

HUUHKAJA

Bubo bubo

TUNTOMERKIT:

Rotevarakenteinen huuhkaja on maailman suurin pöllö. Sillä on tuuheat korvatupsut ja viiruinen vatsapuoli. Kirjava höyhenpuku on mustan ja ruskean täplittämä ja antaa hyvän suojavärin linnun levätessä. Ääni on kumea kaksitavuinen huhuilu huu-hu. Sukupuolet ovat samannäköiset.

LEVINNEISYYS:

Huuhkajia tavataan lähes kaikenlaisissa ympäristöissä, ainoastaan tundralta ne puuttuvat. Myös Australiassa ja Tyynenmeren saarilla ei ole huuhkajia. Suomessa kanta on vahvin Etelä- ja Länsi-Suomessa. Laji on viime aikoina runsastunut rauhoituksen ja kaatopaikkojen rottalaumojen ansiosta.

ELINYMPÄRISTÖ:

Huuhkajan elinympäristö vaihtelee suuresti, mutta etusijalle se asettaa kallioiset maastot ja metsät. Euroopassa huuhkaja on lähes hävinnyt tiheään asutuilta seuduilta.

ELINTAVAT:

Paikoitellen huuhkaja on liikkeellä myös päivällä, vaikka se onkin enimmäkseen yön lintu. Öinen huhuilu ilmoittaa lajitovereille, että reviiri on varattu. Koirashuuhkajan huhuilu kantautuu jopa 4 km:n päähän. Tavallisesti isompi laji syö pienemmän ja niinpä huuhkaja onkin ehdoton yön ruhtinas, joka saattaa hyvinkin tehokkaasti hävittää toiset pöllölajit reviiriltään.

RAVINTO:

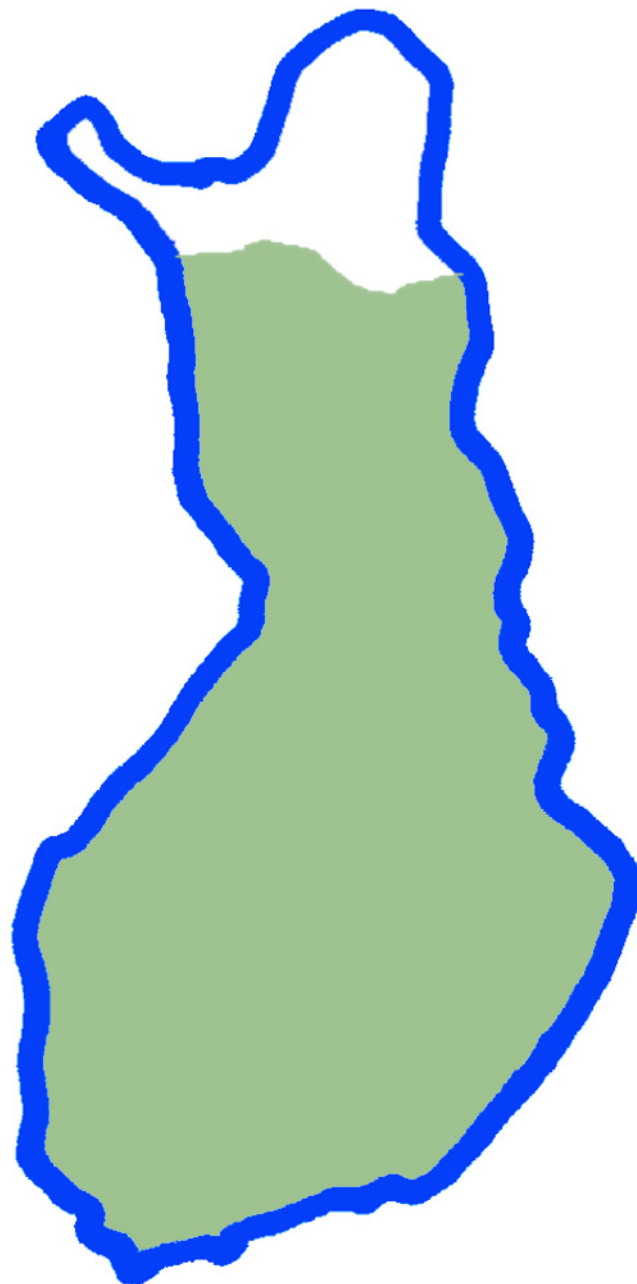
Huuhkaja luottaa saalistaessaan tarkkaan näköönsä ja syö monenlaista ravintoa hyönteisistä jäniksiin, rottiin, vesilintuihin ja variksiin. Saalis kuljetetaan nokassa ja niellään kokonaisuena. Ravinnosta kelpaamaton osa poistuu oksennuspallojen mukana. Huuhkajan oksennuspallon koko on keskimäärin 77x31x28 mm. Tiiviin höyhenpeitteensä ansiosta se tarvitsee 30 prosenttia vähemmän ravintoa kuin muut samankokoiset linnut.

LISÄÄNTYMINEN:

Pöllöt eivät ole taitavia pesänrakentajia. Useimmat lajit pesivät puun, kallion tai maan koloissa. Myös vanhat varisten ja petolintujen pesät kelpaavat. Naaras hautoo 2-3 munaa 34 vrk. Koiras huolehtii tuona aikana naaraan ravinnonsaannista. Useat pöllölajit puolustavat raivokkaasti poikasiaan tunkeilijoita vastaan. Poikaset kerjäävät äänekkäästi ruokaa ja ovat riippuvaisia emostaan usean kuukauden ajan.

ERIKOISPIIRTEITÄ:

Lajista on monia värimuotoja ja alalajeja tummasta vaaleaan.



EAGLE OWL

BUBO BUBO

DISTINGUISHING MARKS:

Sturdy eagle owl is the largest owl of the world. It has bushy ear tassels and striped stomach. Colourful plumage is a good camouflage with black and brown dots; bird is not spotted easily when it's sleeping up in a tree. Its noise is hollow dissyllabic calling [hoo-hu]. Sexes are similar in appearances.

PREVALENCE:

They can be found almost in all kinds of environments, they lack only from the treeless plain (also in Australia and the islands of the Pacific Ocean) Population in Finland is strongest in the southern and western parts of country. The number of Eagle owls have recently increased thanks to protection and rat flocks at dumps.

HABITAT:

Habitat of the eagle owl changes greatly, but to the priority it sets rocky terrains and forests. In Europe species has almost disappeared from thickly occupied regions.

LIFE STYLES:

Here and there eagle owl is moving also in daytime, although it is mostly the bird of the night. Nightly calling informs to the other owls that territory is reserved. Calling of the male owl carries even 4 km. Usually larger species eats smaller and so eagle owl is indeed absolute prince of the night, which may quite efficiently dispose other owl species from its territory.

NOURISHMENT:

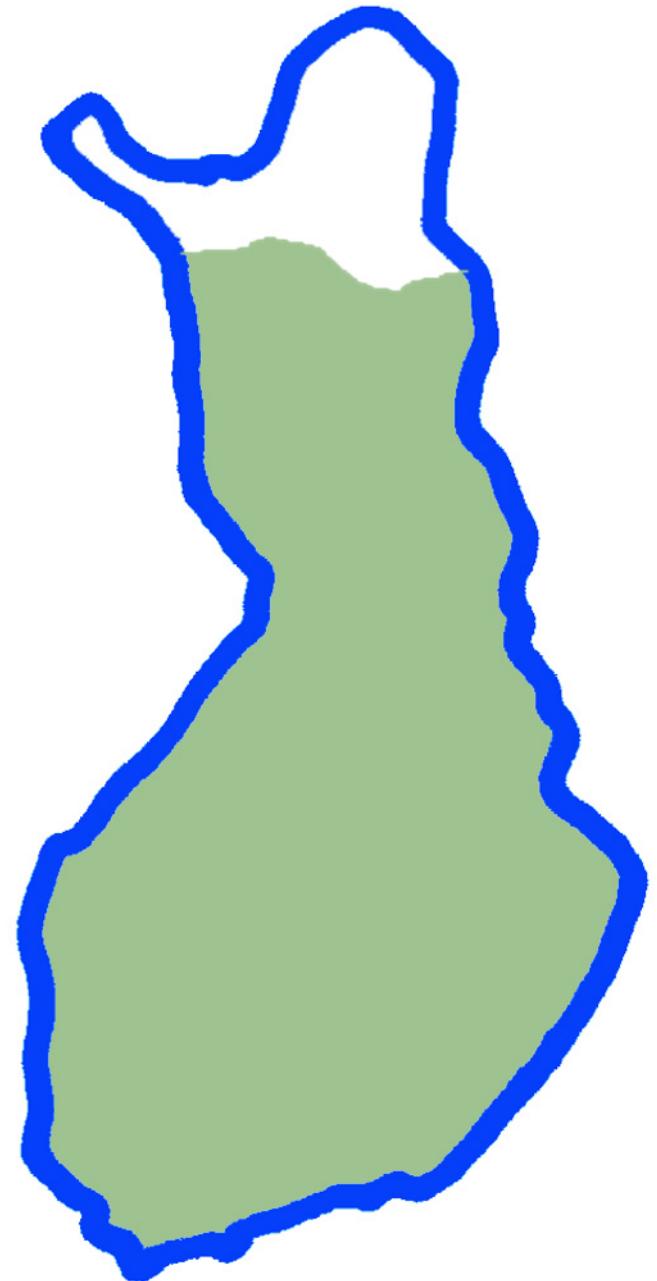
Eagle owl trusts its precise sight when hunting and eats miscellaneous food from insect to rabbits, rats, waterfowls and crows. Haul is transported in the spout and swallowed as whole. Unfit part of food goes away with vomit balls, which are on the average 77x31x28 mm. Thanks to its compact feathering, it needs 30 percent less nutrition than other same-sized birds.

BREEDING:

Owls are not skilled nest builders. Most owls nest in trees or find suitable hole in the ground or rocks. Old nests of crows and birds of prey are also good enough. The female bathes 2-3 eggs for 34 days. The male takes care of her feeding during that period. Several owl species defend their chicks furiously against intruders. The chicks beg loudly food and they are dependent from their mother for several months.

SPECIAL FEATURES:

There are many colour forms and subspecies from dark to light.



ФИЛИН

VUBO VUBO

Отличительные признаки:

Филин является самой большой совой в мире. У него крепкое телосложение, густые кисточки на ушах и полосатая сторона живота. Пёстрое оперение в чёрную и коричневую крапинку хорошо скрывает филина в природе. Голос глухой; издаёт двойной звук хуу-ху. Самец и самка-одинаковые.

Распространённость:

Филина можно встретить почти в любой среде, кроме тундры. Также их нет в Австралии и на островах Тихого океана. В Финляндии филинов больше всего на юге и западе. В последнее время число филинов выросло по причине запрета охоты на них, а также наличием достаточного количества пищи-крыс в местах свалок и отходов.

Место жизни:

Филин может жить в любой среде, но больше предпочитает леса и скалистую местность. В Европе они почти пропали из мест жизни людей.

Обычаи:

Филин - больше ночная птица, но его можно увидеть летающим также днём. Издаваемый филином ночью звук хуу-ху говорит его товарищам, что выбранный им район занят. Звук, который издаёт самец, иногда слышен на расстоянии 4 км. Обычно в природе большие виды едят меньшие, из чего следует, что филин-безусловный ночной князь, который также эффективно может уничтожить другой вид совы в борьбе за свой район места обитания.

Питание:

У филина очень хорошее зрение, которое он использует во время охоты. Филин ест различную пищу начиная от насекомых до зайцев, крыс, водоплавающих птиц и ворон. Добыча переносится в клюве и затем проглатывается целиком. Найдены так называемые шары, которые филины отрыгивают, их размер 77x31x28мм. Благодаря плотному оперению, которое прекрасно сохраняет тепло, филину требуется на 30% меньше пищи, чем другим, одинаковым с филином по величине, птицам.

Размножение:

Совы не умеют хорошо строить гнёзда. Крупные виды сов делают гнёзда в дупле дерева, в скале, в яме. Также совы используют старые гнёзда ворон и других хищных птиц. Самка высидывает 2 - 3 яйца в течении 34 дней. В это время самец заботится о том, чтобы самка не была голодна. Совы самоотверженно защищают птенцов от своих врагов. Птенцы активно требуют еду и являются полностью зависящими от матери чаще всего в течении месяца.

Черты отличия:

Окрас разных видов сов варьируется от белого до черного.

