

## Inarin Lapin lintulajit

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

Alueella on havaittu yhteensä 280 lajia 31.12.2020 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

	273	239	
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 Kaldoaivin erämaassa, Pigijärvellä.
Pikkujoutsen	s(2)		16–21.5.1977 1 Inari, Kettukoskenniska. 24.5.1993 2 Inarijärvi, Nanguvuono.
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 Ivalojoisuu, 27.9.2007 115 Siggavuono.
Lyhytnokkahanhi	ss	ss	Inarissa vuosittain muutamia yksilöitä kevätkuutolla, yleensä metsähanhien seurassa. Utsjoen "hanhipelloilla" lyhytnokkahanhea tavataan enemmän; suurin määrä Sirman pelloilla 15.5.2014 10 yksilöä ja Teppanansaassa 26.5.2007 ja 13.5.2004 5 yksilöä. Syysmuutolla harvinainen, suurin määrä: 20.9.2012 38 m S Pulmankijärvi
Tundrahanhi	s	s	Lyhytnokkahanhea harvinaisempi. Sirman pelloilla enimmillään 5 yks. (13.5.2013) ja Teppanansaassa 4 yks. (16.5.2012).
Kiljuhanhi	s	ss	Viimeinen varmistettu pesintä on Suomen puolella todettu vuonna 1995 Kaldoaivin 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: 24 p Menesjärvi (2015), 13 p Sirman pellot (2012), 11 p Kettujoenniska, Riutula (2009). 29.9.2017 60 muuttolennessä Ivalo. 29.4.2018 29 Riutula.
Tiibetihanhi	s(4)	s(10)	Tarhakarkulaisia tai karkulaisista syntyneiden populaatioiden jälkeläisiä. Utsjoen viimeisimmät havainnot Tenojokivarresta Kaavan rantapelloilta kesäkuussa 2006, 2008 ja 2009. Inarin viimeisimmät havainnot Juutuanvuonolta, kesäkuussa 2016 ja 2020.
Kanadanhanhi	s(21)	s(7)	Utsjoen havainnot: 30.4.1985 1 Kenesjärvi. 7.5.1992 5 m W Niemelä. 21.6.2005 3 W Alaköngäs. 19.–22.5.2017 1 Sirman pellot. Teppanansaari 12.–28.5.2018 1, 9.–14.5.2019 1 ja 21.–24.5.2020 1.
Valkoposkihanhi	s	s	Suurimmat parvet: 3.10.2016 50 m Inari, Hirvaspää, 30.8.2011 45 m SE Mellanaapa, 27.5.2010 12 p Utsjoki, Sirman pellot.

Sepelhanhi	s(10)	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 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.
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 Ivalon Mellanaapa. 29.6.2016 1 k Muddusjärvi (valokuvattu).
Haapana	myp/mhp	myp/mhp	Suurimmat määrät: 28.9.2020 362 p Inarijärvi, Joensuuselkä, 24.6.1998 91 p Ivalojoen suisto, 4.9.2004 60 p Kevon luonnonpuisto, Vuogojävi.
Amerikanhaapana	s(1)		*23.5.2001 1 k Ivalojoen suisto.
Harmaasorsa	ss	s(6)	Inarissa tavattu useimmiten Ivalojoen ja Kaamasjoen suistoalueilla. Pesintä varmistettu kerran Inarissa, Joutilasjärvellä v. 1984. Utsjoen havainnot (2003, 2007, 2010, 2012) Nuvvuksen Teppanansaaresta ja (2017, 2020) Sirman pelloilta.
Tavi	myp	myp	Suurimmat määrät kevätmuutolla: 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	Kevätmuutolla suurimmat kertymät: 29.4.2007 49 Ivalo, Sahanperä, 14.6.2006 40 Toivoniemi. Syysmuutolla: 5.10.2011 52 Harjuntausjärvi, 27.9.2015 46 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	s	Ivalojoen suistoalue on heinätävän pohjoisin säännöllinen esiintymispaikka Suomessa. Sieltä on pesimähavaintoja (1–3 paria) jo 1970-luvulta alkaen. Viime vuosina Suomen kanta näyttää hiipuneen.
Lapasorsa	hhp	s/hhp	Muutama pari pesii säännöllisesti Ivalojoen suistoalueella. Lintuatlaksissa lapasorsaa ei havaittu Utsjoen ruuduilla. Pesintä on Utsjoella kuitenkin varmistettu kaksi kertaa: 11.8.2001 n + 5 poikasta Paistunturin erämaa, Pasijarvi ja 11.7.2015 n + 5 poikasta Mantojärvi.
Punasotka	s(25)	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.
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 13.10.2020 33 yks Inarijärvi, Joensuuselkä.
Haahka	s(7)	s(2)	Vuosina 2000–2020 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. Syysmuutolla varmin löydettävissä syys-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 mäntymetsävyöhykkeellä. Kevät- ja syysmuutolla suurimpia parvia Juutuanvuonolla (esim. 31.10.2013 75 p), Muddusjärvellä (Riutula) ja Solojärvellä.
Pilkkasiipi	mhp	mhp/hp	Tihein kanta tunturikoivuuyöhykkeellä ja männyn metsänrajavyöhykkeellä. Muutolla suurimmissa parvissa on ollut 30–40 yks.
Pilkaniska	s(4)	s(1)	*30.5.2008 2 k Vaskojoki, Junnas. *2.6.2010 1 k Harjuntausjärvi. *10.6.2012 1 k Kaamasentie. *30.5.2016 1 k p Utsjoki, Pulmankijärvi. 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 Ivalojokisuulla, esim. 5.6.2019 159, 29.5.2020 81 ja 16.5.2015 80.
Uivelo	myp/mhp	hhp	Pesimäaikaan laji on Inarin Lapin alueella runsaslukuisen Sevetintien varren pienissä järvissä ja lammissa. Suurimmat kertymät kevätmuutolla (enimmillään 30 yksilöä) tavattu Kaamasen Toivoniemessä (Vastusjärvi-Kaamasjoki) ja Ivalojokisuulla. Syysmuutolla ennätykselliset 73 yksilöä Väylän Tuolpujärvillä 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)	Kanta on tihein Ivalon itäpuolisella alueella. Pohjoisessa harva kanta ulottuu Kaamaseen asti, lännessä Lemmenjoen kansallispuistosta muutamia pesintään viittaavia havaintoja. 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 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 tunnetuimmat esiintymispaikat Inarissa ovat Kiilopää, Saariselän lisäkipää ja Urupää. Utsjoella Karigasniemen Ailikas, Nuvvos-Åilegas, Njallavári, Kaktasavaara ja Čuomasvári (Tsuomasvaara). Viime mainitulta on tieto ennätysuurista yli sadan yksilön parvista vuosina 1987 ja 1989.
Teeri	hp	s/hhp	Inarissa kanta painottuu kunnan etelä- (Kutturantien ympäristö) ja itäosiin (Sulkusjärven ympäristö, Rajajoosetin tien ympäristö). Utsjoelta on tiedossa muutamia vanhempia julkaistuja havaintoja, mutta 2000-luvulta ainostaan yksi: pesintä varmistettiin viimeisimmässä lintuatlaksessa Pulmankijärven ruudussa 776:53 (pesimävarmuus 73)!
Metso	myp/mhp	hhp	Utsjoen kanta hyvin harva, jokivarsien (Inarijoki, Tenojoki ja Utsjoki) männiköissä.
Fasaani	s		Kanakoirien koulutusta varten tuotuja nähty 1990-luvulla muutaman kerran.
Kaakkuri	mhp	mhp	Iijärven alueen kaakkurikanta on Suomen tiheimpiä. Järvellä on loppukesällä tavattu jopa 30 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(8)	s(3)	Inari: Taimenjärvi (*1932), Suomen ensihavainto lajista, Muddusjärvi (*1986 ja *1994), Inarijärvi (*1986, 2010, 2012), Menesjärvi (*2000), Paatsuvuono (*2000). Utsjoki: Kevojärvi (*1998), Pulmankijärvi (2007, 2008).
Jääkuikka	s(4)	s(2)	*11.10.1979 1 Inarijärvi. *7.11.1985 1 kv Sevettijärvi. *20.10.1986 1 +2kv Inarijärvi ja *8.7.2008 1 jp p Utsjoki Pulmankijärvi. 4.11.2004 1 juv SW Inarijärvi, Pielpavuonon suu. 13.6.2005 1 p Utsjoki, Vuolit Cuokkajärvi.
Pikku-uikku	s(4)	s(1)	7.8.1986 1 Teppanakotajärvi. 4.11.1989 1 Inarin kirkonkylä, kalasatama. 12.–13.11.1989 1 Utsjoki Mieraslompola. 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 suu. 23.10.2008 2 tp Solojärvi. 21.6.2000 1 Kaamasjoen suisto. 11.6.2005 1 Inarijärvi, Juutuanvuono. 19.6.2020 1 Ivalojoen suu. 16.7.2020 1 Inarijärvi, Joensuuselkä.
Härkälintu	s(16)	s(2)	Utsjoen havainnot Pulmankijärveltä (1990) ja Luomusjärveltä (2015).
Mustakurkku-uikku	s(11)/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)	2000-luvulta kaksi havaintoa: *17.5.2001 1 Utsjoki Vetsikko, Välimaa ja *7.7.2008 1 Utsjoki, Pulmankijärventie.
Suula	s(1)		*24.6.2014 1 kuolleena löydetty, 3-4kv, Tolosjoki, Katajajoki.
Merimetso	ss	ss	Säännöllinen kesä- ja syysvieras Inarijärvellä. Tavatut yksilöt yleensä nuoria. Järven tunnetuin merimetsien kerääntymis- ja lepäilypaikka on Kasariselän Laukkukari. Syksyllä 2000, jolloin merimetsoja oleskeli Inarijärvellä ennätysmäisen paljon, Laukkukarilla tavattiin jopa yli 100 lepäilijää. Merimetsien läpimuttoa Jäämerelle havaitaan huhtikuussa ja paluumuttoa elo-syyskuun taitteessa. Muuttoparvissa voi olla useita kymmeniä yksilöitä.
Kaulushaikara	s(1)		22.9.1997 1 Hammastunturin erämaa, Tupajänkä.
Silkkihaikara	s(1)		*1.6.1998 1 Inari, Ivalojoen suu.
Jalohaikara	s(2)	s(1)	*21.6.1979 1 Menesjärvi. *1.5.1990 1 Utsjoki Niemelä. *21.6.2016 1 p Ivalojoen suu, Juurakkovuopaja.
Harmaahaikara	ss(>50)	s(16)	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.
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(3)	s(2)	5.8.1975 2 Utsjoki, Yläköngäs. 3.6.1989 1 Mielikköjänekä. 10.7.1990 1 Utsjoki, Kevo. 4.7.1999 1 Ivalo, Kuusiniemi. 18.7.1999 1 Ivalo, Pikku-Petsamo.
Haarahaukka	ss(>30)	s(3)	Haarahaukka on kerran (2006) yrittänyt pesintää Inarissa, Sarmijärvellä. Vuonna 2019 Inarissa yksi havainto, 2020 kuusi. Utsjoen havainnot: 4.6.1966 1 W Karigasniemen Pasijohka. 15.7.1990 1 Tsarsejohka. 12.7.1992 1 Rovisuvanto-Outakoski.

Merikotka	hhp	ss	Inarin pesimäkanta yhteensä 7–8 paria.
Pikkukorppikotka	s(1)		*3.8.1962 1 3 kv Ivalo, vanha kaatopaikka. Lintu ammuttiin ja on täytettynä. Suomen ensihavainto lajista.
Ruskosuohaukka	ss	s(4)	Inarin Lapista oli vuoteen 1999 mennessä ilmoitettu vain kolme ruskosuohaukkahavaintoa. Vuosina 2000–2020 ilmoitettiin yhteensä 54 havaintoa, joista 4 Utsjoelta. Useimmat havainnoista Ivalojoen ja Kaamasjoen suistoalueilta sekä Nauramajängältä. Utsjoen havainnot: 15.8.2011 1 n Cuoggá. 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 ravintotilanteen mukaan. 2018 Inari 5 havaintoa, Utsjoki 1, 2019 Inari 15, Utsjoki 2, 2020 (kohtalainen myyrävuosi) Inari 34, Utsjoki 13.
Arosuohaukka	s(11)	s(5)	Utsjoen havainnot: 26.6.2007 1 k Mierasjärvi. 28.6.2012 1 n Nuvvos, Ailegas. 6.6.2014 1 k kiert Karigasniemi, Ailikas. 7.6.2020 1 2 kv Luopmosjohjeaggi. 14.6.2020 +2kv k Gisttatbelvuobmi .
Niittysuohaukka		s(1)	18.5.2011 1 ad k m N Utsjoki, Pulmankijärvi.
Kanahaukka	hp	hhp	Lintuatlaksessa 1974–79 ja 1986–89 pesintä varmistettiin Utsjoella neljässä ruudussa mäntymetsien alueella, mutta viimeisimmässä atlaksessa 2006–2010 pesintöjä ei todettu. Tiiraan Utsjoelta ilmoitettu 2004–2020 yhteensä 24 havaintoa.
Varpushaukka	hp	ss	Tavataan yleisimmin Inarissa Ivalon ympäristössä, jossa myös pesintä on varmistettu muutaman kerran. Tiiraan Utsjoelta ilmoitettu 2004–2020 yhteensä 16 havaintoa.
Hiirihaukka	s(27)	s(8)	
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 Ivalo. *19.7.1988 1 2–3 kv Utsjoki, Kaldoaivin erämaa, Puksajärvi. *8.10.2001 1 2 kv Inari, Tirro. 20.6.–12.7.2003 1 nuoruuspukuinen Utsjoki, Kaldoaivin erämaa.
Sääksi	hp	hp	
Tuulihaukka	mhp	mhp	
Punajalkahaukka	s(1)		14.6.2005 1 n p Inari, Mielikköjärvi.
Ampuhaukka	mhp	mhp	
Nuolihaukka	s(27)	s(7)	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 Ivalo, Näverniemen pelot.
Luhtahuitti	s(1)		17.6.2006 1 Ä Ivalo, 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 p Inari, Kiilopään tunturikeskus. 8.–10.9.2014 1 juv Inari, Mellanaapa.
Nokikana	s(8)	s(4)	
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. Pohjoisimmat pesinnät on varmistettu Inarin pohjoisosissa Kiesvaaranjätkä-Sammuttijänkä- soidensuojelualueella, Pieran Marin jängän soidensuojelualueella ja Utsjoella kunnan eteläosassa ruudussa 771:352 Johttijärvi.
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	
Tundrakurmitsa	s(15)	s(13)	Havainnot jakautuvat melko tasaisesti kevät- ja syysmuuttokausille.
Töyhtöhyppä	hhp	s	Ensimmäisissä lintuatlaksissa 1974–79 ja 1986–89 töyhtöhyppän pesintä varmistettiin Inarissa 6 ruudulla, viimeisimmässä atlaksessa 2006–2010 enää vain yhdellä ruudulla, Ivalon Mellanaavalla. Utsjoella harvinainen vierailija. Suurin määrä 30.4.2019 15p Mellanaapa.



Lehtokurppa	ss/hhp	s	Pieni kanta on syntynyt Pohjois-Lappiin viime vuosikymmeninä. Ivalossa ja lähiympäristössä on arviolta 5 - 10 reviiä. 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 Kaldoainin erämaa, Vetsijärven alue. Viime lintuatlaksessa 2006-2010 yhdessä ruudussa (Kaldoainin erämaa) mahdollinen pesintä.
Leveäpyrstökihu	ss	ss	Vuonna 2012 poikkeuksellinen kesäkuinen esiintyminen, suurimmat parvet Utsjoen Ailikas 11.6.2012 24 lintua ja Čuomasvárri samana päivänä 19 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	Leveäpyrstökihua yleisempi. Merikihua havaitaan etenkin Inarijärvellä, mutta usein myös Utsjoen Pulmankijärvellä ja Kaldoainin 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(1)	s(1)	*11.6.1993 1 NNW Pulmankijärven alue, Urroaivi. *19.6.2006 1 Inarijärvi, Vasikkaselkä. 15.6.2020 1 W/SW Paistunturin erämaa, Uhca Erttetvarri.
Lunni	s(4)	s(?)	Hyvin vanhojen Jacob Fellmanin tietojen (Utsjoki 1820–32) lisäksi vanhat havainnot joulukuulta 1902 Inarin Rakkijärveltä 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 Inarin kirkonkylä.
Pikkuruokki	s(18)	s(3)	Havainnoista 7 Inarijärveltä, 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 jälle laskeutuneita lintuja on löydetty joului-tammikuussa: 1958 (1 yks.), 1959 (1 yks.), 1979 (2 yks.), 1981 (1 yks.) ja 1986 (5 yks.)
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 Kaldoainin erämaa, Čarajávrit. 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 kalatiirakanta asusteele Solojärvi-Paadarjärvi (Vaskojoki-Kettujoki) -alueella. 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.
Pikkulokki	hp	hhp/s	Utsjoella pikkulokin pesintä on varmistettu Kirkonkylässä Tenojoen Tiirasaarella v. 2015–2017. Suurimmat ilmoitetut parvet: 26.5.2013 190 p Inari, Tuolpujärvet, 2.6.2013 130 Kaamasjoen suisto, Toivoniemi.
Jäälokki	s(2)		Vanhat Elis Nordlingin ilmoittamat havainnot: 1888/1889 1 Inari, Palttoniemi ja 2.6.1891 1 Inari kk: 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 7 havaintoa (Utsjoki 3, Inari 4), joista yksi koskee suurta parvea: 22.4.2020 61 lennossa Tenojokilaaksoa pitkin koilliseen, Utsjoki kk.
Naurulokki	hp	s	Inarissa kevätmuutolla melko yleinen. Aiemmin pesimäyhdyksuntia muutamissa järvissä ja lammissa Inarissa. 2000-luvulla pesimähavaintoja on tehty hyvin vähän.
Kalalokki	myp	myp	
Selkälokki	ss	s	Selkälokki pesii Pohjois-Norjassa, alalajit intermedius, ja vähentyneenä fuscus. Kuolan niemimaalla pesii alalaji heuglini. Selkälokin pesintä on varmistettu Inarin Lapissa vain 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 selkälökkiä (alalaji fuscus), ja näiden seurassa kaksi lentokykyistä nuorta lintua. Tämän jälkeen Nitsijärvellä varmistettiin 17.6. 2019 kaksi pesintää, joissa kummassakin ainakin toinen pariskunnan linnuista oli "tuhkaselkälökki". Ns. "tuhkaselkälökeista" (alalajit graellsii / intermedius / heuglini) tehdään vuosittain useita havaintoja Inarin Lapista, näistä useimmat Inarijärveltä. Oletettavasti enimmäkseen koskevat alalajia heuglini.

Harmaalokki	ss/hhp	ss/hhp	Jäämeren läheisyyden vuoksi harmaalokkia tavataan yleisesti Tenojoella ja säännöllisesti myös Inarijärvellä. Pesimälintuna se on kuitenkin Inarin Lapissa hyvin harvinainen. Pesintä varmistettiin ensimmäisessä ja toisessa lintuatlaksessa yhteensä kolmella Inarijärven ruudulla, viimeisimmässä atlaksessa vain yhdellä Utsjoen ruudulla.
Isolokki	s(1)	s(7)	Inarin havainto: 30.5.2000 1 2 kv p Vastusjärvi, Toivoniemi.
Merilokki	ss/hhp	ss/hhp	Merilokin pesintää ei uusimmassa lintuatlaksessa 2006–2010 varmistettu Inarijärveltä, eikä koko Inarin Lapin alueelta. 1970- ja 80-lukujen atlaksissa pesimähavaintoja oli useilta paikoilta.
Kesykyyhky	hp	s	Ivalossa ja Saariselällä pienet pesimäkannat. Ivaloon kesykyyhky on tullut 1960-luvulla. Kanta on sen jälkeen vakiintunut; enimmillään yli 40 yksilön populaationa. Utsjoelta havaintoja yleensä vain yksittäisistä linnoista.
Uuttukyyhky	s(25)	s(1)	Utsjoen ainoa havainto: 16.05.2003 1 Teppanansaari, sepelkyyhkyjen (2) seurassa.
Sepelkyyhky	hhp	ss/hhp	Pesii harvalukuisena, mutta säännöllisesti Ivalon ympäristön kuusimetsissä. Muualla Inarissa satunnaisesti. Utsjoella pesälöytöjä Karigasniemen seudulta. Suurin määrä: 14.-17.5.2020 80 p ruokinnalla Ivalo, Salmenranta.
Turkinkyhky	ss	s(12)	
Turturikyyhky	s(13)	s(4)	
Idänturturikyyhky	s(2)		*Streptopelia orientalis meena 9.-17.5.2020 1 p ruokinnalla Ivalo Salmenranta. *Streptopelia orientalis 9.-11.8.2020 1 Kaamanen
Käki	mhp	mhp	
Huuhkaja	hhp	s(1)	Huhuilevia kuultu Inarijärven eteläosan vaaramailla (Nanguniemi, Kankiniemi, Mahlatti), Vuontisjärven Korppivaarassa ja Muddusjärven Syrminiemessä. Utsjoelta Fellmanin vanhojen (1820–31) tietojen lisäksi vain yksi havainto, huhuileva 1990-luvulla.
Tunturipöllö	s	hhp	Pesinyt Utsjoen itä- ja länsiosien tunturialueilla 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	hhp	s	Lintuatlaksessa 2006–2010 Inarissa varmistettiin pesintä yhdessä ruudussa. Tätä ennen varpuspöllön pesintöjä on ollut tiedossa muutama.
Viirupöllö	s/hhp(22)	s(1)	Pesintä varmistettu Inarin Lapissa kerran: lintuatlas 2006–2010 ruutu 766:353 Inari, Reposaaari, pesimävarmuus 73.
Lapinpöllö	ss/hhp	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 yleisempi.
Helmipöllö	hp	hhp	Myyrävuosina yleisempi, esim. Ivalon ympäristöstä löydettiin myyrävuonna 2014 neljä pesää.
Kehräätäjä	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, 1.6.2010 50 p ja 18.8.2014 20 p Mellanaapa.
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, Buolžaboatka ("Sopuliharju"). 7.5.2016 1 p Inarin kirkonkylä, Varissaari. *9.6.2020 1 p Näätämo, Nuortijoki.
Harjalintu	ss(>40)	ss(>20)	Harjalintuja tavataan yleensä syys-lokakuussa, keväältä (touko-kesäkuu) havaintoja on tiedossa vain 6.
Käenpiika	hp	hp	
Harmaapäätikka	ss	s(5)	Vuoteen 1998 mennessä harmaapäätikka oli tiedossa Inarin Lapista vain yksi havainto. Havaintoja on tämän jälkeen 2000-luvulla kertynyt runsaasti. Tiirassa 1.1.2000-31.12.2020 173 havaintoa/176 yksilöä! Ennätysvuonna 2004 ilmoitettiin 27 havaintoa (15–18 yksilöä). Samana vuonna ilmoitettiin Utsjoelta ensimmäiset havainnot, neljästä yksilöstä. Tämän jälkeen laji on Utsjoella tavattu 2015–2016 Kevon tutkimusasemalla ja 2019-2020 Karigasniemessä.
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). Utsjoelta ei ole tiedossa varmistettuja pesintöitä, 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 koivikoissa, joissa on runsaasti lahoppua.
Pohjantikka	mhp	hp	Suosii kuusivaltaisista metsistä (esim. Kutturantien Köysivaara), mutta esiintyy myös vanhoissa luonnontilaisissa mäntymetsissä, missä merkeinä 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, Ailikkaan erotuspaikka.
Töyhtökiuru	s(1)		*7.8.2007–27.6.2008 1 p Inari, Kirkonkylä. Kirkonkylän keskustassa pitkään oleskellut peloton töyhtökiuru tuli tutuksi hyvin monille kyläläisille.
Kiuru	hp/hhp	hhp	Kiurun vakituksimpia esiintymispaikkoja ovat olleet Ivalon ympäristön pelot, lentokentän alue ja Mellanaapa. Kesäaikaisia havaintoja on myös Kaunispään, Karigasniemen Ailikkaan ja Utsjoen Ailikkaan tunturialueilta.
Tunturikiuru	ss/(hhp?)	ss/(hhp?)	Viimeisin pesintä Suomessa on varmistettu Inarin Kaunispäällä vuonna 2001. Tämän jälkeen muutamia pesimäaikaisia havaintoja yksittäisistä laulavista linnuista Kaldoavin ja Paistunturin erämaa-alueilla. Tavataan lähes vuosittain Ivalon Mellanaavalla, usein muutamien yksilön ryhminä, suurimmat parvet 6 yksilöä. Kevätmuutolla havainnot keskittyvät toukokuun kahdelle ensimmäiselle viikolle. Syyshavaintoja ei ole tiedossa.
Törmäpääsky	hp/mhp	hp/hhp	Kanta on taantunut. Tämä johtuu osittain sora- ja hiekkamonttujen tiukentuneista maisemointivaatimuksista. Teno-, Inari-, Ivalo- ja Näätämojkivarsista on tiedossa muutamia pieniä pesimäyhdyksuntia. Suurin kolonia Ivalojokisuulla (Nirvamella), jossa pesii arviolta 50-60 paria.
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.
Taigakirvinen	s(1)		*26.9.2019 1 p Mellanaapa.
Niittykirvinen	yp	yp	
Lapinkirvinen	hp	mhp	Tunturi-Lapin laji, joka suosii pesimäympäristönä reheviä pajukkosia. Tunnetuimmat esiintymispaikat ovat Utsjoen Karigasniemen Piesjäntä ja Luopmošjohjeaggi, Väisjeaggi ja Pulmankijärven tienvarren suoalueet. Muutolla säännöllisesti Ivalon Mellanaavalla elokuussa.
Luotokirvinen	s(5)	s(1)	1.–5.8.1986 1 Inari, Vasikkaselän saaret. 30.3.2002 1 Utsjoki, Kevon tutkimusasema. *28.4.2015 1 Inari, Kettujoki. *26.4.2020 1 Kettukoski.
Nummikirvinen	s(1)		*30.5.2017 1 Inarin kirkonkylä, kalasatama.
Keltävästäräkki	myp	myp	
Sitruunavästäräkki	s(1)		*9.–15.6.1996 1 k Inari, Repojoki, tienvarren pelot. *5.-6.5.2020 kn Mellanaapa.
Virtävästäräkki	ss/hhp	s	Tavataan melko säännöllisesti Saariselällä (Luttojoen latvalla, hissirinteiden alapuolella ja Laaniojalla), Kiilopäällä (Tunturikeskus/Kiilooja) ja Lemmenjoen kansallispuistossa (Ravadasköngäs).
Västäräkki	myp	myp	
Tilhi	myp/mhp	mhp	
Koskikara	mhp	mhp	Talvella Juutuan Jurmukoskelle kerääntyy kymmenittäin koskikaroja. Joskus niitä voi nähdä samalla koskella jopa yli 40 sukellelemassa 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 vain muutama: Kevon kanjoni, Lemmenjoen kansallispuisto (Kultahaminan lehto ja Vaijokilaakson kanjoni) sekä Sarmitunturin erämaan Sarmikuusikko, josta tehtiin vuonna 2000 ensimmäinen ja toistaiseksi ainoa tiedossa oleva pesälöytö.
Rautiainen	mhp	mhp	Rautiainen on kuusimetsien laji, mutta Utsjoella sitä tavataan harvakseltaan myös jokivarsien koivumetsissä, esim. Tenojoen ja Utsjoen laaksoissa sekä Kevon kanjonissa.

Punarinta	mhp	mhp	Esiintyy rautiaisen tavoin kuusimetsissä, mutta rautiaista useammin myös mäntyvaltaisissa sekametsissä. Utsjoella jokilaaksojen koivumetsissä kuten rautiainen.
Sinirinta	myp	myp	
Sinipyrstö	s/hhp?(18)	s(9)	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 lisakkipäällä ja pohjoisin Utsjoen Pulmankijärvellä.
Mustaleppälintu	s(2)	s(3)	12.6.2005 1 n-p Utsjoki, Gáimmoaivi. 22.8.2012 1 n-p Kaunisää. 6.6.2013 1 k Utsjoki, Skällovärri. *22.10.2019 2 n-p, toinen itäinen, punavatsainen värimuoto, Juutuanvuono, Mutustelemaniemi. 14.6. 2020 2kv k Utsjoki Saamen silta.
Leppälintu	myp	myp	Kuivien mäntykankaiden tyyppilaji. Esiintyy harvalukuisena myös Tunturi-Lapissa puustoisimmissa tunturikoivikoissa, jossa kolojen puuteessa pesii maamättäisiin.
Pensastasku	myp/mhp	hp/hhp	
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 säännöllisesti (23.4.–11.5.) Ivalon Mellanaavan jätevedenpuhdistamon alueella, jossa esim. vuonna 2015 tavattiin samanaikaisesti 7 yksilöä.
Mustarastas	ss	ss	Viime vuosina mustarastas näyttää runsastuneen Inarin Lapissa ja siitä on tehty vuosittain 12–20 havaintoa. Suurin osa havainnoista huhtikuussa ja syys-lokakuussa. Kesäaikaista havaintoja on tiedossa vähän; laulavia tavattu vain muutaman kerran, eikä pesintää ole vielä Inarin Lapissa varmistettu.
Mustakaularastas	s(3)		*23.–30.10.2015 1kv n 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 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 myös koivumetsissä, esim. Tenojoen ja Utsjoen laaksokoivikoissa.
Punakylkirastas	yp	yp	
Kulorastas	mhp/myp	hhp	Viihtyy jäkälätyypin 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 2019 Tiiraan ilmoitettiin Utsjoelta yksi havainto, vuonna 2020 neljä havaintoa.
Kirjorastas	s(1)		*29.9.2017 1 Ivalo, Salmenranta.
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 Å Karhujärvi (7679:497). 29.6.1985 1 Å Opukasjärvi.
Luhtakerttunen	s(2)	s(1)	19.6.2010 1 Å Utsjoki Nuorpinieimi. *14.8.2018 1 rengastettu Inari, Mellanaapa. 1.9.2020 1 Siggavuono (Sikovuono).
Rusorintakerttu	s(1)		*16.5.2009 1k Å Inari, Mustola, Sarmijärven kalanviljelylaitos.
Hernekerttu	s(>30)	s(7)	
Pensaskerttu	s(1)		30.6.1997 1 Å 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	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. Kesäaikaista havaintoja on 2000-luvulta tiedossa Inarista vain viisi, Utsjoelta yksi.
Idänuunilintu	s(9)	s(4)	Utsjoen havainnot: 22.6.2013 1 Å Nuvvos, Suohpanjårga. 12.6.2020 1Å Kaldoaivi, Pulmankijoen W-ranta. 3.7.2020 1Å Dorkanjenni. 8.7.2020 1Å Utsjoki Kk, pumppuamo.
Lapinuunilintu	hp	hp	Suosii etenkin jokivarsien koivikkolehtoja.
Hippiäisuunilintu	s(1)		*6.10.2003 1 Ivalo Salmenranta.

Taigauunilintu	s(10)	s(4)	Inarin havainnoista 1 elokuulta, 6 syyskuulta, varhaisin 11.9.2013, 3 lokakuulta, myöhäisin 31.10.1998. Havainnoista 5 samalta paikalta Ivalon Salmenrannasta. Utsjoelta neljä havaintoa (1993, 2013, *2016 ja 2019), joista 16.9.1993 1 rengastettu, Kevo - tietävästi koko Lapin ensimmäinen havainto lajista.
Sirittäjä	ss/hhp	s	Sirittäjän pesintä on varmistettu muutaman kerran Lemmenjoen kansallispuistossa, Kultahaminan lehdossa.
Tiltalti	hp	hp	Phylloscopus collybita tristis: *17.6.2017 1Ä Inarijärvi, Mahlatti. *12.6.2018 1Ä Ivalo, Salmenranta. *9.8.2018 1Ä Rajajooseppi.
Pajulintu	yp	yp	
Hippiäinen	hhp	s	Hyvin harvalukuisena alueen kuusimetsissä, esim. Kutturin tien Köysivaara, Sarmitunturin erämaa (Sarmikuusikko) ja Lemmenjoen kansallispuiston Iso Nirrosetkä-Rämeselkä.
Harmaasieppo	mhp	hp	
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 on ollut jälleen vuosina 2019 - 2020 pientä kasvua.
Sinitiainen	mhp	hp	Sinitiainen asettui Ivaloon v. 1989. Talviruokinnan ansioista se on leviittänyt koko pohjoisimpaan Lappiin, aina Nuorgamiin asti.
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.
Töyhtötiainen	s(14)	s(2)	Utsjoen havainnot: Marraskuu 1989 1 kirkonkylä, 3.12.2008 1 Vanha Karigasniemi
Hömötiainen	mhp	mhp	
Lapintiainen	myp/mhp	mhp	
Pähkinänakkele	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 2000-2020 14 yksilöä tavattiin Inarin Lapissa, 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 Vetsijokisuu 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 (2000–2020) on tiedossa vain yksi havainto: 19.5.2008 1 Sirman pelot.
Varis	mhp/myp	mhp	
Korppi	mhp	mhp	Kerääntyvät joskus suuriksi parviksi poroerotuspaikojen teurasjätöntuilla: esim. Utsjoella 16.12.2006 100 p Karigasniemi, Ailikas ja 19.12.2012 90 p Skällovärri.
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 pesintöjakin on jälleen todettu: uusimmassa lintuatlaksessa (2006–2010) pesintä varmistettiin kahdessa Inarin ruudussa ja v. 2015 Ivalon Mellanaavalla pesi 2 paria onnistuneesti, mutta ei sen jälkeen.
Punakottarainen	s(3)	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).
Varpunen	mhp	mhp	

Pikkuvarpunen	hhp	s	Havaintojen määrä kasvoi 2000-luvulla, jolloin laji runsastui koko Suomessa. Viitteitä pesinnästä ovat muuttamat talvilinturuokinnolla havaitut nuoret linnut. Myös pikkuvarpusen ja varpusen risteymiä on havaittu.
Peippo	mhp	hhp	Muista alueista poiketen peippo on Ivalon ympäristössä yleinen. Utsjoella pesintä on varmistettu lintuatlaksissa vain kerran (776:351 Vetsikko). Utsjoelta Tiiraan on ilmoitettu 2000-luvulla 1 - 8 havaintoa vuosittain.
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. Sittemmin 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(8)	s(4)	Lintuatlaksessa 2006–2010 pesintä heinäkuussa 2009 ruudussa 767:350 Inari, Tuuruharju, pesimävarmuus 70.
Vihervarpunen	mhp	hp	Vihervarpusen kannanvaihtelut ovat suuria; joinakin vuosina paikoin runsaslukuinen.
Hempopo	s(13)	s(1)	Utsjoelta hemposta on vain hyvin vanha Jacob Fellmanin ilmoittama tieto 1800-luvulta.
Vuorihempopo	ss/hhp	s(15)	Suomen toinen varmistettu pesintä todettiin vuonna 1987 Inarin pohjoisosassa, Isonkivenokan 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 varmissa 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 kannanvaihtelut suuria.
Punavarpunen	s(18)	s(1)	Utsjoen ainoa havainto: kesäkuussa 1968 laulava Karigasniemellä.
Taviokuurna	mhp	mhp	
Punatulkku	mhp	hp	
Nokkavarpunen	ss	ss	Pistäytyy yleensä huhti-toukokuulla lintujen ruokintapaikoilla.
Lapinsirkku	hp/mhp	mhp/myp	Tunturi-Lapin laji. Suurimmat tiheydet yleensä palsasuoalueilla, 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	s/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. Ensin mainittu on tietävästi kaikkien aikojen toiseksi myöhäisin havainto Suomesta. Lintu kuoli, ja on taltioituna.
Pohjansirkku	hp	s/hhp	Pohjansirkun kanta on taantunut jo pitkään. 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 mäntyraameet. Lajin tunnetuimmat esiintymispaikat ovat Ivalon Pikku-Petsamon Neitiaapa, Jänkkäjärvi ja Mellanaapa.
Mustapääsirkku	s(1)		*14.-16.6.2016 1 k Inari, Ahkioniemi.
Kultasirkku	s(1)		14.6.1995 1 k Å Inari, Sammuttijärvi.
Pajusirkku	myp	myp	
Harmaasirkku	s(3)	s(2)	10.7.1951 1kn 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, Pahtaoja

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, Alekski 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 10.3.2021.