


Adventdaldeltaet fugleområde

Adventdal delta Bird Area

 Adventdaldeltaet er et av Svalbards aller viktigste våtmarksområder. Her er det ofte isfri fjære tidligere på året enn i andre sammenlignbare store elvedeltaer sentralt på Spitsbergen. Dette deltaet er derfor helt spesielt for rastende våtmarksfugler tidlig på våren. Området er også et viktig beite- og rasteområde for en lang rekke vannfugler i sommerhalvåret. Ingen andre fjærområder på Svalbard har en like innholdsrik liste over vannfugler som Adventdaldeltaet. Over 70 arter vannfugler er funnet her, hele 23 av disse er forskjellige arter vadere.

I tillegg til å være et viktig beite- og rasteområde, er også deltaet et viktig hekkeområde for en rekke vannfugler.

Ferdsl i områdene ovenfor flomålet frarådes i tiden fra etablering og hekketid fra mai og ut august. Havelle, ærfugl, fjæreplytt, polarsvømmesnipe, sandlo og rødnebbterne hekker på bakken i området. Disse kan lett bli skremt bort fra egg/unger, som da blir et lett bytte for polarmåke og tyvjo.

I deltaet kan hundrevis av krykkje, havhest og rødnebbterne ta til seg næring i sommermånedene. Et stort antall ærfugl har også tilhold her gjennom sommermånedene, og fra slutten av juni og ut august er dette et viktig oppvekstområde for ærfuglungene.

På flo sjø hviler ofte en del sjøfugler på de sandbankene som ikke oversvømmes, og flokker med ærfugl, vadere og måker kan da ses her. Relativt ofte kan man også se mer sjeldne og fåtallige måkearter.



*I perioder kan det være betydelige mengder sjøfugler i dette området.
There can sometimes be large numbers of sea birds in this area.*

Hundegården med nærområdet

Her ligger en av Svalbards viktigste hekkeplasser for ærfugl. I nærområdet til hundegården hekker også havelle, polarsvømmesnipe, sandlo, fjæreplytt og rødnebbterne. Nettopp dette området – som omfatter de næringsrike dammene i siget rett øst for hundegårdene - er en av de aller viktigste «hotspot-lokalitetene» i nærområdet til Longyearbyen. En lang rekke mer sjeldne fuglearter er registrert her i løpet av de siste årene.




Her raster tusener av fjæreplytt hvert år. På det meste er over 2000 fjæreplytt sett samtidig i deltaet.

Here thousands of Purple Sandpipers rest each year, and a maximum of over 2000 at one time has been observed in the delta.



Hundegården med nærområder er et svært viktig fugleområde.

The dog kennels and their surroundings are a very important bird locality.

 The Adventdal delta is one of the most important of all the wetlands in Svalbard. Here the low-tide shoreline is often ice-free earlier in the year than at comparable large river deltas in central Spitsbergen and is therefore of special importance for resting wetland birds early in spring. The area is also important as a foraging and resting area for many species of water birds during the summer. No other tide-line area has such a comprehensive species list of water birds as the Adventdal delta. Here over 70 species have been recorded, as many as 23 of these being waders.

As well as being an important foraging and resting area, the delta is also an important breeding site for a number of water birds.

Human activity in the areas above the line of high tide is harmful during the period from the start of the breeding season in May, and through to the end of August. Some Arctic Terns that are late in starting to nest, have young that still cannot fly as late as the middle of September. Long-tailed Duck, Common Eider, Purple Sandpiper, Grey Phalarope, Ringed Plover and Arctic Tern all nest on the ground in this area, and can easily be scared away from eggs or young, which can then be an easy prey for Glaucous Gulls and Arctic Skuas.

In the delta hundreds of Kittiwakes, Fulmars and Arctic Terns forage during the summer months. Among the throng of these three species, it is not unusual to find scarcer gull species. Large numbers of Common Eiders are also resident here during the summer months.

At high tide some seabirds often rest on the mud banks that are not inundated, and flocks of eiders, waders and gulls can then be seen here.

The dog kennels and surrounding area

Here we have one of Svalbard's most important breeding sites for the Common Eider. Also nesting in the neighbourhood of the dog kennels are: Long-tailed Duck, Grey Phalarope, Ringed Plover, Purple Sandpiper and Arctic Tern. One of the most important of all "hot spot localities" in the vicinity of Longyearbyen is precisely this area, including the nutrient-rich pools formed by drainage just east of the dog kennels. Here a series of relatively scarce species have been recorded during recent years.

