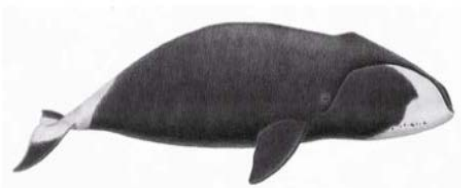
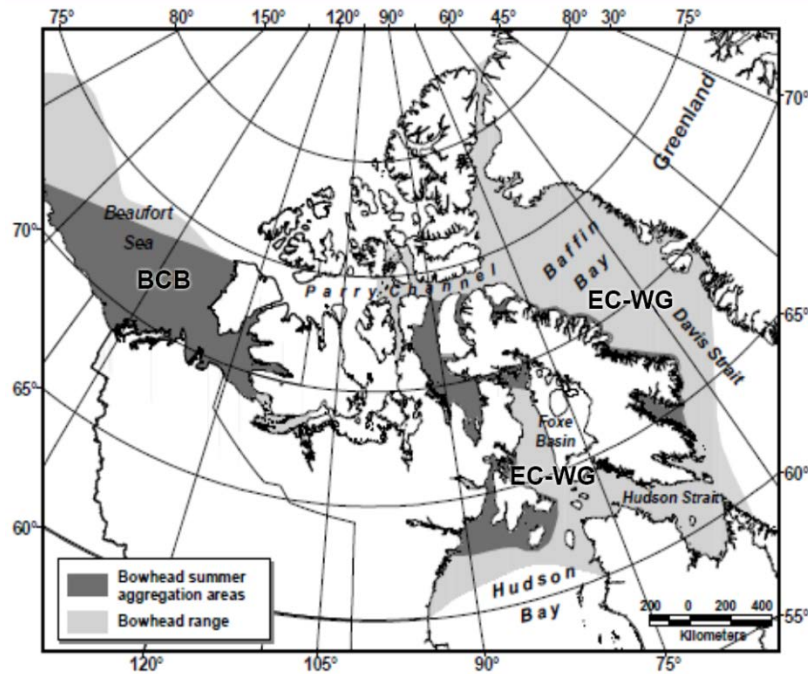


מִצְרַיִם כָּל־עֲבֹדָתֶךָ תְּשׁוּבָה
בְּאַתְּנֵבָה תְּשׁוּבָה בְּאַתְּנֵבָה
בְּאַתְּנֵבָה תְּשׁוּבָה בְּאַתְּנֵבָה



G. Kuehl

◀◁ A ♂ (Balaena mysticetus).



Следует помнить, что в соответствии с правилами языка, предлоги и союзы не являются самостоятельными членами предложения, а являются вспомогательными, т.е. они не выражают полной мысли, а лишь обозначают значение, которое выражают другие члены предложения.

የኢትዮጵያ ማኅበር አስተዳደር

የብድርና የሚከተሉት ስምዎች አለበት ተመልከት ይችላል፡፡

‘బ్రా లుకాస్ ప్రాచీన లేఖనం’

ዕርሃዊና የሚገኘውን ስምምነት በመረጃው እንደሚታረሙ ይችላል፡፡

1. $\Delta A B C$ $\sim \Delta D E F$ $\sim \Delta G H I$ $\sim \Delta J K L$ $\sim \Delta M N P$ $\sim \Delta Q R S$

ፋይናንስ	ማዕራፍ	ፈኔሳሪያ ማኅበር	ፈኔሳሪያ ቀን	ርሃሱ አጭር
1996	ብድሩ, መሬዳከኑት	15-ቅርቡ-96	ፈኔሳሪያ	14.91
1998	የመሬዳከኑት, መሬዳከኑት	21-ጥርጉ-98	ፈኔሳሪያ	12.75
2000	ኋላው, መሬዳር	16-ቅርቡ-00	ፈኔሳሪያ	11.65
2002	ልጊዥ, መሬዳር	10-ቅርቡ-02	ፈኔሳሪያ	14.19
2005	ብድሩ, መሬዳር	18-ቅርቡ-05	ፈኔሳሪያ	16.40
2008	ኋላው, መሬዳር	18-ቅርቡ-08	ፈኔሳሪያ	13.43
2008	ስታናው, መሬዳር	04-የሰላም-08	ፈኔሳሪያ	10.51
2008	ባንያውያንድና, መሬልቱ	09-ቅርቡ-08	ፈኔሳሪያ	14.88
2009	ባንያውያንድና, መሬዳር	28-ቅርቡ-09	ፈኔሳሪያ	16.15
2009	የመሬዳር, መሬዳር	29-የሰላም-09	ፈኔሳሪያ	15.77
2009	ባንያውያንድና, መሬልቱ	22-ቅርቡ-09	ፈኔሳሪያ	17.29
2010	ገብረለክተ, መሬዳር	05-ቅርቡ-10	ፈኔሳሪያ	12.80
2010	ብድሩ, መሬዳር	28-ቅርቡ-10	ፈኔሳሪያ	14.32
2011	ኋላው, መሬዳር	20-የሰላም-11	ፈኔሳሪያ	16.38
2011	ልጊዥ, መሬዳር	15-ቅርቡ-11	ፈኔሳሪያ	14.33
2011	ስታናው, መሬዳር	20-ቅርቡ-11	ፈኔሳሪያ	9.04
2012	ልጊዥ, መሬዳር	11-ቅርቡ-12	ፈኔሳሪያ	8.99
2012	ብድሩ, መሬዳር	13-ቅርቡ-12	ፈኔሳሪያ	8.10
2012	ጋራዳር, መሬዳር	06-የሰላም-12	ፈኔሳሪያ	9.60
2013	የመሬዳከኑት, መሬዳር	06-ቅርቡ-13	ፈኔሳሪያ	12.80
2013	ብድሩ, መሬዳር	31-ቅርቡ-13	ፈኔሳሪያ	15.72
2013	ባንያውያንድና, መሬዳር	14-የሰላም-13	ፈኔሳሪያ	9.75
2014	ባንያውያንሳ, መሬዳር	03-ቅርቡ-14	ፈኔሳሪያ	16.00
2014	ስታናው, መሬዳር	31-ቅርቡ-14	ፈኔሳሪያ	13.10

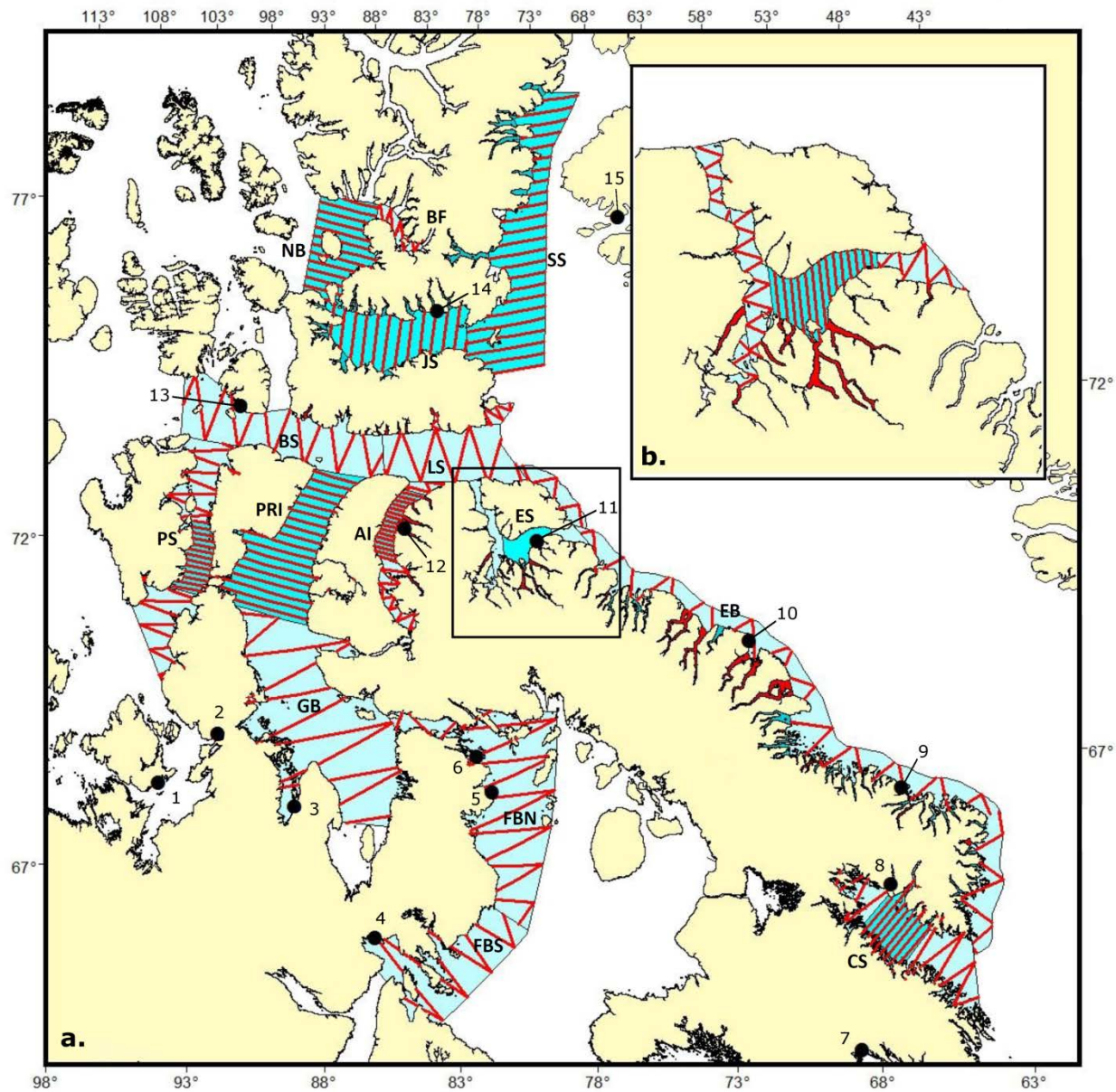
† σ 1999-Г, σ 1999-Г, σ 1999-Г.

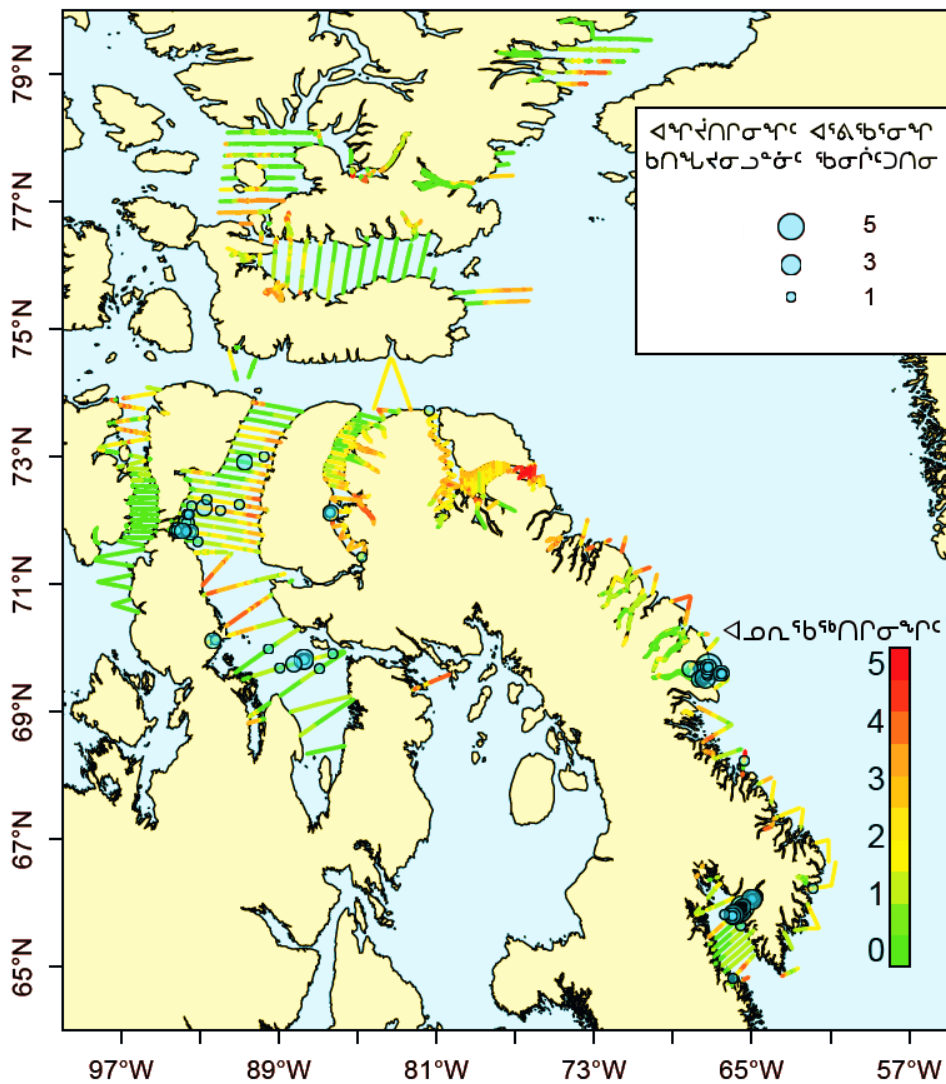
የኢትዮጵያ አዲስ ማኅበር

မခြောင်းပြန်လည် အကျဉ်းစုစုပါရမှု မပြန်လည် အကျဉ်းစုစုပါရမှု မပြန်လည်

አዲስአበባ የፌዴራል ማረጋገጫ በትክክል እንደሚከተሉ ይችላል. ይህም የፌዴራል ማረጋገጫ በትክክል እንደሚከተሉ ይችላል.

- 1) ፩ገኘትናውሃ ፌላዎች ከበኔሆነውን በተመለከተው የሚከተሉት ስልጣኑን ማረጋገጫ ይፈጸማል፡፡
 - 2) ንስናዕርምናውን በተመለከተው የሚከተሉት ስልጣኑን ማረጋገጫ ይፈጸማል፡፡
 - 3) ልማትናውሃ ፌላዎች በተመለከተው የሚከተሉት ስልጣኑን ማረጋገጫ ይፈጸማል፡፡





ወርሃዊውን የሚያስተካክል ነው በዚህ መመሪያ የሚያሳይሩት የሚከተሉት ደንብ የሚያስፈልግ ይችላል፡፡

የብርሃንና የሚከተሉት ስምዎች አለመት ተደርጓል፡፡

$$PBR \Delta C^{-\alpha} \Delta \delta \Delta \sigma^{-\gamma} = N_{\Delta G^{j_\alpha} \Delta \sigma^{-\beta} < \Delta \sigma^{-\gamma}} \times \frac{1}{2} R_{\Delta G^{j_\alpha} \Delta \sigma^{-\beta} < \Delta \sigma^{-\gamma}} \times F_r \Delta G^{j_\alpha} \Delta \sigma^{-\gamma}$$

የኢትዮጵያ የጊዜያዊነት

မခြောင်းပြန်လည် အကျဉ်းစုစုပါရမှု မပြန်လည် အကျဉ်းစုစုပါရမှု မပြန်လည် အကျဉ်းစုစုပါရမှု

၁၂၄၈၆၄၂၁၂

Cosens, S.E., Cleator, H., and Richard, P. 2006. [Numbers of Bowhead Whales \(*Balaena mysticetus*\) in the Eastern Canadian Arctic, based on aerial surveys in August 2002, 2003 and 2004](#). DFO Can. Sci. Advis. Sec. Res. Doc. 2006/052. iv + 21 p.

Doniol-Valcroze, T., Gosselin, J.-F., Pike, D., Lawson, J., Asselin, N., Hedges, K., and Ferguson, S. 2015. [Abundance estimate of the Eastern Canada-West Greenland bowhead whale population based on the 2013 High Arctic Cetacean Survey](#). DFO Can. Sci. Advis. Sec. Res. Doc. 2015/058.

Dueck, L., Richard P., and Cossens, S.E. 2008. A review and re-analysis of Cossens et al. (2006) aerial survey assessment of bowhead whale abundance for the eastern Canadian Arctic. DFO Can. Sci. Advis. Sec. Res. Doc. 2007/080. iv + 29 p.

Frasier, T.R., Petersen, S.D., Postma, L., Johnson, L., Heide-Jørgensen, M.P., and Ferguson, S.H. 2014. Abundance estimates of the Eastern Canada-West Greenland bowhead whale (*Balaena mysticetus*) population based on genetic capture-mark-recapture analyses. DFO Can. Sci. Advis. Sec. Res. Doc. 2015/008. iv + 21 p.

Koski, W., Heide-Jørgensen, M.P., and Laidre, K.L. 2006. Winter abundance of bowhead whales, *Balaena mysticetus*, in the Hudson Strait, March 1981. *J. Cetacean Res. Manag.* 8(2): 139–144.

Watt, C.A., Marcoux, M., Leblanc, B., and Ferguson, S.H. 2015. Instantaneous availability bias correction for calculating aerial survey estimates for bowhead whales (*Balaena mysticetus*) in the Canadian High Arctic. DFO Can. Sci. Advis. Sec. Res. Doc. 2015/046. vi + 21 p.

ዕርሃዊና የሚገኘውን ስምምነት በመረጃው እንደሚያስተካክል ይችላል

Ճեծածությունը կարգավորում է աշխատավայրերի գործունեությունը և պահպանը:

Centre for Science Advice (CSA)
Central and Arctic Region
Fisheries and Oceans Canada
501 University Crescent
Winnipeg, MB, R3T 2N6

▷^qb◁▷^c: 204-983-5131

‘bnuCDLbdc’ ੴ ਨਾਨਕੁਚੰਭਾਵਸਾਹਿਸੁ xcna-csa-cas@dfo-mpo.gc.ca

‘bunCD’ bdc CdsA‘bunCD’** GUS: www.dfo-mpo.gc.ca/csas-sccs/**

ISSN 1919-5087



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱռավարության կողմէ հայտադիմումը՝ պատճենաբանության ժամանակաշրջանում առաջած առաջարկությունների մասին:

Also available in English:

DFO. 2015. Updated abundance estimate and harvest advice for the Eastern Canada-West Greenland bowhead whale population. DFO Can. Sci. Advis. Sec. Sci. Advis. Rep. 2015/052.

Aussi disponible en français :

MPO. 2015. Mise à jour des avis sur les estimations de l'abondance et les prélèvements pour la population de baleines boréales de l'est du Canada et de l'ouest du Groenland. Secr. can. de consult. sci. du MPO, Avis sci. 2015/052.