

Fuglelokaliseter i Tromsø-regionen

Birdareas in the Tromsø region



Finansiert av / Financed by:

Miljødirektoratet



Layout:

Trond Johnsen

Kart/maps:

© Statens kartverk

NIBIO

NORSK INSTITUTT FOR
BIOØKONOMI

Trykk/print:

Xidé, Fjellhamar.

<http://www.xide.no>

© Bilder / Pictures:

Espen Bergersen www.naturgalleriet.net

16,23 og 35

Audun Rikardsen

47, 56 og 64

Karl-Otto Jacobsen:

7 og 9

Trond Johnsen:

1-6, 8, 10-15, 17-22, 24-34, 36-46, 48-55, 57-63



MILJØ-
DIREKTORATET

© NIBIO

Norsk institutt for bioøkonomi

Innhold / Content

Innledning / Preface.....	4
Kart / Map	6

Fuglelokaliseter / Bird areas

1. Indre Balsfjord	8
2. Kobbevågen	16
3. Tisnes	22
4. Prestvannet	30
5. Risøya og Sandvær	38
6. Sørfugløya	46
7. Nord-Fugløya	54

Artslister / Species lists

Artsliste / Species (Norsk-Latin-Engelsk)	60
Species list (English-Latin-Norwegian)	66

Fuglelokaliteter i Tromsø-regionen

I nærheten av Tromsø by finnes en variert og storslått natur, fra de høye fjell som stuper rett i havet og til det mer produktive lavlandet med kulturlandskap og store fjæremråder med et yrende fugleliv i store deler av året. Dette heftet tar for seg 7 ulike fuglelokaliteter du kan besøke i nærheten av Tromsø. Lokalitetene varierer fra store fjære- og gruntvannsområder med nærliggende jordbruksland og kulturlandskap i Balsfjorden, Kobbevågen og på Tisnes. Prestvannet skiller seg ut med sin urbane plassering og utsatt fisk som gir fugler gode livsbetingelser. Ute på kysten finner vi skjærgården på Risøya og Sandvær med sine mange små øyer, holmer og skjær som gir habitater for mange fuglearter, mens Sørfugløy og Nord-Fugløy med sine steile klipper stiger rett opp av havet er hekkeplass for en rekke sjøfugler som måkearter, joer og alkefugler.

Bak i heftet finnes en artsliste over de fleste fuglearter som jevnlig kan ses og som er funnet hekkende i Troms fylke. Bak hver fuglear art finnes en rute hvor du kan krysse av for dine egne observasjoner i hver av de 7 lokalitetene og til slutt en kode for statusen og tilstede-værelsen til den enkelte fugl i Troms fylke.

Bird areas in the Tromsø area

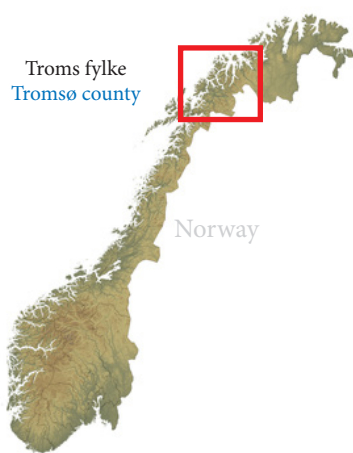
Tromsø is a city surrounded by spectacular natural landscape. From high mountains which fall dramatically into the fjords, to productive cultural lowland, the region around Tromsø provides a unique and varied environment where one can find rich bird life for much of the year. In this booklet you will find 7 local birding sites easily accessible from the city of Tromsø. In Balsfjord, Kobbenvågen and Tisnes, there are wetlands and shallow water with nearby farmland. The small lake of Prestvannet stands out with its urban location and introduced fish population – here the birdlife thrives! Along the outer coast we find the archipelago of Risøya and Sandvær with many small islands and tiny rock gardens that provide an ideal habitat for many bird species. In Sørfugløy and Nordfugløy the steep cliffs remain popular breeding locations for many varieties of seagulls, jagars and alcid birds.

At the back of this booklet you will find an inclusive list of the bird species that breed and can be regularly observed in Troms county. Beside each species, there are tick boxes for your own observations. You will also find a code for the status and incidence of each individual species in Troms county.

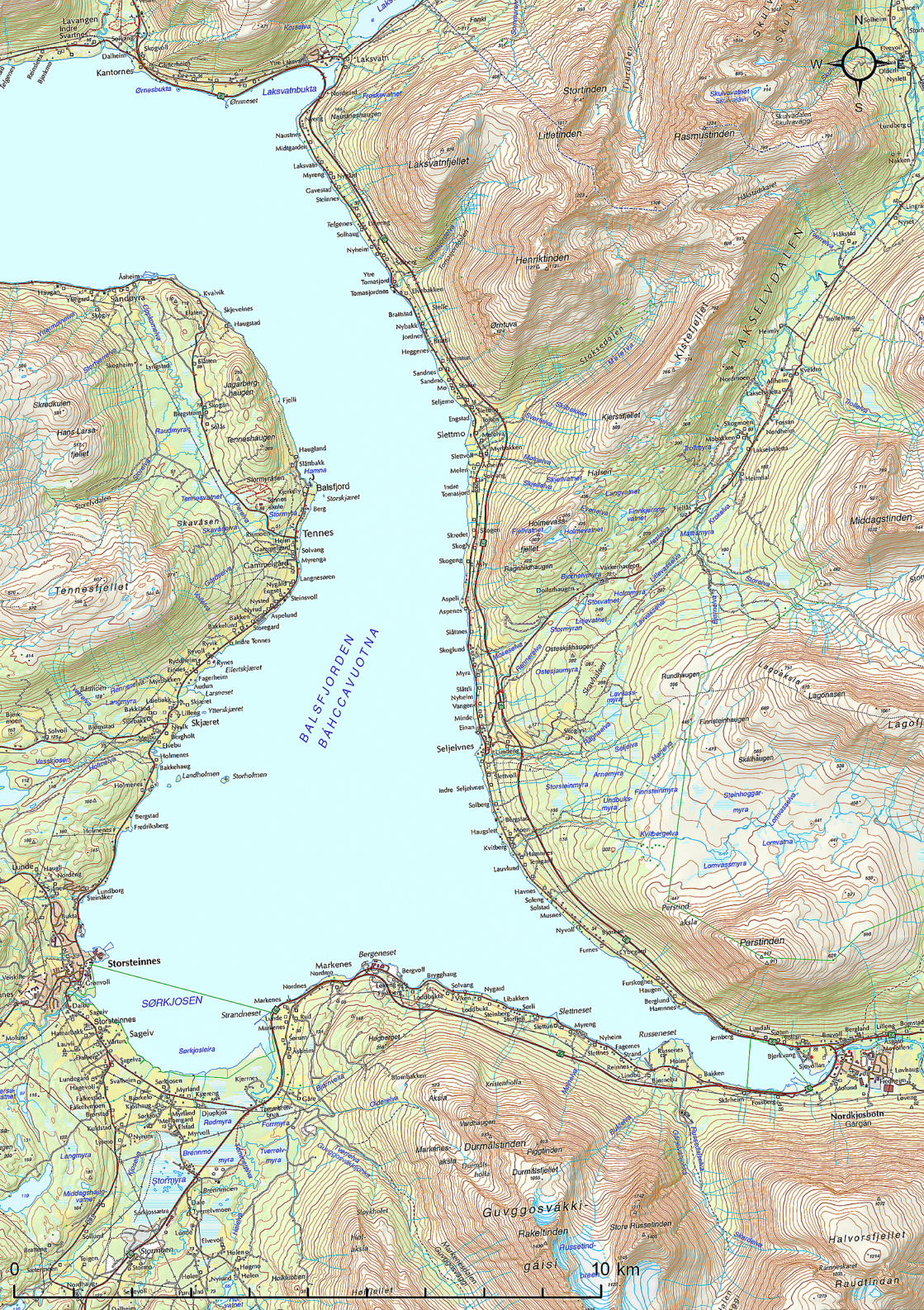
Fuglelokaliteter i Tromsøregionen

Birdareas in the Tromsø region

1. Indre Balsfjorden
2. Kobbevågen
3. Tisnes
4. Prestvannet
5. Risøya og Sandvær
6. Sørfgløy
7. Nord-Fugløy









1. Balsfjorden

Balsfjord kommune / Balsfjord Municipality



2. Fjærelytt / Purple Sandpiper



3. Hønsehawk / Northern Goshawk



4. Sivspurv / Reed Bunting

Fuglelokaliteter

Sørkjøsleira naturreservat: N69.22979 E19.27835

Nordkjosbotn Naturreservat: N69.21664 E19.52759

Skjærå - Tennes: N69.27174 E19.29594

Ankomst

Hvis du kommer fra sør følг E6 nordover gjennom Troms og komme frem til Balsfjord 50 km nord for Andselv. Sørkjøsleira naturreservat ligger nær E6, og du kan velge å følge skiltene til Storsteinnes eller fortsette til Nordkjosbotn 13 km (11 min). Fra Tromsø sentrum kjører du sørover og turen til Nordkjosbotn tar 1 time (72 km) og Storsteinnes 1t 20min (89 km).

Områdebeskrivelse

Balsfjorden er 50 km lang fjord og fjæremrådene innerst i fjorden er et yndet stoppested for fugl på vår- og høsttrekket i tillegg til et betydelig antall arter som finner sitt leve- og hekkeområde på sommeren og beiteområde på vinteren. De store mudderflatene og leirbankene har rikelige forekomster av marine bløtdyr. Fjorden er også rik på plankton og alger, samt et viktig gyteområde for blant annet torsk, sild og lodde. Den mest kjente fuglelokaliteten er Sørkjøsleira naturreservat som også er utnevnt som et av 63 (2015) Ramsar-områder i Norge. Ramsar-områdene er våtmarksområder som regnes som særlig viktige for fugl både regionalt, nasjonalt og internasjonalt og er beskyttet av en internasjonal konvensjon (miljøvernavtale). Norge ratifiserte avtalen i 1974. På vestsiden av fjorden og i forlengelsen av Sørkjøsleira naturreservat finner vi fuglelokaliteten Skjærå, sammen Nordkjosbotn naturreservat helt innerst i fjorden. Til sammen utgjør disse tre lokalitetene Balsfjorden våtmarkssystem.

Høydepunkter med fugl

Raste- og beiteområde for polarsniper på vårtrekket (mai), fjorden som overvintringsområde for gulnebbblom, islom og fjærelytt (nov.-mars), generelt et høyt arts mangfold i sommerhalvåret og spesielt under vår- og høsttrekket. Området spesielt viktig for vannfugl som dykkere, lommer, ender og vadefugl.

Noen fugler du kan observere i området:

Bergand *Aythya marila*

Blåstrupe *Luscinia svecica*

Brunnakke *Anas penelope*

Brushane *Philomachus pugnax*

Dvergmåke *Larus minutus*

Fiskemåke *Larus canus*

Fjærelytt *Calidris maritima*

Gjøk *Cuculus canorus*

Gråstrupedykker *Podiceps grisegena*

Gulnebbblom *Gavia adamsii*

Gulspurv *Emberiza citrinella*

Havelle *Clangula hyemalis*

Havørn *Haliaeetus albicilla*

Hettemåke *Larus ridibundus*

Horndykker *Podiceps auritus*

Hønsehawk *Accipiter gentilis*

Islom *Gavia immer*

Knekkand *Anas querquedula*

Krikand *Anas crecca*

Kvinand *Bucephala clangula*

Myrsnipe *Calidris alpina*

Polarsnipe *Calidris canutus*

Ringdue *Columba palumbus*

Sandlo *Charadrius hiaticula*

Sivspurv *Emberiza schoeniclus*

Sjørre *Melanitta fusca*

Skjeand *Anas clypeata*

Smålom *Gavia stellata*

Snadderand *Anas strepera*

Storlom *Gavia arctica*

Stær *Sturnus vulgaris*

Svartand *Melanitta nigra*

Taksvale *Delichon urbicum*

Vandrefalk *Falco peregrinus*



5. Knekkand / Garganey



6. Sjørre / Velvet Scoter



7. Gulnebbblom / Yellow-billed Loon

Destination

Sørkjøsleira Nature Reserve: N69.22979 E19.27835

Nordkjøsbotn Nature Reserve: N69.21664 E19.52759

Skjærان - Tennes: N69.27174 E19.29594

Directions

If you are coming from the south, follow E6 north through Troms and arrive at Balsfjord, 50 km north of Andselv. Sørkjøsleira Nature Reserve is located close to E6 and you can choose either to follow the signs to Storsteinnes or to continue 13 km to Nordsjøsbotn. This takes about 11 minutes. If you are coming from the city of Tromsø, drive south to reach Nordsjøsbotn (72 km – approximately 1 hour) and Storsteinnes (89 km – approximately 1 hour and 20 min).

Description

Balsfjorden is an inlet of 50 km with a large wetland area located at the head of the bay. This area is a favourite layover for birds during the spring and autumn migration. A significant number of species make it their home year-round, wintering here and breeding in the summer. The clay banks and mud flats contain an abundant supply of marine mollusks, and the fjord is rich in plankton and algeas as well as being an important spawning ground for cod, herring, and capelin. The most famous bird locality is Sørkjøsleira Nature Reserve. This reserve is named as one of 63 (2015) Ramsar sites in Norway. A Ramsar site is an area considered particularly important for birds regionally, nationally, and internationally. These areas are protected under agreement by an international convention. Norway ratified this agreement in 1974. The Balsfjorden wetland system is made up three localities: The Sørkjøsleira Nature Reserve discussed above, Skjærان (on the west side of the bay and by extension of Sørkjøsleira), and Nordkjøsbotn Nature Reserve – located in the innermost part of the fjord.

Bird Season

A high diversity of species frequent the wetlands during the summer with an abundance of waterfowl such as grebs, loons, ducks and waders. Yellow-billed loon, Common Loon, and Purple Sandpipers winter in the fjord (November -March). Red Knots pass through along their migration route (May), and many other species can be observed during the spring and autumn migrations. High abundance of waterfowl like grebs, loons, ducks and waders.

Some birds you can observe in the area:

Arctic Loon *Gavia arctica*

Black Scoter *Melanitta nigra*

Black-headed Gull *Larus ridibundus*

Bluethroat *Luscinia svecica*

Common Cuckoo *Cuculus canorus*

Common Goldeneye *Bucephala clangula*

Common Loon *Gavia immer*

Common Ringed Plover *Charadrius hiaticula*

Common Wood-Pigeon *Columba palumbus*

Dunlin *Calidris alpina*

Eurasian Teal *Anas crecca*

Eurasian Wigeon *Anas penelope*

European Starling *Sturnus vulgaris*

Gadwall *Anas strepera*

Garganey *Anas querquedula*

Greater Scaup *Aythya marila*

Horned Grebe *Podiceps auritus*

House Martin *Delichon urbicum*

Little Gull *Larus minutus*

Long-tailed Duck *Clangula hyemalis*

Mew Gull *Larus canus*

Northern Goshawk *Accipiter gentilis*

Northern Shoveler *Anas clypeata*

Peregrine Falcon *Falco peregrinus*

Purple Sandpiper *Calidris maritima*

Red Knot *Calidris canutus*

Red-necked Grebe *Podiceps grisegena*

Red-throated Loon *Gavia stellata*

Reed Bunting *Emberiza schoeniclus*

Ruff *Philomachus pugnax*

White-tailed Eagle *Haliaeetus albicilla*

White-winged Scoter *Melanitta fusca*

Yellow-billed Loon *Gavia adamsii*

Yellowhammer *Emberiza citrinella*





8. Stjertand / Northern Pintail







2. Kobbevågen

Tromsø kommune / Tromsø Municipality





11. Sangsvaner / Whooper Swans

Destinasjon

Kobbevågen: N69.49731 E18.87118

Ankomst

Fra Tromsø Lufthavn Langnes (N69.67868 E18.90163) kjør nordover langs Rv862, over Sandnessundbrua og inn på Rv858 mot Straumsbukta. Etter 23 km mot Straumsbukta ta av i rundkjøringen og fortsett å følge Rv858 gjennom undervannstunnelen. Etter tunnelen fortsett i ca. 9 km til Kobbevågen. Turen fra Tromsø Lufthavn Langnes til Kobbevågen er 35 km og tar ca. 38 min. Fra E6 ved Tømmerelv i Balsfjorden (N69.21627 E19.30079) : Ta av i krysset i Tømmerelv, kjør vestover til Storsteinnes og fortsett å følg Rv858 til Meistervik. Ved Meistervik ta av nordover og fortsett langs Rv858 til Kobbevågen. Turen fra Storsteinnes til Kobbevågen er 50,3 km og har en kjøretid på 50 min.

Områdebeskrivelse

Kobbevågen er et våtmarksområde nordøst på Malangshalvøya i Tromsø kommune, ca 11 km fra fergestedet på Vikran. Naturreservatet ligger ute i Balsfjorden og er sammen med Indre Balsfjorden en del av Balsfjorden våtmarkssystem og har status som ramsarområde for dets viktighet som leve- og rasteområde for blant annet vadefugler, gressender og dykkender. Naturreservatet omfatter en fjæresone med tilstøtende grunne sjøområder, myr og et strandområde med en mindre strandeng. Kobbevågen har ferskvannstilførsel fra mange elver og bekker, med Innerelva og Ytterelva som de to største. Bunnforholdene i gruntvannsområdene i Kobbevågen består av sand og silt og stedvis hardbunnsfjære og gir gode beiteforhold for fugl.

Sesong

Hele året

Noen fugler du kan observere i området:

- Bergand *Aythya marila*
- Blåstrupe *Luscinia svecica*
- Fiskemåke *Larus canus*
- Fjæreplytt *Calidris maritima*
- Gravand *Tadorna tadorna*
- Gråtrost *Turdus pilaris*
- Gulnebbblom *Gavia adamsii*
- Gulspurv *Emberiza citrinella*
- Havelle *Clangula hyemalis*
- Havørn *Haliaeetus albicilla*
- Hettémåke *Larus ridibundus*
- Heilo *Pluvialis apricaria*
- Hønsehauk *Accipiter gentilis*
- Isom *Gavia immer*
- Myrsnipe *Calidris alpina*
- Polarsnipe *Calidris canutus*
- Ravn *Corvus corax*
- Ringdue *Columba palumbus*
- Rugde *Scolopax rusticola*
- Rødnebbterne *Sterna paradisaea*
- Sandlo *Charadrius hiaticula*
- Sangsvane *Cygnus cygnus*
- Sjørre *Melanitta fusca*
- Steinvender *Arenaria interpres*
- Stjertand *Anas acuta*
- Storlom *Gavia arctica*
- Storspove *Numenius arquata*
- Stær *Sturnus vulgaris*
- Svartand *Melanitta nigra*
- Tjeld *Haematopus ostralegus*
- Tyvjo *Stercorarius parasiticus*
- Vandrefalk *Falco peregrinus*
- Vipe *Vanellus vanellus*
- Ærfugl *Somateria mollissima*



12. Blåstrupe / Bluethroat



13. Sandlo / Common Ringed Plover



14. Ærfugl / Common Eider

Destination

Kobbevågen: N69.49731 E18.87118

Directions

If you are coming from Tromsø Airport Langnes (N69.67868 E18.90163) drive north along Rv862 over the Sandnessund Bridge and onto Rv858 towards Straumsbukta. After 23 km, you will come to a roundabout: continue to follow Rv858 through the roundabout and then into the tunnel. After the tunnel continue approximately 9 km to Kobbevågen. The trip from Tromsø Airport Langnes to Kobbevågen is 35 km and takes about 38 minutes. From E6 at Tømmerelv in Balsfjorden (N69.21627 E19.30079), exit at the junction in Tømmerelv, drive west to Storsteinnes and continue to follow Rv858 to Meistervik. At Meistervik, head north and continue along Rv858 to Kobbevågen. The trip from Storsteinnes to Kobbevågen is 50.3 km and takes approximately 50 minutes.

Description

Kobbevågen is a wetland in the northeast part of Malangs-halvøya, a peninsula located in the Tromsø municipality. The nature reserve is a part of the Balsfjorden wetland system and also has status as a Ramsar site. The wetland includes a spring zone with adjacent shallow seas, marshes and shoreline meadows. Kobbevågen is supplied with fresh water from several rivers, Inner River and Ytterelva River being two of the largest sources. In the shallow waters of Kobbevågen, the bottom consists of silt and sand which provide a prime nutrient environment for many species of birds.

Bird season

Year-round

Some birds you can observe in the area:

Arctic Diver *Gavia arctica*

Arctic Tern *Sterna paradisaea*

Black Scoter *Melanitta nigra*

Black-headed Gull *Larus ridibundus*

Bluethroat *Luscinia svecica*

Common Eider *Somateria mollissima*

Common Diver *Gavia immer*

Common Ringed Plover *Charadrius hiaticula*

Common Shelduck *Tadorna tadorna*

Common Wood-Pigeon *Columba palumbus*

Dunlin *Calidris alpina*

Eurasian Curlew *Numenius arquata*

Eurasian Golden-Plover *Pluvialis apricaria*

Eurasian Oystercatcher *Haematopus ostralegus*

Eurasian Woodcock *Scolopax rusticola*

European Starling *Sturnus vulgaris*

Fieldfare *Turdus pilaris*

Greater Scaup *Aythya marila*

Long-tailed Duck *Clangula hyemalis*

Mew Gull *Larus canus*

Northern Goshawk *Accipiter gentilis*

Northern Lapwing *Vanellus vanellus*

Northern Pintail *Anas acuta*

Parasitic Jaeger *Stercorarius parasiticus*

Peregrine Falcon *Falco peregrinus*

Purple Sandpiper *Calidris maritima*

Raven *Corvus corax*

Red Knot *Calidris canutus*

Ruddy Turnstone *Arenaria interpres*

White-tailed Eagle *Haliaeetus albicilla*

White-winged Scoter *Melanitta fusca*

Whooper Swan *Cygnus cygnus*

Yellow-billed Diver *Gavia adamsii*

Yellowhammer *Emberiza citrinella*

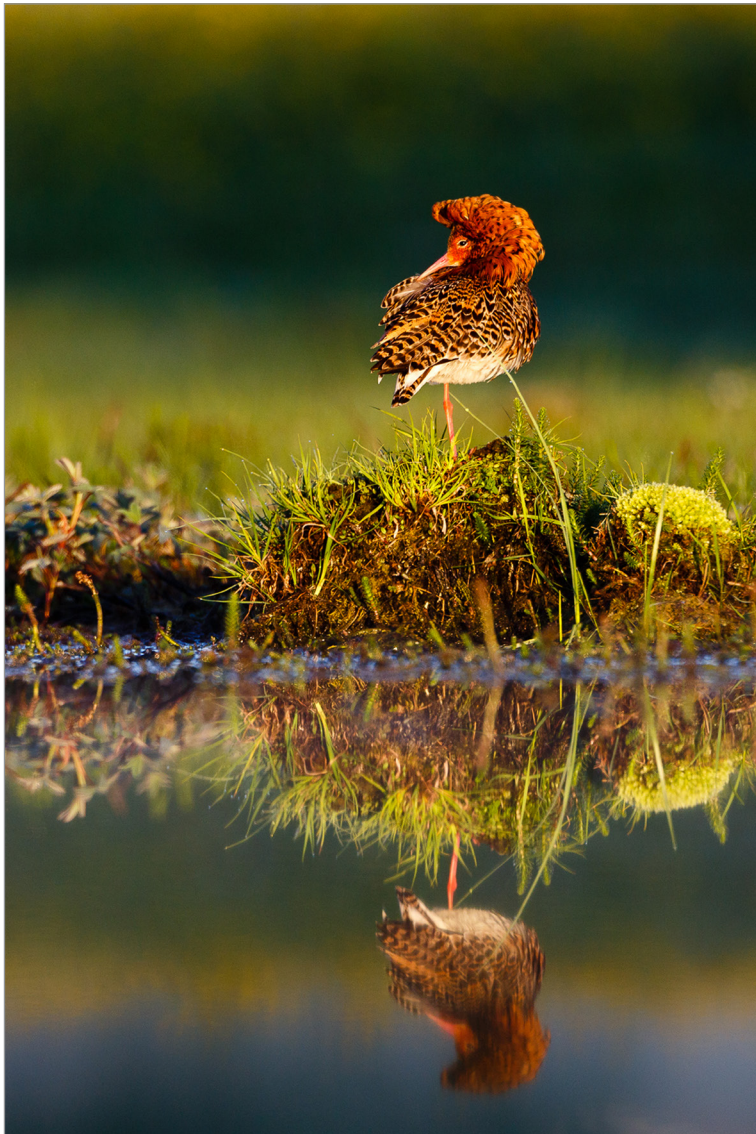






3. Tisnes

Tromsø kommune / Tromsø Municipality



16. Brushane / Ruff



17. Storspove / Eurasian Curlew



18. Gravand / Common Shelduck



19. Stær / Common Starling



20. Rødstilk / Common Redshank

Destinasjon

Tisnes: N69.60306 E18.83624

Ankomst

Fra Tromsø Lufthavn Langnes, kjør sørover via Kvaløysletta og 21 km eller cirka 25 minutter til Tisnes.

Fra Storsteinnes er korteste veien langs Rv 858, først til Meistervik og videre til Kvaløya gjennom tunnelen under Rystrumen og ta til høyre i første rundkjøring etter tunnelen og følg Straumsveien til Tisnes. Avstanden Storsteinnes-Tisnes er ca. 67 km og tar ca. 1 t og 7 min.

Aktiviteter

Området er vernet som naturreservat og inngår i et jordbruks- og kulturlandskap som består av mange private eiendommer. Fuglelivet bør derfor observeres fra veien, så lenge du ikke har grunneiers tillatelse å bevege deg i området.

Områdebeskrivelse

Grindøysundet naturreservat består av fjæreområdet fra Tisnes til Lille Grindøy og inkluderer Store Grindøya og grundtvannsområdene tilbake til Tisnes. Naturreservatet inkluderer et stort sammenhengende fjæreområde og sjøarealer med holmer og skjær. På Store Grindøya er det bl.a. høgstaude-bjørkeskog, frodige engområder, krattbevokste myrer og strandenger. Tisnes er et av de viktigste trekkområder for vannfugl i fylket både vårt og høst, og er som helhet et viktig hekkeområde for spurvefugl, ender og måker.

Verneområder for fugl

Grindøysundet naturreservat (Tisnes); N69.60306 E18.83624

Generelle vernebestemmelser i naturreservater

Fra 1.mai til 30. juni er det ferdelsforbud på et 535 da stort område på Grindøya.

Sesong

Hele året, men beste tiden av året er under fugletrekket på våren og høsten.

Noen fugler du kan observere i området

- Brunnakke** *Anas penelope*
- Brushane** *Philomachus pugnax*
- Enkeltbekkasin** *Gallinago gallinago*
- Fiskemåke** *Larus canus*
- Fjæreplytt** *Calidris maritima*
- Gravand** *Tadorna tadorna*
- Havelle** *Clangula hyemalis*
- Havørn** *Haliaeetus albicilla*
- Heilo** *Pluvialis apricaria*
- Islom** *Gavia immer*
- Jordugle** *Asio flammeus*
- Knekkand** *Anas querquedula*
- Kortnebbgås** *Anser brachyrhynchus*
- Krikkand** *Anas crecca*
- Lappspurv** *Calcarius lapponicus*
- Polarjo** *Stercorarius pomarinus*
- Polarsnipe** *Calidris canutus*
- Praktærfugl** *Somateria spectabilis*
- Rødnebbterne** *Sterna paradisaea*
- Sanglerke** *Alauda arvensis*
- Sivsanger** *Acrocephalus schoenobaenus*
- Sivspurv** *Emberiza schoeniclus*
- Sjøorre** *Melanitta fusca*
- Skjeand** *Anas clypeata*
- Smålom** *Gavia stellata*
- Snøspurv** *Plectrophenax nivalis*
- Steinvender** *Arenaria interpres*
- Stjertand** *Anas acuta*
- Storspove** *Numenius arquata*
- Stær** *Sturnus vulgaris*
- Svartand** *Melanitta nigra*
- Svarthalespove** *Limosa limosa*
- Svømmesnipe** *Phalaropus lobatus*
- Tyvjo** *Stercorarius parasiticus*
- Vandrefalk** *Falco peregrinus*
- Vipe** *Vanellus vanellus*
- Ærfugl** *Somateria mollissima*



21. Krikkand / Eurasian Teal



22. Vipe / Northern Lapwing



23. Gråtrøst / Northern Lapwing

Destination

Tisnes: N69.60306 E18.83624

Directions

From Tromsø Airport Langnes, travel through Kvaløysletta heading south for 21 km an approximately 25 minutes to Tisnes.

From Storsteinnes (Balsfjord) the shortest distance is along Rv858 first to Meistervik and Kvaløya. Go through the tunnel beneath Rystraumen (maelstrom) and turn right at the first roundabout after the tunnel. Continue to follow the road to Tisnes. The distance is 67 km and takes about 1 hour and 7 minutes.

Description

Please be aware that although protected as a nature reserve, this is an agricultural area that consists of many private properties. Bird life should be observed from the road if you lack permission to enter the private land. The Gindøysundet Nature Reserve consists of the shoreline from Tisnes to Lille Grindøy and includes Store Grindøya and the areas of shallow water back to Tisnes. The nature reserve includes a large contiguous spring range and sea areas with many islets and reefs. Store Grindøya contains old birch forests, lush grasslands, bush-covered bogs and marshes. Tisnes is a main feature area for waterfowl in both spring and autumn. It is, as a whole, an important nesting area for passerines, ducks and seagulls.

Conservation Rules

From the 1st of May to the 30th of June, traffic is prohibited on a large portion of Rv535 in Store Grindøya.

Bird Season:

All year, but best season is during bird migrations in spring and fall.

Birds that can be observed in the area

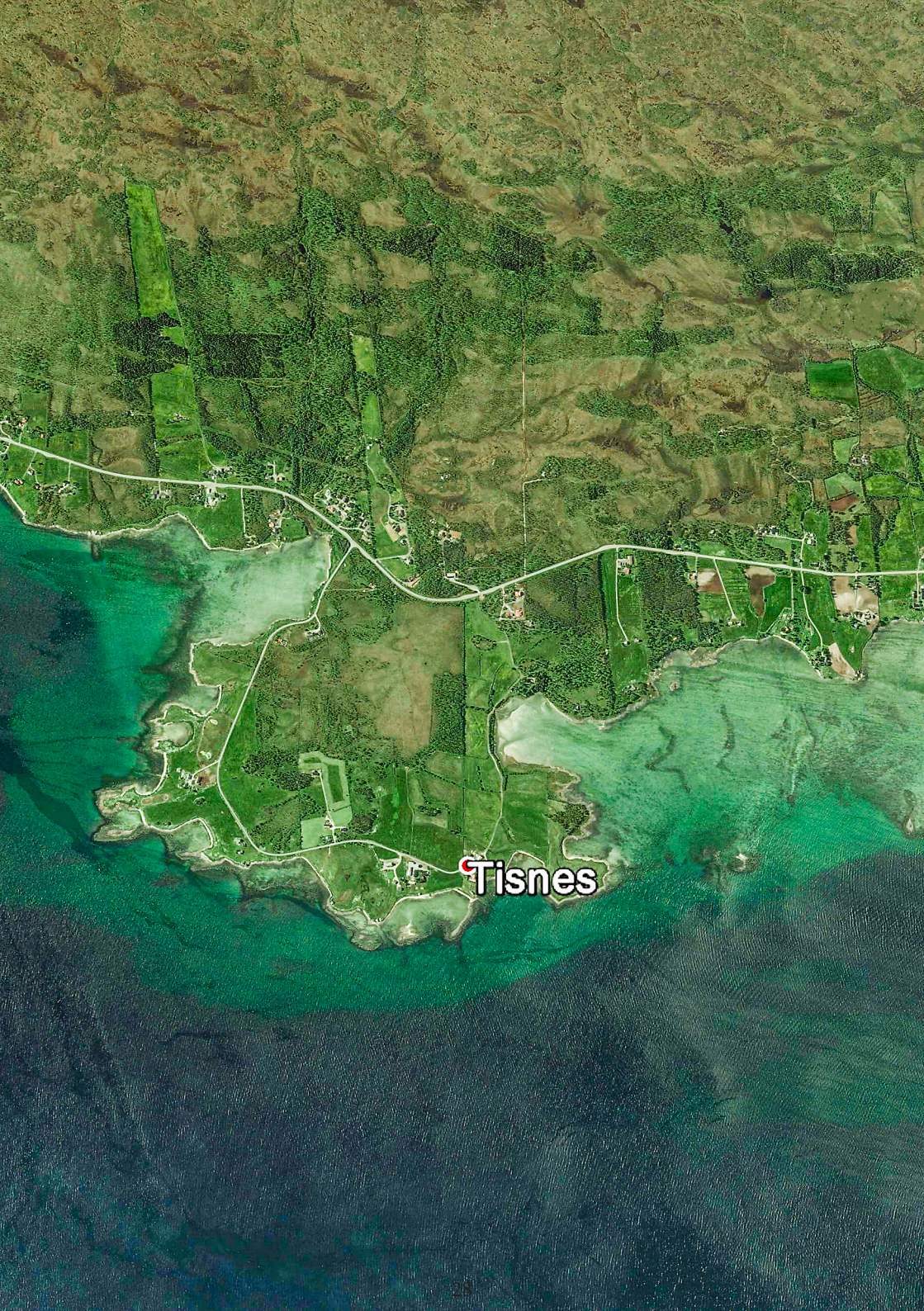
- Arctic Tern *Sterna paradisaea*
- Black Scoter *Melanitta nigra*
- Black-tailed Godwit *Limosa limosa*
- Common Eider *Somateria mollissima*
- Common Diver *Gavia immer*
- Common Shelduck *Tadorna tadorna*
- Common Snipe *Gallinago gallinago*
- Eurasian Curlew *Numenius arquata*
- Eurasian Golden-Plover *Pluvialis apricaria*
- Eurasian Skylark *Alauda arvensis*
- Eurasian Teal *Anas crecca*
- Eurasian Wigeon *Anas penelope*
- European Starling *Sturnus vulgaris*
- Garganey *Anas querquedula*
- King Eider *Somateria spectabilis*
- Lapland Longspur *Calcarius lapponicus*
- Long-tailed Duck *Clangula hyemalis*
- Mew Gull *Larus canus*
- Northern Lapwing *Vanellus vanellus*
- Northern Pintail *Anas acuta*
- Northern Shoveler *Anas clypeata*
- Parasitic Jaeger *Stercorarius parasiticus*
- Peregrine Falcon *Falco peregrinus*
- Pink-footed Goose *Anser brachyrhynchus*
- Pomarine Jaeger *Stercorarius pomarinus*
- Purple Sandpiper *Calidris maritima*
- Red Knot *Calidris canutus*
- Red-necked Phalarope *Phalaropus lobatus*
- Red-throated Diver *Gavia stellata*
- Reed Bunting *Emberiza schoeniclus*
- Ruddy Turnstone *Arenaria interpres*
- Ruff *Philomachus pugnax*
- Sedge Warbler *Acrocephalus schoenobaenus*
- Short-eared Owl *Asio flammeus*
- Snow Bunting *Plectrophenax nivalis*
- White-tailed Eagle *Haliaeetus albicilla*
- White-winged Scoter *Melanitta fusca*



23. Brushane / Ruff



24. Skjeand / Northern Shoveler





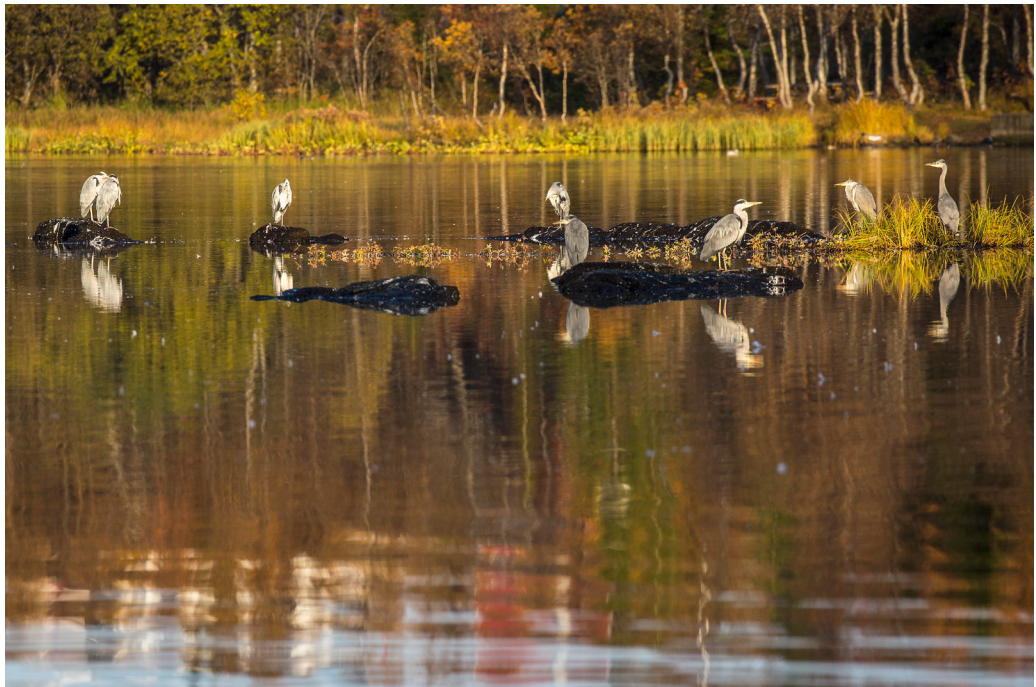
25. Tisnes, Tromsø



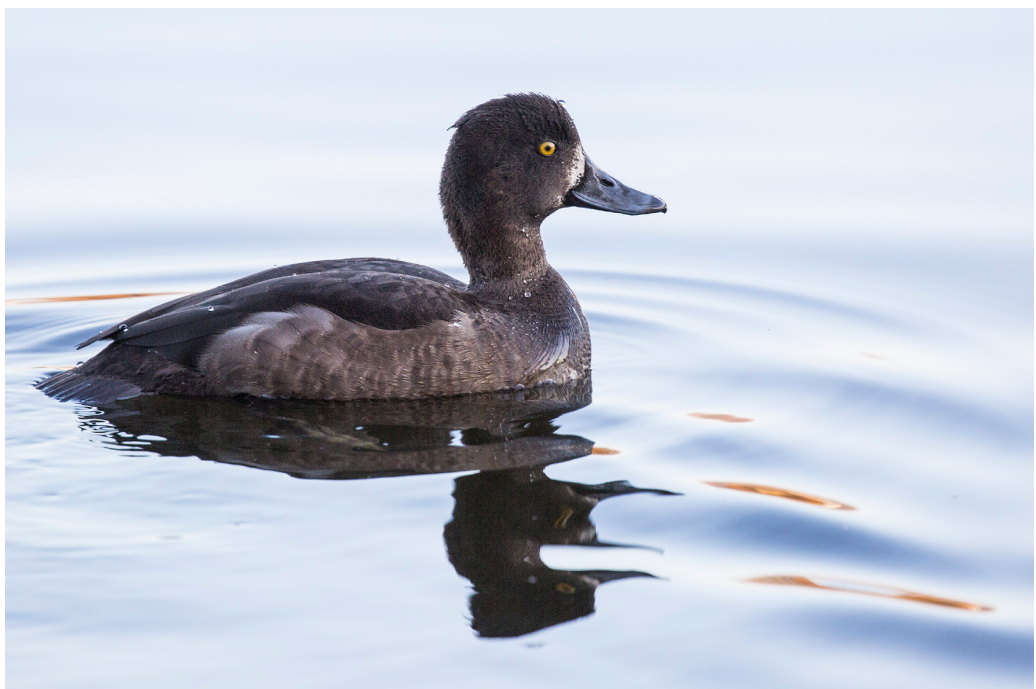
4. Prestvannet

Tromsø kommune / Tromsø Municipality





27. Gråhegre / Gray Heron



28. Toppand hunn/ Female Tufted Duck (høst / fall)



29. Toppand / Tufted Duck



30. Makrellterne / Common Tern



31. Rødnebbterne / Arctic Tern

Destinasjon

Prestvannet: N69.65946 E18.93494

Ankomst

Prestvannet ligger på toppen av Tromsøya, i sentrum av Tromsø by. Er du i Tromsø kan du gå, sykle eller parkere bilen og gå rundt Prestvannet. Det er tilrettelagt med stier og utkikkspunkter rundt hele vannet.

Aktiviteter

Gå tur rundt Prestvannet og opplev eller fotografer fuglearter som normalt ikke hekker i nærheten av mennesker og i befolkede områder.

Områdebeskrivelse

Prestvannet ligger i et urbant påvirket område, men har et meget rikt fugleliv. På begge sider av Tromsøya ligger næringsrike og strømrike sund (Tromsøy- og Sandnessundet) som bl.a gir smålomene på Prestvannet gode beiteforhold. Prestvannet er delvis et menneskeskapt leveområde for fugl. I 1867 ble vannet demmet opp og brukt som drikkevann til byen, men drikkevannet var av dårlig kvalitet og drikkevann ble hentet fra Kvaløya fra og med 1921. Det ble forsøkt å sette ut ørret og røye, men disse artene overlevde ikke pga. oksygenmangelen i vannet på vinteren. Senere ble det satt ut Karuss *Carassius carassius*, en karpefisk som tåler at tjern fryser og den kan leve tilnærmet uten oksygen i en hvilefase den er tilpasset å leve under på vinteren. Arten lever i beste velgående i vannet. Det er også satt ut trepigget stingsild *Gasterosteus aculeatus*. Prestvannet er blitt et friområde for fugl, et område som rovdylene delvis skyr unna på grunn av menneskelig aktiviteter og det finnes mat i vannet. Vannet er spesielt på grunn av enkelte arter som egner seg tilpasser seg livsmiljøet og ikke et naturlig rikt arts mangfold.

Sesong

Vår, sommer og høst

Noen fugler du kan observere i området:

- Blåmeis** *Cyanistes caeruleus*
- Blåstrupe** *Luscinia svecica*
- Brunnakke** *Anas penelope*
- Brushane** *Philomachus pugnax*
- Dompap** *Pyrrhula pyrrhula*
- Dvergmåke** *Larus minutus*
- Enkeltbekkasin** *Gallinago gallinago*
- Fiskemåke** *Larus canus*
- Fuglekonge** *Regulus regulus*
- Gråmåke** *Larus argentatus*
- Gråtrost** *Turdus pilaris*
- Gjøk** *Cuculus canorus*
- Grønnfink** *Carduelis chloris*
- Gråhegre** *Ardea cinerea*
- Hettémåke** *Larus ridibundus*
- Hønsehauk** *Accipiter gentilis*
- Krikkand** *Anas crecca*
- Lirype** *Lagopus lagopus*
- Makrellterne** *Sterna hirundo*
- Rødnebbterne** *Sterna paradisea*
- Rødstilk** *Tringa totanus*
- Rødvingetrost** *Turdus iliacus*
- Sandsvale** *Riparia riparia*
- Sivspurv** *Emberiza schoeniclus*
- Skjeand** *Anas clypeata*
- Smålom** *Gavia stellata*
- Snadderand** *Anas strepera*
- Spurvehauk** *Accipiter nisus*
- Stjertand** *Anas acuta*
- Stokkand** *Anas platyrhynchos*
- Svartbak** *Larus marinus*
- Svarthvit fluesnapper** *Ficedula hypoleuca*
- Temmincksnipe** *Calidris temminckii*
- Toppand** *Aythya fuligula*
- Trekryper** *Certhia familiaris*
- Vandrefalk** *Falco peregrinus*



32. Fiskemåke / Common Gull



33. Smålom / Red-throated Diver



34. Stokkand / Mallard

Destination

Prestvannet: N69.65946 E18.93494

Directions

Prestvannet is located in the centre of the city of Tromsø at the top of Tromsøya. If you are already in Tromsø you can easily reach the lake by foot or by bike. Alternatively, you can drive, and walk from where you have parked. There are trails and observation platforms around the entire body of water.

Descriptions

Prestvannet is unique because of its diverse bird life despite its urban location. Here you can experience and photograph birds that do not normally nest close to civilization. On both sides of Tromsøya, there are nutritious, streamlined straits (Tromsoøy and Sandnessundet).

Description

Prestvannet is unique because of its diverse bird life despite its urban location. Here you can experience and photograph birds that do not normally nest close to civilization. On both sides of Tromsøya, there are nutritious, streamlined straits (Tromsoøy and Sandnessundet). Interestingly, Prestvannet is partly a man-made habitat. In 1867 the lake was used as drinking water source for the city. However, as the water was of poor quality, in 1921, Tromsø began drinking water from Kvaløya instead. Trout and charr were introduced to Prestvannet, but were unable to survive due to the oxygen shortage of water during the winter months. Later, Karuss Carassius carassius, a variety of carp was released into Prestvannet. This fish tolerates the freezing of ponds and is adapted to live with very little oxygen during winter. The pond also contains another species of fish: the Gasterosteus aculeatus. Together with the carp, these fish are prospering with expanding numbers. Due to the nutrients of the water and the surrounding human population, predators are inhibited, and the bird life in this special area flourishes.

Bird Season:

Spring, summer and autumn

Some birds you can observe in the area:

- Arctic Tern *Sterna paradisaea*
- Bank Swallow (Sand Martin) *Riparia riparia*
- Great Black-backed Gull *Larus marinus*
- Black-headed Gull *Larus ridibundus*
- Bluethroat *Luscinia svecica*
- Common Cuckoo *Cuculus canorus*
- Common Redshank *Tringa totanus*
- Common Snipe *Gallinago gallinago*
- Common Tern *Sterna hirundo*
- Eurasian Blue Tit *Cyanistes caeruleus*
- Eurasian Bullfinch *Pyrrhula pyrrhula*
- Eurasian Sparrowhawk *Accipiter nisus*
- Eurasian Teal *Anas crecca*
- Eurasian Treecreeper *Certhia familiaris*
- Eurasian Wigeon *Anas penelope*
- European Pied Flycatcher *Ficedula hypoleuca*
- Fieldfare *Turdus pilaris*
- Gadwall *Anas strepera*
- Goldcrest *Regulus regulus*
- Gray Heron *Ardea cinerea*
- Herring Gull *Larus argentatus*
- Little Gull *Larus minutus*
- Mallard *Anas platyrhynchos*
- Mew Gull *Larus canus*
- Northern Goshawk *Accipiter gentilis*
- Northern Pintail *Anas acuta*
- Northern Shoveler *Anas clypeata*
- Peregrine Falcon *Falco peregrinus*
- Red-throated Diver *Gavia stellata*
- Redwing *Turdus iliacus*
- Reed Bunting *Emberiza schoeniclus*
- Ruff *Philomachus pugnax*
- Temminck's Stint *Calidris temminckii*
- Tufted Duck *Aythya fuligula*
- Willow Ptarmigan *Lagopus lagopus*



35. Fuglekonge / Goldcrest

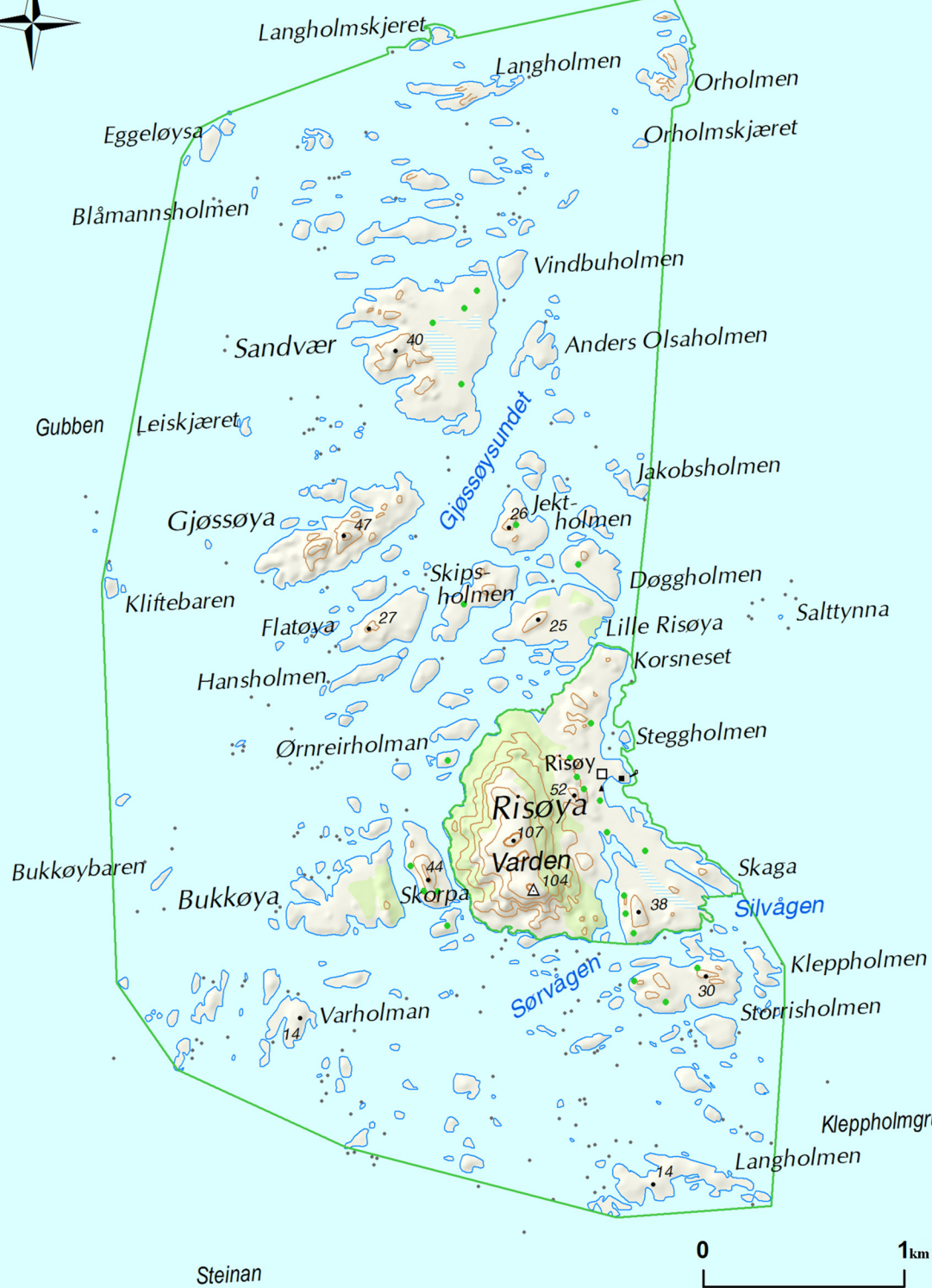


36. Fiskemåke / Mew Gull



Prestvannet, Tromsø





Risøya & Sandvær

Tromsø kommune / Tromsø Municipality



37. Havørn / White-tailed Eagle



38. Grågås / Greylag Goose



39. Tjeld / European Oystercatcher



40. Grågås / Greylag Goose

Destinasjon:

Risøya: N69.97657 E18.52154

Ankomst:

Med båt eller kajakk

Aktiviteter:

Båt, kano, og kortere gåturer.

Områdebeskrivelse:

Risøya naturreservat og Store Risøya landskapsverneområde med dyrelivsfredning ble vernet 8. desember 1995. Risøya har vært bebodd i lang tid og Store Risøya har sammen med Risøya naturreservat blitt regnet som det nest største egg- og dunværet i Norge. Formålet med vernet er å bevare et kysthandelssted med tilhørende bebyggelse, kulturlandskap og dyr- og planteliv. Fugl og dyreliv er de viktigste naturfaglige kvalitetene i Risøya naturreservat, mens Store Risøya er vernet som landskap og er av kulturhistoriske verdi. Området er et av de viktigste sjøfuglområdene i Troms og det er observert over 90 fuglearter hvorav 44 arter er funnet hekkende.

Landområdene i Risøya naturreservat har ilandstigningsforbud i hekketiden 1. april – 31 juli og dyr- og fugleliv må observeres fra båt. Store Risøya har ingen ilandstigningsforbud og kan besøkes hele året.

Sesong:

Hele året

Noen fugler du kan observere i området:

- Alke *Alca torda*
- Alkekonge (Vinter) *Alle alle*
- Blåstrupe *Luscinia svecica*
- Enkeltbekkasin *Gallinago gallinago*
- Fiskemåke *Larus canus*
- Grågås *Anser anser*
- Gulnebbblom (Vinter) *Gavia adamsii*
- Havsule *Morus bassanus*
- Havorn *Haliaeetus albicilla*
- Grønlandsmåke (Vinter) *Larus glaucopterus*
- Krykkje *Rissa tridactyla*
- Laksand *Mergus merganser*
- Linerle *Motacilla alba*
- Lirype *Lagopus lagopus*
- Lomvi *Uria aalge*
- Lunde *Fratercula arctica*
- Makrellterne *Sterna hirundo*
- Polarjo *Stercorarius pomarinus*
- Polarmåke (Vinter) *Larus hyperboreus*
- Rødnebbterne *Sterna paradisea*
- Sandlo *Charadrius hiaticula*
- Siland *Mergus serrator*
- Sildemåke *Larus fuscus*
- Sivsanger *Acrocephalus schoenobaenus*
- Skjærpiplerke *Anthus petrosus*
- Steinskvett *Oenanthe oenanthe*
- Steinvender *Arenaria interpres*
- Storskarsvart *Phalacrocorax carbo*
- Storspove *Numenius arquata*
- Teist *Cephus grylle*
- Tjeld *Haematopus ostralegus*
- Toppskarv *Phalacrocorax aristotelis*
- Tyvjo *Stercorarius parasiticus*
- Tårnfalk *Falco tinnunculus*
- Vandrefalk *Falco peregrinus*
- Ærfugl *Somateria mollissima*



41. Siland / Red-breasted Merganser



42. Svartbak / Black-backed Gull



43. Gråmåse / European Herring Gull

Destination:

Risøya: N69.97657 E18.52154

Directions

By boat, or Kayak

Description:

Risøya Nature Reserve and Store Risøya Conservation Area were listed as wildlife conservation areas on December 8, 1995. Before their conservation, the Risøya Nature Reserve and Store Risøya Conservation Area were popular for the collection of eggs and down. Both areas are now protected as one of the most important breeding grounds for seabirds in Troms. One can observe more than 90 bird species, 44 of which can be found nesting. Risøya Nature Reserve has a foot ban during the breeding season (April 1st through July 31st). During this period, birds must be observed only from the boat. There is however, no ban in place for Store Risøya and there you are welcome to travel on land throughout the year.

Bird Season:

Year-round

Some birds you can observe in the area:

Arctic Tern *Sterna paradisaea*
Atlantic Puffin *Fratercula arctica*
Black Guillemot *Cephus grylle*
Black-legged Kittiwake *Rissa tridactyla*
Bluethroat *Luscinia svecica*
Common Eider *Somateria mollissima*
Common Merganser *Mergus merganser*
Common Murre *Uria aalge*
Common Ringed Plover *Charadrius hiaticula*
Common Snipe *Gallinago gallinago*
Common Tern *Sterna hirundo*
Dovekie *Alle alle*
Eurasian Kestrel *Falco tinnunculus*
European Curlew *Numenius arquata*
European Oystercatcher *Haematopus ostralegus*
European Shag *Phalacrocorax aristotelis*
Glaucous Gull *Larus hyperboreus*
Great Cormorant *Phalacrocorax carbo*
Greylag Goose *Anser anser*
Iceland Gull *Larus glaucopterus*
Lesser Black-backed Gull *Larus fuscus*
Northern Gannet *Morus bassanus*
Northern Wheatear *Oenanthe oenanthe*
Parasitic Jaeger *Stercorarius parasiticus*
Peregrine Falcon *Falco peregrinus*
Pomarine Jaeger *Stercorarius pomarinus*
Razorbill *Alca torda*
Red-breasted Merganser *Mergus serrator*
Rock Pipit *Anthus petrosus*
Ruddy Turnstone *Arenaria interpres*
Sedge Warbler *Acrocephalus schoenobaenus*
White Wagtail *Moracilla alba*
White-tailed Sea Eagle *Haliaetus albicilla*
Willow Ptarmigan *Lagopus lagopus*
Yellow-billed Loon *Gavia adamsii*



44. Unge havørner / Young White tailed eagles



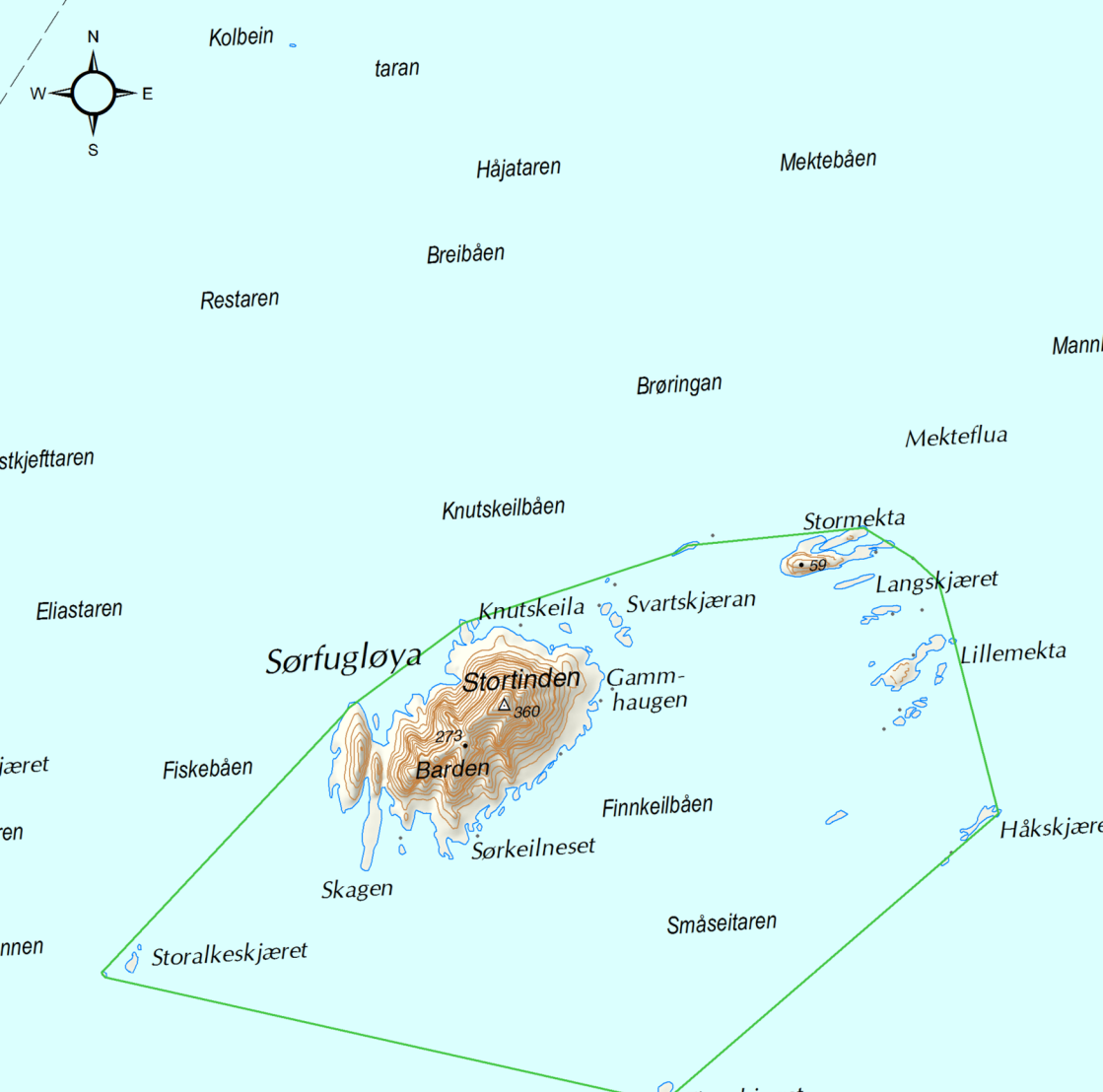
45. Teist / Black Guillemot



Risøya

An aerial photograph showing a coastline where green land meets turquoise-colored water. The water is particularly bright and clear in several inlets and bays. The word "Sandvær" is printed in white, bold, sans-serif capital letters in the center of the image.

Sandvær



FUGLOYSVEET

Blåmannsgrunnen

Håjataren

0 1 km

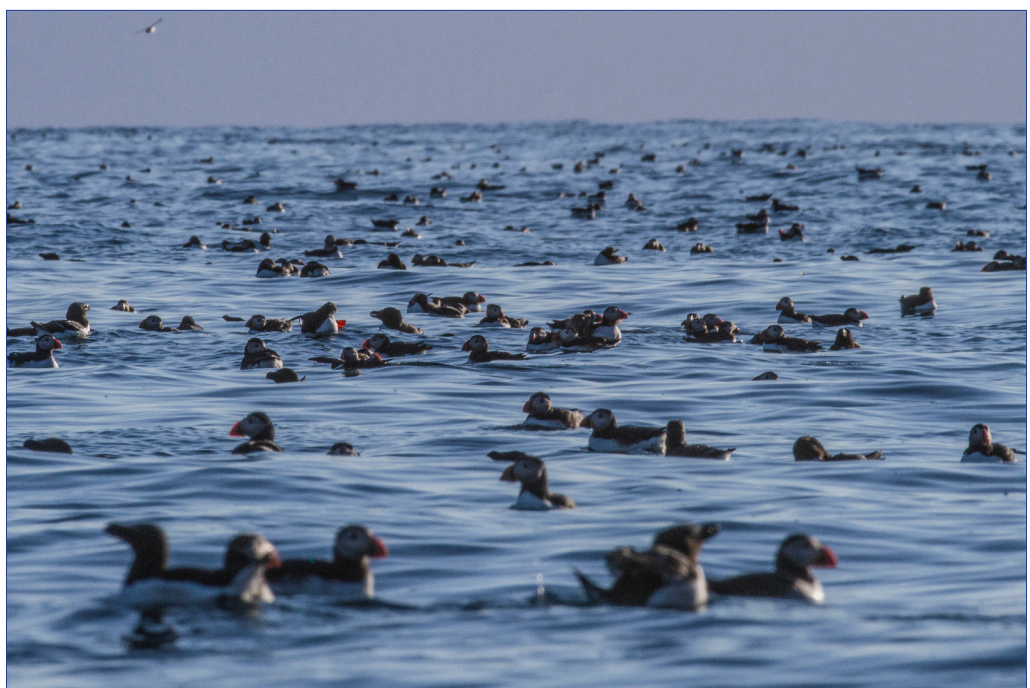
Sørfugløya

- Tromsø kommune / Tromsø Municipality -





47. Lunde. Sørfugløy i bakgrunnen / Atlantic Puffin with Sørfugløy in the background



48. Lunder og alker / Atlantic puffins and razorbills



49. Havssule / Northern Gannet



50. Toppskarv / European Shag



51. Lunde / Atlantic Puffin

Destinasjon:

Sørfugløy: 70.10243N 18.50201E

Ankomst:

Sørfugløy nås med båt eller annet sjøfartøy.

Områdebeskrivelse:

Området ligger sørvest i Karlsøy kommune og består av Sørfugløya, Stormekta, Lillemekta og Håkskjær i tillegg til mindre holmer og skjær. Sørfugløya er en kjegleformet fjelløy ca. 1.5 km på det bredeste, og med Stortinden som høyeste punkt på 360 moh. Det er lite strandflate og vanskelige landingsforhold på øya. Formålet med fredningen er å bevare et område med en typisk skjærgårdsnatur i ytre Troms med ei øy og tilliggende holmer, skjær og sjøområder med dets plante- og dyreliv. Området har et av Norges viktigste fuglefjell og har stor betydning som hekkeområde for sjøfugl. Sørfugløya var fredlyst som egg- og dunvær fram til 1982. Sørfugløya er spesielt viktig for alkefugl der lunde og alte er de mest tallrike, men også lomvi og teist forekommer. Havsvale er dokumentert hekkende på Sørfugløya, mens stormsvale er observert i hekketida uten at hekking er dokumentert.

Noen vernebestemmelser:

Dyre- og fuglelivet og dets reirplasser og hiområder er fredet mot enhver form for skade, ødeleggelse og unødig forstyrrelse. Mellom 1. april til og med 31. august er det forbud mot camping og teltslagning på land i verneområdet. Motorferdsel på land er forbudt og start og landing med luftfartøy og lavtflyging under 300 meter er forbudt.

Sesong:

Hele året

Noen fugler du kan observere i området:

Alke *Alca torda*

Alkekonge (Vinter) *Alle alle*

Bergirisk *Carduelis flavirostris*

Fjæreplytt *Calidris maritima*

Gjerdesmett *Troglodytes troglodytes*

Grønlandsmåke (Vinter) *Larus glaucopterus*

Gråmåke *Larus argentatus*

Gulnebbblom *Gavia adamsii*

Havhest *Fulmarus glacialis*

Havssule *Morus bassanus*

Havsvale *Hydrobates pelagicus*

Havørn *Haliaeetus albicilla*

Heipiplerke *Anthus pratensis*

Kongeørn *Aquila chrysaetos*

Krykkje *Rissa tridactyla*

Linerle *Motacilla alba*

Lomvi *Uria aalge*

Lunde *Fratercula arctica*

Polarjo *Stercorarius pomarinus*

Polarmåke (Vinter) *Larus hyperboreus*

Praktærfugl (Vinter) *Somateria spectabilis*

Ravn *Corvus corax*

Rødnubbterne *Sterna paradisaea*

Sildemåke *Larus fuscus*

Skjærpiplerke *Anthus petrosus*

Steinskvett *Oenanthe oenanthe*

Storskav *Phalacrocorax carbo*

Svartbak *Larus marinus*

Teist *Cephus grylle*

Tjeld *Haematopus ostralegus*

Toppskarv *Phalacrocorax aristotelis*

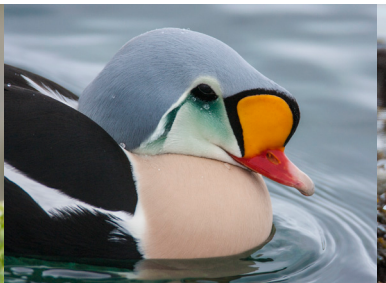
Tyvjo *Stercorarius parasiticus*

Tårfalk *Falco tinnunculus*

Vandrefalk *Falco peregrinus*



52. Alke / Razorbill



53. Praktærfugl / King Eider



54. Polarmåke / Glaucous Gull

Destination

Sørfugløy: 70.10243N 18.50201E

Directions

Sørfugløy is reached by boat or other sea-going vessels

Description:

Sørfugløy is located southwest of Karlsøy and consists of Sørfugløya, Stormekta, Lillemekta, and Håskjær in addition to smaller islets and reefs. Sørfugløy is a conical rocky island approximately 1.5 km across at its widest point with Stortinden being the highest point at 360 m.a.s. Be aware that there is very little beach and the landing conditions on this island are difficult. Protection has been given to the area in order to preserve a typical archipelago habitat in outer Troms. All damage, destruction or unnecessary disturbance to animal and bird life is prohibited. As it is of great importance to nesting seabirds, the area was protected from the gathering of egg and down in 1982. Auks and puffin are numerous, but guillemot and black guillemot can also be seen. European Storm Petrel have been documented nesting on Sørfugløy, and while storm swallow has been observed during the nesting season there is no documentation of an actual nest. Camping on the island is forbidden between the 1st of April and the 31st of July. Motor traffic is prohibited as is low-flying (below 300 m) or landing aircraft. This includes drones.

Bird Season

Year-round

Some birds you can observe in the area:

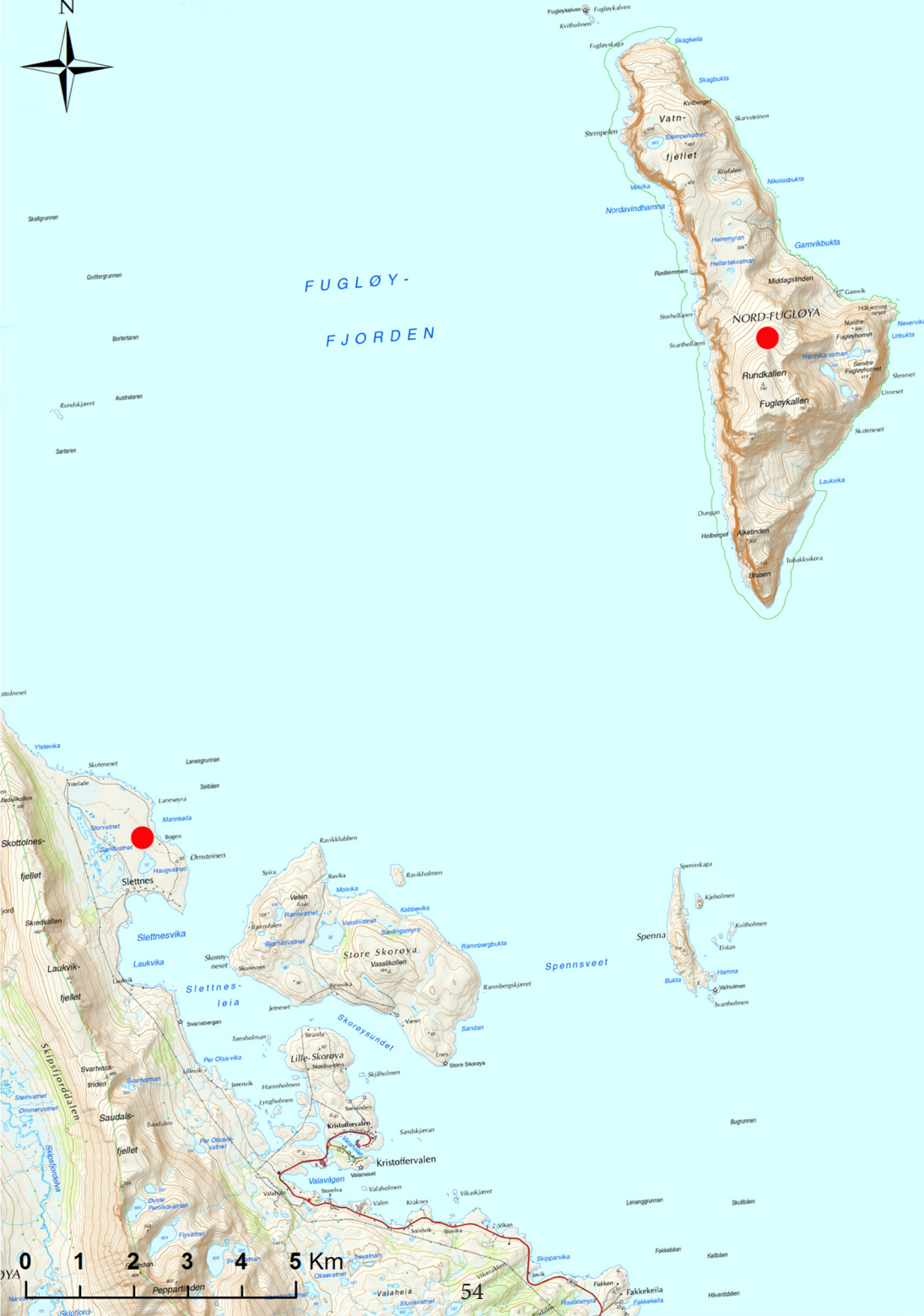
- Arctic Tern *Sterna paradisaea*
- Atlantic Puffin *Fratercula arctica*
- Black Guillemot *Cephus grylle*
- Black-legged Kittiwake *Rissa tridactyla*
- Common Guillemot *Uria aalge*
- Common Raven *Corvus corax*
- Little Auk (Winter) *Alle alle*
- Eurasian Kestrel *Falco tinnunculus*
- Eurasian Oystercatcher *Haematopus ostralegus*
- European Herring Gull *Larus argentatus*
- European Shag *Phalacrocorax aristotelis*
- European Storm-Petrel *Hydrobates pelagicus*
- Glaucous Gull *Larus hyperboreus*
- Golden Eagle *Aquila chrysaetos*
- Great Black-backed Gull *Larus marinus*
- Great Cormorant *Phalacrocorax carbo*
- Island Gull (Winter) *Larus glaucopterus*
- King Eider (Winter) *Somateria spectabilis*
- Lesser Black-backed Gull *Larus fuscus*
- Meadow Pipit *Anthus pratensis*
- Northern Fulmar *Fulmarus glacialis*
- Northern Gannet *Morus bassanus*
- Northern Wheatear *Oenanthe oenanthe*
- Parasitic Jaeger *Stercorarius parasiticus*
- Peregrine Falcon *Falco peregrinus*
- Pomarine Jaeger *Stercorarius pomarinus*
- Purple Sandpiper *Calidris maritima*
- Razorbill *Alca torda*
- Rock Pipit *Anthus petrosus*
- Twite *Carduelis flavirostris*
- White Wagtail *Motacilla alba*
- White-tailed Eagle *Haliaeetus albicilla*
- Winter Wren *Troglodytes troglodytes*
- Yellow-billed Diver (Winter) *Gavia adamsii*



55. Havørn jakter lunde / White-tailed Eagle hunting Atlantic Puffin







Nord-Fugløy & Slettnes

Karlsøy kommune / Karlsøy Municipality



57. Storjo / Great Skua



58. Steinvender / Ruddy Turnstone



59. Svarthalespove / Black-tailed Godwit



60. Tjeld / Eurasian Oystercatcher

Destinasjon:

Nord-Fugløy: N70.25233 E20.22501

Slettnes: N70.18144 E19.90487

Ankomst:

Nord-Fugløy: Med båt. Leie av båtskyss er det beste fremkomstmiddel både for guiding og observasjon av fugl. Det anbefales ikke egne ekspedisjoner på grunn av islandstigningsforbud, vanskelig tilkomst og stadig skiftende værforhold.

Slettnes: Til fots i meget lettgått terrenn langs oppgåtte stier nært fjæresonen. Gangavstand ca. 15 km tur-retur

Områdebeskrivelse:

Nord-Fugløya er en massiv klippeøy som ligger lengst nord i Troms fylke mellom øyene Vannøy og Arnøy. Karakteristisk for Nord-Fugløy er de steile fjellsidene som stuper rett i havet og et relativt flatt topplatå. Høyeste punktet på øya er Fugløykallen på 753 m.o.h. Øya er kjent for sitt rike fugleliv og er et av Norges viktigste hekkeområder for sjøfugl. Ved siste telling i 2008 ble det estimert en lundebestand på hele 450.000 individer, alke 10.000 individer og ca. 1000 lomvi. Øya er også kjent som Troms eneste hekkelokalisitet for Storjo og tilholdsted for den stadig minkende bestanden av den nordlige underarten av sildemåke *Larus fuscus fuscus* i Norge. Nord-Fugløy er et yndet område for havørn og det er telt over 100 individer på samme tid. Vinbergjester rundt Nord-Fugløy er arter som havhest, polarmåke, grønlandsmåke og alkekonge og, hvis du er heldig, en grålire. Slettnes er et lavereliggende våtmarksområde nær sjøen og er et viktig hekkeområde for fuglearter som henter mat i sjøen og som krever et mer utilgjengelig hekkeområde for å fø opp sine unger. Våtmarksområdet er relativt lite i omfang, men området rundt omfatter eldre kulturlandskap og gruntvannsområder med meget god mattilgang. Området ligger langt mot nord og er sannsynligvis den nordligste lokaliteten i verden for arter som svarthalespove, sanglerke og hettemåke.

Sesong: Hele året

Noen fugler du kan observere i området:

Nord-Fugløy

Alke *Alca torda*

Havhest *Fulmarus glacialis*

Havsvale *Hydrobates pelagicus*

Havørn *Haliaeetus albicilla*

Jaktfalk *Falco rusticolus*

Krykkje *Rissa tridactyla*

Lappspurv *Calcarius lapponicus*

Lomvi *Uria aalge*

Lunde *Fratercula arctica*

Sildemåke *Larus fucus*

Skjærpiplerke *Alauda arvensis*

Storjo *Stercorarius skua*

Teist *Cephus grylle*

Toppskarv *Phalacrocorax aristotelis*

Tyvo *Stercorarius parasiticus*

Vandrefalk *Falco peregrinus*

Slettnes

Brushane *Philomachus pugnax*

Enkeltbekkasin *Gallinago gallinago*

Fiskemåke *Larus canus*

Gulnebbblom (vinter) *Gavia adamsii*

Havelle *Clangula hyemalis*

Heilo *Pluvialis apricaria*

Hettetmåke *Larus ridibundus*

Lirype *Lagopus lagopus*

Makrellterne *Sterna hirundo*

Sanglerke *Alauda arvensis*

Smålom *Gavia stellata*

Småspove *Numenius phaeopus*

Svartand *Melanitta nigra*

Svarthalespove *Limosa limosa*

Tårfalk *Falco tinnunculus*

Ærfugl *Somateria mollissima*



61. Sildemåke / Lesser Black-backed Gull



62. Lomvi / Common Guillemot



63. Storjo / Great Skua

Destination

Nord-Fugløy: N70.25233 E20.22501

Slettnes: N70.18144 E19.90487

Directions

Nord-Fugløy can be accessed by boat only. Boats can be hired and are the best mode of transport for the observations of birds. Due to the foot ban, it is recommended that you do not go on your own: take a guide as the access is difficult and the weather conditions are ever-changing.

Slettnes can be accessed on foot. The terrain is gentle, and the paths are well-trodden. Walking distance is approximately 15 km return.

Description

Nord-Fugløy is a massive rocky island located in the far north of Troms county between the islands Vannøy and Arnøy. High, flat-topped plateaus with steep mountainsides that plunge straight into the sea are characteristic of Nord-Fugløy with highest point being Fugløykallen at 753 m.a.s. The island is known for its rich bird life and is one of Norway's most notorious seabird nesting grounds. In the latest bird count (2008) it was estimated that there were 450,000 puffins, 10,000 razorbills and 1000 guillemots. The island is a haunt for the ever-dwindling population of the northern subspecies of Lesser black-backed gulls (*Larus fuscus fuscus*) and is famous among birders for being Troms's only nesting site for Great Skuas. North Fugløy is a favoured by sea eagles and there have been counts of over 100 individuals simultaneously. Winter guests include northern fulmars, glaucous gulls, bowhead gulls, auk, and if you're lucky, a sooty shearwater!

Slettnes is a low-lying wetland. It is advantageous for species of sea-birds that require a naturally sheltered place in which to rear their young. The wetland is small in scale, but is surrounded by a multitude of shallow areas with fantastic feeding grounds. The area lies far to the north and is considered by many to be the most northern locality in the world for such species as black-tailed godwits, Eurasian skylarks, and headed gulls.

Bird Season: Year-round

Some birds you can observe in the area:

Nord-Fugløy

- Atlantic Puffin *Fratercula arctica*
- Black Guillemot *Cephus grylle*
- Black-legged Kittiwake *Rissa tridactyla*
- Common Guillemot *Uria aalge*
- European Shag *Phalacrocorax aristotelis*
- Eurasian Skylark *Alauda arvensis*
- European Storm-Petrel *Hydrobates pelagicus*
- Great Skua *Stercorarius skua*
- Gyrfalcon *Falco rusticolus*
- Lapland Longspur *Calcarius lapponicus*
- Lesser Black-backed Gull *Larus fuscus*
- Northern Fulmar *Fulmarus glacialis*
- Parasitic Jaeger *Stercorarius parasiticus*
- Peregrine falcon *Falco peregrinus*
- Razorbill *Alca torda*
- White-tailed Eagle *Haliaeetus albicilla*

Slettnes

- Black scoter *Melanitta nigra*
- Black-headed Gull *Larus ridibundus*
- Black-tailed Godwit *Limosa limosa*
- Common Eider *Somateria mollissima*
- Common Snipe *Gallinago gallinago*
- Common Tern *Sterna hirundo*
- Eurasian Golden-Plover *Pluvialis apricaria*
- Eurasian Kestrel *Falco tinnunculus*
- Eurasian Skylark *Alauda arvensis*
- Long-tailed duck *Clangula hyemalis*
- Mew Gull *Larus canus*
- Red-throated Diver *Gavia stellata*
- Ruff *Philomachus pugnax*
- Whimbrel *Numenius phaeopus*
- Willow Ptarmigan *Lagopus lagopus*
- Yellow-billed Diver *Gavia adamsii*





Fugler i Troms fylke

Norsk - Latin - Engelsk

Fugler i Troms / Birds in Troms

Norsk navn	Vitenskapelig navn	Engelsk navn	1. Indre Balsfjord	2. Kobbenvågen	3. Tisnes	4. Prestvannet	5. Risøy-Sandvær	6. Sørfugloy	7. Nord-Fugloy	Troms fylke	Troms county
Sangsvane	<i>Cygnus cygnus</i>	Whooper Swan								H	B
Sædgås	<i>Anser fabalis</i>	Bean Goose								h	b
Kortnebbgås	<i>Anser brachyrhynchus</i>	Pink-footed Goose								h	b
Dverggås	<i>Anser erythropus</i>	Lesser White-fronted Goose								h?	b?
Grágás	<i>Anser anser</i>	Greylag Goose								H	B
Gravand	<i>Tadorna tadorna</i>	Common Shelduck								H	B
Brunnakke	<i>Anas penelope</i>	Eurasian Wigeon								H	B
Snadderand	<i>Anas strepera</i>	Gadwall								h?	b?
Krikkand	<i>Anas crecca</i>	Eurasian Teal								H	B
Stokkand	<i>Anas platyrhynchos</i>	Mallard								H	B
Stjertand	<i>Anas acuta</i>	Northern Pintail								H	B
Knekkand	<i>Anas querquedula</i>	Garganey								h	b
Skjeand	<i>Anas clypeata</i>	Northern Shoveler								h	b
Taffeland	<i>Aythya ferina</i>	Common Pochard								t	m
Toppand	<i>Aythya fuligula</i>	Tufted Duck								H	B
Bergand	<i>Aythya marila</i>	Greater Scaup								H	B
Ærfugl	<i>Somateria mollissima</i>	Common Eider								H	B
Praktærfugl	<i>Somateria spectabilis</i>	King Eider								v	w
Stellerand	<i>Polysticta stelleri</i>	Steller's Eider								v	w
Havelle	<i>Clangula hyemalis</i>	Long-tailed Duck								H	B
Svartand	<i>Melanitta nigra</i>	Common Scoter								H	B
Sjøorre	<i>Melanitta fusca</i>	Velvet Scoter								H	B
Kvinand	<i>Bucephala clangula</i>	Common Goldeneye								O	O
Lappfiskand	<i>Mergus albellus</i>	Smew								h?	b?
Siland	<i>Mergus serrator</i>	Red-breasted Merganser								H	B
Laksand	<i>Mergus merganser</i>	Common Merganser								h	b
Jerpe	<i>Tetrao bonasia</i>	Hazel Grouse								H	B
Lirype	<i>Lagopus lagopus</i>	Willow Ptarmigan								H	B
Fjellrype	<i>Lagopus muta</i>	Rock Ptarmigan								H	B
Orrfugl	<i>Tetrao tetrix</i>	Black Grouse								H	B
Storfugl	<i>Tetrao urogallus</i>	Western Capercaillie								H	B
Smålom	<i>Gavia stellata</i>	Red-throated Diver								H	B
Storlom	<i>Gavia arctica</i>	Black-throated Diver								H	B
Islom	<i>Gavia immer</i>	Great Northern Diver								V	W
Gulnebbblom	<i>Gavia adamsii</i>	White-billed Diver								v	w
Toppdykker	<i>Podiceps cristatus</i>	Great Crested Grebe								o	o
Grástrupedykker	<i>Podiceps grisegena</i>	Red-necked Grebe								h	b
Horndykker	<i>Podiceps auritus</i>	Slavonian Grebe								H	B
Hayhest	<i>Fulmarus glacialis</i>	Northern Fulmar								h?	b?
Havsvale	<i>Hydrobates pelagicus</i>	European Storm Petrel								h	b
Stormsvale	<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	Leach's Storm Petrel								h?	b?
Havsole	<i>Morus bassanus</i>	Northern Gannet								h	b



Fugler i Troms

Norsk navn	Vitenskapelig navn	Engelsk navn	1. Indre Balsfjord	2. Kobbbevågen	3. Tisnes	4. Prestvannet	5. Risøya-Sandvær	6. Sørungøy	7. Nord-Fugloy	Troms fylke
Toppkarv	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	European Shag								H
Grihegre	<i>Ardea cinerea</i>	Grey Heron								H
Havørn	<i>Halaeetus albicilla</i>	White-tailed Eagle								H
Myrhauk	<i>Circus cyaneus</i>	Northern Harrier								h?
Hønehauk	<i>Accipiter gentilis</i>	Northern Goshawk								H
Spurvehauk	<i>Accipiter nisus</i>	Eurasian Sparrowhawk								H
Fjellvik	<i>Buteo lagopus</i>	Rough-legged Buzzard								H
Kongeørn	<i>Aquila chrysaetos</i>	Golden Eagle								H
Fiskeørn	<i>Pandion haliaetus</i>	Ospree								O
Tarmfalk	<i>Falco tinnuculus</i>	Common Kestrel								H
Dvergfalk	<i>Falco columbarius</i>	Merlin								H
Jaktfalk	<i>Falco rusticolus</i>	Gyrfalcon								H
Vandrefalk	<i>Falco peregrinus</i>	Peregrine Falcon								H
Sivhøne	<i>Gallinula chloropus</i>	Common Moorhen								h?
Sothøne	<i>Fulica atra</i>	Eurasian Coot								h
Trane	<i>Grus grus</i>	Common Crane								h?
Tjeld	<i>Haematopus ostralegus</i>	Eurasian Oystercatcher								H
Heilo	<i>Pluvialis apricaria</i>	European Golden Plover								H
Vipe	<i>Vanellus vanellus</i>	Northern Lapwing								H
Sandlo	<i>Charadrius hiaticula</i>	Common Ringed Plover								H
Boltit	<i>Charadrius morinellus</i>	Eurasian Dotterel								H
Småspove	<i>Numenius phaeopus</i>	Whimbrel								H
Storspove	<i>Numenius arquata</i>	Eurasian Curlew								H
Svarthalespove	<i>Limosa limosa</i>	Black-tailed Godwit								h
Lappspove	<i>Limosa lapponica</i>	Bar-tailed Godwit								h
Steinvender	<i>Arenaria interpres</i>	Ruddy Turnstone								H
Polarsnipe	<i>Calidris canutus</i>	Red Knot								T
Brushane	<i>Calidris pugnax</i>	Ruff								H
Temmincksnipe	<i>Calidris temminckii</i>	Temminck's Stint								H
Myrsnipe	<i>Calidris alpina</i>	Dunlin								H
Fjæreplytt	<i>Calidris maritima</i>	Purple Sandpiper								V
Dvergsnipe	<i>Calidris minuta</i>	Little Stint								h
Svømmesnipe	<i>Phalaropus lobatus</i>	Red-necked Phalarope								H
Strandsnipe	<i>Actitis hypoleucos</i>	Common Sandpiper								H
Skogsnipe	<i>Tringa ochropus</i>	Green Sandpiper								h
Sotsnipe	<i>Tringa erythropus</i>	Spotted Redshank								h
Gluttsnipe	<i>Tringa nebularia</i>	Common Greenshank								H
Grønnstilk	<i>Tringa glareola</i>	Wood Sandpiper								H
Rødstilk	<i>Tringa totanus</i>	Common Redshank								H
Rugde	<i>Scotopax rusticola</i>	Eurasian Woodcock								H
Enkeltbekkasin	<i>Gallinago gallinago</i>	Common Snipe								H
Dobbeltbekkasin	<i>Gallinago media</i>	Great Snipe								h?

Fugler i Troms

Norsk navn	Vitenskapelig navn	Engelsk navn	1. Indre Balsfjord	2. Kobbverågen	3. Tisnes	4. Presvannet	5. Risøya-Sandvær	6. Sørungloy	7. Nord-Fugloy	Troms fylke
Tyvjo	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Arctic Skua								H
Fjelljo	<i>Stercorarius longicaudus</i>	Long-tailed Skua								H
Storjo	<i>Stercorarius skua</i>	Great Skua								h
Dvergmåke	<i>Hydrocoloeus minutus</i>	Little Gull								h
Krykkje	<i>Rissa tridactyla</i>	Black-legged Kittiwake								H
Hettermåke	<i>Larus ridibundus</i>	Black-headed Gull								H
Fiskemåke	<i>Larus canus</i>	Common Gull								H
Sildemåke	<i>Larus fuscus</i>	Lesser Black-backed Gull								H
Gråmåke	<i>Larus argentatus</i>	European Herring Gull								H
Gronlandsråke	<i>Larus glaucopterus</i>	Iceland Gull								v
Polarråke	<i>Larus hyperboreus</i>	Glaucous Gull								V
Svartbak	<i>Larus marinus</i>	Great Black-backed Gull								H
Makrellterne	<i>Sterna hirundo</i>	Common Tern								H
Rednebbterne	<i>Sterna paradisaea</i>	Arctic Tern								H
Lomvi	<i>Uria aalge</i>	Guillemot								H
Polarlomvi	<i>Uria lomvia</i>	Brünnich's Guillemot								h?
Alke	<i>Alca torda</i>	Razorbill								H
Teist	<i>Cephaloscyllium griseum</i>	Black Guillemot								H
Allcekonge	<i>Ale alle</i>	Little Auk								V
Lunde	<i>Fratercula arctica</i>	Atlantic Puffin								H
Bydue	<i>Columba livia var. domestica</i>	Feral Pigeon								H
Ringdue	<i>Columba palumbus</i>	Common Wood Pigeon								H
Tyrkerdue	<i>Streptopelia decaocto</i>	Eurasian Collared Dove								h
Gjek	<i>Cuculus canorus</i>	Common Cuckoo								H
Hubro	<i>Bubo bubo</i>	Eurasian Eagle Owl								h?
Snoøgle	<i>Bubo scandiacus</i>	Snowy Owl								h
Haukugle	<i>Strix uralensis</i>	Northern Hawk Owl								H
Spurveugle	<i>Glaucidium passerinum</i>	Eurasian Pygmy Owl								H
Lappugle	<i>Strix nebulosa</i>	Great Grey Owl								h
Hornugle	<i>Asio otus</i>	Long-eared Owl								h
Jordugle	<i>Asio flammeus</i>	Short-eared Owl								H
Perleugle	<i>Asio fuliginosus</i>	Tengmalm's Owl								H
Tårmseiler	<i>Apus apus</i>	Common Swift								h
Vendehals	<i>Jynx torquilla</i>	Eurasian Wryneck								h
Svartspett	<i>Dryocopus martius</i>	Black Woodpecker								h?
Flaggspett	<i>Dendrocopos major</i>	Great Spotted Woodpecker								H
Dvergspett	<i>Dendrocopos minor</i>	Lesser Spotted Woodpecker								H
Tretspett	<i>Picoides tridactylus</i>	Eurasian Three-toed Woodpecker								H
Sanglerke	<i>Alauda arvensis</i>	Eurasian Skylark								h
Fjellerke	<i>Eremophila alpestris</i>	Shore Lark								h
Sandsvale	<i>Riparia riparia</i>	Sand Martin								H
Lævesvale	<i>Hirundo rustica</i>	Barn Swallow								H



Fugler i Troms

Norsk navn	Vitenskapelig navn	Engelsk navn	1. Indre Balsfjord	2. Kobbrevågen	3. Tisnes	4. Presvannet	5. Risøya-Sandvar	6. Sørungloy	7. Nord-Fugloy	Troms fylke
Trepiplerke	<i>Antrostus trivialis</i>	Tree Pipit								H
Heipiplerke	<i>Antrostus pratensis</i>	Meadow Pipit								H
Lappiplerke	<i>Antrostus cervinus</i>	Red-throated Pipit								H
Skjærpiplerke	<i>Antrostus petrosus</i>	Eurasian Rock Pipit								H
Gulerle	<i>Motacilla flava</i>	Yellow Wagtail								H
Vintererle	<i>Motacilla cinerea</i>	Grey Wagtail								h?
Linerle	<i>Motacilla alba</i>	White Wagtail								H
Sidensvans	<i>Bombycilla garrulus</i>	Bohemian Waxwing								H
Fossekall	<i>Cinclus cinclus</i>	White-throated Dipper								H
Gjerdesmett	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Winter Wren								H
Jernspurv	<i>Prunella modularis</i>	Dunnock								H
Rødstrupe	<i>Erithacus rubecula</i>	European Robin								H
Blåstrupe	<i>Luscinia svecica</i>	Bluetroat								H
Redisjert	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Common Redstart								H
Buskskvett	<i>Saxicola rubetra</i>	Whinchat								H
Steinskvett	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Northern Wheatear								H
Ringtrost	<i>Turdus torquatus</i>	Ring Ouzel								H
Svarttrost	<i>Turdus merula</i>	Common Blackbird								H
Gråtrost	<i>Turdus pilaris</i>	Fieldfare								H
Måltrost	<i>Turdus philomelos</i>	Song Thrush								H
Redvingetrost	<i>Turdus iliacus</i>	Redwing								H
Duetrost	<i>Turdus viscivorus</i>	Mistle Thrush								h?
Gulsanger	<i>Hippolais icterina</i>	Icterine Warbler								h
Sivsanger	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Sedge Warbler								H
Møller	<i>Sylvia curruca</i>	Lesser Whitethroat								h
Tornsanger	<i>Sylvia communis</i>	Common Whitethroat								h?
Hagesanger	<i>Sylvia borin</i>	Garden Warbler								H
Munk	<i>Sylvia atricapilla</i>	Eurasian Blackcap								H
Lappsanger	<i>Phylloscopus borealis</i>	Arctic Warbler								h
Boksanger	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Wood Warbler								h
Gransanger	<i>Phylloscopus collybita</i>	Common Chiffchaff								H
Levsanger	<i>Phylloscopus trivirgatus</i>	Willow Warbler								H
Fuglekonge	<i>Regulus regulus</i>	Goldcrest								H
Gråfluesnapper	<i>Muscicapa striata</i>	Spotted Flycatcher								H
Svarthvit fluesnapper	<i>Ficedula hypoleuca</i>	European Pied Flycatcher								H
Stjertmeis	<i>Aegithalos caudatus</i>	Long-tailed Tit								h
Blåmeis	<i>Cyanistes caeruleus</i>	Eurasian Blue Tit								H
Kjøttmeis	<i>Parus major</i>	Great Tit								H
Svartmeis	<i>Periparus ater</i>	Coal Tit								h
Granmeis	<i>Poecile montanus</i>	Willow Tit								H
Lappmeis	<i>Poecile cinctus</i>	Siberian Tit								h
Trekryper	<i>Certhia familiaris</i>	Eurasian Treecreeper								H

Fugler i Troms

Norsk navn	Vitenskapelig navn	Engelsk navn	1. Indre Balsfjord	2. Kobbevågen	3. Tisnes	4. Prestvannet	5. Risøya-Sandvær	6. Sortfugloy	7. Nord-Fugloy	Tromsø lke
Netteskrike	<i>Garrulus glandarius</i>	Eurasian Jay								H
Lavskrike	<i>Perisoreus infaustus</i>	Siberian Jay								b
Skjære	<i>Pica pica</i>	Eurasian Magpie								H
Gråkrake	<i>Corvus cornix</i>	Hooded Crow								H
Ravn	<i>Corvus corax</i>	Northern Raven								H
Stær	<i>Sturnus vulgaris</i>	Common Starling								H
Gråspurv	<i>Passer domesticus</i>	House Sparrow								H
Pilfink	<i>Passer montanus</i>	Eurasian Tree Sparrow								O
Bokfink	<i>Fringilla coelebs</i>	Common Chaffinch								H
Bjørkefink	<i>Fringilla montifringilla</i>	Brambling								H
Grønnfink	<i>Carduelis chloris</i>	European Greenfinch								H
Grønnsisk	<i>Carduelis spinus</i>	Eurasian Siskin								H
Bergirisk	<i>Carduelis flavirostris</i>	Twite								H
Gråsisik	<i>Carduelis flammea</i>	Common Redpoll								H
Polarsisik	<i>Carduelis hornemannii</i>	Arctic Redpoll								H
Grankorsnebb	<i>Loxia curvirostra</i>	Common Crossbill								b
Furukorsnebb	<i>Loxia pytyopithecus</i>	Parrot Crossbill								H
Konglebit	<i>Pinicola enucleator</i>	Fine Grosbeak								b
Dompap	<i>Pyrhula pyrhula</i>	Eurasian Bullfinch								H
Kjernebiter	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Hawfinch								b?
Lappspurv	<i>Calcarius lapponicus</i>	Lapland Bunting								H
Snøspurv	<i>Plectrophenax nivalis</i>	Snow Bunting								H
Gulspurv	<i>Emberiza citrinella</i>	Yellowhammer								H
Vierspurv	<i>Emberiza rustica</i>	Rustic Bunting								b
Dvergspurv	<i>Emberiza pusilla</i>	Little Bunting								b?
Sivspurv	<i>Emberiza schoeniclus</i>	Common Reed Bunting								H

Birds i Troms county

English - Latin - Norwegian

Birds in Troms

English name	Scientific name	Norwegian name	1. Indre Balsfjord	2. Kobbevågen	3. Tisnes	4. Prestvannet	5. Risøya-Sandvær	6. Sørungloy	7. Nord-Fugloy	Troms county
Whooper Swan	<i>Cygnus cygnus</i>	Sangsvane								B
Bean Goose	<i>Anser fabilis</i>	Sædgås								b
Pink-footed Goose	<i>Anser brachyrhynchus</i>	Kortnebbgås								b
Lesser White-fronted Goose	<i>Anser erythropus</i>	Dverggås								b?
Greylag Goose	<i>Anser anser</i>	Grågås								B
Common Shelduck	<i>Tadorna tadorna</i>	Gravand								B
Eurasian Wigeon	<i>Anas penelope</i>	Brunnukke								B
Gadwall	<i>Anas strepera</i>	Snadderand								b?
Eurasian Teal	<i>Anas crecca</i>	Krikland								B
Mallard	<i>Anas platyrhynchos</i>	Stokkand								B
Northern Pintail	<i>Anas acuta</i>	Stjertand								B
Garganey	<i>Anas querquedula</i>	Knekkannd								b
Northern Shoveler	<i>Anas clypeata</i>	Skjeand								b
Common Pochard	<i>Aythya ferina</i>	Taffeland								m
Tufted Duck	<i>Aythya fuligula</i>	Toppand								B
Greater Scaup	<i>Aythya marila</i>	Bergand								B
Common Eider	<i>Somateria mollissima</i>	Ærfugl								B
King Eider	<i>Somateria spectabilis</i>	Praktfugl								w
Steller's Eider	<i>Polyktic stelleri</i>	Stellerand								w
Long-tailed Duck	<i>Clangula hyemalis</i>	Havelle								B
Common Scoter	<i>Melanitta nigra</i>	Svarrand								B
Velvet Scoter	<i>Melanitta fusca</i>	Sjøorre								B
Common Goldeneye	<i>Bucephala clangula</i>	Kvinand								O
Snow	<i>Mergus albellus</i>	Lappfinkand								b?
Red-breasted Merganser	<i>Mergus serrator</i>	Siland								B
Common Merganser	<i>Mergus merganser</i>	Laksand								b
Hazel Grouse	<i>Tetrastes bonasia</i>	Jerpe								B
Willow Ptarmigan	<i>Lagopus lagopus</i>	Lirype								B
Rock Ptarmigan	<i>Lagopus muta</i>	Fjellrype								B
Black Grouse	<i>Tetrao tetrix</i>	Orrfugl								B
Western Capercaillie	<i>Tetrao urogallus</i>	Storfugl								B
Red-throated Diver	<i>Gavia stellata</i>	Smålom								B
Black-throated Diver	<i>Gavia arctica</i>	Storlom								B
Great Northern Diver	<i>Gavia immer</i>	Islom								w
White-billed Diver	<i>Gavia adamsii</i>	Gulnebbлом								w
Great Crested Grebe	<i>Podiceps cristatus</i>	Toppdykker								o
Red-necked Grebe	<i>Podiceps grisegena</i>	Gråstrupedykker								b
Slavonian Grebe	<i>Podiceps auritus</i>	Horndykker								B
Northern Fulmar	<i>Fulmarus glacialis</i>	Hæhest								b?
European Storm Petrel	<i>Hydrobates pelagicus</i>	Harsvale								b
Leach's Storm Petrel	<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	Stormsvale								b?
Northern Gannet	<i>Morus bassanus</i>	Havsvale								b



Birds in Troms

English name	Scientific name	Norwegian name	1. Indre Balsfjord	2. Kobbevågen	3. Tisnes	4. Prestvannet	5. Risøya-Sandvær	6. Sørungloy	7. Nord-Fugloy	Troms county
European Shag	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	Toppskarv								B
Grey Heron	<i>Ardea cinerea</i>	Gråhegre								B
White-tailed Eagle	<i>Haliaeetus albicilla</i>	Havørn								B
Northern Harrier	<i>Circus cyaneus</i>	Myrhauk								b?
Northern Goshawk	<i>Accipiter gentilis</i>	Hønsehauk								B
Eurasian Sparrowhawk	<i>Accipiter nisus</i>	Spurvehauk								B
Rough-legged Buzzard	<i>Buteo lagopus</i>	Fjellvåk								B
Golden Eagle	<i>Aquila chrysaetos</i>	Kongeørn								B
Owl										O
Owl										b?
Common Kestrel	<i>Falco tinnuculus</i>	Tårnfalk								B
Merlin	<i>Falco columbarius</i>	Dvergfalk								B
Gyrfalcon	<i>Falco rusticolus</i>	Jaktfalk								B
Peregrine Falcon	<i>Falco peregrinus</i>	Vandrefalk								B
Common Moorhen	<i>Gallinula chloropus</i>	Sivhane								b?
Eurasian Coot	<i>Fulica atra</i>	Sothøne								b
Common Crane	<i>Grus grus</i>	Tkane								b?
Eurasian Oystercatcher	<i>Haematopus ostralegus</i>	Tjeld								B
European Golden Plover	<i>Pluvialis apricaria</i>	Heilo								B
Northern Lapwing	<i>Vanellus vanellus</i>	Vipe								B
Common Ringed Plover	<i>Charadrius hiaticula</i>	Sandlo								B
Eurasian Dotterel	<i>Charadrius morinellus</i>	Boltit								B
Whimbrel	<i>Numenius phaeopus</i>	Småspove								B
Eurasian Curlew	<i>Numenius arquata</i>	Stortspove								B
Black-tailed Godwit	<i>Limosa limosa</i>	Svarthalespove								b
Bar-tailed Godwit	<i>Limosa lapponica</i>	Lappspove								b
Ruddy Turnstone	<i>Arenaria interpres</i>	Steinvender								B
Red Knot	<i>Calidris canutus</i>	Polarsnipe								M
Ruff	<i>Calidris pugnax</i>	Brushane								B
Temminck's Stint	<i>Calidris temminckii</i>	Temmincksniipe								B
Dunlin	<i>Calidris alpina</i>	Myrsnipe								B
Purple Sandpiper	<i>Calidris maritima</i>	Fjærelytt								W
Little Stint	<i>Calidris minuta</i>	Dvergsnipe								b
Red-necked Phalarope	<i>Phalaropus lobatus</i>	Svannenesnipe								B
Common Sandpiper	<i>Actitis hypoleucos</i>	Strandsnipe								B
Green Sandpiper	<i>Tringa ochropus</i>	Skogsnipe								b
Spotted Redshank	<i>Tringa erythropus</i>	Sotsnipe								b
Common Greenshank	<i>Tringa nebularia</i>	Gluttsnipe								B
Wood Sandpiper	<i>Tringa glareola</i>	Grønnstilk								B
Common Redshank	<i>Tringa totanus</i>	Radstilk								B
Eurasian Woodcock	<i>Scolopax rusticola</i>	Rugde								B
Common Snipe	<i>Gallinago gallinago</i>	Enkeltbekkasin								B
Great Snipe	<i>Gallinago media</i>	Dobbelbekkasin								b?



Birds in Troms

English name	Scientific name	Norwegian name	1. Indre Balsfjord	2. Kobbevågen	3. Tisnes	4. Prestvannet	5. Risøya-Sandvær	6. Sørungloy	7. Nord-Fugloy	Troms county
Arctic Skua	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Tyvjo								B
Long-tailed Skua	<i>Stercorarius longicaudus</i>	Fjelljo								B
Great Skua	<i>Stercorarius skua</i>	Storjo								b
Little Gull	<i>Hydrocoloeus minutus</i>	Dvergmåke								b
Black-legged Kittiwake	<i>Rissa tridactyla</i>	Krykkje								B
Black-headed Gull	<i>Larus ridibundus</i>	Hettenmåke								B
Common Gull	<i>Larus canus</i>	Fiskemåke								B
Lesser Black-backed Gull	<i>Larus fuscus</i>	Sildemåke								B
European Herring Gull	<i>Larus argentatus</i>	Gråmåke								B
Iceland Gull	<i>Larus glaucoides</i>	Gronlandsmåke								w
Glaucoous Gull	<i>Larus hyperboreus</i>	Polarmåke								w
Great Black-backed Gull	<i>Larus marinus</i>	Svartbak								B
Common Tern	<i>Sterna hirundo</i>	Makrellterne								B
Arctic Tern	<i>Sterna paradisaea</i>	Rødnæbbterne								B
Guillemot	<i>Uria aalge</i>	Lomvi								B
Brünnich's Guillemot	<i>Uria lomvia</i>	Polarlomvi								b?
Razorbill	<i>Alca torda</i>	Alke								B
Black Guillemot	<i>Cephaloscyllium grylle</i>	Teist								B
Little Auk	<i>Aalle alle</i>	Alkekonge								w
Atlantic Puffin	<i>Fratercula arctica</i>	Lunde								B
Feral Pigeon	<i>Columba livia var. domestica</i>	Bydue								B
Common Wood Pigeon	<i>Columba palumbus</i>	Ringdue								B
Eurasian Collared Dove	<i>Streptopelia decaocto</i>	Tykerdue								b
Common Cuckoo	<i>Cuculus canorus</i>	Gjok								B
Eurasian Eagle Owl	<i>Bubo bubo</i>	Hubro								b?
Snowy Owl	<i>Bubo scandiacus</i>	Snoogje								b
Northern Hawk Owl	<i>Strix uralensis</i>	Haukugle								B
Eurasian Pygmy Owl	<i>Glauucidium passerinum</i>	Spurveugle								B
Great Grey Owl	<i>Strix nebulosa</i>	Lappugle								b
Long-eared Owl	<i>Asio otus</i>	Hornugle								b
Short-eared Owl	<i>Asio flammeus</i>	Jordugle								B
Tengmalm's Owl	<i>Aegolius funereus</i>	Perleugle								B
Common Swift	<i>Apus apus</i>	Tårnseiler								b
Eurasian Wryneck	<i>Jynx torquilla</i>	Vendehals								b
Black Woodpecker	<i>Dryocopus martius</i>	Svartspett								b?
Great Spotted Woodpecker	<i>Dendrocopos major</i>	Flaggspett								B
Lesser Spotted Woodpecker	<i>Dendrocopos minor</i>	Dvergspett								B
Eurasian Three-toed Woodpecker	<i>Picoides tridactylus</i>	Tretaspett								B
Eurasian Skylark	<i>Alauda arvensis</i>	Sanglerke								b
Shore Lark	<i>Eremophila alpestris</i>	Fjellerke								b
Sand Martin	<i>Riparia riparia</i>	Sandsvale								B
Barn Swallow	<i>Hirundo rustica</i>	Livesvale								B



Birds in Troms

English name	Scientific name	Norwegian name	1. Indre Balsfjord	2. Kobbevågen	3. Tisnes	4. Prestvannet	5. Risøya-Sandvær	6. Sørungloy	7. Nord-Fugloy	Trans county
Tree Pipit	<i>Anthus trivialis</i>	Trepipplerke								B
Meadow Pipit	<i>Anthus pratensis</i>	Heipipplerke								B
Red-throated Pipit	<i>Anthus cervinus</i>	Lappipplerke								B
Eurasian Rock Pipit	<i>Anthus petrosus</i>	Skjerpipplerke								B
Yellow Wagtail	<i>Motacilla flava</i>	Gulerle								B
Grey Wagtail	<i>Motacilla cinerea</i>	Vintererle								b?
White Wagtail	<i>Motacilla alba</i>	Linerle								B
Bohemian Waxwing	<i>Bombycilla garrulus</i>	Sidensvans								B
White-throated Dipper	<i>Cinclus cinclus</i>	Fossekall								B
Winter Wren	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Gjerdeimett								B
Dunnock	<i>Prunella modularis</i>	Jernspurv								B
European Robin	<i>Erithacus rubecula</i>	Rodstrupe								B
Bluethroat	<i>Luscinia svecica</i>	Blåstruppe								B
Common Redstart	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Rødstjert								B
Whinchat	<i>Saxicola rubetra</i>	Buskskvett								B
Northern Wheatear	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Steinskvett								B
Ring Ouzel	<i>Turdus torquatus</i>	Ringtrost								B
Common Blackbird	<i>Turdus merula</i>	Svarttrost								B
Fieldfare	<i>Turdus pilaris</i>	Gråtrost								B
Song Thrush	<i>Turdus philomelos</i>	Måltrost								B
Redwing	<i>Turdus iliacus</i>	Rødvingetrost								B
Mistle Thrush	<i>Turdus viscivorus</i>	Duetrost								b?
Icterine Warbler	<i>Hippolais icterina</i>	Gulsanger								b
Sedge Warbler	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Sivsanger								B
Lesser Whitethroat	<i>Sylvia curruca</i>	Møller								b
Common Whitethroat	<i>Sylvia communis</i>	Toensanger								b?
Garden Warbler	<i>Sylvia borin</i>	Hagesanger								B
Eurasian Blackcap	<i>Sylvia atricapilla</i>	Munk								B
Arctic Warbler	<i>Phylloscopus borealis</i>	Lapp-sanger								b
Wood Warbler	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Boksanger								b
Common Chiffchaff	<i>Phylloscopus collybita</i>	Gransanger								B
Willow Warbler	<i>Phylloscopus trochilus</i>	Løvsanger								B
Goldcrest	<i>Regulus regulus</i>	Fuglekonge								B
Spotted Flycatcher	<i>Muscicapa striata</i>	Gråfluesnapper								B
European Pied Flycatcher	<i>Ficedula hypoleuca</i>	Svarthvit fluesnapper								B
Long-tailed Tit	<i>Aegithalos caudatus</i>	Stjertmeis								b
Eurasian Blue Tit	<i>Cyanistes caeruleus</i>	Blåmeis								B
Great Tit	<i>Parus major</i>	Kjøttmeis								B
Coal Tit	<i>Periparus ater</i>	Svartmeis								b
Willow Tit	<i>Poecile montanus</i>	Granmeis								B
Siberian Tit	<i>Poecile cinctus</i>	Lappmeis								b
Eurasian Treecreeper	<i>Certhia familiaris</i>	Trekryper								B

Birds in Troms

English name	Scientific name	Norwegian name	1. Indre Balsfjord	2. Kobbøvågen	3. Tisnes	4. Prestvannet	5. Risøya-Sandvær	6. Sørungøy	7. Nord-Fugloy	Troms county
Eurasian Jay	<i>Garrulus glandarius</i>	Nøtteskrike								B
Siberian Jay	<i>Perisoreus infaustus</i>	Lavskrike								b
Eurasian Magpie	<i>Pica pica</i>	Skijere								B
Hooded Crow	<i>Corvus cornix</i>	Gråkråke								B
Northern Raven	<i>Corvus corax</i>	Ravn								B
Common Starling	<i>Sturnus vulgaris</i>	Star								B
House Sparrow	<i>Passer domesticus</i>	Gråspurv								B
Eurasian Tree Sparrow	<i>Passer montanus</i>	Filfink								O
Common Chaffinch	<i>Fringilla coelebs</i>	Bokfink								B
Brambling	<i>Fringilla montifringilla</i>	Bjørkefink								B
European Greenfinch	<i>Carduelis chloris</i>	Grønnfink								B
Eurasian Siskin	<i>Carduelis spinus</i>	Grønnsik								B
Twite	<i>Carduelis flavirostris</i>	Bergsik								B
Common Redpoll	<i>Carduelis flammea</i>	Grøsisik								B
Arctic Redpoll	<i>Carduelis hornemanni</i>	Polarsik								B
Common Crossbill	<i>Loxia curvirostra</i>	Grankorsnebb								b
Parrot Crossbill	<i>Loxia pyrrhoptera</i>	Furukorsnebb								B
Pine Grosbeak	<i>Pinicola enucleator</i>	Konglebit								b
Eurasian Bullfinch	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Dompap								B
Hawfinch	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Kjernebiter								b?
Lapland Bunting	<i>Calcarius lapponicus</i>	Lappspurv								B
Snow Bunting	<i>Plectrophenax nivalis</i>	Snospurv								B
Yellowhammer	<i>Emberiza citrinella</i>	Gulspurv								B
Rustic Bunting	<i>Emberiza rustica</i>	Vierspurv								b
Little Bunting	<i>Emberiza pusilla</i>	Dvergspurv								b?
Common Reed Bunting	<i>Emberiza schoeniclus</i>	Sivspurv								B



NIBIO

NORSK INSTITUTT FOR
BIOØKONOMI



MILJØ-
DIREKTORATET

