

Sluttrapport for prosjektet «Kartlegging av viltet og dets leveområder»

Referansenr. hos Hordaland fylkeskommune 2015/295-20

Referansenr. i Miljødirektoratets Elektroniske Søknadssenter – 15SDDBC2

Sluttrapport er levert til Miljødirektoratet 18.09.17 - 17R202C4

Sammendrag:

Bymiljøetaten har gjennomført en revidering av eksisterende viltrapport og viltkart for Bergen kommune. Målet med revisjonen har vært å gi kommunen en oppdatert oversikt over viktige viltområder til bruk i arealforvaltningen, samt få oppdatert kunnskap om dyre- og fugleartene som finnes i kommunen. Det er også et ønske at kartleggingen skal bidra til økt interesse for vilt og viltforvaltning. I tillegg presenteres det i rapporten en foreløpig handlingsplan for vilt i Bergen.

Kartverket omfatter alle viltarter i overensstemmelse med det utvida viltbegrepet, dvs. alle arter av amfibier, krypdyr, fugl og landpattedyr. Det er lagt spesiell vekt på arter med økonomisk og rekreativ verdi (først og fremst hjortevilt), trua- og sårbare arter (røddlistearter), områder som er viktige for enkeltarter eller artsgrupper med spesielle habitatkrav og områder som er spesielt artsrike.

Det er kartfestet 37 viltområder i kommunen: 7 svært viktige, 23 viktige og 7 lokalt viktige. I tillegg er det kartfestet 12 parkvann som særlig er viktig for andefugler i deler av året. Det er registrert 274 viltarter i kommunen, hvorav omtrent 133 yngler eller trolig har ynglet i løpet av de siste årene (antatt antall ynglende arter i parentes): 3 (3) amfibier, 2 (1-2) krypdyrarter, 238 (ca. 109) fuglearter og 31 (20) pattedyrarter.

Selv om flere detaljer alltid er ønskelig, særlig i de større skogområdene, må kunnskapen om viltet i Bergen regnes som relativt god. Nye opplysninger og vurderinger vil likevel kunne endre på både utvalg og avgrensning av prioriterte viltområder. Situasjonen for viltet endrer seg dessuten over tid, både naturlig og som en følge av tekniske inngrep og endret arealbruk. Det er nødvendig å oppdatere rapporten og kartverket med jevne mellomrom, både for å fange opp endringer og ny kunnskap. Gjennom supplerende feltundersøkelser og opplysninger fra lokalkjente, kan kartverket over tid bli mer presist og mer komplett.

25.9.17/cach