhöfðaönd ¹	<i>Mareca penelope</i>	Evrópa V-Sibería/NV- og NA-Evrópa			18.880			14.000				
Gargönd ¹	<i>Mareca strepera</i>	Evrópa NV-Evrópa			2.350			1.100				
Urtönd ¹	<i>Anas crecca</i>	Evrópa NV-Evrópa			15.000			5.000				
Stökkönd ¹	<i>Anas platyrhynchos</i>	Evrópa/Grænland NV-Evrópa			74.000			45.000				
Grafönd ¹	<i>Anas acuta</i>	Evrópa/V-Afríka NV-Evrópa			6.650			650				
Skeiðönd ¹	<i>Spatula clypeata</i>	Evrópa NV-Evrópa			5.810			560				
Skúfönd ¹	<i>Aythya fuligula</i>	Evrópa NV-Evrópa			13.500			9.000				
Duggönd ¹	<i>Aythya marila</i>	Evrópa N- og V-Evrópa		Arctic/tundra	3.650			2.150			x	
Æður ³	<i>Somateria mollissima</i>	Evrópa/Grænland Ísland			31.700		x	8.500			x	
Straumönd ³	<i>Histrionicus histrionicus</i>	Evrópa = Ísland/Grænland Ísland			240			140				
Hávella ³	<i>Clangula hyemalis</i>	Evrópa/Grænland Ísland/Grænland	x	Arctic/tundra	25.000		x	6.590			x	
Hrafnsönd ¹	<i>Melanitta nigra</i>	Evrópa		Arctic/tundra	9.000			B = A				
Húsönd ³	<i>Bucephala islandica</i>	Evrópa = Ísland (utan meginútbreiðslu/marginal)		15			B = A			x		³
Toppönd ¹	<i>Mergus serrator</i>	Evrópa/Grænland A-Grænland/Ísland/Bretlandseyjar			1.140			970			x	
Gulönd ²	<i>Mergus merganser</i>	Evrópa Ísland			4.425			9				
Haförn	<i>Haliaeetus albicilla</i>	Evrópa										
Smyrill	<i>Falco columbarius</i>	Evrópa										
Fálki	<i>Falco rusticolus</i>	Evrópa		Arctic/tundra								

* Pör. – Pairs. ** Landfræðileg skipting stofna samkvæmt Heath og Evans 2000. – *Geographical definition of population from Heath and Evans 2000.* ¹ Wetlands International 2016.

² Wetlands International 2016, uppfært – *updated.* ³ Birdlife 2016b.

2. viðauki. Framhald. – Appendix 2. Continued.

Tegund	Latneskt heiti	Landfræðileg afmörkun svæða sem viðmið taka til	A1	A3	A4i	A4ii	A4iii	B1i	Bii	Biii	B2	B3
Species	Scientific name	Geographic boundaries that IBA-criteria refers to**										
Rjúpa	<i>Lagopus muta</i>	Evrópa										
Tjaldur ¹	<i>Haematopus ostralegus</i>	Evrópa			8.027							
		NV-Evrópa/NV-Afrika (vetrarstofn)						8.000				
Sandlóa ¹	<i>Charadrius hiaticula</i>	Kanada/V-Evrópa			2.400			B=A				
Heiðlóa ¹	<i>Pluvialis apricaria</i>	NV-Evrópa (varp)			9.300			B=A				
Rauðbrystingur	<i>Calidris canutus</i>	Kanada/Grænland/Evrópa/V- og S-Afrika (vetur c. 1990)	Arctic/tundra	8.500		x						1
		NA-Kanada/Grænland/Ísland/NV-Evr. (vetur c. 1990)					3.500			x		1
Sanderla ¹	<i>Calidris alba</i>	A-Atlantshafsfarleið/V- og S-Afrika (vetur)		Arctic/tundra	2.000			B=A				
Sendingur ⁵	<i>Calidris maritima</i>	A-Atlantshafsfarleið		Arctic/tundra	500			B=A				
Louþræll ¹	<i>Calidris alpina</i>	Evrópa			22.440							
		Ísland/Grænland (varp)						8.250				
Hrossagaukur ¹	<i>Gallinago gallinago</i>	Evrópa			125.200							
		Ísland (varp)						9.180				
Jaðrankan ¹	<i>Limosa limosa</i>	Evrópa/V-Afrika			2.600						L.I. Limosa	
		Ísland (varp)						1.110			x	
Spói ¹	<i>Numenius phaeopus</i>	Evrópa/V-Afrika			10.365			B=A				
Fjöruspói ¹	<i>Numenius arquata</i>	Evrópa (varp)			7.400			B=A			x	
Stelkur ²	<i>Tringa totanus</i>	Evrópa			10.426							
		Ísland/Færeyjar (varp)						2.250				
Tildra ¹	<i>Arenaria interpres</i>	NA-Kanada/Grænland/Ísland/Evrópa/Afrika			2.369			B=A				
Óðinshani	<i>Phalaropus lobatus</i>	Evrópa		Arctic/tundra								
Þórshani ¹	<i>Phalaropus fulicarius</i>	Evrópa		Arctic/tundra	16.300							
Kjói ³	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Heimurinn – <i>Global</i>				3.750*						
		Evrópa							480*			
Skúmur ³	<i>Catharacta skua</i>	Heimurinn – <i>Global</i> = Evrópa					167*		B = A			= A4 ii
Hettumáfur ¹	<i>Larus ridibundus</i>	Evrópa (varp)			59.500							
		NV-Evrópa (varp)						35.500				
Stormmáfur ¹	<i>Larus canus</i>	Evrópa			30.000							
		NV- og Mið-Evrópa/Atlantshaf/Miðjarðarhaf						20.000				
Silamáfur ¹	<i>Larus fuscus</i>	Evrópa/SA-Asia/Afrika			14.950		x					
		V-Evrópa/Miðjarðarhaf/V-Afrika (<i>graellsii</i>)						5.810				

* Þór. – Pairs. ** Landfræðileg skipting stofna samkvæmt Heath og Evans 2000. – *Geographical definition of population from Heath and Evans 2000.* ¹ Wetlands International 2016.

² Wetlands International 2016, uppfært – *updated.* ³ Birdlife 2016b. ⁵ Sjá tegundaumfjöllun. – *Refer to species account.*

2. viðauki. Framhald. – Appendix 2. Continued.

Tegund	Latneskt heiti	Landfræðileg afmörkun svæða sem viðmið taka til	A1	A3	A4i	A4ii	A4iii	B1i	Bii	Biii	B2	B3
Species	Scientific name	Geographic boundaries that IBA-criteria refers to**										
Silfurmáfur ¹	<i>Larus argentatus</i>	Evrópa (varp) Ísland/V-Evrópa (varp)			24.700					10.200		
Bjartmáfur ¹	<i>Larus glaucoides</i>	N-Atlantshaf (<i>glaucoides</i>)			1.950			B = A				
Hvítmáfur ⁶	<i>Larus hyperboreus</i>	N-Atlantshaf		Arctic/tundra	1760*			B = A				
Svartbakur ⁴	<i>Larus marinus</i>	N-og V-Evrópa			3.450			B = A				
Rita ¹	<i>Rissa tridactyla</i>	Evrópa = A-Atlantshaf (varp)			66.000		x	B = A			x	
Kria ⁴	<i>Sterna paradisaea</i>	Evrópa			11.200		x	B = A				
Langvía ¹	<i>Uria aalge</i>	Heimurinn – <i>Global aalge</i> : Ísland/Færeyjar/Skotland/S-Nor./Eystrasalt				180.000	x			48.000		x
Stuttnefja ¹	<i>Uria lomvia</i>	Heimurinn – <i>Global</i> N-Atlantshaf				220.000	x			86.000		
Álka ¹	<i>Alca torda</i>	Heimurinn – <i>Global</i> Ísland/Færeyjar/Bretlandseyjar/Frakkland/Pýskaland				15.770	x					x
Teista ¹	<i>Cephus grylle</i>	Heimurinn – <i>Global</i> Ísland				12.870				375		
Lundi ¹	<i>Fratercula arctica</i>	Heimurinn – <i>Global</i> Ísland/Noregur/SV-Grænland/N-Ameríka	x			170.350	x			135.000		x
Bjargdúfa	<i>Columba livia</i>	Evrópa										
Snæugla	<i>Bubo scandiacus</i>	Evrópa		Arctic								
Brandugla	<i>Asio flammeus</i>	Evrópa										x
Púfúttlingur	<i>Anthus pratensis</i>	Evrópa										x
Mariuerla	<i>Motacilla alba</i>	Evrópa										
Músarrindill	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Evrópa										
Steindepill	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Evrópa										
Svartþröstur	<i>Turdus merula</i>	Evrópa										x
Skógarþröstur	<i>Turdus iliacus</i>	Evrópa										x
Glókollur	<i>Regulus regulus</i>	Evrópa										x
Hrafn	<i>Corvus corax</i>	Evrópa										
Stari	<i>Sturnus vulgaris</i>	Evrópa										
Auðnutittlingur	<i>Carduelis flammea</i>	Evrópa										
Snjótittlingur	<i>Plectrophenax nivalis</i>	Evrópa		Arctic								

* Þór. – Pairs. ** Landfræðileg skipting stofna samkvæmt Heath og Evans 2000. – *Geographical definition of population from Heath and Evans 2000.* ¹ Wetlands International 2016.

⁴ Birdlife 2016b, uppfært – *updated.* ⁶ Ævar Petersen o.fl. 2015.