

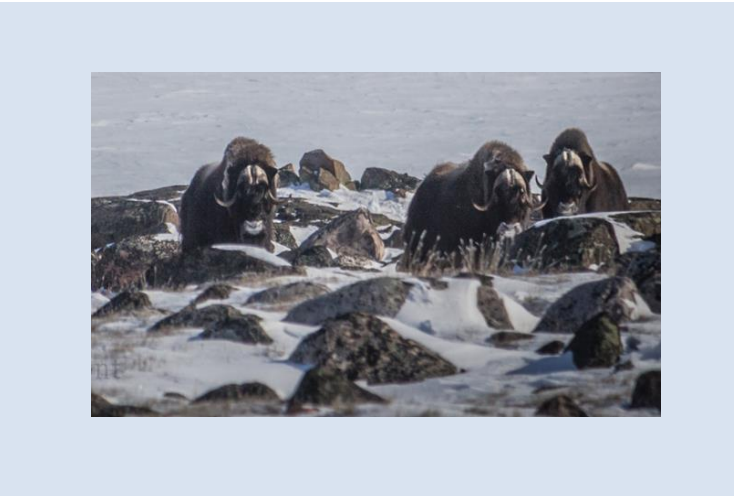


▷Γ¤ЛΔ¢ ӨЛ¤СД¤БСС¤С¤Г¤ ◀ЛЛ¤ АС¤БД¤С¤Г¤, ▷Г¤Л¤С¤  
◀ДС¤Г¤С¤ МХ-08, Boothia Ҥ¤Д, Ҥ¤РУ 2017.

---

Digitized by srujanika@gmail.com

ՀԱՅ ՏԵՐԵՎՈՐԻ ԱՐԵՎԱԿԱՆ ՏԵՐԵՎՈՐԻ ԱՐԵՎԱԿԱՆ  
ՀԱՅ ՏԵՐԵՎՈՐԻ ԱՐԵՎԱԿԱՆ, ՏԵՐԵՎՈՐԻ ԱՐԵՎԱԿԱՆ





כטבנין

◀▷„˘ՐԸ	ԹԱԸ՞ՐԴԸ	՚ԵՇՆԼ՞ՐԸ,
՚ՔՐԴՇԾԿՑԵԵԾԸ	ԾՈՒՅԵՑԸ	ԾԱԼՇՏԸ
▷ՐԱԼՅԱՌԾՈԾ	(TAH)	66-ԱՌԾՅ,
ԼՅԱՌԾԸ	◀▷ԸՐԾՈԾՆ	ՀՃԱՌԾԸ.
ԸՐԾՈԾԸ	ԼԵԵԾՈԾԸ	ԷՐՄԱՌԾԸ
▷ՐԱԼՅԱՌԾԸ	ԾՈՒՅԵՑԸ	ԷՐՄԱՌԾԸ
◀ԱԼԸ	ԵԾԸՐԾԸ	ԹՐԾՈԾԸ
◀▷ԽԱԾԱԾԿԸ	՚ԵՇՆԼԱԾԸ	

▷Γ¤Δ¤  
¤b¤γ▷σ¤Γ¤¤c  
MX-08-Γ¤  
¤b▷¤¤b¤σ¤¤b¤¤c¤¤c  
TAH-Γ¤.

ՀՅՈՒՅՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆ

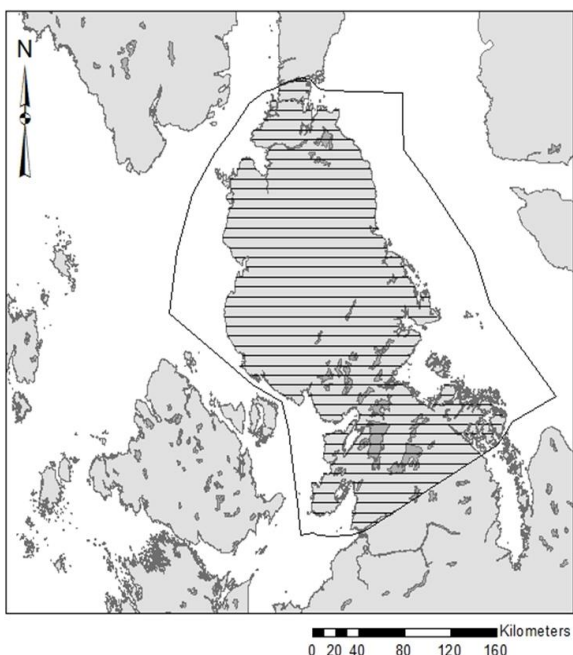
ՀՀՆԱԳԻՑ ՊԼՏՀ ԴՐՅԱՌՈՒԽԱՐԱԾ ՀՅԱՀ,  
ՎԿԱ ԿՄԱՆ ԹԱՇԽԱՐԱԾ ՀԱՅԱՀԱՐԱԾ  
ԵՐԵՎԱՆԻ ՀՐԱՄԱ 2017-ԼԿ. ՀԱՅԱՀ  
ԳԵՐԱԿԱՆ ՀԱՅԱՀ ՄԽ-09-ԼԿ  
ՀԱՅԱՀԱՐԱԾ:

- ԳԵՐԱՎԵՐԸ ԵՐԵԿՑԻՑ  
ԱՆԴՎԵՐԸ ՏՐԵՎ ՏՐԱՎ
  - ԳԵՐԱՎԵՐԸ ՏՐԱՎ  
ԱԼԱՆՄԱՐԵԿԵՐԸ ՏՐԱՎ  
ՏՐԱՎ; ՏՐԱՎ
  - ԳԵՐԱՎԵՐԸ ԹԵՇԱԾ ԱՆԱԾ  
ԳԵՐԱՎԵՐԸ ԵՐԵՎ

◀▷❖◀▷❖

“b>AΔ°Δ>C⁹ MX-  
08, ΔC>C⁹ Boothia σ>A ΔL⁹  
ΔC⁹ σ>A⁹ MX-11-ΔC⁹.  
Δσ>C⁹  
Δd⁹ σ⁹ σ>C⁹ M’Clintock Δ>Δ⁹ ΔL⁹  
ΔL⁹ ΔL⁹ σ>C⁹ Boothia bσ⁹ σ>C⁹,  
ΔA⁹ σ>C⁹ MX-06-ΔC⁹ Δ>Δ⁹ σ>C⁹ Bellot  
Strait-dC. σ>C⁹ σ>C⁹ P⁹ C>C⁹ MX-08  
ΔC>C⁹ Δ>C⁹ σ>C⁹ ΔC>C⁹ MX-11-ΔC⁹.

254 814 156

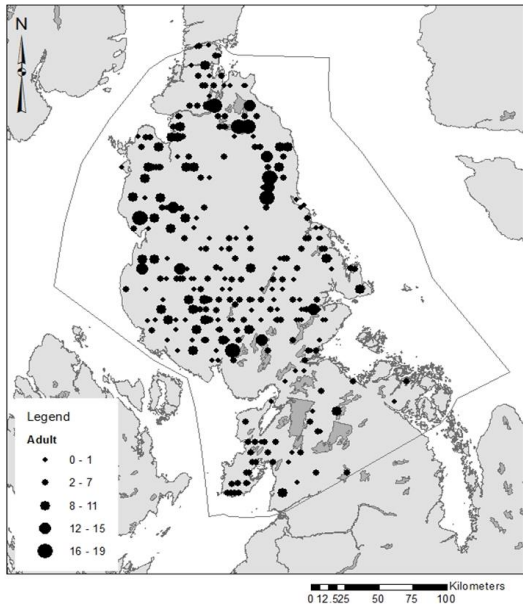


$\cap^a \sqsubset^{jq_b} \triangleleft \triangleright^{jq_b} \triangleright \sqsubset^{jq_b}$

፭፻፲፯

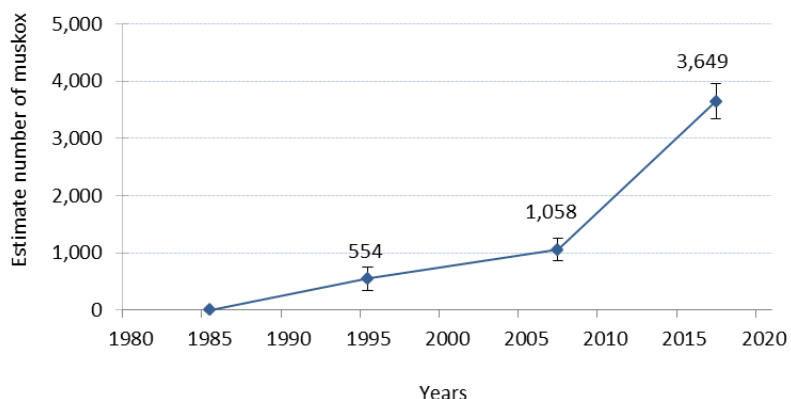
OJ<sup>aa</sup>UDR/Lσ<sup>a</sup>PC

ዘናልስናበርሃኑን ስጋፍናገር አገሩ 7-ገር 12-  
 ለ, 2017-ገር. ዘናልበናየር, 170 ከበተድር  
 ሌሎችለደር ሌሎችለደር  
 ቤትናበርሃኑን ሌሎችለደር. ሌሎችለደር  
 ሌሎችለደር, 16-19-ዓመትና ሌሎችለደር  
 Farrand-ገንዘብ ሌሎችለደር Abernethy Bay-ገር  
 40 የይጋጭ ሌሎችለደር ሌሎችለደር  
 የጋጭ-ገንዘብ ሌሎችለደር  
 ሌሎችለደር  
 σጥቅስር ሌሎችለደር  
 Acland Point-ገር  
 ቤትናበርሃኑን (እነዚህ 2).



$b \cap L^c$        $\neg b \rightarrow A \wedge \neg b \rightarrow C$        $\neg L \rightarrow$   
 $a \in D^c \cap \neg b \cap D^c$

◀Γ ḡσ<sup>gb</sup>Δ<sup>c</sup>      bUL<sup>c</sup>      Cd<sup>b</sup>D<sup>c</sup>  
◀Γ ḡ<sup>aa</sup>rc<sup>c</sup>CD<sup>c</sup>  
◀Γ ḡσ<sup>c</sup> ◀CD<sup>aa</sup>U<sup>gb</sup> CJ ጀ<sup>b</sup>NU<sup>b</sup> ḡ<sup>a</sup>Y<sup>b</sup>D<sup>a</sup>rc<sup>c</sup>



4) 3: ▷Γ~ΛΔ<sup>c</sup> ~b~r~▷σ~γ~c α~c~▷C~b~CD~r~c MX-08-γ~c ▷~c~Δ~c ▷σ~J~b~<~c~c~Δ~σ~c,  
α~c~▷C~b~CD~r~c γ~r~b~d~c ~Δ~Δ~σ~c~c~c 1985-γ~c 2017-γ~c

Δ°αΔ° (+1 Δρ▷Δ°) bDLRΔ  
 5 ± 4.45 (S.D.)-ΔCL▷Δ°. ΔΓ°Δ°  
 ΔLΔσ°bG▷Δ° 702 Δ°αΔ° ΔΓ°LΔ°  
 ΔL°bCD▷Δ°bG▷Δ° bDLRσ°Γ°. CLΔ°  
 ΔΓ°LΔ° ΔΓ°Γ▷Δσ°Γ° σ°bDLΔΔ°Δ▷Δ°  
 ΔCΓ°σ°bC▷Δ° 0.084  
 ΔΓ°LΔ°/ρΔ°Δ°. ΔCL▷Δ°bCD▷Δ°  
 σ°bC▷Δ°Δ° ΔΓ°L°σ° ΔΓ°CΔ° MX-  
 08-Γ° 3,649 ± 316 (S.E.)-ΔR° (Δ' 3).  
 Cd°bL▷Δ°bG▷Δ° ΔJ°C°bC▷Δ°  
 ΔCL▷Δ°C°bCD▷Δ°LC ΔΓ°Γ°ΔnΔ°Δ°bL°  
 σ°bDL▷Δ°Δ° L°bΔΔ° ΔbR°bCD▷Δ°  
 σ°bDL▷Δ°Δ° ΔLΔσ°Γ°.

፳፻፲፭