

## Inarin Lapin lintulajit

Havaintoalueena Inarin Lapin luonnonmaantieteellinen alue, joka käsittää Inarin ja Utsjoen kunnat

Alueella on havaittu yhteensä 284 lajia 31.12.2023 mennessä.

### Käytetyt lyhenteet:

yp = yleinen pesimälintu

hhp = hyvin harvinainen pesimälintu

myp = melko yleinen pesimälintu

ss = satunnainen, mutta vuosittain tavattava (suluissa havaintojen määrä)

mhp = melko harvinainen pesimälintu

s = satunnainen (suluissa havaintojen määrä)

hp = harvinainen pesimälintu

	276	243	
LAJI	Inari	Utsjoki	Lisätietoja ja lajin esiintymispaikkoja
Kyhmyjoutsen	s(2)	s(5)	Kyhmyjoutsen on viimeksi tavattu Utsjoella ja Inarissa, v. 1990 (mahdollisesti sama yksilö) ja v. 1991 Utsjoella Kaldoavain erämaassa, Pigijärvellä.
Pikkujoutsen	s(2)		16-21.5.1977 1 Inari, Kettukoskenniska. 24.5.1993 2 Inarijärvi, Nanguvuono. *29.3.2022 1 Inari, Kettukoski.
Laulujoutsen	mhp	hp	Laulujoutsenen koko Suomen pesimäkanta on kasvanut kovaa vauhtia ja laji on levittäytynyt pohjoisesta maan eteläosiin asti. Kevät- ja syysmuutolla suurimmat kertymät Inarissa tavataan Matkajoki-Solojärvi (>100 yks.), Riutula-Kettukoski ja Toivoniemi-Kaamasjokisuu alueilla.
Metsähanhi	mhp	mhp	Pesimäkanta on huolestuttavasti taantunut 2000-luvulla. Kevätmuutolla tärkeimmät lepäilyalueet ja niillä havaitut suurimmat määrät: Utsjoki, Välimaa (Sirman pellot Norjan puolella) 18.5.2008 650, 17.5.2020 476, Nuvvus, Teppanansaari 14.5.2012 156, Inari, Kaamasjokisuu 30.4.2016 170. Syysmuutolla suurimmat muuttoparvet: 5.9.2018 160 SW Mellanaapa, 7.9.2007 150 S Ivaloajokisuu, 27.9.2007 115 Inari, Siggavuono.
Lyhytnokkahanhi	ss	ss	Inarissa vuosittain muutamia yksilöitä kevätkuutolla, yleensä metsähanhien seurassa. Utsjoen "hanhipelloilla" lyhytnokkahanhea tavataan enemmän; suurin määrä Teppanansaassa 17.5.2021 12, Sirman pelloilla 15.5.2014 10 yksilöä. Syysmuutolla harvinainen, suurin määrä: 20.9.2012 38 m S Pulmankijärvi
Tundrahanhi	s	s	Lyhytnokkahanhea harvinaisempi. Suurin määrä: 5.5.2018 8 m N Ivalo. Utsjoen Sirman pelloilla enimmillään 5 yks. (13.5.2013) ja Teppanansaassa 5 yks. (18.5.2021).
Kiljuhanhi	s	ss	Suomen viimeinen varmistettu pesintä on todettu vuonna 1995 Kaldoavain erämaassa. Pesii Norjan Ruijassa, jonka pienessä kannassa on näkynyt viime vuosina elpymisen merkkejä. Kevätmuutolla säännöllisesti muutamia yksilöitä Tenojokivarren "hanhipelloilla".
Merihanhi	ss	ss	Vuoteen 1999 mennessä merihanhesta oli tiedossa vain 4 havaintoa Inarin Lapista. Sen jälkeen 2000-luvulla havainnot ovat moninkertaistuneet. Suurimmat parvet: 29.9.2017 60 muuttolennessä Ivalo. 29.4.2018 29 p Inari, Riutula. 27.8.2015 24 p Inari, Menesjärvi, 11.9.2021 20 Mellanaapa. 21.5.2012 13 p Utsjoki, Sirman pellot.

Tiibetinhani	s(4)	s(10)	Tarhakarkulaisia tai karkulaisista syntyneiden populaatioiden jälkeläisiä. Utsjoen viimeisimmät havainnot Tenojokivarresta Kaavan rantapellolta kesäkuussa 2006, 2008 ja 2009. Inarin viimeisimmät havainnot Juutuanvuonolta, kesäkuussa 2016 ja 2020.
Kanadanhanhi	s(24)	s(10)	
Valkoposkihanhi	s	s	Suurimmat parvet: 3.10.2016 50 m Inari, Hirvaspää, 30.8.2011 45 m SE Mellanaapa, 9.9.2021 30 m SW Ivalo, Rajankangas, 27.5.2010 12 p Utsjoki, Sirman pellot.
Sepelhanhi	s(11)	s(4)	Utsjoen havainnot: 17.5.1978 1 Kevojoki. 9.6.1996 Mieraslompolo. 3.6.2011 1 Karigasniemi. 7.6.2000 5 m N Karigasniemen Ailikkaan erotusaita. Suurimmat määrät: 18.10.1987 250 m Sarmitunturin erämaa, 24.10.1987 70 S Ivalo, 10.-12.10.2020 29 p Inarijärvi, Joensuuselkä.
Ruostesorsa	s(2)		*3.-7.8.1995 1 ad Vastusjärvi. *23.-29.8.2019 2 p Ivalo.
Ristisorsa	s(9)	s(6)	Pesii lähimmillään Ruijassa Jäämeren rannalla. Suurimmat määrät: 2.8.2010 19 Inari, Solojärvi. 18.5.2018 6 Utsjoki, Välimaa.
Mandariinisorsa	s(4)		*15.5.-31.7.1986 2 k Kettujoki. 12.4.-8.5.2003 1 k Kettujoki. *30.4.-2.6.2013 1 k Mellanaapa. 29.6.2016 1 k Muddusjärvi (valokuvattu).
Haapana	myp/mhp	myp/mhp	Suurimmat määrät: 28.9.2020 362 p Inarijärvi, Joensuuselkä, 17.6.2022 100 p Utsjoki, Dalvadas, 24.6.1998 91 p Ivalojoen suisto, 4.9.2004 60 p Kevon luonnonpuisto, Vuogojärvi.
Amerikanhaapana	s(1)		*23.5.2001 1 k Ivalojoen suisto.
Harmaasorsa	ss/hhp	s(8)	Inarissa tavattu useimmiten Ivalojoen ja Kaamasjoen suistoalueilla. Suurimmat määrät: 31.5.-2.6.2015 5 Ivalo, Mukanperä. 26.5.2021 5 Ivalojoen suistoalue. Pesintä varmistettu kerran Inarissa, Joutilasjärvellä v. 1984. Utsjoen havainnot (2003, 2007, 2010, 2012, 2021) Nuvvuksen Teppanansaaresta, Sirman pelloilta (2017, 2020) ja Karigasniemen Basijavrilta (2021).
Tavi	myp	myp	Suurimmat määrät kevätmuutolla: 18.5.2009 220 Utsjoki, Teppanansaari. 22.5.2014 129 ja 24.5.2008 100 Ivalojoen suisto. Syysmuutolla: 24.8.2002 200 Nauramajänkä, 19.9.2012 180 Harjuntausjärvi. *Tavi × amerikantavi 26.5.2019 1k Utsjoki, Sulaoja.
Sinisorsa	myp/mhp	mhp	Suurimmat määrät kevätmuutolla: 29.4.2007 49 Ivalo, Sahanperä, 14.6.2006 40 Inari, Toivoniemi. Syysmuutolla: 1.10.2023 60 Inari, Vaskojoki, Tirrolahti. 5.10.2011 52 Inari, Harjuntausjärvi, 27.9.2015 46 Inari, Riutula, Leutolahti-Kettujoki.
Jouhisorsa	hp	mhp	Jouhisorsan pohjoinen kanta on taantunut 2000-luvulla. Esim. Ivalojoen suistossa määrät ovat kevätmuutolla pudonneet alle puoleen 1980- ja 1990-lukujen määristä. Tuolloin tavattiin säännöllisesti 20–40 yksilön parvia, 2000-luvulla ei koskaan näin suuria parvia, vain kerran 15 yksilön parvi. Utsjoella määrät eivät ole yhtä jyrkästi laskeneet: esim. 18.5.2019 30 Teppanansaari, 25.5.2020 36 Sirman pellot.
Heinätavi	hhp	hhp/s	Ivalojoen suistoalue on heinätavin pohjoisin säännöllinen esiintymispaikka Suomessa. Sieltä on havaintoja (1–3 paria) jo 1970-luvulta alkaen. Viime vuosina Suomen kanta näyttää hiipuneen. Ainoa tiedossa oleva poikuehavainto: 12.-13.7.2023 n + 6 p Utsjoki, Vuogojärvi.
Lapasorsa	hhp	s/hhp	Muutama pari pesii säännöllisesti Ivalojoen suistoalueella, suurin määrä vesilintulaskennassa 20.5.2015 2k, 2k2n. Tiiraan on kirjattu Utsjoelta 24 havaintoa/49 yksilöä vuoteen 2023 mennessä. Pesintä on varmistettu kaksi kertaa: 11.8.2001 n + 5 poikasta Paistunturin erämaa, Basejavri ja 11.7.2015 n + 5 poikasta Mantojärvi. Kolmessa ensimmäisessä lintuatlaksessa lapasorsaa ei havaittu Utsjoen ruuduilla.
Punasotka	s(26)	s(7)	Yhtä lukuunottamatta kaikki havainnot koskevat koirasyksilöitä: 14.6.2020 3k1n Utsjoki, Teppanansaari.
Tukkasotka	myp	mhp	Suurimmat määrät kevätmuutolla: 23.5.2020 149 Toivoniemi, Kaamasjoki, 15.-17.5.2018 129 Ivalojokisuu. Syysmuutolla 10.10.2020 160 Inarijärvi, Joensuuselkä.
Lapasotka	hhp	hhp	Tunturi-Lapin erittäin harvalukuinen pesimälintu, joka kanta on taantunut jo 1970-luvulta lähtien. Vuoden 2010 uhanalaisluokituksessa laji nostettiin jo luokkaan "erittäin uhanalainen". Kevätmuutolla, toukokuun lopulla, muutaman yksilön voi todennäköisimmin tavata Inarijärven Joensuuselällä, Haipanpalon Harjujärvellä, Vaskojoen Tirrolahdessa ja Utsjoen Piesjärvellä, usein mustalintujen ja pilkkasiipien seurassa. Suurin määrä syysmuutolla 10-13.10.2020 33 yks Inarijärvi, Joensuuselkä.
Haahka	s(7)	s(2)	Vuosina 2000–2023 haahka on tavattu Inarin Lapissa vain kolme kertaa, vaikka sen pesimäalueet ovat lähimmillään muutaman kymmenen kilometrin päässä Varanginvuonolla. Viimeisin havainto 24.5.2014 kn Ivalojoessa Hotelli Ivalon kohdalla.
Kyhmyhaahka	s(3)	s(1)	Kyhmyhaahkasta tiedetään vanhat havainnot Inarin Lapista ennen vuotta 1831 ja Inarijärveltä 1890. Lisäksi 2.7.1985 1 jp k Nuorgam, Tenojoki ja *31.10.1985 1 kv k Sevettijärvi.
Alli	hp	mhp	Tunturi-Lapin pesimälaji, jonka kanta painottuu Utsjoelle, Kaldovin erämaa-alueelle, missä paikoin melko yleinen. Tavataan yleisesti esim. Pulmankijärven tien varrella olevissa pikkujärvissä. Suurin määrä kevätmuutolla 21.5.2021 112 Ivalojokisuu ja syysmuutolla 9.-10.9.2000 80 Utsjoki, Vuogojärvi. Syysmuutolla varmimmin löydetävissä loka-(marraskuussa) Inarijärven Juutuanvuonolta ja Muddusjärveltä (Riutula).

Mustalintu	mhp	myp/mhp	Tihein kanta Utsjoen itäosan tunturialueilla, jossa allin ohella paikoin melko yleinen. Tavataan harvakseltaan myös mäntymetsävyöhykkeen pohjoisosissa. Kevät- ja syysmuutolla suurimmat parvet Inarijärven Juutuanvuonolla (esim. 7.8.2018 140) ja Joensuuselällä (esim. 26.5.2021 114) sekä Muddusjärven Leutolahdella (Riutula).
Pilkkasiipi	mhp	mhp/hp	Tihein kanta tunturikoivuvyöhykkeellä ja männyn metsänrajavyöhykkeellä. Muutolla suurimmissa parvissa on ollut 30–40 yks.
Pilkkaniska	s(5)	s(1)	*30.5.2008 2 k Inari, Vaskojoki, Junnas. *2.6.2010 1 k Inari, Harjuntausjärvi. *10.6.2012 1 k Inari, Kaamasentie. *30.5.2016 1 k Utsjoki, Pulmankijärvi. *30.5.-5.6.2022 1 k Inarijärvi, Joensuuselkä. Lisäksi mainitaan tavatun Inarissa 1841: Malm, A. W. 1845: Ornithologiska bidrag till skandinavisk fauna, samlade i det nordligaste Skandinavien från den 24. jan. 1841 till den 26. juli 1842. - Naturhistorisk Tidsskrift (2) 1: 180-212.
Telkkä	yp	myp	Kevätmuutolla suurimmat kertymät tavattu Ivalojoekisuulla, esim. 5.6.2019 159, 29.5.2020 81 ja 26.5.2021 16.5.2020 80.
Uivelo	myp/mhp	hhp	Pesimäaikajan laji on Inarin Lapin alueella runsaslukuisin Sevetintien varren pienissä järvissä ja lammissa. Suurimmat kertymät kevätmuutolla (enimmillään 30 yksilöä) tavattu Kaamasen Toivoniemessä (Vastusjärvi-Kaamasjoki) ja Ivalojoekisuulla. Syysmuutolla ennätyskelliset 73 yksilöä Väylän Tuolupujärvillä 11.9.2020.
Tukkakoskelo	myp/mhp	myp/mhp	
Isokoskelo	mhp	mhp	Syysmuutolla isokoskeloilla on tapana kerääntyä suuriksi parviksi kalanpyyntiin tietyille järville: esim. Menesjärvellä 12.10.2008 460. 7.10.2018 872 Syysjärvi.
Viiriäinen	s(1)		27.10.1988 1 k Inarijärvi, Katsomasaari. Löytyi nälkiintyneenä lumihangelta.
Pyy	mhp	s(2)	Pyy on teeren ohella runsastunut 2000-luvulla. Ensimmäisessä atlaksessa 1974-79 pyy löytyi Inarista seitsemältä ruudulta (1 varmaa pesintä), mutta kolmannessa atlaksessa 2006-10 jo 32 ruudulta (14 varmaa pesintää). Pohjoisessa harva kanta ulottuu Kaamaseen asti, lännessä Lemmenjokilaaksoon, jossa muutama varmistettu pesintä. Utsjoelta on vanha kirkkoherra Jacob Fellmanin 1906 mainitsema tieto. Tämän jälkeen Utsjoelta on tiedossa vain yksi havainto (2015 1 Ä Alaköngäs).
Riekko	yp	yp	Riekon vuosittaiset kannanvaihtelut (4 - 5 vuoden sykleissä) ovat suuria. Lajille tyypillistä on, että onnistuneen pesintäkauden jälkeen linnut alkavat syystalvella kerääntyä jopa satapäisiksi parviksi. Enemmän tai myöhemmin kanta taas romahtaa.
Kiiruna	mhp	mhp	Lajin tunnetuin esiintymispaikka Inarissa on Kiilopää, Utsjoella Karigasniemen Ailikas, Nuvvos-Äilegas, Njallavárri, Gákcavárri ja Čuomasvárri. Viime mainitulta on tieto ennätysuurista yli sadan yksilön parvista vuosina 1987 ja 1989.
Teeri	mhp	s/hhp	Inarissa kanta painottui 2000-luvun alkupuolelle saakka kunnan etelä- (Kutturantien ympäristö) ja itäosiin (Sulkusjärven ympäristö, Rajajoosepin tien ympäristö). Useimmiten havainnot koskivat yksittäisiä yksilöitä tai enintään muutaman yksilön pikkuparvia. Vasta 16.11.2006 havaittiin ensimmäinen 10 yksilön parvi. Sitten teerikanta on vuosi vuodelta runsastunut ja laajentanut esiintymisaluettaan pohjoiseen. Nykyään teeriä tavataan yleisesti jo Kaamanen-Supru-Partakko-Sevetijärvi korkeudella. Viime vuosina myös suuret parvet ovat yleistyneet: esim. 7.11.2023 137 Ivalo, Näverniemi, 28.10.2023 130 Inari, Peuravuono. Utsjoelta on tiedossa muutamia vanhempia julkaistuja havaintoja, mutta 2000-luvulta ainostaan yksi: pesintä varmistettiin 3. linnuatlaksessa 2006-2010 Pulmankijärven ruudussa 776:53 (pesimävarmuus 73)!
Metso	myp/mhp	hhp	Utsjoen kanta hyvin harva, jokivarsien (Inarijoki, Tenojoki ja Utsjoki) männiköissä. 2000-luvulla Tiiraan on kirjattu 13 havaintoa (2 poikuetta).
Fasaani	s	s	Kanakoerien koulutusta varten tuotuja nähty Inarissa ja Utsjoella 1990-luvulla muutaman kerran.
Kaakkuri	mhp	mhp	Iijärven alueen kaakkurikanta on Suomen tiheimpiä. Järvellä on loppukesällä tavattu jopa 35 aikuista lintua kalan pyynnissä. Linnut pesivät ympäristön pienillä suolammilla ja järvillä. Kaakkurin suosimia alueita ovat lisäksi Inarijärvi, Vätsärin erämaan pohjoisosan järvet, Muddusjärvi ja Pulmankijärvi.
Kuikka	myp/mhp	myp/mhp	Suurimmat tavatut kertymät: 21.5.2000 36 p Inari, Solojärvi, 19.5.2007 30 p Inari, Juutuanvuono.
Amerikanjääkuikka	s(9)	s(3)	Inari: Taimenjärvi (*1932), Suomen ensihavainto lajista, Muddusjärvi (*1986 ja *1994), Inarijärvi (*1986, 2010, 2012), Menesjärvi (*2000), Paatsvuono (*2000). *12.10.2021 +1kv tp, Juutuanvuono. Utsjoki: Kevojärvi (*1998), Pulmankijärvi (2007, 2008).
Jääkuikka	s(5)	s(2)	*11.10.1979 1 Inarijärvi. *7.11.1985 1 kv Sevetijärvi. *20.10.1986 1 +2kv Inarijärvi. 4.11.2004 1 juv SW Inarijärvi, Pielpavuonon suu. 13.6.2005 1 p Utsjoki, Vuolit Cuokkajarvi. *8.7.2008 1 jp p Utsjoki Pulmankijärvi. *26.1.2021 1 kv Inari, Angeli.

Pikku-uikku	s(4)	s(1)	7.8.1986 1 Teppanajokijärvi. 4.11.1989 1 Inarin kirkonkylä, kalasatama. 12.–13.11.1989 1 Utsjoki Mieraslompolo. 18.11.1990 1 otettu kiinni Inarijoen sulasta ja toimitettu Ranuan eläinpuistoon. 26.5.2015 1 Solojärvi.
Silkkiuikku	s(7)		24.–26.5.1988 1 ja 23.–26.5.1992 1 Ivalojoen suisto. 23.10.2008 2 tp Solojärvi. 21.6.2000 1 Kaamasjoen suisto. 11.6.2005 1 Inarijärvi, Juutuanvuono. 19.6.2020 1 Ivalojoen suisto. 16.7.2020 1 Inarijärvi, Joensuuselkä.
Härkälintu	s(16)	s(3)	Utsjoen havainnot Pulmankijärveltä (1990, 2023) ja Luomusjärveltä (2015).
Mustakurkku-uikku	s(13)/hhp	s(7)	Pesii harvinaisena Ruijassa. Suomessa säännöllinen levinneisyys ulottuu eteläisimpään Lappiin asti. Yritti pesintää Inarissa vuonna 2016 Ukonjärvellä, mutta munapesä tuhoutui.
Myrskylintu	s(2)	s(7)	Inarin havainnot: 29.7.1987 1 Juutuanjoki, Yläniiva. 30.11.1990 1 Opuksjärvi. 2000-luvulta kaksi havaintoa: *17.5.2001 1 Utsjoki, Teno, Välimaa ja *7.7.2008 1 Utsjoki, Pulmankijärventie.
Suula	s(1)		*24.6.2014 1 kuolleena löydetty, 3-4kv, Inari, Tolosjoki, Katajaoja.
Merimetso	ss	ss	Säännöllinen kesä- ja syysvieras Inarijärvellä. Tavattu yksilöt yleensä nuoria. Järven tunnetuin merimetsojen kerääntymis- ja lepäilypaikka on Kasariselän Laukkukari. Syksyllä 2000, jolloin merimetsoja oleskeli Inarijärvellä ennätysmäisen paljon, Laukkukarilla tavattiin jopa yli 100 lepäilijää. Merimetsojen läpimuuttoa Jäämerelle havaitaan huhtikuussa ja paluumuuttoa elo-syyskuun taitteessa. Muuttoparvissa voi olla useita kymmeniä yksilöitä.
Kaulushaikara	s(1)		22.9.1997 1 p Hammastunturin erämaa, Tupajänkä.
Silkkihaikara	s(1)		*1.6.1998 1 Inari, Ivalojoen suisto.
Jalohaikara	s(6)	s(2)	*21.6.1979 1 Menesjärvi. *1.5.1990 1 Utsjoki, Niemelä. 19.5.2007 1 Inari, Väyläjoki. *21.6.2016 1 p Ivalojoen suisto, Juurakkovuopaja. *29.3.-4.4.2021 1 Utsjoki, Basijärvi. *17.5.2021 1 Inari, Riutula, Leutolahti. *17.6.2021 1 p Ivalojoen suisto, Juurakkovuopaja. *25.10.2021 1 Solojärvi.
Harmaahaikara	ss(>50)	s(17)	Harmaahaikara on ollut Suomessa hyvin harvalukuinen pesijä aina 1980-luvulle asti. Sen jälkeen laji on runsastunut. Osa Inarin Lapissa havaituista voi olla lähtöisin myös Norjasta. Vuonna 2019 Inarin Lapissa 8 havaintoa, 2020 4 havaintoa, 2021 ei havaittu, 2022 2 havaintoa, 2023 2 havaintoa.
Kattohaikara	s(1)	s(1)	26.–27.5.1979 1 Utsjoki, Outakoski. 10.6.1990 1 Solojärvi, Illestijoki ja 13.–21.6.1990 1 Kaamasjoen suistoalue. Kaksi viimeisintä havaintoa koskevat todennäköisesti samaa yksilöä.
Mehiläishaukka	s(4)	s(2)	5.8.1975 2 Utsjoki, Yläköngäs. 3.6.1989 1 Inari, Mielikköjätkä. 10.7.1990 1 Utsjoki, Kevo. 4.7.1999 1 Inari, Ivalo, Kuusiniemi. 18.7.1999 1 Inari, Ivalo, Pikku-Petsamo. 30.8.-1.9.2022 1 ad n Mellanaapa.
Isohaarahaukka	s(1)		*25.6.2022 1 ad N Inari, Peltokki (Muotkanruoktu).
Haarahaukka	ss(>30)	s(6)	Haarahaukka on kerran (2006) yrittänyt pesintää Inarissa, Sarmijärvellä. Utsjoen havainnot: 4.6.1966 1 W Karigasniemen Basijohka. 15.7.1990 1 Kevonsuu. 12.7.1992 1 Rovisuvanto-Outakoski. 1.6.2016 1 2 kv Piesjätkä. 12.6.2021 1 Juntejohka. 12.6.2023 1 Outakoski.
Merikotka	hhp	ss	Inarin pesimäkanta yhteensä 7–8 paria. Takavuosien harvinaisuudesta on tullut varsin tavallinen ilmestys pohjoisimmassa Lapissa; vuonna 2023 Tiiraan kirjattiin 40 havaintoa (57 yksilöä).
Pikkukorppikotka	s(1)		*3.8.1962 1 3 kv Ivalo, vanha kaatopaikka. Lintu ammuttiin ja on täytetty. Suomen ensihavainto lajista.
Ruskosuohaukka	ss	s(4)	Inarin Lapista oli vuoteen 1999 mennessä ilmoitettu vain kolme ruskosuohaukkahavaintoa. Vuosina 2000–2023 ilmoitettiin yhteensä 66 havaintoa, joista 4 Utsjoelta. Useimmat havainnot Mellanaavalla, Ivalojoen ja Kaamasjoen suistoalueilta sekä Nauramajängältä. 2022 ja 2023 Mellanaavalla pesintään viittä havaintoa. Utsjoen havainnot: 15.8.2011 1 n Cuoggä. 20.9.2012 1 1kv m N Pulmankijärvi. 22.6.2020 1 ad n Luopmosjohjeaggi. 23.6.2020 1 k Piesjätkä.
Sinisuohaukka	hp/hhp	hhp	Esiintymisen runsaus vaihtelee ravintolanteen mukaan: 2019 Inari 15 havaintoa, Utsjoki 2, 2020 Inari 34, Utsjoki 13, 2022 Inari 10, Utsjoki 2, 2023 Inari 14, Utsjoki 6.
Arosuohaukka	s(20)	s(5)	Utsjoen havainnot: 26.6.2007 1 k Mierasjärvi. 28.6.2012 1 n Nuvvos, Áilegas. 6.6.2014 1 k kiert Karigasniemi, Ailikas. 7.6.2020 1 2 kv Luopmosjohjeaggi. 18.6.2023 1 2 kv Linkinjeaggi.
Niittysuohaukka		s(1)	18.5.2011 1 ad k N Utsjoki, Pulmankijärvi.
Kanahaukka	mhp	hhp	Lintuatlaksessa 1974–79 ja 1986–89 pesintä varmistettiin Utsjoella neljässä ruudussa mäntymetsien alueella, mutta kolmannessa lintuatlaksessa 2006–2010 pesintöjä ei todettu. Utsjoelta Tiiraan on ilmoitettu 2000-luvulla vuosittain 1 - 4 havaintoa.

Varpushaukka	hp	ss	Tavataan yleisimmin Inarissa lvalon ympäristössä, jossa myös pesintä on varmistettu muutaman kerran. Utsjoelta Tiiraan on ilmoitettu 2000-luvulla vuosittain 1 - 3 havaintoa.
Hiirihaukka	s(31)	s(11)	
Piekana	myp	myp	Suurimmat määrät muutolla: 26.4.1986 96 m Utsjoki, Kevo, 23.4.2019 41 m Mellanaapa. Myyrähuippuvuotena 1987 tutkijat rengastivat Inarin Lapin alueelta yhteensä 558 piekanan poikasta 165 pesästä.
Maakotka	hp	hp	Inarin ja Utsjoen pesimäkanta 70–80 paria.
Arokotka	s(2)	s(2)	*28.–30.5.1980 1 2–3 kv lvalo. *19.7.1988 1 2–3 kv Utsjoki, Kaldoavin erämaa, Puksajärvi. *8.10.2001 1 2 kv Inari, Tirro. 20.6.–12.7.2003 1 nuoruuspukuinen Utsjoki, Kaldoavin erämaa.
Sääksi	hp	hp	
Tuulihaukka	mhp	mhp	Tenajokivarressa laji on viime vuosina (2020–2023) ollut yleinen.
Punajalkahaukka	s(2)		14.6.2005 1 n p Inari, Mielikköjärvi. Vuoden 2022 elokuun lopun lämpöaallon seurauksena eteläisemmässä Suomessa havaittiin ennätysellinen määrä, jopa 1600 punajalkahaukkaa, enimmillään yli 20 linnun parvissa. Lappiin asti ei vaellus juurikaan yletynyt, vain kaksi havaintoa kirjattiin, joista toinen Inarista: *27.8.2022 1 kv p Nauramajänkä.
Ampuhaukka	mhp	mhp	
Nuolihaukka	s(29)	s(8)	Lintuatlas 2006–2010: Inarissa varmistettu pesintä Kaamasjoen suiston ruudussa 766:350, pesimävarmuus 70.
Tunturihaukka	hhp	hhp	Inarin ja Utsjoen pesimäkanta 15–30 paria.
Muuttohaukka	hhp	hhp	Inarin ja Utsjoen pesimäkanta 20–25 paria.
Luhtakana	s(2)		*7.4.2016 1 löytyi kuolleena tieltä Inari, Akujärvi. 13.5.2016 1 Inari, lvalo, Näverniemen pellot.
Luhtahuitti	s(1)		17.6.2006 1 Ä Inari, lvalo, Jänkkäjärvi.
Liejukana	s(4)	s(1)	14.11.1981 1 Inari, Nellim. 31.3–5.4.2001 1 Utsjoki, Karigasniemi. 14.–22.4.2009 1 Inari, Saariselkä. 12.–14.4.2012 1 Inari, Kiilopään tunturikeskus. 8.–10.9.2014 1 juv Inari, Mellanaapa.
Nokikana	s(9)	s(4)	Utsjoen havainnot: n.30.5.1989 1 Kevojärvi, Kevonsuu. 2.6.2002 1 Mantojärvi. 10.–16.5.2005 1 Utsjoki kirkonkylä. 4.8.2007 1 Piesjänpää.
Kurki	mhp	hhp	Suomen kurkikanta on ollut koko 2000-luvun voimakkaassa kasvussa, samoin Inarin Lapin. Suurimmat määrät esim. Mellanaavalla: 30.4.2008 32 p, 11.5.2017 53 p, 1.5.2020 96 p, 3.5.2022 70 p. Pohjoisimmat pesinnät on varmistettu Inarin pohjoisosissa Kiesvaaranjänpää-Sammuttijänkä- soidensuojelualueella, Pieran Marin jängän soidensuojelualueella ja Utsjoella kunnan eteläosassa ruudussa 771:352 Johttijärvi sekä Luopmosjohjeaggilla. Viime vuosina myös Utsjoen Piesjänpäältä on pesimiseen viittaavia havaintoja.
Pikkutrappi		s(1)	Mainitaan ammutun 1795 Utsjoella: Grape, E. J. 1804: Utkast till beskrifning öfver Enontekis sokn i Torneå lappmark. Om djur och växter. - Kungliga Vetenskaps Academin Nya Handlingar 1804: 85-102. Suomen ensihavainto.
Avosetti	s(1)		*Toukokuu 1991 1 Inari, Sarmitunturin Lauttaselkä.
Meriharakka	ss	ss	Vuosittain muutamia havaintoja lähinnä kevätmuutolla. Suurimmat määrät: 29.5.2010 12 p Utsjoki, Kirkonkylä, Tenojoki, 3.8.2013 20 lepäilijää Inarijärvi, Palkissaari.
Kapustarinta	myp/mhp	yp/myp	
Tundrakumitsa	s(18)	s(13)	Havainnot jakautuvat melko tasaisesti kevät- ja syysmuuttokausille. Suurin määrä: 16.8.2022 16 ad ja 3 juv p Inari, Joutilasjärvi.
Töyhtöhyppä	hhp	s	Ensimmäisissä lintuatlaksissa 1974–79 ja 1986–89 töyhtöhyppä pesintä varmistettiin Inarissa 6 ruudulla, viimeisimmässä atlaksessa 2006–2010 enää vain yhdellä ruudulla (Mielikköjänpää-Mellanaapa). Vuosina 2022–2023 kaikki havainnot keskittyivät tälle ruudulle ja Mellanaavalle, jossa pesi muutama pari. Utsjoella harvinainen vierailija. Suurin määrä: 30.4.2019 15 p Mellanaapa.
Pikkutylli	s(9)	s(1)	10.6.1988 1 Inarin kirkonkylä. Vuosien 1986–89 lintuatlaksessa mahdollinen pesintä lvalojokisuun ruudussa 763:52. 21.5.1995 1 kn lvalo, Pikku-Petsamon rantapellot. 2.6.2000 1 Tiivivaara. 27.6.2009 1 Kaldoavin erämaa, Vuontislompolo. 20.7.2010 1 lvalo, Pikku-Petsamo, Ravirata. 26.7.2017 1 hätäilevä soranottoalueella Utsjoki, Luomusjoen kuolpuna. 30.6.2018 2 Mellanaapa. 9.7.2018 2 Näätäjänpää. Ensimmäinen pesintä alueella 18.6.–28.7.2020 2 ad ja 2 juv Inarin kirkonkylä. 25.6.2023 1 Saariselkä.
Tylli	mhp	myp	Tihein kanta Utsjoen tunturialueiden soilla.

Keräkurmitsa	hp	hp/mhp	Tunnetuin esiintymispaikka Inarissa on Saariselän Kaunispää, jossa keräkurmitsa on pesinyt melko säännöllisesti. Utsjoella varhimmat esiintymispaikat ovat Karigasniemen Ailikas, Nuvvos Áilegas ja Utsjoen Áilegas-Puollamoarvi sekä Gákcavárri.
Pikkukuovi	myp	myp	Inarin Lapissa laji on lähinnä aukeiden tunturinummiin ja harvapuustoisten tunturikoivikoiden asukas. Samoilla alueilla tavallisesti seurana kapustarinta, niittykirvinen ja kivitasku.
Kuovi	hhp	s(<10)	Kuovin säännöllinen levinneisyys ylittää pohjoisessa Sodankylän korkeudelle asti. Inarin Lapissa lajin tiedetään pesivän (vuosittain 2–4 paria) vain lvalojoen suistoalueella. Pesimiseen viittaavia havaintoja on Kaamasjoen suistoalueelta ja Mellanaavalta. Utsjoelta on 2000-luvulta (2000–2023) tiedossa vain viisi havaintoa.
Mustapyrstökuiiri	s(4)	s(1)	14.6.1976 3 Utsjoki, Rohtojávri. Inarin havainnot: 13.4.1991 1 lvalo, Kyrönpuoli. 26.5.2006 1 Mellanaapa. 16.5.2019 1 lvalojokisuu. 23.5.2022 2, joista toinen *alalaji islandica, lvalojokisuu, Juurakkovuopaja.
Punakuiri	hp	mhp	Punakuirin Suomen pesimäkanta painottuu Utsjoen Kaldoaivin ja Paistunturin erämaa-alueille. Inarissa pieni kanta Vätsärin erämaan pohjoisosissa ja Lemmenjoen kansallispuistossa. Kevätmuutolla punakuirin tapaa varmimmin Karigasniemen Ailikkaan poroerotuspaikalla toukokuun loppupuolella, missä joskus jopa useamman kymmenen yksilön muuttoparvia.
Karikukko	s(>20)	s(6)	1–2 paria on pesinyt Inarijärven Lintusaarissa vuosina 1986–87. Utsjoelta tiedossa vain yksi havainto vuoden 1982 jälkeen: 26.5.2011 1 Karigasniemi, Ailikas (erotuspaikka).
Isosirri	s(10)	s(5)	Kaikki havainnot yhtä lukuunottamatta (19.8.2022 12 m S Inari, Aviosaaret) kevätmuutolta, enin osa välillä 17.–23.5.
Suokukko	mhp	myp	Viime vuosikymmeninä suokukko on rajusti vähentynyt Suomessa, minkä vuoksi vuoden 2010 uhanalaistarkastelussa sen luokitus muutettiin silmälläpidettävästä erittäin uhanalaiseksi. Suurimmat määrät muutolla: 31.5.2020 300 p lvalojokisuu. 15.5.2018 200 p Mellanaapa. 26.5.2014 170 p Karigasniemi, Ailikas erotusaita.
Jänkäsirriäinen	mhp	hp	Metsä-Lapin aapasoiden tyyppilaji. Inarin Lapin alueella tihein kanta Lemmenjoen kansallispuiston suurilla soilla. Pohjoisessa levinneisyys ulottuu Tunturi-Lapin eteläosiin, missä pesivänä esim. Utsjoen Piesjängällä ja Kariganiemen tien varren Luopmošjohjeagilla.
Kuovisirri	s(6)	s(2)	Inarin viimeisin havainto 28.5.1998 1 Väylä, Tuolupujärvet. Utsjoki: 13.8.2019 10 m Buolmatjärvi (Pulmankijärvi). 13.-15.7.2023 1 Kaldoaivin erämaa, Galddoainurki.
Lapinsirri	hp	mhp	Kanta painottuu Utsjoen tunturialueille ja Inarin kunnan pohjoisosissa sijaitseville suurille suoalueille. Mäntymetsävyöhykkeellä harvinainen pesimälintu.
Pulmussirri	s(5)	s(4)	Kaksi viimeisintä havaintoa: 25.7.2019 22 Inari, Solojärvi, Ahkioniemi. 9.6.2015 10 Utsjoki Nivajoki.
Suosirri	hp	mhp	Tunturisoiden pesimälintu Utsjoella Paistunturin ja Kaldoaivin erämaa-alueilla. Inarin puolella pieni kanta painottuu kunnan pohjoisosan suurille soille, Pieran Marin jängälle, Kiesvaaran jängälle ja Sammuttijängälle. Kevätmuutolla lajin löytää varmimmin Karigasniemen Ailikkaan erotuspaikan lähistöltä toukokuun loppupuolella. Suurin määrä: 20.5.2022 100 p lvalojokisuu, Juurakkovuopaja.
Merisirri	s(11)	s(6)	Keväthavaintoja (huhti–kesäkuu) 5, näistä pesintään ehkä viittaava 7.–8.6.1990 1–2 Utsjoki, Kaldoaivin erämaa, Čárájárrit (Tsaarajärvi). Syyshavaintoja (syys–lokakuu) 3, talvihavaintoja (marras–maaliskuu) 7, joista enin osa löydettyäessä kuolleita. 6.2.–26.3.2022 1 Utsjoki, Karigasniemi, Basijärvi, lintu oli tietävästi ensimmäinen bongattavissa ollut yksilö Inarin Lapin alueella.
Pikkusirri	ss (n.30)	s(10)	Pesintä varmistettiin ensi kertaa Suomessa kesällä 1989 Inarin Lapissa, lähellä Norjan rajaa. Sittemmin pesintä varmistettiin samalla paikalla useita kertoja vuosina 1990–94.
Vesipääsky	hp	mhp	Tunturi-Lapin pesimälintu. Mäntymetsävyöhykkeellä hyvin harvalukuinen pesimälintu.
Isovesipääsky		s(2)	8.-9.6.1968 1 Utsjoki, Luopmošjohjeaggi. 7.6.2005 2 Utsjoki, Mantojärvi.
Rantakurvi	s(3)		7.6.1989 1 Inarin kirkonkylä, satama. 22.6.2002 1 Inarin kirkonkylä, Hotellin ranta. *7.6.2022 1 Inari, Alttöjankä.
Rantasipi	myp/mhp	myp/mhp	Viihtyy etenkin jokivesistöjen varsilla.
Metsäviklo	hp	s(<10)	Inarissa lajin säännöllisiä esiintymispaikkoja ovat lvalojokivarren kuusikot, Sarmitunturin erämaa (Sarmikuusikko) ja Lemmenjoen laakso (Härkäjärvi-Ravadasjärvi).
Mustaviklo	mhp	mhp	Vikloistamme pohjoisin. Kanta painottuu Tunturi-Lappiin Utsjoelle ja Inarin kunnan pohjoisosiin.
Valkoviklo	myp	mhp	Valkoviklon kanta on tihein mäntymetsävyöhykkeellä. Tunturi-Lapissa harvalukuinen pesimälintu.

Lampiviklo	s(3)		17.–18.5.1992 1 Ivalo, Pikku-Petsamo. 30.5.2002 1 Kaamasjoen suisto, Toivoniemi. *26.–28.5.2018 1 Ivalo, Mukanperä.
Liro	myp/yp	myp/yp	Suoalueiden yleisin kahlaaja.
Punajalkaviklo	ss/hhp	hp	Utsjoella harvalukuinen pesimälintu Tenojoen laaksossa sekä Paistunturin ja Kaldoaivin erämaa-alueiden pohjoisosissa. Inarissa tavataan vuosittain kevätmuutolla, yleensä muutamia yksilöitä. Pesimiseen viittaavia havaintoja on Vätsärin erämaan pohjoisosista. Pesintä varmistettu kerran Inarijärvellä Partakonsaarella.
Jänkäkurppa	mhp	mhp	Jänkäkurpan ääni kuuluu jokaisen vähänkin laajemman aapasuon keväiseen äänimaailmaan, esim. Inarin Mellanaapa ja Nauramajänkä, Utsjoen Luopmošjohjeaggi ja Piesjänkä.
Lehtokurppa	ss/hhp	s	Ensimmäisessä ja toisessa lintuatlaksessa (1974-79 ja 1986-89) lehtokurppa havaittiin Inarin Lapissa vain kolmella ruudulla. Pieni kanta on syntynyt Pohjois-Lappiin viime vuosikymmeninä. Ivalossa ja lähiympäristössä on arviolta n. 10-15 reviiiriä. Utsjoelta Tiiraan on kirjattu vain viisi havaintoa 2000-luvulla.
Taivaanvuohi	myp	myp	
Heinäkurppa	s(6)	s(6)	Pesintä varmistettu kaksi kertaa Utsjoella: 26.6.1949 3 juv Sávjajávri ja 20.7.1997 1 hätäilevä Kaldoaivin erämaa, Vetsijärven alue. Viime lintuatlaksessa 2006-2010 yhdessä ruudussa (Kaldoaivin erämaa) mahdollinen pesintä.
Leveäpyrstökihu	ss	ss	Vuonna 2012 poikkeuksellinen kesäkuinen esiintyminen, suurimmat parvet Utsjoen Ailikas 11.6.2012 24 lintua ja samana päivänä Čuomasvárri 19 lintua ja Pieranmarinjänkä 14 lintua. *24.5.2016 30 muuttavan parvi Syysjärvellä ja *29.5.2018 12 Menesjärvellä. Syysmuutolla satunnaisvierailija Inarijärvellä, runsaslukuisempi vuosina 1985, 1991 ja 2014, useimmat lokakuussa, myöhäisimmät marraskuussa.
Merikihu	ss	ss	Leveäpyrstökiihua yleisempi. Merikihua havaitaan etenkin Inarijärvellä, mutta usein myös Utsjoen Pulmankijärvellä ja Kaldoaivin erämaassa.
Tunturikihu	hp	mhp	Pesii tunturialueilla. Myyrä- ja sopulivuosina yleinen. Saapuu toukokuun lopulla, jolloin tavataan yleisimmin Utsjoella, Karigasniemen Ailikkaan erotuspaikalla ja Piesjängällä sekä Pulmankijärven tien varren tunturiylängöllä. Kerääntyy Piesjängälle usein suuriksi parviksi. 3.6.2018 Piesjärvellä uimassa (söivät kuoriutuvia vesihyönteisiä) 145 tunturikihua.
Isokihu	s(3)	s(2)	*11.6.1993 1 NNW Pulmankijärven alue, Urroaivi. *19.6.2006 1 Inarijärvi, Vasikkaselkä. *18.6.2019 1 Inari, Paadarjärvi. *15.6.2020 1 W/SW Paistunturin erämaa, Uhca Erttetvarri. *5.6.2022 1 Inari, Toivoniemi.
Lunni	s(4)	s(?)	Hyvin vanhojen Jacob Fellmanin tietojen (Utsjoki 1820–32) lisäksi vanhat havainnot joulukuulta 1902 Inarin Räkkipärvellä ja vuodelta 1963 Inarista. *5.1.1998 1 2kv Inari Törmänen. *20.2.2005 1 +2kv Inarijärvi, Hirvinuora.
Riskilä	s(3)		Vanha tieto Inarista 1800-luvun alkupuolelta (Fellman). 22.10.1988 1 ad vp Inarijärvi, Ukonselkä. *2.2.2020 1 Inari kk.
Pikkuruokki	s(18)	s(3)	Havainnoista 7 Inarijärvellä, tavataan järvellä yleensä loka-marraskuussa.
Ruokki	s(2)		18.1.1976 1 Inari, Törmänen. 5.1.1987 1 Inari, kirkonkylä, löytyi tieltä.
Etelänkiisla	s(8)	s(2)	Jäämereltä harhautuneita, tielle tai jäälle laskeutuneita lintuja on löydetty joulutammikuussa: 1958 (1 yks.), 1959 (1 yks.), 1979 (2 yks.), 1981 (1 yks.) ja 1986 (5 yks.). Inarin viimeisin: 15.12.1986 1 Saariselkä, Magneettimäki. Utsjoen viimeisin: 9.8.1990 2 p Utsjoki, Teno, Nuorgam.
Pohjankiisla	s(5)		Joulukuussa 1902- vuonna 1903 3 yksilöä Inarissa. *14.12.1986 1 juv Kaamanen, Aitajärvi. *13.7.2008 Inarijärvi, Vieppisaaret.
Räyskä	s(3)	s(2)	4.8.1968 1 S Utsjoen kirkonkylä. 20.6.1976 1 Kaldoaivin erämaa, Čarájávrit. 30.7.2004 1 p Inari, Solojärvi. 4.7.2010 1 p Inarijärvi, Peuravuono. 2.6.2012 1 Solojärvi.
Mustatiira	s(1)		14.5.2003 1 ad Inari, Juutuanjokisuu.
Kalatiira	hhp	s(9)	Inarin pieni kalatiirakanta asustelee Solojärvi-Paadarjärvi (Vaskojoki-Kettujoki) -alueella ja Pielpajärvellä. Usein nähty myös Inarin kalasatamassa. Utsjoen ensimmäiset havainnot kalatiirasta tehtiin vuosien 1974-79 atlaskartoituksissa, johon ilmoitettiin havainnot kahdelta ruudulta.
Lapintiira	mhp	mhp	Laji on 2000 -luvulla kadonnut monilta vanhoilta pesimäpaikoilta; koskee mm. Inarijärven pesimäkolonioita. Suurimmat määrät: 26.6.2009 150 Inari, Iijärvi. 8.-16.7.2009 110 Inari, Kirkonkylä. 31.5.2018 110 Inari, Tuolbajärvi.

Pikkulokki	hhp	hhp/s	Suurimmat Inarista ilmoitetut parvet: 26.5.2013 190 p Tuolpujärvet, 2.6.2013 130 Kaamasjoen suisto, Toivoniemi, 11.6.2015 120 Ivalojoen suisto. Tämän jälkeen yksilömäärät ovat Inarissa läheneet jyrkkään laskuun: vuonna 2019 suurin havaittu parvi 25 yks, 2020 13 yks, 2021 6 yks. ja 2022 11 yks ja 2023 8 yks. Utsjoella pikkulokin pesintä (10-15 paria) varmistettiin Tenojoen Tiirasaassa (Čearretsuolu) v. 2015–2017. Viime vuosina Inarin Lapin suurimmat parvet (30 yks.) on havaittu Tenojoella.
Jäälokki	s(2)		Vanhat Elis Nordlingin ilmoittamat havainnot: 1888/1889 1 Inari, Palttoniemi ja 2.6.1891 1 Inari Kirkonkylä: Nordling, E. 1898: Fågelfaunan i Enare socken. - Acta Societatis pro Fauna et Flora Fennica 15(3): 1-93.
Pikkukajava	s	s	Alueelta on vanhoja havaintoja myrskyn ajamista suurista parvista, esim. 27.3.1894 Inarijärvellä havaitut 50–60 kajavaa ja 18.–19.3.1927 Kaamasessa havaitut "tuhannet" pikkukajavat. Vuosina 1985–1999 laji havaittiin 7 kertaa (kerran Inarissa, muut Utsjoella), 2000-luvulta on tiedossa 9 havaintoa (Utsjoki 3, Inari 6), joista yksi koskee suurta parvea: *22.4.2020 61 lennossa Tenojokilaaksoa pitkin koilliseen, Utsjoki Kirkonkylä.
Naurulokki	hp	s	Inarissa kevätmuutolla melko yleinen. 2000-luvulla pesimähavaintoja on tehty hyvin vähän. Aiemmin pesimäyhdyksuntia muutamissa järvissä ja lammissa Inarissa. Utsjoella harvinainen: 1 havainto vuosina 2021 ja 2022, vuonna 2023 laji ei ilmoitettu. Suurimmat määrät: 9.5.2007 100 Ivalo, Saharranta. 8.-16.7.2009 70 Inari kirkonkylä.
Kalalokki	myp	myp	Suurimmat määrät: 7.5.2008 80 Ivalo, Pikku-Petsamo. 16.5.2020 78 Ivalo, Junttilanperä.
Selkälokki	ss/hhp	s	Selkälokki pesii Pohjois-Norjassa, alalajit intermedius, ja vähentyneenä fuscus. Kuolan niemimaalla pesii alalaji heuglini. Selkälokin pesintä varmistettiin Inarin Lapissa 1892-1893, jolloin Inarijärveltä ilmoitettiin 3 pesälöytöä (Nordling, E. 1898: Fågelfaunan i Enare socken. - Acta Societatis pro Fauna et Flora Fennica 15(3): 1-93. Seuraava (todennäköistä) pesintää koskeva havainto on Inarijärveltä Naarassaaren ympäristöstä, jossa tavattiin 24.8.2018 kaksi aikuista selkälokkia (alalaji fuscus), ja näiden seurassa kaksi lentokyyhkyistä nuorta lintua. Tämän jälkeen Nitsijärvellä varmistettiin 17.6. 2019 kaksi pesintää, joissa kummassakin ainakin toinen pariskunnan linnuista oli "tuhkaselkälokki". Ns. "tuhkaselkälökeista" (alalajit graellsii / intermedius / heuglini) tehdään vuosittain useita havaintoja Inarin Lapista, näistä useimmat Inarijärveltä. Havaintojen määrät ovat kasvaneet vuodesta 2017 alkaen. Oletettavasti enimmät koskevat alalajia heuglini. Vuonna 2022 Inarijärvellä varmistettiin kahden tuhkaselkälökkiparin pesinnät.
Harmaalokki	ss/hhp	ss/hhp	Jäämeren läheisyyden vuoksi harmaalokkia tavataan melko yleisesti Tenojoella ja Inarijärvellä. Pesimälintuna se on kuitenkin Inarin Lapissa hyvin harvinainen. Pesintä varmistettiin ensimmäisessä ja toisessa lintuatlaksessa yhteensä kolmella Inarijärven ruudulla, kolmannessa atlaksessa vain yhdellä Utsjoen ruudulla.
Isolokki	s(2)	s(7)	Inarin havainnot: 30.5.2000 1 2 kv Vastusjärvi, Toivoniemi. *29.5.2022 1 ad Ivalojokisuu, Juurakkovuopaja.
Merilokki	ss/hhp	ss/hhp	Merilokin pesintää ei lintuatlaksessa 2006–2010 varmistettu koko Inarin Lapin alueelta. 1970- ja 80-lukujen atlaksissa pesimähavaintoja oli useilta paikoilta, Inarijärvelläkin muutama pari.
Kesykyyhky	hp	s(<10)	Ivalossa ja Saariselällä pienet pesimäkannat. Ivaloon kesykyyhky on tullut 1960-luvulla. Kanta on sen jälkeen vakiintunut; enimmillään yli 50 yksilön populaationa. Utsjoelta havaintoja yleensä vain yksittäisistä linnuista.
Uuttukyyhky	s(28)	s(1)	Utsjoen ainoa havainto: 16.05.2003 1 Teppanansaari, sepelkyyhkyjen (2) seurassa.
Sepelkyyhky	hp	ss/hhp	Pesii harvalukuisena, mutta säännöllisesti Ivalon ympäristön kuusimetsissä. Muualla Inarissa harvakseltaan. Utsjoella pesälöytö Karigasniemen seudulta 1990-luvulla, mistä myös useita pesimiseen viittaavia havaintoja 2000-luvulla. Suurin määrä: 14.-17.5.2020 80 p ruokinnalla Ivalo, Salmenranta ja samalla paikalla 1.5.2021 43 yksilöä ja 2.5.2022 44 yksilöä.
Turkinkyhky	ss	s(13)	2000-luvulla laji on havaittu Inarissa 22 kertaa ja Utsjoella 3 kertaa.
Turturikyyhky	s(15)	s(4)	Inarin viimeisimmät: *11.9.-16.10.2019 Tirro ja Tulvalahti. 3.9.2023 1Å Juutuanvuono, Hirvasniemi. 20.9.2023 1 Kirkonkylä. Utsjoen viimeisin: 3.10.2000 1 törmäsi ikkunaan (kuoli), Mantokuolpuna.
Idänturturikyyhky	s(2)	s(1)	*Streptopelia orientalis meena 9.-17.5.2020 1 ruokinnalla Ivalo, Salmenranta. *Streptopelia orientalis 9.-11.8.2020 1 Kaamanen, *28.9.2023 1 Utsjoki, Buolmatjavri (Pulmankijärvi).
Käki	mhp	mhp	
Huuhkaja	hhp	s(1)	Huuhulevia kuultu Inarijärven eteläosan vaaramailla (Nanguniemi, Kankiniemi, Mahlatti), Vuontisjärven Korppihaarassa ja Muddusjärven Syrminiemessä. Utsjoelta Fellmanin vanhojen (1820–31) tietojen lisäksi vain yksi havainto, huuhuleva 1990-luvulla.



Tunturipöllö	s	hhp	Pesinyt Utsjoen itä- ja länsiosien tunturialueille ainakin vuosina 1974, 1987, 1988, 2007, 2011 ja 2015. Vuosien 1987-88 joukkopesintä (15–20 paria) oli poikkeuksellisen suuri Suomen oloissa.
Hiiripöllö	mhp	mhp	Hyvinä myyrävuosina runsaslukuinen ja päiväaktiivisena lajina näkyvä. Esim. vuonna 2011, hyvänä sopulivuonna, Tiira-havaintojärjestelmään kirjattiin Inarin ja Utsjoen alueelta 408 havaintoa yhteensä 579 yksilöstä! Ko. vuoden syksyllä Inarin Lapissa oleskeli ilmeisesti yhteensä useita tuhansia hiiripöllöjä.
Varpuspöllö	hp	s	Lintuatlaksessa 2006–2010 Inarissa varmistettiin pesintä yhdessä ruudussa. Tätä ennen varpuspöllön pesintöjä on ollut tiedossa muutama. Havaintojen määrät viime vuosina: 2021 Inari 8, Utsjoki 1. 2022 Inari 11, Utsjoki 3. 2023 Inari 15, Utsjoki 3.
Viirupöllö	s/hhp(22)	s(1)	Pesintä varmistettu Inarin Lapissa kerran: lintuatlas 2006–2010 ruutu 766:353 Inari, Reposaaari, pesimävarmuus 73.
Lapinpöllö	ss/hp	s	1980- ja 1990-luvuilla lapinpöllöstä tehtiin paljon enemmän havaintoja kuin 2000-luvulla (2000–2016) ja asuttuja pesiäkin löydettiin kymmenkunta. Tämän jälkeen on ilmoitettu vain yksi pesintä, hyvänä sopulivuonna 2011 Vätsärin erämaassa (Sammakkoniemi). Viime lintuatlaksessa (2006-2010) lapinpöllö tavattiin vain kahdessa Inarin ruudussa, Utsjoelta ei havaintoja tehty. Kevättalvella 2020 Inariin ulottui lapinpöllön vaellus. Havaintoja kertyi yhteensä 32.
Sarvipöllö	s/hhp(13)	s(1)	Inarissa pesintä varmistettu 6 kertaa: Ivalo 1931, Ivalo 1991, Alajärvi 2011, Inarin kirkonkylä 2015, Ivalo 2016, Rajajooseppi 2019. Utsjoella tavattu kerran: 14.3.2016 1 löytyi kuolleena Karigasniemestä.
Suopöllö	mhp	mhp	Myyrävuosina yleinen.
Helmipöllö	hp	hhp	Myyrävuosina melko yleinen, esim. Ivalon ympäristöstä löydettiin myyrävuonna 2014 neljä pesää.
Kehräääjä	s(2)		16.7.1987 1 Inari, Sovintovaara. 2.6.2003 1 k Inari, Riekkovaara.
Tervapääsky	hp	s/hhp	Pesii harvinaisena Inarin erämaa-alueiden vanhoissa mäntymetsissä. Utsjoella pesintä varmistettu lintuatlaksessa 2006–2010 Suomen pohjoisimmassa ruudussa, Nuorgam 777:353, pesimävarmuus 70. Kevät- ja syysmuutolla suurehkoja määriä tavataan Ivalojokisuulla ja Mellanaavalla: esim. 14.6.1998 43 p Ivalojokisuus, 3.6.2019 62 Mellanaapa, 10.8.2022 42 Mellanaapa. Utsjoelta ilmoitettu vain 9 havaintoa (22 yksilöä) 2000-luvulta.
Mehiläissyöjä	s(3)	s(2)	*22.6.1986 1 Utsjoki, Kevojoensuu. 24.5.2009 1 p Inari, Kaamanen. 26.5.2009 1 p Inari, Nanguniemi. *4.6.2015 1 p Utsjoki, Buolzaboatka ("Sopuliharju"). 7.5.2016 1 p Inarin kirkonkylä, Varissaari. *9.6.2020 1 p Näätämä, Nuortijoki.
Harjalintu	ss(>40)	ss(>20)	Harjalintuja tavataan yleensä syys-lokakuussa, keväältä (touko-kesäkuu) havaintoja on tiedossa vain 7.
Käenpiika	hp	hp	Vuosittain havaitaan (ilmoitettu Tiiraan) vain muutamia yksilöitä. Esim. vuonna 2020 Inari 5, Utsjoki 1, 2021 ei yhtään, 2022 Inari 2, Utsjoki 2, 2023 Inari 3, Utsjoki 2.
Harmaapäätikka	ss	s(11)	Vuoteen 1998 mennessä harmaapäätikkasta oli tiedossa Inarin Lapista vain yksi havainto. Havaintoja on tämän jälkeen 2000-luvulla kertynyt runsaasti. Jo vuonna 2004 ilmoitettiin 27 havaintoa (15–18 yksilöä). Samana vuonna ilmoitettiin Utsjoelta ensimmäiset havainnot. Tämän jälkeen laji on Utsjoella tavattu 2015–2016 Kevon tutkimusasemalla ja 2019, 2020, 2022, 2023 Karigasniemessä ja 2022 Kirkonkylässä.
Palokärki	ss/hp	s(6)	Joinakin vuosina palokärjellä on selvää vaellusta, jolloin se on Inarissa runsaampi: esim. vuonna 2014 siitä tehtiin 81 havaintoa. Utsjoelta palokärjestä on ilmoitettu vain muutamia havaintoja. Lintuatlaksissa ei lajia ole Utsjoella tavattu.
Käpytikka	mhp	ss/(hhp?)	Vaellusvuosina runsaampi. Esim. vuonna 2013, Inarista ilmoitettiin 144 havaintoa (284 yksilöä) ja Utsjoelta 10 havaintoa (16 yksilöä). Vuosina 2022-2023 käpytikka oli Inarissa ennätyksellisen runsaslukuinen (2022 ilmoitettiin 181 havaintoa / 472 yksilöä ja 2023 242 havaintoa / 452 yksilöä). Vaeltavia tikkoja veti pohjoiseen onnistuneen pesinnän jälkeen Metsä-Lapin poikkeuksellisen hyvä männyn siemenvuosi. Utsjoelta ei ole tiedossa varmistettuja pesintöjä, mutta lintuatlaksessa 2006-2010 todennäköinen pesintä kahdessa ruudussa.
Valkoselkätikka		s(1)	Havainto on vuosien 1986–89 lintuatlaskartassa, Karigasniemen ruudussa 770:45. Atlaslomakkeen mukaan lintu on tuolloin havaittu keväällä 1987 kaksi kertaa.
Pikkutikka	hp	hp	Viihtyy etenkin jokivarsien lehtevissä rantametsissä, joissa on runsaasti lahoppua.
Pohjantikka	mhp	hp	Suosii kuusivaltaisia metsiä (esim. Kutturantien Köysivaara), mutta viihtyy hyvin myös vanhoissa luonnontilaisissa mäntymetsissä, missä merkkeinä oleskelusta ovat kaarnakasat kelojen ja kuolleiden mäntyjen tyvillä.
Lyhytvarvaskiuru	s(1)	s(1)	*25.5.2009 1 p Ivalon Mellanaapa. *23.6.–15.7.2011 1 p Utsjoki, Karigasniemi, Alikkaan erotuspaikka.

Töyhtökiuru	s(2)		*7.8.2007–25.4.2008 1 p Inari, Kirkonkylä. Kirkonkylän keskustassa pitkään oleskellut peloton töyhtökiuru tuli tutuksi hyvin monille kyläläisille. *11.6.2022 1 Raja-Jooseppi.
Kiuru	hp/hhp	hhp	Kiurun vakituksimpia esiintymispaikkoja ovat olleet Ivalon ympäristön pellot, lentokentän alue ja Mellanaapa. Kesäaikaista havaintoja on myös Kaunispaan, Karigasniemen Ailikkaan ja Utsjoen Ailikkaan tunturialueilta.
Tunturikiuru	ss/(hhp?)	ss/(hhp?)	Viimeisin pesintä Suomessa on varmistettu Inarin Kaunispaällä vuonna 2001. Tämän jälkeen muutamia pesimäaikaista havaintoja yksittäisistä laulavista linnuista Kaldoavin ja Paistunturin erämaa-alueilla. Tavattu 2000-luvulla seitsemänä keväänä Inarin Mellanaavalla ja kolmena keväänä Inarin Kirkonkylällä, mm. kalasatamassa. Syyshavaintoja on tiedossa vain neljä. Myöhäisin *12.-13.11.2018 3 p Inari, Törmänen.
Törmäpääsky	hp/mhp	hp/hhp	Kanta on taantunut. Näin on käynyt mm. suurimmalle tunnetulle kolonialle Ivalojokisuun Nirvamellassa: jokitörmässä pesi 2000-luvun alussa arviolta 50-100 paria, mutta 2021 paikalla tavattiin enää 5-6 paria. Osin kannan taatuminen johtuu sora- ja hiekkamonttujen tiukentuneista maisemointivaatimuksista. Teno-, Inari-, Ivalo- ja Näätänojokivarsista on tiedossa muutamia pesimäyhdyksuntia.
Haarapääsky	hp	hhp	Suurimmat määrät kevätmuutolla 5.6.2010 30 p Alempi Akujärvi, 26.5.2007 15 p Mellanaapa ja syysmuutolla 10.8.2013 60 p Alempi Akujärvi, 6.8.2015 40 p Mellanaapa.
Ruostepääsky	s(2)		*6.6.2011 1 Kaamanen. *27.5.2012 1 Ivalo, Mukanperäsaari.
Räystäspääsky	mhp	hp	Suurimpia määriä keväällä ja syksyllä: 12.8.1996 45 p Inari, kirkonkylä, 5.6.2010 50 p Alempi Akujärvi ja 18.8.2011 50 m Ivalo, Mukanperä. Kevon kanjonin muutamilla pahdoilla asustelee pieniä pesimäyhdyksuntia luonnonympäristössä.
Metsäkirvinen	myp/mhp	hp	Inarin pohjoisosissa metsäkirvinen on jo harvalukuinen. Lintuatlaksessa 2006–2010 se havaittiin Utsjoella vain kolmella ruudulla (1 varmistettu pesintä, 2 todennäköistä) ja muitakin havaintoja Utsjoelta on kertynyt vähän; esim. vuosina 2019- 2023 yhteensä vain viisi havaintoa kirjattu Tiiraan.
Taigakirvinen	s(2)		*26.9.2019 1 p Mellanaapa. *28.8.2022 1 p Inari, Bealdoaivi (Peltoaivi).
Niittykirvinen	yp	yp	
Lapinkirvinen	hhp	hp	Tunturi-Lapin laji, joka suosii pesimäympäristönä reheviä pajukkosoitia. Muutolla säännöllisesti Ivalon Mellanaavalla elokuussa. Tunnetuimmat esiintymispaikat ovat Utsjoen Karigasniemen Piesjätkä ja Luopmošjohjeaggi, Linkinjeaggi, Váišjeaggi ja Pulmankijärven tienvarren suoalueet. Viime vuosina lapinkirvisen kanta näyttää näillä soilla taantuneen, paikoin jopa hävinneen kokonaan.
Luotokirvinen	s(7)	s(1)	1.–5.8.1986 1 Inari, Vasikkaselän saaret. 30.3.2002 1 Utsjoki, Kevon tutkimusasema. *28.4.2015 1 Inari, Kettujoki. *8.4.2020 1 Inari, Kettujoki. *26.4.2020 1 Inari, Kettujoki. *16.10.2020 1 Inari, Pahtaniemi. *7.-8.4.2023 1 Inari, Kettujoki. *22.4.2023 1 Mellanaapa.
Nummikirvinen	s(1)		*30.5.2017 1 Inarin kirkonkylä, kalasatama.
Keltavästäräkki	myp	myp	
Sitruunavästäräkki	s(3)		*9.–15.6.1996 1 k Inari, Repojoki, tienvarren pellot. *5.-6.5.2020 kn Mellanaapa. *11.5.2023 1 n Mellanaapa.
Virtavästäräkki	ss/hhp	s	Tavataan melko säännöllisesti Saariselällä (mm. Luttojoen latvalla, hissirinteiden alapuolella ja Laaniojalla), Kiilopäällä (Tunturikeskus/Kiilooja) ja Lemmenjoen kansallispuistossa (useimmat Ravadaskönkällä).
Västäräkki	myp	myp	Englanninvästäräkki Motacilla alba yarrellii *17.4.2022 1 p Mellanaapa.
Tilhi	mhp	mhp	Suurin määrä: 1.11.2012 6000 marjomassa pihlajissa Ivalon keskustassa ja samana päivänä talvilintulaskentareitillä Ivalo-Koppelo 3180 tilheä. 28.10.2014 1100 Ivalo, kunnantalon pihlajissa.
Koskikara	mhp	mhp	Talvella Juutuan Jurmukoskelle kerääntyy kymmenittäin koskikaroja. Joskus niitä voi nähdä samalla koskella jopa yli 40 sukeltelemassa hyiseen virtaan. Juutuan muilla koskilla, esim. Alakoskella ja Ritakoskella, näkyy kerrallaan yleensä vain muutamia karoja.
Peukaloinen	hhp	hhp	Peukaloisen vakituksia esiintymispaikkoja on Inarin Lapista tiedossa muutamia: Kevon kanjoni, Lemmenjoen kansallispuisto (Kultahaminan lehto ja Vaijokilaakson kanjoni), Ivalojoen laakso väliillä Kultala-Sotajoki sekä Sarmitunturin erämaan Sarmikuusikko, josta tehtiin vuonna 2000 ensimmäinen ja toistaiseksi ainoa tiedossa oleva pesälöytö.
Rautiainen	mhp	mhp	Rautiainen on lähinnä kuusimetsien laji, mutta Utsjoella sitä tavataan harvakseltaan myös jokivarsien koivumetsissä, esim. Tenojoen ja Utsjoen laaksoissa sekä Kevon kanjonissa.

Punarinta	mhp	mhp	Suosii rautiaisen tavoin kuusimetsiä, mutta rautiaista useammin myös mäntyvaltaisissa sekametsissä. Utsjoella jokilaaksojen koivumetsissä kuten rautiainen. Huhtikuun lopun lämpötilat vaikuttavat siihen, kuinka paljon punarintoja ja rautiaisia muuttoaikana pohjoisimpaan Lappiin saapuu.
Sinirinta	mhp	myp/mhp	Lajin kanta on nykyään yhä selvemmin keskittynyt tunturikoivuuyöhykkeelle.
Sinipyrstö	s/hhp(21)	s(10)	Venäjän taigan laji. Toukokuun lopun lämpötilat näyttävät vaikuttavan siihen, kuinka paljon sinipyrstöjä muuttoaikana maahamme idästä saapuu. Lämpimien keväiden ansiosta todettiin vuosina 2009–2010 ennennäkemättömän voimakas sinipyrstöinvaasio. 2010 invaasio ulottui Inarin Lappiin asti, jossa tavattiin 7 laulavaa, eteläisimmät Saariselän Iisakkipäällä ja pohjoisin Utsjoen Pulmankijärvellä. Vuosilta 2011-2023 Inarista on ilmoitettu yhteensä 14 laulavaa sinipyrstöä, Utsjoelta 3. Lemmenjoen Stuuravarrissa todettiin pesintä 2019. Laji on runsastunut viime vuosina etelämpänä Suomessa, ja vuodesta 2018 alkaen Inarissa on tavattu joka vuosi 2 - 3 laulavaa.
Mustaleppälintu	s(4)	s(7)	Inarin havainnot: 22.8.2012 1 n-p Kaunisää. *22.10.2019 2 n-p, toinen itäinen, punavatsainen värimuoto, Juutuanvuono, Mutustelemaniemi. *6.4.2021 +2kv k Kirvelijärvenvaara ja mahdollisesti sama lintu *7.-8.4.2021 Mellanaapa.  Utsjoen havainnot: 12.6.2005 1 n-p Gáimmoaivi. 6.6.2013 1 k Skállovári. *14.6. 2020 2kv k Kirkonkylä, Saamen silta. *17.-30.6.2021 1 k ja 26.5.-13.7.2022 1 k Karigasniemi, Ailikas. 14.5.2022 1 Ä Skállovári. 22.6.2022 1 k Tanssijoki.
Leppälintu	myp	myp	Kuivien mäntykankaiden tyyppilaji. Esiintyy harvalukuisena myös Tunturi-Lapissa puustoisimmissa tunturikoivikoissa, jossa kolojen puuteessa pesii maamättäisiin.
Pensastasku	mhp	hp	Utsjoelta ilmoitetaan useimpina vuosina enintään muutamia havaintoja. Vuonna 2022 Tiirassa kaksi: laulava koiras Piesjängällä ja Korretojalla. 2023 Utsjoelta ei havaintoja.
Sepeltasku		s(2)	*14.7.1992 Utsjoki Aittijoki pesintä. Sepeltasku/mustapäätasku (Saxicola maurus/rubicola) *13.6.1976 1 k Utsjoki, Kaldoavin erämaa, Guorboaivi.
Kivitasku	myp	myp	Kivikkoisten tunturipaljakoiden ja hakkuualueiden tyyppilaji. Pesivänä myös avoimissa ja valoisissa männiköissä. Viime vuosina kivitaskun kanta on selvästi taantunut.
Sepelrastas	ss/hhp	hhp	Pesii Kevon kanjonissa ja muutamilla Tenojoen laakson jyrkillä kalliopahdoilla. Kevätmuutolla melko säännöllisesti (23.4.–11.5.) Ivalon Mellanaavan jätevedenpuhdistamon alueella, jossa esim. vuonna 2015 tavattiin samanaikaisesti 7 yksilöä.
Mustarastas	ss/hhp	ss	Viime vuosina mustarastas näyttää runsastuneen Inarin Lapissa. Suurin osa havainnoista huhtikuussa ja syys-lokakuussa. Kesäaikaisia havaintoja on vähemmän. Inarin Lapin ensimmäinen pesintä varmistettiin vasta vuonna 2023 (Inari, Ivalojoen Moikanvuopaja munapesä).
Mustakaularastas	s(3)		*23.–30.10.2015 1kv n Inari, Ivalo, Salmenranta. *4.12.2019 1kv k Inari, Akujärvi ja sama lintu edelleen *24.1.-9.4.2020 Inari, Ivalo Ilvestie. *27.10.-2.11.2012 1kv k Inari, Ivalo, Salmenranta, risteymän mahdollisuutta ei ole voitu täysin poissulkea. *10.12.2019 1kv n Inari, Ivalo, risteymä mustakaularastas X punakaula-/ruoste-/ruostesiipirastas.
Räkättirastas	yp	yp	
Laulurastas	myp	mhp	Kuusivaltaisten metsien tyyppilaji, mutta esiintyy koivumetsissäkin, esim. Tenojoen ja Utsjoen laaksokoivikoissa.
Punakylkirastas	yp	yp	
Kulorastas	mhp/myp	hhp	Viihtyy jäkälättyyppin vanhoissa mäntymetsissä, joiden tyyppilaji se on yhdessä harmaasiepon, leppälinnun ja järripepon kanssa. Utsjoella kulorastas on harvinainen: viimeisimmässä lintuatlaksessa (2006–2010) se havaittiin kolmessa ruudussa. Vuonna 2022 Tiiraan ilmoitettiin Utsjoelta 3 havaintoa, vuonna 2023 viisi havaintoa.
Kirjorastas	s(1)		*29.9.2017 1 Ivalo, Salmenranta.
Ruostesiipirastas	s(1)		*2.-3.11.2023 1 kv Inari, Ivalo, Ryynepolku.
Kultarinta		s(3)	Kolmena kesänä (1979, 1983 ja 1992) laulava Utsjoella Kevojärvellä, Tsarsejoensuun lehdossa.
Ruokokerttunen	mhp/hp	mhp/hp	
Viitakerttunen	s(2)		22.6.1985 1 Ä Inari, Karhujärvi (7679:497). 29.6.1985 1 Ä Inari, Opukasjärvi.
Luhtakerttunen	s(1)	s(1)	19.6.2010 1 Ä Utsjoki Nuorpiemi. *14.8.2018 1 rengastettu Inari, Mellanaapa.
Rusorintakerttu	s(1)		*16.5.2009 1k Ä Inari, Mustola, Sarmijärven kalanviljelylaitos.

Hemekerttu	ss/hhp?	s(11)	Inarissa vuosittain 4 - 6 laulavaa. Utsjoella 2000-luvulla seitsemän kertaa, joista neljä vuonna 2022.
Pensaskerttu	s(1)		30.6.1997 1 Ä Ivalo.
Lehtokerttu	hhp	hp	Utsjoella rehevien jokivarsilehtojen (Tenojoki, Vetsikkojoki) harvalukuinen pesimälintu. Inarissa melko säännöllisesti Lemmenjoen kansallispuistossa Kultahaminan lehdossa, jossa enimmillään ollut 3 laulavaa.
Mustapääkerttu	ss/hhp?	s	Inarissa tavataan useita yksilöitä vuosittain syys-lokakuussa, joskus vielä joulukuussakin. Enimmät Ivalon Salmenrannassa, jossa varhaisin 4.9.2013 ja suurin yhdellä kertaa nähty määrä 29.10.2014 3 k 2 n. Esiintyminen liittyy mustapääkertun Euroopassa laajalti todettuun siirtymiseen syksyllä pesimäalueilta mm. luoteeseen ja kauas pohjoiseen, Islantia ja joskus Jäämeren saaria myöten. Kesäaikaisia havaintoja on 2000-luvulta tiedossa Inarista vain seitsemän, Utsjoelta yksi.
Idänuunilintu	s(9)	s(4)	Utsjoen havainnot: 22.6.2013 1 Ä Nuvvos, Suohpanjårga. 12.6.2020 1Ä Kaldoaivi, Pulmankijoen W-ranta. 3.7.2020 1Ä Dorkanjuni. 8.7.2020 1Ä Utsjoki Kk, pumppaamo.
Lapinuunilintu	hp	hp	Suosii etenkin jokivarsien koivikkolehtoja.
Hippiäisuunilintu	s(1)		*6.10.2003 1 Ivalo Salmenranta.
Taigauunilintu	s(10)	s(5)	Inarin havainnoista 1 elokuulta, 6 syyskuulta, 3 lokakuulta, myöhäisin 31.10.1998. Havainnoista 5 samalta paikalta Ivalon Salmenrannasta. Utsjoelta viisi havaintoa: 1993, 2013, *2016, 2019, 16.-29.6.2023 1 Ä Piesjoki, joista 16.9.1993 1 rengastettu, Kevo-tietävästi koko Lapin ensimmäinen havainto lajista. Laulavia on tavattu koko Suomessa korkeintaan 1-2 yks. kesässä.
Sirittäjä	ss/hhp	s	Sirittäjän pesintä on varmistettu muutaman kerran Lemmenjoen kansallispuistossa, Kultahaminan lehdossa.
Tiltaltti	hp	hp	Idäntiltalti Phylloscopus collybita tristis: *17.6.2017 1Ä Inarijärvi, Mahlatti. *12.6.2018 1Ä Ivalo, Mukanperä, Salmenranta. *9.8.2018 1Ä Inari, Raja-Jooseppi. *7.6.2019 1 Ä Inari, Köysivaara. *17.6.2020 Ä Ivalo, Mukanperä, Salmenranta. *30.6.2020 Ä Inari, Hirviniemi.
Pajulintu	yp	yp	
Hippiäinen	hhp	s	Hyvin harvalukuisena alueen kuusimetsissä, esim. Kutturin tien Köysivaara, Sarmitunturin erämaa (Sarmikuusikko) ja Lemmenjoen kansallispuiston Iso Nirroselkä-Rämeselkä. Joinakin vuosina syysvaellusta.
Pikkusieppo	s(2)	s(1)	15.6.2017 1 k 2kv Ä Tsarmitunturin erämaa, Siskeljärvi, 19.6.2023 1 Ä Inari, Rajankangas. 11.6.2021 1 Ä Utsjoki, Gamelveaiskaidi.
Harmaasieppo	mhp	hp	
Sepelsieppo		s(1)	*16.6.2021 k +1kv p Utsjoki, Kirkonkylä. Lapin lintutieteellisen yhdistyksen ensihavainto lajista.
Kirjosieppo	myp	mhp	
Pyrstötiainen	ss/hhp	ss/hhp	Vuosina 2012–2015 pyrstötiainen oli Inarin Lapissa poikkeuksellisen runsaslukuinen aiempiin vuosiin verrattuna. Myös pesimishavaintoja tehtiin. Inarista kirjattiin yhteensä 268 pyrstötiashavaintoa (1519 yksilöä) ja Utsjoelta 22 (139). Utsjoelta oli tätä ennen tiedossa vain kymmenkunta havaintoa. Vuonna 2017 lajista kirjattiin enää vain yksi havainto ja vuonna 2018 kaksi. Tämä jälkeen havainnoissa oli pientä kasvua vuosina 2019 - 2020, mutta vuosina 2022-2023 laji oli jälleen lähes kateissa.
Sinitiainen	mhp	hp	Vielä toisen atlaksen aikaan 1986-89 sinitiainen oli alueella harvinainen talvivieras. Atlasaineistossa on vain yksi pesimäaikainen havainto, Utsjoen Korretojalta 1988. Sinitiainen asettui Ivaloon v. 1989 ja tavattiin myös Inarin kirkonkylässä ja Kettujoella.1990 se ilmeisesti alkoi pesiä Ivalossa. Talviruokinnan ansioista se on levittäytynyt koko pohjoisimpaan Lappiin, aina Nuorgamiin asti. Ivalossa pesii tällä hetkellä arviolta muutama kymmenen paria.
Talitiainen	myp	myp	
Kuusitiainen	ss	s(6)	Muutama kuusitiainen tavataan Inarissa yleensä vuosittain. Lajilla oli erittäin voimakas vaellus vuosina 2014–2015, jolloin Inarissa tavattiin ennätyselliset 40–50 kuusitiaista. Utsjoelta ei vuoteen 1999 mennessä ollut tiedossa yhtään havaintoa. Tämän jälkeen on ilmoitettu 6 havaintoa.
Töyhöttiainen	s(14)	s(2)	Viimeisin havainto: 19.11.2015 1 Inari kirkonkylä, Savioja. Utsjoen havainnot: Marraskuu 1989 1 kirkonkylä, 3.12.2008 1 Vanha Karigasniemi
Hömötiainen	mhp	mhp	
Lapintiainen	myp/mhp	mhp	

Pähkinänakkeli	ss	s	Suurimmat vaellusvuodet: 1976–77 (Inari 9 yksilöä, Utsjoki 2 yksilöä), 1983–84 (Inari 21, Utsjoki 2), 1995 (Inari 13, Utsjoki 3). Vuoden 1995 vaellus oli koko Suomessa suurin koskaan tunnettu. Vuosina 2000–2023 tavattiin Inarin Lapissa 15 yksilöä, joista yksi Utsjoella.
Puukiipijä	ss/hhp	s(2)	Havaitaan yleisimmin syys-lokakuussa. Pesintä varmistettu kerran Inarissa: lintuatlas 2006–2010, ruudussa 762:345, Lemmenjoen kansallispuisto, Ravadasjärvi. Utsjoelta on tiedossa kaksi havaintoa: 8.10.1989 1 Vetsjikisuu ja 15.9.2013 2 Kenesjärvi.
Kuhankeittäjä	s(1)		*25.5.1986 1 ad k Ivalo, Pikku-Petsamo.
Pikkulepinkäinen	s(6)		
Isolepinkäinen	mhp	mhp	
Närhi	hhp	ss	Joinakin vuosina selvää vaellusta, jolloin yleisempi. Ivalon ympäristön kuusimetsissä on pieni vakituinen kanta.
Kuukkeli	mhp	mhp	
Harakka	mhp	mhp	Suurimpien kylätaajamien ympäristöissä yleinen.
Pähkinähakki	ss	s	Syksyn 1995 ennätysmäiseltä vaellukselta tiedossa 29 yks. Inarista ja 1 Utsjoelta.
Naakka	ss	s(9)	
Mustavaris	ss	s(6)	Inarissa tavataan vuosittain muutamia yksilöitä, yleensä huhtikuussa. Syyshavaintoja on tiedossa vain kaksi. Utsjoelta 2000-luvulta on tiedossa vain kaksi havaintoa: 19.5.2008 1 ad p Välimaa. 3.6.2021 1 ad p Nuorgam.
Varis	mhp/myp	mhp	
Korppi	mhp	mhp	Kerääntyvät joskus suuriksi parviksi poroerotuspaikojen teurasjätemontuille: esim. Utsjoella 16.12.2006 100 p Karigasniemi, Ailikas ja 19.12.2012 90 p Skállovárri.
Kottarainen	hhp	s	Ensimmäisessä lintuatlaksessa 1974–79 kottaraisen pesintä varmistettiin Inarista ja Utsjoelta useammasta ruudusta. Tämän jälkeen kanta taantui jyrkästi, eikä pesintää enää todettu v. 1993 jälkeen. Kanta on aallonpohjan jälkeen hieman elpynyt ja pesintöjään on jälleen todettu: uusimmassa lintuatlaksessa (2006–2010) pesintä varmistettiin kahdessa Inarin ruudussa ja v. 2015 Ivalon Mellanaavalla pesi 2 paria onnistuneesti, mutta ei enää sen jälkeen.
Punakottarainen	s(4)	s(1)	*7.–11.6.1971 1 Utsjoki, Karigasniemi. *28.6.1971 1 Inari, Jääjärvi. *4.6.1998 1 Inari, Mellanaavan jätevedenpuhdistamo. *22.–25.6.2012 1 Ivalo keskusta (valokuvattu). *23.7.-3.8.2021 1 Inari, Akujärvi.
Varpunen	mhp	mhp	
Pikkuvarpunen	hp	ss/hhp	Havaintojen määrä kasvoi 2000-luvulla, jolloin laji runsastui koko Suomessa. Nykyään jo monen talviruokintapaikan vakiovieras. Viitteitä pesinnästä ovat havaitut nuoret linnut. Myös pikkuvarpusen ja varpusen risteymiä on havaittu. Utsjoella tiettävästi ensimmäinen varmistettu pesintä kesällä 2016 Vetsikossa.
Peippo	mhp	hhp	Peippo on Ivalon ja Inarin kirkonkylän ympäristössä melko yleinen, muualla Inarissa harvalukuinen. Utsjoelta Tiiraan on ilmoitettu 2000-luvulla vuosittain muutama havainto. Utsjoella pesintä on varmistettu lintuatlaksissa vain kerran (776:351 Vetsikko).
Järripeippo	yp	yp	
Viherpeippo	mhp	mhp	Ensimmäinen julkaistu tieto lajista Inarin Lapissa on vasta vuosien 1974–79 lintuatlaksessa, jolloin viherpeippo tavattiin yhdellä ruudulla Ivalon alueella. Sitten lintujen talviruokinnan ansiosta laji on levittäytynyt pesivänä Nuorgamiin asti. Kanta taantui Trichomonas gallinae-alkueläimen aiheuttaman epidemian takia, mutta on viime vuosina osoittanut elpymisen merkkejä.
Tikli	s(9)	s(5)	Lintuatlaksessa 2006–2010 pesintä heinäkuussa 2009 ruudussa 767:350 Inari, Tuuruharju, pesimävarmuus 70.
Vihervarpunen	mhp	hp	Vihervarpusen kannanvaihtelut ovat suuria; joinakin vuosina Inarissa runsaslukuinen.
Hemppo	s(15)	s(1)	Utsjoelta hemposta on vain hyvin vanha Jacob Fellmanin ilmoittama tieto 1800-luvulta.
Vuorihemppo	ss	s(16)	Suomen toinen varmistettu pesintä todettiin vuonna 1987 Inarin pohjoisosassa, Isonkivennogan alueella (774:55).
Urpainen	myp	myp	Urpaisen vuosittaiset kannanvaihtelut ovat suuria.
Tundraurpiainen	hp	mhp	
Kirjosiipikäpylintu	hp/hhp	s(14)	Kuusimetsien laji. Kutturantien Köysivaara ja Sarmikuusikko ovat olleet varmimpia paikkoja lajin löytämiseen. Kuusen siemensadon runsaudesta johtuvat vuosittaiset kannanvaihtelut ovat suuria.

Pikkukäpylintu	mhp/hp	hhp	Kuusen siemensadon runsaudesta johtuvat vuosittaiset kannanvaihtelut suuria.
Isokäpylintu	myp/hp	hp	Männyn siemensadon runsaudesta johtuvat vuosittaiset kannanvaihtelut suuria.
Punavarpunen	s(22)	s(1)	Utsjoen ainoa havainto: kesäkuussa 1968 laulava Karigasniemellä. Vuonna 2023 lajista ilmoitettiin Inarista kolme havaintoa.
Taviokuuma	mhp	hp	Suurimmat määrät talvirokinnoilla: Inari: 1.-3.4.2023 183 Kuotsamo. 20.3.2023 112 Neljän Tuulen Tupa. Utsjoki: 17.3.2022 27 Gorretat. 20.-25.3.2023 27 Kevonniemi.
Punatulkku	mhp	hp	
Nokkavarpunen	ss	ss	Muutamia yksilöitä havaitaan yleensä huhti-toukokuulla lintujen ruokintapaikoilla.
Lapinsirkku	hp	mhp/myp	Suurimmat tiheydet yleensä palsasualueilla, esim Utsjoen Piesjängällä.
Pulmunen	hp	mhp	Keväällä (28.4.–8.5.) 2014 Utsjoen Tenojokivarressa (Välimaa-Sirma) havaittiin Inarin Lapissa ennen näkemättömän suuri pulmusparvi, jossa oli arviolta 8000–10000 yksilöä!
Keltasirkku	mhp/hp	ss/hhp	Pieni pesimäkanta Ivalon, Inarin ja Nellimin kylien ympäristöissä.
Mäntysirkku	s(2)		*4.11.2016 1 k löydetty kuolleena Ivalon keskustasta. *19.-26.10.2019 1 k Ivalo, Männiköntie ja todennäköisesti sama yksilö *26.10.-1.11.2019 1 k Ivalo, Salmenranta.
Peltosirkku	s(8)	s(2)	27.5.1983 1 k Å Utsjoki, Aittijoki, 2.-6.6.1987 1 n Utsjoki, Korretoja. Ivalosta kaksi erittäin myöhäistä havaintoa, 2.11.1996 ja 18.10.2008. Ensimmäinen mainittu on tietävästi kaikkien aikojen toiseksi myöhäisin havainto Suomesta. Lintu kuoli, ja on taltioituna.
Pohjansirkku	hp	s/hhp	Pohjansirkun kanta on taantunut jo pitkään. Viime vuosina (2019-2023) havaintoja on kirjattu paljon ja kanta näyttää runsastuneen. Utsjoella pesintä on varmistettu vain kerran: lintuatlas 2006-2010 ruutu 776:351, Vetsikko. Laji suosii pesimäympäristönä kuusivaltaisia rämeitä ja korpia, esim. Inarissa Sarmikuusikon alue ja kunnan lounaisrajalla Inari-Kittilä tien varrella Lauttaselkä-Mirhaminmaa.
Pikkusirkku	hp	s/hhp?	Pikkusirkun pesimäympäristöä ovat isovarpuiset mäntyrämeet. Lajin tunnetuimmat esiintymispaikat ovat Ivalon Pikku-Petsamon Neitiaapa, Jänkkäjärven ympäristö (enimmillään kummassakin 4 paria) ja Mellanaapa (1-2 paria).
Mustapääsirkku	s(1)		*14.-16.6.2016 1 k Inari, Ahkionniemi.
Kultasirkku	s(1)		14.6.1995 1 k Å Inari, Sammuttjärvi.
Pajusirkku	myp	myp	
Harmaasirkku	s(3)	s(2)	10.7.1951 1 kn Ivalo. *18.-19.6.2012 1 k Utsjoki, Nuorgam. *12.-19.5.2015 1 Ivalo, Salmenranta. *13.5.-1.6.2020 1 p Utsjoki, Vetsikko. *24.5.2020 1 p Ivalo, Pahtaja

Edellä esitetyt tiedot perustuvat tekijöiden omien ja muilta alueen lintuharrastajilta saatujen havaintojen lisäksi seuraaviin julkaisuihin ja tiedostoihin:

Iso-livari, Lasse. 2006: Birds of Inari Lapland (Published observations). - Kevo Subarctic Research Institute, University of Turku.

Karhu, Heikki & Osmonen, Olli. 2000: Inarin Lapin linnut. Faunistisia lintutietoja Inarin Lapista, erityisesti vuosilta 1985-1999. - Kokko 15: 3-126.

Tiira - lintutietopalvelu, [www.tiira.fi](http://www.tiira.fi)

Valkama, Jari, Vepsäläinen, Ville & Lehikoinen, Aleks 2011: Suomen III Lintuatlas. – Luonnontieteellinen keskusmuseo ja ympäristöministeriö. ISBN 978-952-10-6918-5.

#### Lisätiedoissa käytetyt lyhenteet:

k = koirasyksilö

n = naarasyksilö

kn = pari

ad = aikuinen

juv = nuori

1 kv = samana kalenterivuonna syntynyt

2 kv = edellisenä kalenterivuonna syntynyt

+ 2kv = ennen edellistä kalenterivuotta syntynyt

2-3 kv = toisen-kolmannen kalenterivuoden lintu

3 kv = kolmannen kalenterivuoden lintu

n-p = naaraspukuinen

tp = talvipukuinen

jp = juhlapukuinen

vp = vaihtopukuinen

Ä = laulava

p = paikallinen

m = muuttava

N (pohjoinen), S (etelä), SE (kaakko), W (länsi), : ilmoittavat lentävän/muuttavan linnun etenemissuunnan

\* = havainto on BirdLife Suomen Rariteettikomitean tai Lapin alueellisen harvinaisuuskomitean hyväksymä

Lajiluettelo on julkaistu ensimmäisen kerran Inarin Lapin luonto- ja lintukohdeoppaassa 1997. Tämä päivitetty luettelo on laadittu 8.3.2024.