

The NWMB Amendments are as follows:

Subsection 1.12 states: "For the purpose of this MOU, a Nunavut beneficiary shall be considered to include any person who has received assignment of rights to hunt polar bears and any person who has been designated as an Inuk as per the NLCA."

NWMB amendment: "For the purpose of this MOU, a Nunavut beneficiary shall be considered to include any person who has received an assignment of rights to hunt polar bears and any person who has been designated as an Inuk as per the NLCA. For greater certainty, a person assigned a share of the polar bear TAH under the NLCA Section 5.7.34(b) is not to be considered an Inuk under the NLCA unless the person is an Inuk under the NLCA."

Subsection 3.2 states: "Within one year of the signing of the MOU, the HTO will develop and record its rules for harvesting polar bears. Once these rules have been approved at a meeting of the members (e.g., an Annual General Meeting), the rules will be forwarded to the NWMB for their review and approval. Once the NWMB has approved of the proposed polar bear hunting rules, the rules will be considered to be part of this MOU and will be recorded in *Appendix 4, Community HTO Polar Bear Hunting Rules*. As a courtesy, the HTO shall inform the Department of Environment of any new rules or amendments to existing rules at least 30 days before the new rules come into effect.

NWMB amendment: "Within one year of the signing of the MOU, the HTO will develop and record its rules for harvesting polar bears. Such HTO rules only require formal NWMB approval to be valid if they are inconsistent or in conflict with:

- (i) existing provisions of the MOU that constitute plans for the management or protection of polar bears or their habitats; or
- (ii) TAHs, non-quota limitations or TAH rules established by the NWMB.

Once these rules have been approved at a meeting of the members (e.g., an Annual General Meeting) and if necessary by the NWMB, the rules will be considered to be part of this MOU and will be recorded in *Appendix 4, Community HTO Polar Bear Hunting Rules*. As a courtesy, the HTO shall inform Department of Environment and the NWMB of any new rules or amendments to existing rules."

Subsection 5.1.3 states: "Two-year old" means a polar bear that is older than two years of age, but less than 3 years of age and is still with its mother.

NWMB amendment: Two-year old" means a polar bear that is two years of age or older, but less than 3 years of age, and is still with its mother.

Subsection 5.6.1(e) states: "Any other polar bear specimens as agreed by the HTO or individual hunter for any additional studies. For clarity, this stipulation means that this MOU constitutes consultation and HTO support for all Dept. of Environment research studies utilizing polar bear specimens available from harvested bears."

NWMB amendment: "Any other polar bear specimens as agreed by the HTO or individual hunter for any additional studies. For clarity, this stipulation means that this MOU constitutes HTO support for the use of the polar bear specimens referred to in subsections 5.6.1(a) to (e) for Dept. of Environment research studies."

Subsection 6.1 states: "All human caused polar bear kills will be taken from the TAH of the nearest community, or from a community within the (*indicates population*) population with unused tags, if that community agrees. In the event that the human caused mortality exceeds the TAH, additional tags will be issued and the number of additional tags issued will be deducted and counted as part of the next year's TAH. A naturally abandoned cub or yearling will be counted as a natural death. Polar bear cubs caught in traps and/or netting set for other species shall be recorded as part of the human kill but shall not be deducted from the TAH or the credits.

NWMB ammendment: "All human caused polar bear kills will be taken from the TAH of the nearest community, or from a community within the (*name population*) population with unused tags, if that community agrees. In the event that the human caused mortality exceeds the TAH, additional tags will be issued and the number of additional tags issued will be deducted and counted as part of the next year's TAH. A naturally abandoned cub or yearling will be counted as a natural death. Polar bear cubs caught in traps and/or netting set for other species shall be recorded as part of the human kill. **For TAH determination purposes, the cubs will be counted as males and will require one-half tag each.**

Subsection 6.2 states: "When a Nunavut beneficiary residing in a (*name population*) community kills a bear in (*name population*), the tag will come from their home community. If his/her home community has utilized all of its tags, the tag may be used from any available credits; or another (*name population*) population community with their consent or from the next year's TAH.

NWMB ammendment: "When a Nunavut beneficiary residing in a (*name population*) **population** community kills a bear in the (*name population*) **population**, the tag will come from their home community. If his/her home community has utilized all of its tags, the tag may be used from any available credits; or another (*name population*) population community with their consent. **If the kill is accidental, illegal, or is carried out in defence, and no tags or credits are available from the home community or provided by another (*name population*) population community, a tag must be taken from the next year's TAH of the home community.**

Subsection 6.5 states: "The implementation of the Nunavut Flexible Quota System will consider the current polar bear harvest credits (see Appendix 2). As per Appendix 2, no reductions in TAH will occur unless there are no polar bear harvest credits available to address the over-harvest. Un-harvested males and females are considered as credits to address any problems resulting from over-harvest of males or females in a particular year, or can be allocated in future years. In the case of one-half tag reductions to the TAH (i.e., cubs and yearlings that were still with their mother), no TAH reductions will be made until a whole tag (i.e., one full tag) reduction is required.

NWMB amendment: "The implementation of the Nunavut Flexible Quota System will consider the current polar bear harvest credits (see Appendix 2). As per Appendix 2, no reductions in TAH will occur unless there are no polar bear harvest credits available to address the over-harvest. Un-harvested males and females are considered as credits to address any problems resulting from over-harvest of males or females in a particular year, or can be allocated in future years. In the case of one-half tag reductions to the TAH (i.e., cubs and yearlings that were still with their mother **or cubs caught in traps set for other species**), no TAH reductions will be made until a whole tag (i.e., one full tag) reduction is required.

መዕስ የሚገኘውን ስም እና በለጻች የሚያሳይበት ስም ይላል፡፡

Διεύθυνσης 3.2 ΟΠΟΙΑΣ; “Εάν δέ τις από τα παραπάνω στοιχεία στην πλατφόρμα της Δημόσιας Εγγύησης ήταν απόδικα στην πλήρη επιτίμηση, οι αρμόδιες υπηρεσίες θα έπρεπε να τα απορρίψουν και να ανατρέψουν την απόφαση για την απόδοση της εγγύησης. Στην περίπτωση που η απόφαση για την απόδοση της εγγύησης ήταν ορθή, η Δημόσια Εγγύηση θα πρέπει να παρατηρεί την πλήρη επιτίμηση των στοιχείων που απέβησαν στην πλατφόρμα της Δημόσιας Εγγύησης, καθώς αυτά μπορεί να αποδειχθεί ότι η απόφαση για την απόδοση της εγγύησης ήταν απόδικη στην πλήρη επιτίμηση.”

- (i) $\Delta C^{-n} = \frac{C_0 e^{k_1 t}}{C_0 e^{k_1 t} + k_2}$ $\Delta C^{-n} = \frac{C_0}{C_0 + k_2 e^{-k_1 t}}$

Ազգականացած եղանակը հայության մասին պարագաներուն: “Լիքատեալ դրդություն” ըբէտ առանձ դրդություն լիքատեալ դրդությունը, պատճեան առանձ լիքատեալ դրդությունը:

ՀՅԱԿԸ ՏԵՇԱՐՄԱՆ ՎԵՐԱԿՐՈՆ ԱՎԱՐԱՐ ՎԵՐԱԿՐՈՆ ՎԵՐԱԿՐՈՆ ՎԵՐԱԿՐՈՆ
ՎԵՐԱԿՐՈՆ ՎԵՐԱԿՐՈՆ ՎԵՐԱԿՐՈՆ ՎԵՐԱԿՐՈՆ ՎԵՐԱԿՐՈՆ ՎԵՐԱԿՐՈՆ ՎԵՐԱԿՐՈՆ ՎԵՐԱԿՐՈՆ

Διεθνής 6.5 Πηγές για την προστασία των αρχαιοτήτων Διεθνής Οργανισμός για την Ανάπτυξη και την Ενδιάμεση Ανάπτυξης (ΟΗΕΑ) έγινε στην Κύπρο το 1993 με στόχο την προστασία των αρχαιοτήτων. Το πρόγραμμα περιλαμβάνει διάφορες δράσεις, όπως την επιτήρηση των αρχαιοτήτων, την προώθηση της παραδοσιακής τέχνης και την ανάπτυξη της περιοχής.

Digitized by srujanika@gmail.com

▷do°l

Δέσμευτο
एंड रिंग ड्रेस ग्राहक समिति

ՃԵՐԾՅ
ՃԵՐԾՅՌԾ ՏԼԷԾՌՀՅՅՌՅ ԿՈԼՀՅՅՐՅ

բառեր

የፌርዴር
ለኋይከልፌር ስጋፍር ከዚያ እንደሚሸጠው ተስፋ እና የፌርዴር

ՀԾԳԼԵՅ
ՀԾԳԼԵՐԴԸ ՏԼՎԱԾՈՂԵՑՅՈՒՆ ԵՈՒ ՃԵՐԸ

የፌዴራል ሰነድ ትርጓሜ

▷ d.o.v. 2

Adventures

L.A. 9, 2005

ልጋጽናዎች

የኢትዮጵያውያንድ አገልግሎት ስራ ተስፋይነት ማረጋገጫ

የተመለከተ

በበኩክ ጥርሃኑ

ለአገልግሎት

1.0	የመግቢት/ኩክ ስራ ተስፋይነት ማረጋገጫ	3
2.0	በየሚፈጸም ስራ ተስፋይነት	4
3.0	የሚፈጸም ስራ ተስፋይነት ማረጋገጫ	5
4.0	የሚፈጸም ስራ ተስፋይነት ማረጋገጫ	6
5.0	ለመግቢት 5.1 የመግቢት	6
	5.2 ንብረት የሚፈጸም ስራ ተስፋይነት	6
	5.3 የሚፈጸም ስራ ተስፋይነት	7
	5.4 የሚፈጸም ስራ ተስፋይነት	7
	5.5 ንብረት የሚፈጸም ስራ ተስፋይነት	7
	5.6 የሚፈጸም ስራ ተስፋይነት	9
	5.7 የሚፈጸም ስራ ተስፋይነት	10
	5.8 የሚፈጸም ስራ ተስፋይነት	10
6.0	የመግቢት ስራ ተስፋይነት	10
7.0	የመግቢት ስራ ተስፋይነት	12
8.0	የመግቢት ስራ ተስፋይነት	15
የሚፈጸም ስራ	1. የመግቢት ስራ	17
የሚፈጸም ስራ	2. ለማስቀመጥ ስራ	18
የሚፈጸም ስራ	3. የሚፈጸም ስራ	24
የሚፈጸም ስራ	4. የሚፈጸም ስራ	26
የሚፈጸም ስራ	5. የሚፈጸም ስራ (አዲስ ስራ ተስፋይነት ማረጋገጫ, የሚፈጸም ስራ ተስፋይነት ማረጋገጫ, የሚፈጸም ስራ ተስፋይነት ማረጋገጫ)	26

በበኩስና የደንብ በመሆኑ ስራውን እንዲያስተካክል ይችላል

በበኩፋይ/ለሆኑ 1.0

ДРУГИЕ/ЧЕРНОБЫЛЬСКИЕ

- 1.1 σερπίς Δαλικάδης/ΔΡΣΔΕΚ Κάρπατος Ουδέα/Λέσχη Κρήτης ΕΠΟΔΗΣ ποσός περιοχής (*Ursus maritimus*).

1.2 Παραδειγματικός οικοτόπιος της περιοχής Ουδέα/Λέσχη Κρήτης είναι η περιοχή Λαζαρίδης, η οποία βρίσκεται στην περιοχή Αρχαίας Μάνης και αποτελείται από δασικές περιοχές με υψηλή δασοφύτευση, στα οποία ανήκει και η περιοχή Λαζαρίδης. Η περιοχή Λαζαρίδης είναι γνωστή για την ύπαρξη πολλών φυσικών πηγών νερού, οι οποίες συνοδεύονται από πλούσια βιολογική ρευστότητα. Το έδαφος είναι σε μεγάλη ποσότητα απότομος, με πλούσια βιολογική ρευστότητα. Η περιοχή Λαζαρίδης είναι γνωστή για την ύπαρξη πολλών φυσικών πηγών νερού, οι οποίες συνοδεύονται από πλούσια βιολογική ρευστότητα. Το έδαφος είναι σε μεγάλη ποσότητα απότομος, με πλούσια βιολογική ρευστότητα.

1.3 Μερικές από τις περιοχές που αποτελούν οικοτόπια για την παραπάνω είναι η περιοχή Λαζαρίδης, η οποία βρίσκεται στην περιοχή Αρχαίας Μάνης και αποτελείται από δασικές περιοχές με υψηλή δασοφύτευση, στα οποία ανήκει και η περιοχή Λαζαρίδης. Η περιοχή Λαζαρίδης είναι γνωστή για την ύπαρξη πολλών φυσικών πηγών νερού, οι οποίες συνοδεύονται από πλούσια βιολογική ρευστότητα. Το έδαφος είναι σε μεγάλη ποσότητα απότομος, με πλούσια βιολογική ρευστότητα.

1.4 Η περιοχή Λαζαρίδης είναι γνωστή για την ύπαρξη πολλών φυσικών πηγών νερού, οι οποίες συνοδεύονται από πλούσια βιολογική ρευστότητα. Το έδαφος είναι σε μεγάλη ποσότητα απότομος, με πλούσια βιολογική ρευστότητα.

1.5 Η περιοχή Λαζαρίδης είναι γνωστή για την ύπαρξη πολλών φυσικών πηγών νερού, οι οποίες συνοδεύονται από πλούσια βιολογική ρευστότητα. Το έδαφος είναι σε μεγάλη ποσότητα απότομος, με πλούσια βιολογική ρευστότητα.

1.6 Η περιοχή Λαζαρίδης είναι γνωστή για την ύπαρξη πολλών φυσικών πηγών νερού, οι οποίες συνοδεύονται από πλούσια βιολογική ρευστότητα. Το έδαφος είναι σε μεγάλη ποσότητα απότομος, με πλούσια βιολογική ρευστότητα.

1.7 Η περιοχή Λαζαρίδης είναι γνωστή για την ύπαρξη πολλών φυσικών πηγών νερού, οι οποίες συνοδεύονται από πλούσια βιολογική ρευστότητα. Το έδαφος είναι σε μεγάλη ποσότητα απότομος, με πλούσια βιολογική ρευστότητα.

1.8 Η περιοχή Λαζαρίδης είναι γνωστή για την ύπαρξη πολλών φυσικών πηγών νερού, οι οποίες συνοδεύονται από πλούσια βιολογική ρευστότητα. Το έδαφος είναι σε μεγάλη ποσότητα απότομος, με πλούσια βιολογική ρευστότητα.

1.9 Η περιοχή Λαζαρίδης είναι γνωστή για την ύπαρξη πολλών φυσικών πηγών νερού, οι οποίες συνοδεύονται από πλούσια βιολογική ρευστότητα.

በበኩራይ ተስፋ ንዑስ ስም 2.0

NPCT4L4C

በበኩናውን ተስፋለ 3.0

▷ T46S46U_0C 4b.0AC-▷46C▷46U 467C

በበኩስ የተሰጠው 4.0

በበኩፋይ/ለሆኑ ከፌ.ዚ.አ. 5.0

$$L \subset L \Delta^c$$

5.1 CPAC

5.2. *o 39-AbdCAc 445JRLD445c/Rjσ-γe5c*

- 5.2.1 Ръденици са съдържани във външния слой на яйцата, които са обградени от яичната оболка.

- 5.2.2 Δຕ່າງໆນໍາໃຊ້ຢ່າງເປົ້າເປົ້າ ດັ່ງນີ້ແມ່ນມີຄວາມຮັດຮັດຂອງອົບອົບກຳນົດກຳນົດ ແລະ ດັ່ງນີ້ແມ່ນມີຄວາມຮັດຮັດຂອງອົບອົບກຳນົດກຳນົດ ເພື່ອສ່ວນຫຼຸດກຳນົດກຳນົດ ແລະ ດັ່ງນີ້ແມ່ນມີຄວາມຮັດຮັດຂອງອົບອົບກຳນົດກຳນົດ ເພື່ອສ່ວນຫຼຸດກຳນົດກຳນົດ.

5.3 $\Lambda \cap C \triangleright^c C \Delta c \subset L \dot{\sigma}^c$

- ### 5.3.1 Բայցական հայտնիությունը:

5.5 የዕለታዊ ፈቃድና ቢሮስ

የኢትዮጵያ ፌዴራል ፧

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ (113) ՀՐԱՄԱՆԱԴՐԸ ՀՐԱՄԱՆ (N=2300).

ԱՐԴՅՈՒՆՎԱՐԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ	ՏԱՀ	ԵՌԵՎԱՐԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ
ԲԱՐՁՐԱՎԱՐԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ	9 + 1	10
ԴՐԱՄԱԿԱՐԱՎԱՐԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ	7 + 1	8
ԿՐԵԱԿԱՐԱՎԱՐԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ	38 + 2	40
ԿԸՆԿԱՐԱՎԱՐԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ	6 + 2	8
ԴՐԱՄԱԿԱՐԱՎԱՐԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ	9 + 1	10
ԲԱՐՁՐԱՎԱՐԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ	9 + 1	10
ԱՇԽԱՎԱՎԱՐԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ	11+1	12
ԲԱՐՁՐԱՎԱՐԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ	4	4
ԿԸՆԿԱՐԱՎԱՐԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ	4	4
ԵՌԵՎԱՐԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ	97 + 9	106
ԱՐԴՅՈՒՆՎԱՐԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ		
ՃԱՎԱՎԱՐԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ	7	7
ԵՌԵՎԱՐԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ	7	7
ԵՌԵՎԱՐԱԿՑՈՒԹՅՈՒՆ (FB)	113	113

5.6 የየዚጊያዊነት/ርክናርስጥኔኝ

በበኩፋይ ሰጂና ንጽሕር 6.0

«**ეკინის მარტოვანი გადასახვა**»

(«ՀԱՅՈՂ ՏՐԵՄԱԿՐՈՒՅԹ» ՀԵՂԴԻՎԱՐԱՐՈՒՅԹ) ՀՀԿԸ

በበኩፋይ ሰርቃዊ 7.0

Digitized by srujanika@gmail.com

(a) CLÉS CÔTE D'IVOIRE A.D.C.D.R.C. #D246936C9C667CJL 055-23-04-06
 ΔdΛΙΔC278δ-ζαός ε Αγριό/ΤΙΛΑΡΑΣ ΛΣΟΕ667CJL
 Κστιδε667CJL στην ΑΠΟΔΗΜΙΑ ΣΑΙΝΟ^ς στην Κέραια Στοά
 Επιλογή \$5,000.00-στ.

7.6 $\Delta \text{J}_{\text{d}} \text{J}_{\text{d}}^{\text{b}} \text{C} \text{C}_{\text{d}} \text{J}_{\text{d}}^{\text{b}} \text{d}^{\text{c}}$ $\Delta \text{d} \text{A} \text{t} \text{A} \text{C}_{\text{d}} \text{J}_{\text{d}}^{\text{b}} \text{d}^{\text{c}}$;

- (a) የዚህንናንፃዕስ ስምምነት እንደሚረዳ በመሆኑ ለማሳይቷል፡፡

 - የሚገኘውን ስምምነት የሚያስፈልግ ይመለከታል፡፡
 - የሚገኘውን ስምምነት የሚያስፈልግ ይመለከታል፡፡
 - የሚገኘውን ስምምነት የሚያስፈልግ ይመለከታል፡፡

(b) ለመሆኑ የሚገኘውን ስምምነት የሚያስፈልግ ይመለከታል፡፡

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱռավարության կողմէ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ

ՈՈՒՆԿՆԱՏԾԱՆՑ 8.0
ԷՐԿՐՄԸ ՊԵՂԱԾԱՀԱՅԸ ՀՈՒՆԴԱՅՆ

X _____
ՀՐ ԿԵՎԸ
ΔԵՐՁԸ
ԱՌԵՎԵՐԸ ԷՎԱԼՈՐԸ ԸՆԴՀԱՅԸ ԵՈՒԼՃՐԸ

▷ ՀԱՅ: _____

X _____
ԼԱ ԿԵՎԸ
ΔԵՐՁԸ
ԱՌԵՎԵՐԸ ԷՎԱԼՈՐԸ ԸՆԴՀԱՅԸ ԵՈՒԼՃՐԸ

▷ ՀԱՅ: _____

X _____
ՀՐ ԱԺԸ
ΔԵՐՁԸ
ԿԸՀԸ ԷՎԱԼՈՐԸ ԸՆԴՀԱՅԸ ԵՈՒԼՃՐԸ

▷ ՀԱՅ: _____

X _____
ՀՐ ԱԺԸ
ΔԵՐՁԸ
ԿԸՀԸ ԷՎԱԼՈՐԸ ԸՆԴՀԱՅԸ ԵՈՒԼՃՐԸ

▷ ՀԱՅ: _____

X _____
ԱՋԸ ԿԵՎԸ
ΔԵՐՁԸ
ԱՌԵՎԵՐԸ ԷՎԱԼՈՐԸ ԸՆԴՀԱՅԸ ԵՈՒԼՃՐԸ

▷ ՀԱՅ: _____

X _____
ՎՐԱ ԱՋ
ΔԵՐՁԸ
ԲԱՆԱՋԸ ԷՎԱԼՈՐԸ ԸՆԴՀԱՅԸ ԵՈՒԼՃՐԸ

▷ ՀԱՅ: _____

X _____
ԼԵՎԵՐԸ ՀՈՎՃ
ΔԵՐՁԸ
ԲԻՐՉԸ ԷՎԱԼՈՐԸ ԸՆԴՀԱՅԸ ԵՈՒԼՃՐԸ

▷ ՀԱՅ: _____

X _____ ▷◁: _____
◀▷ ΔΡε_γαδι
◀▷ γράμματα
·ρρας ζηγαν διλέγεται σε πραγματικότητα

X _____ ▷◁: _____
ΣΔΑς ΑΙΓΑΛΕ
◀▷ γράμματα
ρεζες διλέγεται σε πραγματικότητα

X _____ ▷◁: _____
▷χειρος ΑΠΟΛΙ
Γσγε
◀▷ ιπταμενος ουρανος
παθητης ουρανος σε πραγματικότητα

ለኢትዮጵያ ፌዴራል ማስተካከል ነው፡፡

o>oΔ79bC>σ~b

◀▷ርርብናንስ / ዘኅደኖናንስ

- 1) ስዕስ አዲስ የሰነድ ተሸጋግር ይችላል
 - 2) የሰነድ ተሸጋግር ይችላል (P.)

ଲେଖଦିକ୍ ଏକାନ୍ତର୍ଦୟରେ ହୋଇଥାଇଲା ଏକ ପାଇଦାରି ଏକାନ୍ତର୍ଦୟ ଏକାନ୍ତର୍ଦୟ ଏକାନ୍ତର୍ଦୟ

P_E = የኩናንቸውን እስከ ስራው በኩናንቸው የሚገኘውን አጭር ነው / የኩናንቸው የሚገኘውን አጭር ነው

ՀԵՐԱԿԸ ԳԵՐԵ ԱԽՈՆԴԱՎՔ ՃԻՆԾԾԵԶՆԼԱԾ ԿԻՐԱԾԾԵՑԵՑԵ> ՊՄԸ ՈՂՈՎԾԵԼԵԿԾՈՂԵ>
ԸՆԴԱԾԸ ՊՄԸ ԵՐԵՇՈՒՐԸ ՈՂՈՎԾԵԼՐԾԾԸ ԸՆԴԱԾԸ ԵՐԵՇՈՒՐԸ ԸՆԴԱԾԸ ԵՐԵՇՈՒՐԸ

ԵՐԵՎԱՆԻ ՏԵՍԱԿԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

8.67 ප්‍රකාශනය 2.33 ප්‍රකාශනය

ԱԾՈՎԵՔՆ 1999/2000-Ր ԱԼ ՏԵՇ ԲԵՐԵՐ 21 Տ ՇՆԴԱՅ 16 ԹԵՇԱՅՐ

八九〇

የፌርማዊ ልማት አኞች የሚከተሉ በዚህ የሰነድ የሚያስቀርብ ይችላል

13-0.67 = 12.33-₪^כ 2000/2001-ג נס-₪/₪^כ ₪/^כ₪^כ-₪.

፳፻፲፻/፲፻፲፻-፱ ከበና የሚገኘውን በርሃስ ስም የሚከተሉትን በርሃስ ይመለከታል.

$$\Delta L_{\text{AC}} = \frac{\Delta V_{\text{AC}}}{R_{\text{AC}}} = \frac{13.375 - 13.375}{137.5} = 0.34666.$$

ፋይና ተግኝ እና ስራ የሚያስፈልግ የሚገኘውን የሚመለከት የሚያስፈልግ የሚገኘውን የሚመለከት

የከራንተኩል የሚሸጠው እና ስርቃት የገዢነት/የገዢነት ሌሎች ተስፋ ይመለከታል = 12.33

ԵՐԵՎԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ

$$\begin{aligned} \text{ԵՐԿՐՈՎ ԳԵՂՄԱՆԱԿԻՆԾՈՒՅՑ} &= 96.72 \cdot 0.4625 \cdot 1.792 \cdot 47.9 \cdot 24.79 / 47.9 \cdot 24.79 \\ &\quad \cdot 8.62 / 47.9 \cdot 24.79 \cdot 0.792 / 47.9 \cdot 24.79 \cdot 0.792 \\ &= 12.33 / 0.41025 \\ &= 30.05 \end{aligned}$$

፳፻፲፭ ዓ.ም.ና<፳፻፲፭> ቀን ከሰነድ ምርመራ 31-፩፭፭ ቀበሌ ልማት የሚከተሉ የፌዴራል
፩፭፭ ቀበሌ ምርመራ 12 በሰነድ ምርመራ/፩፭፭ ቀበሌ ምርመራ 19 የሚከተሉ.

አዲስ በርሃን የሚከተሉት ስምዎች እና የመስራት ስምዎች እንደሆነ የሚከተሉት ስምዎች እና የመስራት ስምዎች እንደሆነ

ՃԼՃճաբանութեան, ԱՐԺԵՐԵՄ ՃՏԾՇՈՒՅՆՀՈՒԵ ԵԹԵԽՈՐՄ, ԷԱԽՆԱԳԵԶԻՄ ԵՌԵՆՐԵԿ
ՀՅՃԾՎԵՑ-ԵՎՀՄ ՏՌՆԵՐԻ ՃՐԵԿՈԾԵՐԸ 90%ՐԵ (ՀԵԿ) ՇԱՀԵՐԵՄ ԸՆԴԱԿ ԵԹԵԽՈՐՄ
ՄՊԵՎԵՆԵԿ-ԵՎՀՄ ՏՐԵՐՄ ՃՐԵԿՈԾԵՐԸ ԿԵՎԼՄ 5) ՇՈՒՐԵԽԵՆ ԵՌԵՆՐԵԿ
ԵՎԴՏՌՆԼՃԵՐԼՄ. ՃՀԵԾԿԾԵԿ ԿԿԿԾՎԵԿԾԵԿ ՇԱՀԵՐԵՄ ՇՈՒՐԵԽԵՆ ԵՌԵՆՐԵԿ
ՇՄԾԿԵՄ ԱՊԾԱՎԵՐՄ 80%ՐԵ (ՀԵԿ) ՇԱՀԵՐԵՄ ԵՎԵԿԾԵԿ ԼԾԿԾՎԵՐԼՃԵԿԾ. ԸՆԴԱ
ԼԾԿԾՎԵՐԼՃԵԿԾ ԵՎԴՏՌՆԼՃԵՐԼՃԵԿԾ ՃԼԾԱԾԿԾԵԿԵԿ 4ԵՎԴՏՌՆԼՆՐԿ ՎՐԱՀԵԿ-ԵՎՀՄ ԵՌՈ 15 ՃՐԵԿԾ
ՇԽՆԾՎԵՐՄ ԿԿԿԾՎԵԿԾԵԿ ԵՎԴՏՌՆՄ ԵՎԵԿԾԵԿ ՇՄԾԿԵՄ ԱՊԾԱՎԵՐՄ ՉԼԾ
ԿԲԵՆԵԿ ԱՊԾԱՎԵՐՄ ՀԾՎԵԿԾԵԿ ԱՎԾՎԵԿԾԵԿ ԿԵՎԼԾՎԵԿԾԵԿ (ՎՐԱՀԵԿ-ԵՎՀՄ ԵՌՈ).
ՉԼԾՎԵԿԾԵԿ ԿԲԵՆԵԿ ՀԾՎԵԿԾԵԿ ԸՆԴԱԿ ԿԵՎԼԾՎԵԿԾԵԿ ՇՄԾԿԵՄ ԱՊԾԱՎԵՐՄ ՉԼԾ
ՎԵԿԾԵԿ ԵՎԴՏՌՆՆՐԿ ԸՆԴԱԿ ԿԵՎԼԾՎԵԿԾԵԿ ՇՄԾԿԵՄ ԱՊԾԱՎԵՐՄ ՉԼԾ
ՎԵԿԾԵԿ ԵՎԴՏՌՆՆՐԿ ԸՆԴԱԿ ԿԵՎԼԾՎԵԿԾԵԿ ՇՄԾԿԵՄ ԱՊԾԱՎԵՐՄ ՉԼԾ
ՎԵԿԾԵԿ ԵՎԴՏՌՆՆՐԿ ԸՆԴԱԿ ԿԵՎԼԾՎԵԿԾԵԿ ՇՄԾԿԵՄ ԱՊԾԱՎԵՐՄ ՉԼԾ

FILE

Foxe Basin Population

x 2004 date: _____

Joannie Ikkidluak
President
Qikiqtaluk Wildlife Board

x Jimmy Kako date: April 7, 2004

Jimmy Kako
Chairman
Aqiq Hunters' and Trappers' Organization (Chesterfield Inlet)

x John Kalunak date: Mar. 17/04

John Kalunak
Chairman
Arviq Hunters' and Trappers' Organization (Repulse Bay)

x David Alagalak

David Alagalak
Chairman
Kivalliq Wildlife Board

x P. Pikuyak date: March 11/04

Percy Pikuyak
Chairman
Hall Beach Hunters' and Trappers' Organization

x N. Qamaniq

date: May 24 2004

Nathan Qamaniq
Chairman
Igloolik Hunters' and Trappers' Organization

x Willie Nakoolak

date: MAY 5 2004

Willie Nakoolak
Chairman
Aviit Hunters' and Trappers' Organization (Coral Harbour)

- trappers' Organization

x Adience Nuna

date: MAY 05/04

Adience Nuna
Chairman
Aiviliq Hunters' and Trappers' Organization (Cape Dorset)

x Olayuk Akesuk

date: 11/04/04

Olayuk Akesuk
Minister
Department of Sustainable Development
Government of the Nunavut Territory

x _____

Olayuk Akesuk
Minister
Department of Sustainable Development
Government of the Nunavut Territory

Section 8.0
Foxe Basin Population Signature Block

x _____ date: _____

Jimmy Krako
Chairman
Aqiq Hunters' and Trappers' Organization (Chesterfield Inlet)

x _____ date: _____

John Kaunak
Chairman
Arviq Hunters' and Trappers' Organization (Repulse Bay)

x _____ date: _____

Willie Nakoolak
Chairman
Aiviit Hunters' and Trappers' Organization (Coral Harbour)

x _____ date: _____

Percy Pikuyak
Chairman
Hall Beach Hunters' and Trappers' Organization

x _____ date: _____

Nathan Qamaniq
Chairman
Igloolik Hunters' and Trappers' Organization

x _____ date: _____

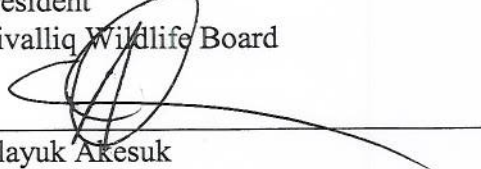
Adamee Nuna
Chairman
Aiviq Hunters' and Trappers' Organization (Cape Dorset)

x _____ date: _____

Malikto Lyta
Chairman
Mayukalik Hunters' and Trappers' Organization (Kimmirut)

x _____
Joannie Ikkidluak
President
Qikiqtaaluk Wildlife Board

date: _____

x _____
David Alagalak
President
Kivalliq Wildlife Board


date: _____

x _____
Olayuk Akesuk
Minister
Department of Environment
Government of the Nunavut Territory

date: _____

