

NAALI

ELI NAPAKETTU ALOPEX LAGOPUS TUR- KISTARHA MUOTO SINI- KETTU

TUNTOMERKIT:

Kettua pienempi, ruumiin pituus 50-65 cm, paino 3-8 kg. Kesällä selkäpuoli tumma, vatsapuoli kellanvalkea, talvella kokonaan valkoinen.

LEVINNEISYYS:

Suomessa vain Enontekiön ja Utsjoen tunturi alueilla. Levinnyt koko pohjoiselle pallon puoliskolle.

ELINYMPÄRISTÖ:

Elää tundralla erittäin harvinaisena. Tundran ja arktisten kairojen asukas.

ELINTAVAT:

Liikkuu kaikkina vuorokaudenaikoina, aktiivisin yöllä. Sosiaalinen laji lisääntymisaikana useita pareja samassa luolakompleksissa. Ei myötäsyttyistä ihmispelkoa. Pohjoisena lajina liiallinen kuumuus kesällä voi aiheuttaa jopa lämpöhalvauskuoleman.

RAVINTO:

Myyrät ja sopulit, kanta vaihtelee näiden runsauden vaihtelun mukaan. Lisäksi lintujen munat ja poikaset riekko, kiiruna, metsäjänis, (kalat ja raadot, poronvasat).

LISÄÄNTYMINEN:

Yksiavioinen. Kiima-aika maaliskuun alku kevättalvella. Pesä hiekkamaahan kaivetussa luolassa tai louhikossa. 6-8 pentua syntyvät touko-kesäkuussa. Ravintotilanne vaikuttaa poikasten määrään. Naaras jää pesälle, koiras tuo saaliin sinne. Perhe yhdessä syksyyn saakka.

KANNAN KEHITYS:

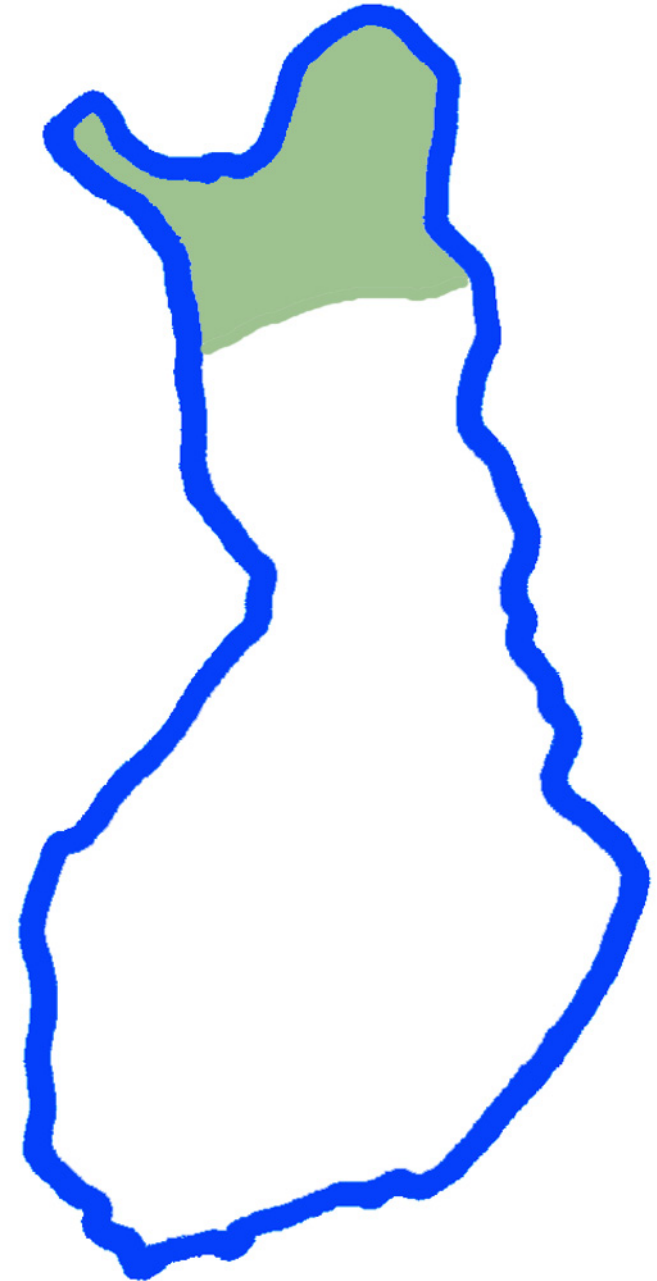
1800-luvun lopussa satoja, ehkä tuhansia yksilöitä. Turkismetsästys tuhosi kannan ja rauhoituksesta huolimatta naaleja nykyisin elää Suomessa ehkä noin 50. Kannan nousun esteenä on, ettei poronhoito jätä nykyisin maastoon ruhoja sekä suurpetojen haaskat vähentyneet ja kettujen aiheuttama kilpailu.

METSÄSTYS:

Kokonaan rauhoitettu luonnonsuojelulain nojalla.

SUOJELU:

Rauhoitettiin Suomessa 1940, mutta kanta ei vaikuta kovin lupaavalta suojelusta huolimatta. Erit-
tän uhanalainen.



ARCTIC FOX

ALOPEX LAGOPUS
FUR VARIANT BLUE FOX

DISTINGUISHING MARKS:

Smaller than fox, the length of the body 50-65 cm, weight 3-8 kg. In the summer back dark, stomach yellowish light, in the wintertime completely white.

PREVALENCE:

In Finland only in the mountain areas of Enontekiö and Utsjoki. Arctic fox has spread to all the northern hemisphere.

HABITAT:

Lives on the treeless plain as extremely rare. Resident of the treeless plain and arctic tundra.

LIFE STYLES:

Moves every time of the day, the most active at night. Social species during the breeding season, when several couples can live in the same cave complex. No congenital fear of humans. Excessive heat in the summer can cause even heat-stroke death to this northern animal.

NOURISHMENT:

Voles and lemmings, population changes according to abundance of food. Arctic fox eats in addition to eggs and young of willow grouse, ptarmigan, forest rabbit, (fish and carcasses, reindeer fawns).

BREEDING:

Monogamous. Mating time is in March. Nests in the cave dug in sand or in boulder soil. 6-8 cubs are born in May-June. Plenty of food affects to the amount of the puppies. The female stays to the nest, while the male catches the haul. Family is together until autumn.

DEVELOPMENT OF THE POPULATION:

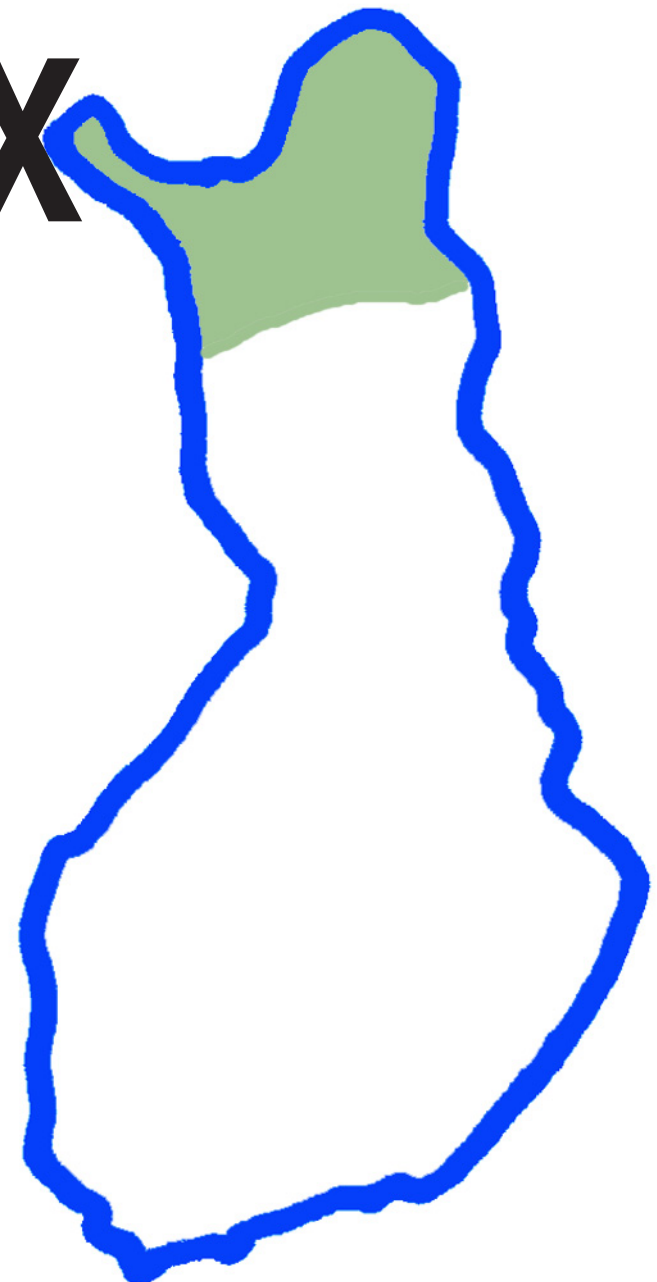
Hundreds, perhaps thousands of arctic foxes wandered around Lapland in the end of 19th century. Hunting for fur destroyed the population and despite from protection, perhaps about 50 arctic foxes live in the Finland nowadays. Population increase's hindrance is that the reindeer care leaves no bodies to the terrain and the carcasses of the large predators has reduced. The competition caused by the foxes risen.

HUNTING:

Completely calmed by virtue of conservation law.

PRESERVATION:

Was protected in the Finland 1940, but population doesn't seem to be very promising despite protection. Extremely threatened.



ПЕСЕЦ

ALOPEX LAGOPUS

Отличительные признаки:

Меньше лисы, длина туловища 50-65см., вес 3-8кг.

Летом сторона спины тёмная, живота-желтовато-белая, зимой песец полностью белый.

Распространённость:

В Финляндии только в горных районах Энонтекиё и Утсйёки.

Место жизни:

Живут в тундре далеко друг от друга.

Жизненные обычаи:

В движении в любое время суток, но более активное время - ночь. Социальный вид; во время размножения многие пары в одном и том же пещерном комплексе.

От природы не боятся людей.

Питание:

Кроты и лемминги, зайцы, а также птицы, яйца птиц и их птенцы, рыба, падаль.

Размножение:

Единобрачный. Время течки-начало марта.

Нора сделана в виде пещеры под песчаной землёй или в скалистой местности. Детёнышей 2-12, рождаются в мае-июне.

Семья остаётся вместе до сентября.

Наличие пищи влияет на число детёнышей.

Популяция:

Конец 1800г.сто, тысячи особей. Охота на песца погубила популяцию и несмотря на то, что охота на песцов запрещена, в настоящее время в Финляндии их живёт может быть примерно 50.

Охрана:

В Финляндии с 1940 года охота на песцов запрещена, но несмотря на это, популяция песцов не выглядит обещающей, находится под угрозой.

