



Siste danser

- Stiftelse for bevaring av biologisk mangfold

Ekstrakt

Stiftelsen Siste Sjanse har foretatt viltkartlegging i Vestby kommune. Arbeidet har bestått av innhenting og sammenstilling av eksisterende informasjon samt noe nytt feltarbeid. All viltinformasjon er innlagt i databasen Natur2000 og eksportert til excel for bruk i kommunen. Totalt er 89 objekter avgrenset, hvorav 32 vurderes som svært viktige, 45 som viktige og 12 som lokalt viktige registrerte viltobjekter. Kartleggingen har vært samkjørt med naturtypekartleggingen i Vestby. Rapporten gir en summarisk oversikt over metode og resultater.

Nøkkelord

Akershus
Follo
Rødlistearter
Vestby
Viltkartlegging
Viltområder

Siste Sjanse – notat 2004-21

Tittel

Viltkartlegging i Vestby kommune

Forfatter

Terje Blindheim og Arne Heggland

Dato

10. desember 2004

Antall sider

12 + vedlegg

Finansiering

Prosjektet er finansiert av Vestby kommune og Fylkesmannen i Oslo og Akershus

Siste Sjanse Oslo-kontor: Maridalsveien 120, 0461 OSLO
Telefon 22 71 60 95. E-post: terje@sistesjanse.no
Siste Sjanse Arendal-kontor: Telefon 37 06 04 18/95 97 96 12. E-post:
arne@sistesjanse.no

Nettadresse: www.sistesjanse.no

Forord

Arbeidet som beskrives av denne rapporten kom i stand etter avtale mellom Stiftelsen Siste Sjanse og Vestby kommune. Oppdraget omfatter viltkartlegging, her under innsamling og systematisering av eksisterende informasjon og noe nytt feltarbeid.

Vi takker for godt samarbeid med Vestby kommune. Takk til alle som har bidratt med informasjon, særlig til Vidar Holthe og NOF v/Svein Dale og Knut Eie.

Ekstensivt feltarbeid har blitt gjennomført i 2003 og 2004, mest i samband med pågående naturtypekartlegging i kommunen. Feltarbeid er gjennomført av Terje Blindheim, Kjell Magne Olsen, Sigve Reiso, Tom Hellig Hofton og Arne Heggland. Sammenstilling av data, digitalisering og rapportering er gjennomført av Terje Blindheim og Arne Heggland.

Dette notatet inneholder i vedlegg to all lokalitetsinformasjon unntatt lokaliteter som er unndratt offentlighet. Lokalitetsinformasjonen finnes også separat som egne filer.

Oslo/Arendal, 21. januar 2005

Terje Blindheim og Arne Heggland
Stiftelsen Siste Sjanse

Sammendrag

Oppdraget omfatter kartlegging av vilt, her under innsamling og systematisering av eksisterende informasjon og noen egne feltundersøkelser, i Vestby kommune. Kartlegging og verdisetting er, med noen modifikasjoner, utført etter "Vilthåndboka" (DN-håndbok 11).

Totalt inneholder materialet 15 flater, 67 punkter og 4 linjer.

Av de 89 objektene (flater, punkter og linjer), er 32 vurdert som svært viktige viltområder 45 som viktige viltområder og 12 som registrerte viltområder. Leveområder for 6 rødlistearter inngår i dataene. Særlig viktige viltverdier er knyttet til amfibiedammer, særlig i kulturlandskapet (også i skogen) og rike løvskoger (særlig knyttet til leirraviner i tilknytning til vann og vassdrag).

Denne rapporten dokumenterer arbeidet og gir et overordnet overblikk over datafangsten.

Innhold

FORORD	2
SAMMENDRAG	3
INNHold	4
1. BAKGRUNN, MATERIALE OG METODE	5
1.1. GENERELT	5
1.2. METODE OG AVGRENSNINGER	5
1.3. VERDISSETTING OG SAMMENVEIING AV ARTER OG FUNKSJONSOMRÅDER	5
1.4. VIKTIGE OG SVÆRT VIKTIGE VILTOMRÅDER	6
1.5. KODING OG SORTERING AV INFORMASJON OVERFØRT TIL KOMMUNENE	7
2. RESULTATER	8
2.1. OPPSUMMERING	8
2.2. RØDLISTEARTER	8
2.3. TREKKVEIER	9
3. LITTERATUR	12
VEDLEGG 1: RØDLISTEKATEGORIER	13
VEDLEGG 2: LOKALITETSINFORMASJON	14

1. Bakgrunn, materiale og metode

1.1. Generelt

Målsettingen med prosjektet har vært å framskaffe oppdatert viltinformasjon for Vestby, og systematisere denne i henhold til nasjonale retningslinjer for digital arealinformasjon. Grunnlagsdata (bl.a. gamle, analoge viltkart) har vært kvalitetskontrollert. Det meste av feltarbeidet er gjennomført samtidig med naturtype- og MiS-kartlegging (Miljøregistreringer i skog) i kommunen (se Blindheim og Olsen (2004)). Noe nytt feltarbeid knyttet direkte til vilt har vært gjennomført (totalt ca 5 dagsverk). Ikke alle arter med viltvekt har vært prioritert i kartleggingen: Prioritet mellom ulike artsgrupper har vært bestemt av kommunenes ønsker og konsulentens løpende prioriteringer. Et fokus for feltarbeidet har vært kontroll av rovfuglreir (hovedsakelig hønsehauk), med det mål å nøyaktig stedfeste så mange reir som mulig.

1.2. Metode og avgrensninger

Amfibiedammer, spillende ("krekseende") åkerrikser, hikompleks og nøyaktig stedfestede rovfuglreir er digitalisert som punkter. Trekkveier er digitalisert som linjer. Annen informasjon er digitalisert som flater. Informasjon om hekkeplasser for rovfugl hvor eksakt reirplassering ikke er kjent, er altså knyttet til flater. I slike tilfeller er det sterkt ønskelig med nytt feltarbeid for å avklare eksakt lokalisering. Leveområder for åkerrikse er vanskelig å knytte til flater på en forvaltningsrelevant måte. Oftest forblir hekkestatus på lokaliteter med spillende åkerrikser uviss, da reir er vanskelig å finne. Dessuten varierer riksenes bruk av ulike åkre år for år, etter hva som dyrkes her. Dette er grunnen til at krekseende åkerrikser kun er punktfestet.

Viltkartleggingen følger i hovedsak metode beskrevet i DN-håndbok 11 ("Vilthåndboka") (Direktoratet for Naturforvaltning 1996). Det hersker flere mulige praksiser for kartfesting av arters funksjonsområder. I noen tilfeller er avgrensningen "naturlig", og kan vanskelig gjøres på forskjellige måter. Dette gjelder f.eks. raste- og hekkeområder for våtmarksfugler i næringsrike innsjøer. I andre tilfeller, som for leveområder til hakkespetter og spurvefugler i gamle eller rike skogtyper, er det ikke opplagt hvordan grensene for artens antatte funksjonsområde skal trekkes. I vår tilnærming til denne problematikken har vi valgt å knytte observasjonene til arealer med tilgjengelig habitat, i stedet for å operere med snevre flater eller punktfestinger av hekkelokalteter for arter som bytter reirtre hvert år (hakkespetter, spurvefugler). Vår praksis betyr i mange tilfeller utfigurering av større enheter enn vanlig i en viltkartlegging. Metoden går noe lengre enn DN-håndbok 11 antyder m.h.p. å avgrense leveområder for ulike viltarter. Vi har fått generell aksept og anerkjennelse for denne metoden hos Fylkesmannen i Oslo og Akershus.

1.3. Verdisetting og sammenveining av arter og funksjonsområder

Direktoratet for Naturforvaltning (DN) har i DN – håndbok 11 gitt en oversikt over hvilke arter og funksjonsområder som anbefales registrert i kommunale viltkartlegginger. De ulike funksjonsområdene som anbefales kartlagt er tildelt en verdi i form av en *viltvekt* fra 1 (laveste) til 5 (høyeste). Dette vekttallet bygger på en skjønnsmessig vurdering av artens verdi/status, funksjonsområdets betydning for arten og trusselnivået mot artens funksjons-

område. Med unntak av noen arter som alltid skal gis høy vekt, gir DN kun retningslinjer. Disse retningslinjene er gitt som et anbefalt spenn (ramme) for viltvekt. F.eks. er leveområde for padde plassert i viltvekt 1-3. Det er opp til Miljøvernavdelinga hos Fylkesmannen å bestemme hvor, innenfor dette spennet, artene og funksjonsområdene skal plasseres regionalt. I Follo har vi ikke justert viltvekten for hver enkelt art/informasjon.

Verdisetting av viltområder skjer etter håndboka ved en summering/veining av verdien (vektallene) for funksjonsområdene for viltartene som er registrert. Resultatet er et vektsumkart med viltområder av ulik verdi. DN-håndbok 11 foreslår at justert vektsum 1 gir status "registrert viltområde", justert vektsum 2-3 gir "viktige viltområder" og justert vektsum >3 gir "svært viktige viltområder". DN-håndbok 11 spesifiserer i detalj hvordan denne overlageringsanalysen kan gjennomføres. Dersom en skal framstille et meningsfullt kart hvor områdeverdier er avledet direkte fra vektsommer, bør en ha tilgang på nøyaktige og oppdaterte opplysninger om forekommende arter og deres områdebruk. I Vestby eksisterer ikke gode nok grunnlagsdata til at resultatet av en overlageringsanalyse gir et kart som gjenspeiler viktige viltområder. Vi har derfor foretatt en manuell vurdering av områdenes verdi og avgrensning på grunnlag av registreringer og vår vurdering av tilgjengelig habitat og kvalitetene i landskapet for øvrig.

Alt i alt må en bruke et faglig skjønn når en skal vurdere hvor "tung" eller "lett" en art er i viltsammenheng. I viltkartleggingen i Vestby er denne vurderingen nedfelt i lokalitetsverdien. Kartleggingen opererer altså med manuelt overstyrte viltområdeverdier, hvor hver enkelt forekomst er sortert i en av de følgende verdiklassene:

1. Svært viktig viltområde (hovedsakelig funksjonsområder for arter med viltvekt 4-5)
2. Viktig viltområde (hovedsakelig funksjonsområder for arter med viltvekt 2-3)
3. Registrert viltområde (andre viltområder)
4. Ingen verdi i kartet

Sett i sammenheng med verdisseting for øvrige naturdata (Direktoratet for Naturforvaltning 1999a), er det riktig å oversette svært viktige viltområder med A-verdi, viktige viltområder med B-verdi og registrerte viltområder med C-verdi (lokal verdi).

"Ingen verdi i kartet" er benyttet som verdisseting for viltregistreringer knyttet til naturtypelokaliteter som ikke kvalifiserer som egne viltområder.

1.4. Viktige og svært viktige viltområder

I de viktige og svært viktige viltområdene skal viltinteressene ha avgjørende betydning for arealforvaltningen. Det er ikke ønskelig med (tunge) tekniske inngrep eller storskala-forstyrrelser i slike områder dersom slike inngrep vil redusere viltartenes muligheter til bruk av området. Fragmentering bør unngås etter som størrelsen er en viktig kvalitet ved de fleste viltområdene. Dersom det utøves landbruk, skal utøveren ta spesielle vilthensyn. Grunneier bør ha en dialog med viltmyndigheter slik at inngrep i størst mulig grad kan utføres på en viltvennlig måte. Det er ingen skarpe grenser mellom viktige og svært viktige områder. De svært viktige har vanligvis flere viktige viltforekomster (og med høyere viltvekt) enn de viktige.

Det er ønskelig at viltområdene som er prioritert som viktige og svært viktige dekker et tverrsnitt av kommunens naturlig forekommende hovednaturtyper.

1.5. Koding og sortering av informasjon overført til kommunene

All informasjon er innlagt i databaseverktøyet Natur2000, og alle objekter er digitalisert i GIS-programmet ArcView. Digital informasjon i form av kartverk og egenskapstabeller er prosjektets primære sluttprodukt.

Konsulenten har gjort enkelte strategiske valg i forhold til registreringsmetode (se 1.2). En konsekvens av dette er at flere viltarter kan være knyttet til det samme viltområdet (flate, linje eller punkt), og at polygonene fokuserer på forvaltningsrelevante enheter i større grad enn nøyaktig stedfesting av registreringsinformasjon. Informasjon om de verdiklassifiserte viltområdene er knyttet til digitaliserte flater/linjer/punkter som er overført til kommunen og fylkesmannen i følge med en artsliste, der all artsinformasjon er systematisert.

2. Resultater

2.1. Oppsummering

Oppsummerende tall fra viltkartleggingen i Vestby er gjengitt i tabell 1. Betegnelsen "objekt" eller "viltobjekt" omfatter både flater, punkter og linjer. Totalt 59 lokaliteter har status både som vilt- og naturtypelokalitet, mens 30 lokalitet er "rene" viltområder, ofte større polygoner som overlapper med flere små naturtypelokaliteter. De 59 lokalitetene som både har status som vilt- og naturtypelokaliteter er utelukkende ferskvannslokaliteter, da særlig amfibiedammer.

Tabell 1: Oppsummering fra viltkartleggingen i Vestby kommune, 2004. Med viltobjekt menes alle flater, linjer og punkter som inngår i materialet.

	Antall
Antall viltobjekter	89
Svært viktig viltområder	32
Viktig viltområder	45
Registrert viltområde	12
Flater	15
Linjer	4
Punkter	67*
Antall viltposter registrert	263
Antall viltposter med viltvekt	225
Antall viltposter rødlistet	96

*Amfibiedammer behandles som flater i naturtypekartleggingen, men som punkter i viltkartleggingen.

2.2. Rødlistearter

I dette avsnittet gis en summarisk oversikt over informasjon om rødlistet vilt som inngår i viltkartleggingen i Vestby kommune. Tabell 2 oppsummerer dataene.

2.2.1. Herpetiler (amfibier og krypdyr)

Av Norges 4 rødlistede amfibearter, er tre arter registrert i kommunene; liten salamander, stor salamander og spissnutefrosk. Liten salamander er den klart hyppigste av disse (46 lokaliteter), mens stor salamander er registrert på 23 lokaliteter og spissnutet frosk på 7 lokaliteter. De to salamanderartene finnes i mange dammer i alle Follo-kommunene (se Heggland m.fl. (2004)), særlig gjelder dette liten salamander. Follo er utvilsomt et viktig landskap for amfibier knyttet til ulike typer vannhull. Forekomsten av salamanderdammer må sies å være en av de viktigste viltverdiene i kommunen. Gårdsdammer og andre kunstige dammer utgjør en betydelig andel av slike vannhull.

2.2.2. Fugl

Av de 55 fuglearter som er oppført på den norske rødlista (Direktoratet for Naturforvaltning 1999b) er leveområder for bare 3 av artene registrert på viltkartet for Vestby. Dette gjelder

hønsehauk, åkerrikse og dvergspett. I tillegg observeres andre rødlistearter blant fugl som sporadiske gjester, helst på trekk.

Både dvergspett og hønsehauk har etter alt å dømme faste hekkebestander i kommunene, mens åkerrikse er mer ustabile eller sporadiske i sin opptreden (trolig hekkefugl i gode år, som de fleste årene på 2000-tallet).

Både hønsehauk og dvergspett forekommer på flere lokaliteter enn viltdataene tilsier. Særlig store mørketall er det nok for dvergspett, der bare et fåtall lokaliteter er registrert, men forholdene tilsier at arten kan forekomme på nokså mange andre plasser. Også for Ås, Nesodden og Frogn virker arten temmelig jevnt utbredt, men populasjonsstørrelse og eventuell bestandsutvikling er ikke kjent (Heggland m. fl. 2004). Rike løvskoger, særlig knyttet til kantsoner mot vann- og vassdrag (gjerne med ravineformer) er trolig et av de viktigste leveområdene for dvergspett i kommunen. Dette er samtidig lokaliteter med svært høy tetthet av hekkende fugl. Slike løvskoger representerer trolig en særlig viktig viltområdetype i kommunen.

For hønsehauk sitt vedkommende er det nokså tidkrevende å finne nye hekkelokaliteter. Trolig kan det forekomme 5-6 hekkende par i kommunen.

Skogdue hadde en bestandstopp på 80-tallet med en god del hekkende par, hekket frem til midt på 90-tallet ved bekken rett nedenfor Kinne gård, likedan i noen svartspetthull på NV-siden av Hø lenselven øst for Kolåstjern. Det er ikke kjent sikre hekkinger de siste årene, men det er observert et par i slutten av mars også i 2002 og 2003 (Vidar Holthe pers. med.).

For vendhals, var den vanlig på 60- og 70-tallet. Hekket i en stærekasse på Kinne gård så sent som i 2002. Har hørt den år om annet de siste 5 - 6 årene, men bestandstettheten er gått nedover (Vidar Holthe pers. med.).

Nattravn hekket vanlig på den snaue åsryggen øst for Kinne gård tidligere, men neppe de siste 10-20 årene. Observert i billys på natten et par ganger de siste 10 årene, men hekking er ikke kjent (Vidar Holthe pers. med.).

Følgende rødlistede fuglearter bør kunne hekke i kommunen, uten at det har framkommet opplysninger om disse gjennom kartleggingen: trelerke og vepsevåk. Vi har dessuten fått inn melding om to fiskeørn-hekkinger, hvorav den ene viste seg å være utenfor kommunegrensa, og den andre ikke lot seg verifisere.

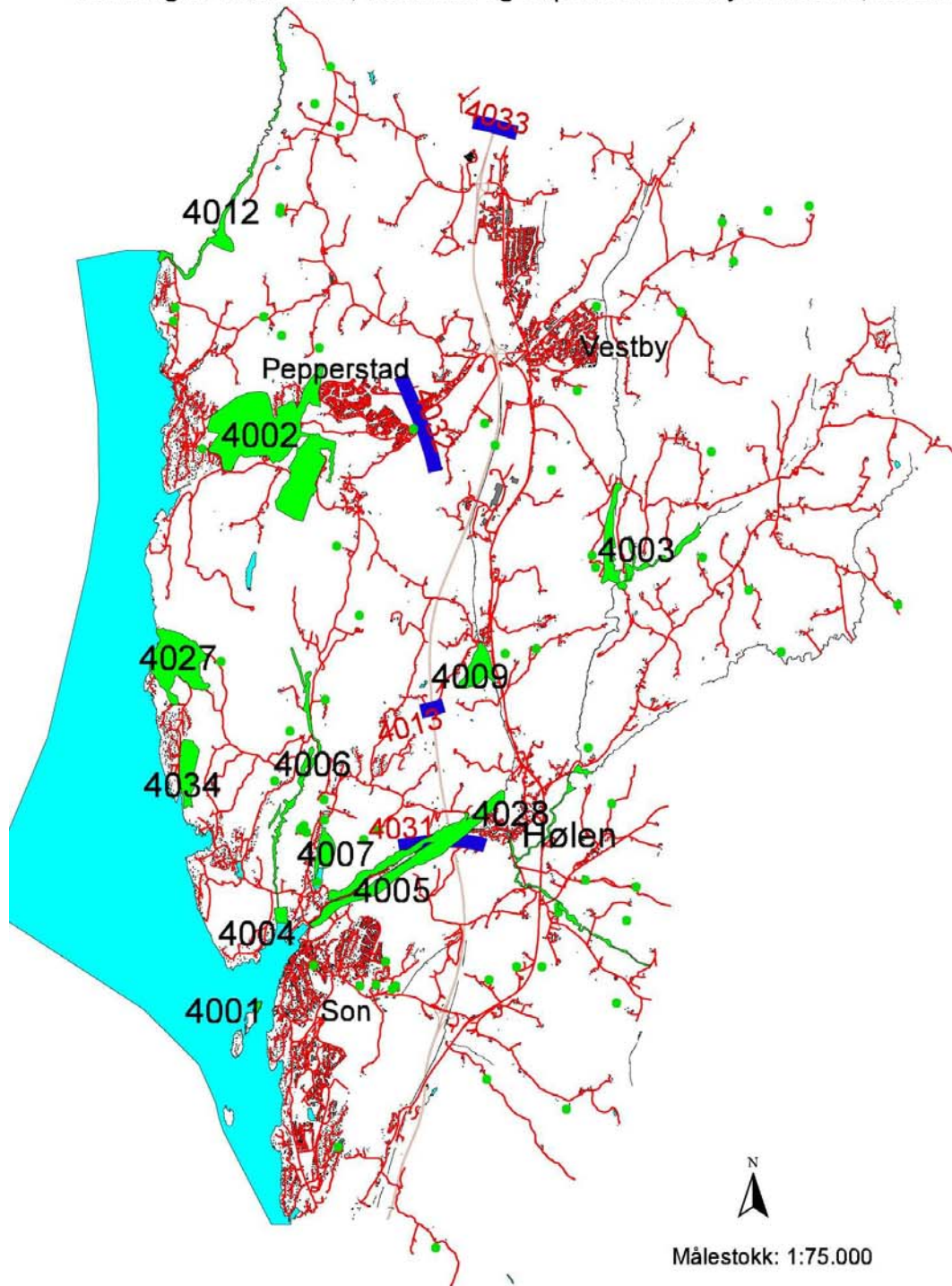
Antallet rike ferskvannslokaliteter er mye lavere i Vestby enn i de øvrige Follokommunene, og potensialet for sjeldne og trua hekkefugler knyttet til rike kulturlandskapssjøer og liknende miljøer er derfor lavt.

2.3. Trekkveier

Alle 4 trekkveier som inngår er kategorisert som trekkveier for både elg og rådyr. Informasjonen fra tidligere viltkart er behandlet konservativt, og mange gamle trekkveier er utelatt.

Foruten trekkveiene, er det ikke figurert ut funksjonsområder for hjortedyr. Dette er en vesentlig forskjell fra det tidligere viltkartet. I dagens viltsituasjon, anser ikke forvaltningen det som særlig relevant å utfigure slike arealer. For øvrig er det ikke jobbet spesielt med hjorteviltforvaltningen i kommunen i regi av dette prosjektet. Kort kan sies at Vestby kommune har den høyeste avskytingen per arealenhet fore elg og særlig rådyr i Akershus. Kommunen har også hatt den mest stabile bestandssituasjonen av hjortevilt i Akershus de siste ti – tyve årene (Vidar Holthe pers. med.). Viltnemnda besitter data når det gjelder bestandsstørrelser, avskyting, skadet vilt osv.

Fordeling av viltområder, trekkveier og viltpunkter i Vestby kommune, desember 2004



Figur 1 . Kartet viser fordelingen av viltområder i grønt, viltpunkter i grønt og trekkveier i blått med røde lokalitetsnummer. Arter undratt offentlighet er ikke plottet.

3. Litteratur

- Blindheim, T. og Olsen, K.M., 2004. Kartlegging av naturtyper. Verdisetting av biologisk mangfold i Vestby kommune. Siste Sjanse-rapport 2004-8.
- Dale, S., Andersen, G.S., Eie, K., Bergan, M. og Stensland, P. 2001. Guide til fuglelivet i Oslo og Akershus. Norsk ornitologisk forening, avd. Oslo og Akershus. 362 s.
- Direktoratet for Naturforvaltning, 1996. Viltkartlegging. - DN-håndbok 11, 112 s.
- Direktoratet for Naturforvaltning, 1999a. Kartlegging av naturtyper - verdsetting av biologisk mangfold. DN-håndbok 13. Direktoratet for naturforvaltning, Trondheim, 238 s.
- Direktoratet for Naturforvaltning, 1999b. Nasjonal rødliste for truede arter i Norge 1998. DN-rapport 1999-3. 161 s.
- Heggland, A., Abel, K. og Reiso, S., 2004. Viltkartlegging i Nesodden, Frogn og Ås kommuner. Siste Sjanse-notat 2004-6. 11 s.
- Fostad, K. m. fl. 1999. Biologisk mangfold i skog i Vestby kommune. Semesteroppgave NF 210, naturvern, administrasjon og forvaltning, NLH.

Vedlegg 1: Rødlistekategorier

Rødlistekategorier i følge siste utgave av den norske rødlista (Direktoratet for Naturforvaltning 1999b).

Forkortelse	Betegnelse	Definisjon
Ex	Utryddet	Arter som ikke har vært registrert i naturen de siste 50 åra. Antatt utryddede arter (forsvunnet for mindre enn 50 år siden) angis med Ex?
E	Direkte truet	Arter som er direkte truet og som står i fare for å bli utryddet i nærmeste framtid dersom de negative faktorene fortsetter å virke.
V	Sårbar	Sårbare arter med sterk tilbakegang, som kan gå over i gruppen direkte truet dersom de negative faktorene fortsetter å virke.
R	Sjelden	Sjeldne arter som ikke er direkte truet eller sårbare, men som likevel er i en utsatt situasjon pga. liten bestand eller med spredt og sparsom utbredelse.
DM	Bør overvåkes	Kategorien omfatter arter som har gått tilbake, men som ikke regnes som truet. For disse artene er det grunn til overvåkning av situasjonen.
DC	Hensynskrevende	Hensynskrevende arter som ikke tilhører kategori E, V eller R, men som pga. tilbakegang krever spesielle hensyn og tiltak.

I tillegg tilkommer *ansvarsartene*. Ansvarsart er ingen truetetskategori, men er ment som et supplement til rødlisten. Listen over ansvarsarter skal dekke arter som bl.a. har en relativt stor andel av totalbestanden innenfor landets grenser, og som Norge derfor har et spesielt stort forvaltningsansvar for.

Vedlegg 2: Lokalitetsinformasjon

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
3	Tannum nordøst	Svært viktig viltområde

Kommentar

Kunstig skogsdam hvor det ble observert salamander sommeren 2002. Det er usikker hvilken art det dreier seg om. Dette bør sjekkes opp. Dammen ligger i eller på grensen til ny planlagt golfbane. Verdien er satt til svært viktig (A) da det kan dreie seg om stor salamander som er direkte truet (Blindheim 2002b).

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
8	Alicenborg nord	Viktig viltområde

Kommentar

Uppreis avgrensning.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
13	Såner kirke (kroksjø)	Viktig viltområde

Kommentar

Kroksjø nedenfor Såner kirke som enda ikke er grodd helt igjen. Midt inne i området ligger en liten "sentraldam". Kroksjøen er levested for liten salamander og den direkte truede plantearten froskebitt. Det vites ikke om dette er en primærlokalitet for denne arten eller om den kan være utplantet her. Arten fantes i store mengder.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
14	Såner kirke (dam)	Viktig viltområde

Kommentar

Mindre dam med funn av begge salamanderartene og levested for buorm. Frodig vegetasjon rundt vannet. Levested for en rekke invertebrater, men det er ikke registrert rødlistede arter i denne gruppen. Såner skole har registrert amfibier i dammen 21. august 2003. Både liten og stor salamander ble funnet. Vannskorpion ble også registrert på denne turen (Såner skole).

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Buorm	Beiteområde	
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
22	Presterud	Viktig viltområde

Kommentar

Usikker avgr. Registrert liten salamander (Strand 1996). Det er usikkert om dette er riktig dam da kart og terreng ikke stemmer helt. Amfibier ble ikke registrert ved håvtrekk i 2002, men dammen var rik på ulike arter øyenstikkere og andre invertebrater.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
33	Drømmerud øst	Viktig viltområde

Kommentar

Dam som ligger mellom liten skogteig og jorder. Det ble observert liten salamander under feltarbeid i 2002.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
41	Knalstad søndre sør	Svært viktig viltområde

Kommentar

Dam hvor det er kartlagt stor salamande (Strand 1993).

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
73	Tørbrekke	Viktig viltområde

Kommentar

Lokalitetskrivelse innlagt av SiS den 16.12.2004: Dammen ble kartlagt av Sigve Reiso i juli 2003. Dammen er inngjerdet og inntakt. Det ble gjort funn av liten salamander.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
87	Damveien	Viktig viltområde

Kommentar

Dam hvor det tidligere er kartlagt salamander (dameier pers. med), men en rekke håvtrekk sommeren 2002 ga ingen fangst av amfibier. Dammen er forholdsvis tett bevokst med flytebladsplanter.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
102	Moradammen	Svært viktig viltområde

Kommentar

Dam hvor det er registrert frosk, spissnutefrosk og liten salamander (Strand 1993, 1996). Dammen er forholdsvis stor. Det er mye vegetasjon rundt dammen som er inngjerdet, særlig starrvegetasjon. Potensiale for rødlistede invertebrater som for eksempel øyenstikkere.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Spissnutet frosk	Yngleområde	Sjelden (R)
Vanlig frosk	Yngleområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
103	Vandrås	Viktig viltområde

Kommentar

Lokalitetskrivelse innlagt av SiS den 16.12.2004: Liten skogsdam omgitt av tett granskog og ett heggekrautt. Grunn dam, neppe mer enn 50 cm dyp. I kant vokser bl.a. myrkongle og gulldusk. Det ble gjort funn av liten salamander.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
106	Ramme øvre sørøst	Viktig viltområde

Kommentar

Fontenedam med liten salamander (Anne Molia pers. med).

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
113	Ramme øvre nord	Viktig viltområde

Kommentar

Dam hvor det er påvist liten salamander tidligere. Dammen er nå bygd om og utvidet. Status for salamander er usikker. Lokaliteten er gitt B verdi pga. av usikkerhet rundt artsforekomst.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
123	Mellom Erikstad	Svært viktig viltområde

Kommentar

Lokalitetskrivelse innlagt av SiS den 20.12.2004: Tundam i skogkanten hvor det i 2004 er gjort funn av vanlig frosk, spissnutefrosk og liten salamander (feltundersøkelser i 2004).

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Spissnutet frosk	Yngleområde	Sjelden (R)
Frosk sp.	Yngleområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
124	Finstad	Svært viktig viltområde

Kommentar

Lokalitetskrivelse innlagt av SiS den 20.12.2004: Tundam hvor det i 2004 er gjort funn av stor salamander og liten salamander (feltundersøkelser i 2004).

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
127	Knalstad søndre nord	Registrert viltområde

Kommentar

Dam hvor det tidligere er registrert padde (Strand 1993). Padde var den av amfibiene i undersøkelsene til Strand som var sjeldnest forekommende.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Padde	Yngleområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
128	Ørebekk nord for	Svært viktig viltområde

Kommentar

Viktig amfibiedam med funn av både liten og stor salamander, samt spissnutefrosk og vanlig frosk.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Vanlig frosk	Yngleområde	
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)
Spissnutet frosk	Yngleområde	Sjelden (R)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
129	Ørebekk	Registrert viltområde

Kommentar

Dam med funn av padde (Strand 1993).

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Padde	Yngleområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
137	Ødemørk II	Viktig viltområde

Kommentar

Dammen ble undersøkt for amfibier under et lærer besøk høsten 2003. Det ble da registrert liten salamander i dammen. Dammen er forholdsvis stor og ganske dyp. Frodig vegetasjon rundt deler av den.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
145	Roastad øvre sør	Svært viktig viltområde

Kommentar

Lokalitetskrivelse innlagt av SiS den 20.12.2004: Skogsdam hvor det i 2004 er gjort funn av stor salamander og liten salamander (feltundersøkelser i 2004).

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
148	Husjordet	Svært viktig viltområde

Kommentar

Lokalitetskrivelse innlagt av SiS den 27.12.2004: Grunn dam mellom låve og vei. Det vokser en del vierkratt i selve dammen. Det ble observert liten salamander og spissnutefrosk i dammen sensommeren 2004 (Strand pers. med.). I 2003 ble dammen undersøkt for amfibier av uten at det ble gjort funn. Det ble imidlertid gjort funn av svevemygg arten Mochlonyx velutinus som det er gjort svært få funn av i Sør Norge.

Artsnavn	Viltfunksjon	Røddlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Spissnutet frosk	Yngleområde	Sjelden (R)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
210	Kinne III	Svært viktig viltområde

Kommentar

Teksten under er hentet fra Gaarder (2000): På garden Kinne ligger to små dammer, like nordøst for gardstunet og på nordsiden av alléen opp mot vegen. Begge er like utenfor planområdet og dermed også undersøkelsesområdet. De er likevel tatt med her, da de har stor verdi som potensielle spredningssentra for arter til de planlagte dammene på golfbanen. Dammene er fisketomme og er bl.a. leveområde for stor og liten salamander som er rødlistet som direkte truet og sårbar (V. Holthe pers. medd.). Karplantefloraen omfatter bl.a. store mengder småtjønnaks og andemat.

Artsnavn	Viltfunksjon	Røddlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
211	Kinne I	Svært viktig viltområde

Kommentar

Teksten under er hentet fra Gaarder (2000): På garden Kinne ligger to små dammer, like nordøst for gardstunet og på nordsiden av alléen opp mot vegen. Begge er like utenfor planområdet og dermed også undersøkelsesområdet. De er likevel tatt med her, da de har stor verdi som potensielle spredningssentra for arter til de planlagte dammene på golfbanen. Dammene er fisketomme og er bl.a. leveområde for stor og liten salamander som er rødlistet som direkte truet og sårbar (V. Holthe pers. medd.). Karplantefloraen omfatter bl.a. store mengder småtjønnaks og andemat.

Artsnavn	Viltfunksjon	Røddlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
212	Kinne II	Svært viktig viltområde

Kommentar

Teksten under er hentet fra Gaarder (2000): Rett nord for Kinne ligger en liten åkerholme med bergknauser, engrester og krattskog. I ei lita sump her vokser bl.a. slåttestarr, veikveronika og grøftesoleie. Engrestene har stedvis fortsatt brukbart innslag av naturengplanter, bl.a. med enkelte eksemplarer av sandløvetann.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
262	Tuftebråten nord	Viktig viltområde

Kommentar

Sør-nordgående dal med eldre granskog, og gråorskog i sør og nord. Gråor-heggeskog med strutseving strekker seg gjennom hele lokaliteten, særlig langs bekken. Mye bergvegger med eksposisjon mot vest. Lite dødt trevirke pr. 2002, men området har et stort potensiale til å utvikle natuverdier knyttet til fuktig og rikt kontinuitetsmiljø på sikt. Området har også verdi som viltområde.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Dvergspett		Hensynskrevende

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
270	Bylterud østre	Viktig viltområde

Kommentar

Liten gårdsdam med liten salamander (Svend Pung pers. med). Det kan potensielt finnes andre interessante arter i dammen.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
292	Linnestad Øvre	Svært viktig viltområde

Kommentar

Dam hvor det er gjort funn av liten og stor salamander (Strand 1993). Usikker avgrensning.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
293	Follo folkehøgskole sørøst	Svært viktig viltområde

Kommentar

Dam med stor og liten salamander (Strand 1993, feltobservasjoner 2003). Dammen har frodig kantvegetasjon med bl. annet den hensynskrevende arten stor andemat. Dammen kan potensielt være levested for sjeldne invertebrater, men det til nå kun registret trivielle arter.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Liten salamander	Leveområde	Sårbar (V)
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
294	Kalføss	Svært viktig viltområde

Kommentar

Dam med liten og stor salamander (Strand 1993).

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
295	To Søndre	Viktig viltområde

Kommentar

Dam med liten salamander (Strand 1993).

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
296	To Søndre sør	Viktig viltområde

Kommentar

Dam med liten salamander (Strand 1993)

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
297	Rød Nedre	Svært viktig viltområde

Kommentar

Dam med liten og stor salander (Strand 1993).

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
298	Rød Nedre sør	Viktig viltområde

Kommentar

Dam med funn av liten og stor salamander, samt spissnutefrosk (Strand 1993).

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Spissnutet frosk	Yngleområde	Sjelden (R)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
299	Ek Søndre nord	Viktig viltområde

Kommentar

Dam med liten salamander (Strand 1996).

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
300	Ulfski Østre nord	Viktig viltområde

Kommentar

Dam med liten salamander (Strand 1996)

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
301	Pung sørøst	Svært viktig viltområde

Kommentar

Dam med liten salamander og spissnute frosk (Strand 1996). Forholdsvis karrig kantvegetasjon rundt dammen som ligger intill skogen.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Spissnutet frosk	Yngleområde	Sjelden (R)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
302	Fjellberg	Viktig viltområde

Kommentar

Dam med liten salamander (Strand 1996)

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
303	Auten	Viktig viltområde

Kommentar

Dam med liten salamander (Strand 1996)

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
304	Hol	Viktig viltområde

Kommentar

Dam med frosk og liten salamander (Strand 1996)

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
312	Damåstjern	Svært viktig viltområde

Kommentar

Større tjern med Stor salamander. Området er ikke undersøkt av Siste Sjanse. Potensiale for invertebrater.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Stor salamander	Leveområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
313	Volden øst	Viktig viltområde

Kommentar

Liten salamander ifølge grunneier. Dammen er mye bearbeidet og inneholder lite vegetasjon i 2003.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
314	Vollehagen	Svært viktig viltområde

Kommentar

Liten skogsdam mellom skog og bebyggelse. Dammen er forholdsvis dyp med flytemyr i vestlig del. Starrvegetasjon i nord og noe mindre vegetasjon i sør og øst. Både liten- og stor salamander er påvist i dammen. Buorm holder også til her.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
315	Liabråten sør	Viktig viltområde

Kommentar

Dam med stor og liten salamander. Inngjerdet liten pytt.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
316	Liabråten	Svært viktig viltområde

Kommentar

Nesten gjengrodd dam hvor det yngler liten- og stor salamander.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
324	Kolåstjern	Viktig viltområde

Kommentar

Ikke veldig næringsrikt tjern som er demmet opp. Tidligere brukt i forbindelse med islagning. Vannet ble tørrlagt om sommeren og brukt til oppdyrking (Nordli 1985). Er i dag levested for en del andefugl, samt liten salamander.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Buorm	Leveområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
326	Søndre Åmot, skogkantdamm	Svært viktig viltområde

Kommentar

Damm under gjengroing. Noe leirete bredder. Spissnutefrosk registrert.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Spissnutet frosk	Yngleområde	Sjelden (R)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
327	Slottet, dam	Svært viktig viltområde

Kommentar

Damm som i følge beboer, Kirsten Svendsen, inneholder salamander (sannsynligvis liten), frosk (ukjent art), hoggorm, buorm og stålorm (de tre sistnevnte i omgivelsene). Damm er i ferd med å gro igjen, men beboer har ønske om å grave den opp. Kjell Magne Olsen tok prøver av invertebrater 12. september 2002. Kunne ikke da påvise amfibier eller krypdyr.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Salamander sp.	Yngleområde	Sårbar (V)
Frosk sp.	Yngleområde	
Hoggorm	Leveområde	
Buorm	Leveområde	
Stålorm	Leveområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
330	Tørfest, dam	Svært viktig viltområde

Kommentar

Dam med stor og liten salamander. Buorm er også observert i dammen. I dammen vokser en rød blomstret form av kantnykkerose, medbrakt fra Nærøy (kalt 'Vikna' av beboer).

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)
Buorm	Leveområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
333	Ødemørk nord II	Svært viktig viltområde

Kommentar

Innrapportert av Naturvernforbundet i Vestby

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Leveområde	Sårbar (V)
Stor salamander	Leveområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
334	Bjørnedammen	Viktig viltområde

Kommentar

Koordinatene er fra Naturvernforbundet i Vestby oppgitt til NL967992

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Leveområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
335	Arnestad	Svært viktig viltområde

Kommentar

Innrapportert av Naturvernforbundet i Vestby. Plasseringen i kartet er ganske usikker.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Leveområde	Sårbar (V)
Stor salamander	Leveområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
336	Ugjestrød	Viktig viltområde

Kommentar

Innrapportert av Naturvernforbundet i Vestby. Plasseringen i kartet er ganske usikker.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Stor salamander	Leveområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
337	Revlingsåsen	Viktig viltområde

Kommentar

Innrapportert av Naturvernforbundet i Vestby

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
338	Søndre Mørk	Viktig viltområde

Kommentar

Innrapportert av Naturvernforbundet i Vestby (som oppgir NM958018)

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)
Stor salamander	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
339	Fagerholt Nordre	Viktig viltområde

Kommentar

Lokalitetskrivelse innlagt av SiS den 27.04.2004: Dam som er undersøkt av 8 og 9 klasser ved Såner skole 21. august 2003. Dammen ligger syd for gårdstunet og den er ikke inngjerdet. Vannet har Ph 6 og er blankt med gulskjær. Det er en del grums i vannet. Mot øst er det mye osp, mens det mot vest og nord er lav vegetasjon. I syd er det mye bringebærkratt. Det ble registrert hesterumpe, øyenstikkere, vannkalver og liten vannløper i dammen. Det ble funne larver av noe som antakelig er liten salamander (skjema utfyllt av skolen).

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Liten salamander	Yngleområde	Sårbar (V)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4001	Sauholmen	Registrert viltområde

Kommentar

Kun den nordøstlige delen av holmen har nevneverdig hekkebestand av sjøfugl (2003)

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Fiskemåke	Yngleområde	
Hetemåke	Yngleområde	
Makrellterne	Yngleområde	
Tjeld	Yngleområde	
Knoppsvane	Yngleområde	
Fiskemåke	Yngleområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4002	Bjørnstad SV	Viktig viltområde

Kommentar

Sammenhengende landskap med verdier knytta til bekkedaler, kantområder og skrenter med rik og frodig løvskog. Foreløpig mangelfullt dokumentert og avgrenset, men ansees som et klart viktig viltområde i kommunen. Bedre dokumentasjon ønskelig

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Spurvefugler	Yngleområde	
Grønnspekk	Leveområde	
Skogdue	Yngleområde	Sårbar (V)
Bøksanger	Yngleområde	
Dvergspett	Yngleområde	Hensynskrevende
Kattugle	Yngleområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4003	Grønlund-Toødegården-Rustad	Viktig viltområde

Kommentar

Mosaikklandskap med kulturmarker, gjengrodde karplanterike enger, åkerholmer og kantsoner med løvtrær, bekkedaler med gammelskog. Dominerende landskapstrekk er 1.5 km lang N-S-gående markert bekkedal med bratte sider fra Grønlund i nord til Toødegården i sør. Her er rik, frodig og fuktig blandingsskog (gran, mye løvtrær, en del gråor-heggeskog med strutseving). Godt sjiktet, ganske gamle og grove trær og en del død ved. Mye bergvegger og steinblokker skaper stor heterogenitet. Gjennomgående bekk er delvis steinete med strykpartier, dels stilleflytende. I sør nedlagte gårder: mosaikk av gjengrodde enger, åkerholmer og åkerkanter med løvtrær, noen gamle tuntrær, gjengrodde partier med gråor. Forlatte hus og ruiner. Kantsoner med løvtrær/-kratt langs til dels meanderende bekker. Potensial: jerpe, dvergspett, andre spetter, sangere, flaggemus (bl.a. i gamle hus), kanskje gulerle og fossefall. Totalt sett viktig viltområde: produktivt, stor mosaikk, viktige elementer, mye insekter. Utvilsomt stor tetthet av bekkende fugl

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlitestatus
Spurvefugler	Yngleområde	
Kattugle	Yngleområde	
Ringdue	Yngleområde	
Tornsanger	Yngleområde	
Bokfink	Yngleområde	
Gulspurv	Yngleområde	
Linerle	Yngleområde	
Vintererle	Yngleområde	
Løvmeis	Yngleområde	
Svarttrost	Yngleområde	
Munk	Yngleområde	
Gråtrost	Yngleområde	
Kråke	Yngleområde	
Gråhegre	Beiteområde	
Spettmeis	Yngleområde	
Sanglerke	Yngleområde	
Kattugle	Yngleområde	
Strandsnipe	Yngleområde	
Grønnfink	Yngleområde	
Løvsanger	Yngleområde	
Myrsanger	Yngleområde	
Musvåk	Beiteområde	
Kjøttmeis	Yngleområde	
Hagesanger	Yngleområde	
Jernspurv	Yngleområde	
Grønnsisik	Yngleområde	
Rødvingetrost	Yngleområde	
Flaggspett	Yngleområde	
Rødstrupe	Yngleområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4004	Sonskilen	Viktig viltområde

Kommentar

Grunntvannsområde og liten takrørskog. Forholdsvis lite undersøkt og viktigheten som funksjonsområde for fugl derfor usikker

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Gråhegre	Rasteområde	
Knoppsvane	Rasteområde	
Kanadagås	Rasteområde	
Gravand	Rasteområde	
Stokkand	Rasteområde	
Kvinand	Rasteområde	
Siland	Rasteområde	
Tjeld	Rasteområde	
Sandlo	Rasteområde	
Vipe	Rasteområde	
Strandsnipe	Rasteområde	
Varsler	Rasteområde	
Gulsanger	Yngleområde	
Løvmeis	Yngleområde	
Sivspurv	Yngleområde	
Storskarv	Rasteområde	
Gråhegre	Rasteområde	
Knoppsvane	Rasteområde	
Grågås	Rasteområde	
Stokkand	Rasteområde	
Kvinand	Rasteområde	
Gråhegre	Beiteområde	
Stokkand	Beiteområde	
Siland	Beiteområde	
Laksand	Beiteområde	
Rørsanger	Yngleområde	
Hagesanger	Yngleområde	
Munk	Yngleområde	
Dvergdykker		
Knoppsvane	Yngleområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4005	Hølenelva	Viktig viltområde

Kommentar

Vassdrag omkranset av edelløvsog og dyrka mark. Skogene har funksjon som hekkeområde for småfugl, spettefugler etc, samt som trekkområde for småfugl. Vassdraget er preget av landbruksavrenning. Nederste del av elva (opp til Hølen) er brakkvannspåvirket. Til dels rikt fugleliv av våtmarksfugl knyttet til elvestrekningen. 2 rødlistede øyestikkere er påvist i tilknytning til elva (Jensen 1998). Antatt landskapsøkologisk funksjon. Observasjoner knyttet til gammelt viltkart ikke innlagt.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Grønnspekk	Yngleområde	
Dvergspett	Yngleområde	Hensynskrevende
Vintererle	Yngleområde	
Løvmeis	Yngleområde	
Stillits	Yngleområde	
Stokkand	Leveområde	
Tornsanger	Yngleområde	
Hagesanger	Yngleområde	
Munk	Yngleområde	
Vintererle	Yngleområde	
Stokkand	Yngleområde	
Hagesanger	Yngleområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4006	Stavnesbekken	Viktig viltområde

Kommentar

Vassdrag med smal kantsone i nedre halvdel, bred kantskog med rik og variert løvskog i øvre halvdel. Viktig spurvefugllokalitet, men registreringsdata er dårlige. Vassdraget har formodentlig en landskapsøkologisk funksjon

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Spurvfugler	Yngleområde	
Vintererle		

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4007	Kolås	Viktig viltområde

Kommentar

Rik edelløvsog, sumpskog og barskog. Rik hekkefuglfauna

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Bøksanger	Yngleområde	
Stjertmeis	Yngleområde	
Løvmeis	Yngleområde	
Kjernebiter	Yngleområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4009	Kjennstjernet	Viktig viltområde

Kommentar

Næringsrikt vann omkranset av en del våtmarksvegetasjon, skog og kulturlandskap. En del våtmarksfugl forekommer, men lokaliteten er ikke like godt undersøkt som våtmarkene lengre nord i Follo. Tjernet er visst nok meget sterkt forurensset

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Stokkand	Yngleområde	
Vipe	Yngleområde	
Skogsnipe	Yngleområde	
Strandsnipe	Yngleområde	
Nattergal	Yngleområde	
Rørsanger	Yngleområde	
Sivspurv	Yngleområde	
Gråhegre	Rasteområde	
Gråhegre		
Sangsvane	Rasteområde	Sjelden (R)
Stokkand	Rasteområde	
Toppand	Rasteområde	
Kvinand	Rasteområde	
Myrsanger	Yngleområde	
Hagesanger	Yngleområde	
Tornsanger	Yngleområde	
Munk	Yngleområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4012	Solbergelva	Viktig viltområde

Kommentar

Langs Solbergelva finnes kantsoner av løvskog. Skogen er flere steder både rik og gammel, og med viktige strukturer som døde trær. Flere naturtypelokaliteter er avgrenset langs elva. Som viltområde er det viktig å fokusere på fugleviv knyttet til elvestrengen og rike løvskogsholt, samtidig som vassdraget kan ha landskapsøkologisk effekt, som korridor inn fra sjøen. Dokumentasjonen er ikke spesielt god, men registreringsdata viser at området har en rik spurvefuglfauna

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Spurvefugler	Yngleområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4013	Kjenn V	Viktig viltområde

Kommentar

Viltundergang for hjortedyr

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Rådyr	Trekkvei	
Elg	Trekkvei	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4017	Stubberud	Registrert viltområde

Kommentar

Åkerrikseobservasjon

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Åkerrikse	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4018	Dal	Registrert viltområde

Kommentar

Åkerrikseobservasjon

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Åkerrikse	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4019	Gon	Registrert viltområde

Kommentar

Åkerrikseobservasjon

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Åkerrikse	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4020	Såner krk Ø	Registrert viltområde

Kommentar

Åkerrikseobservasjon

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Åkerrikse	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4021	Kjenn	Registrert viltområde

Kommentar

Åkerrikseobservasjon

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Åkerrikse	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4022	Såner krk S	Registrert viltområde

Kommentar

Åkerrikseobservasjon

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Åkerrikse	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4023	Fuglegården	Registrert viltområde

Kommentar

Åkerrikseobservasjon

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Åkerrikse	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4024	Haugen	Registrert viltområde

Kommentar

Åkerrikseobservasjon

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Åkerrikse	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4025	Teigen	Registrert viltområde

Kommentar

Åkerrikseobservasjon

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Åkerrikse	Yngleområde	Direkte truet (E)

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4027	Krokstand	Viktig viltområde

Kommentar

Mosaikk av kulturlandskap, løvskoger, blandingsskoger og noe havstrand. Trolig innehar området et rikt fugleliv (særlig spurvefugl), og potensialet for å finne lokalt sjeldne arter (bl.a. dvergspett) er til stede. Observasjoner som kan understøtte området status som viltområde mangler, og verdien er derfor usikker. Statusen er tilegnet på bakgrunn av vegetasjonsmosaikken i området (naturtypekartlegging, befaring 30.6.2004).

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Spurvefugler	Yngleområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4028	Såna	Viktig viltområde

Kommentar

Bekkedrag med viktig funksjon for spurvefugler og enkelte vadere.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Skogsnipe	Yngleområde	
Strandsnipe	Yngleområde	
Grønnspekk	Yngleområde	
Flaggspekk	Yngleområde	
Dvergspett	Yngleområde	Hensynskrevende
Vintererle	Yngleområde	
Linerle	Yngleområde	
Gjerdsmett	Yngleområde	
Jernspurv	Yngleområde	
Rødstrupe	Yngleområde	
Svarttrost	Yngleområde	
Gråtrost	Yngleområde	
Måltrost	Yngleområde	
Rødvingetrost	Yngleområde	
Tornsanger	Yngleområde	
Hagesanger	Yngleområde	
Munk	Yngleområde	
Løvsanger	Yngleområde	
Fuglekonge	Yngleområde	
Løvmeis	Yngleområde	
Blåmeis	Yngleområde	
Kjøttmeis	Yngleområde	
Spettmeis	Yngleområde	
Trekryper	Yngleområde	
Nøtteskrike	Yngleområde	
Skjære	Yngleområde	
Kråke	Yngleområde	
Bokfink	Yngleområde	
Grønnsisik	Yngleområde	
Stillits	Yngleområde	
Grønnfink	Yngleområde	
Gulspurv	Yngleområde	
Skogsnipe	Yngleområde	
Stokkand	Yngleområde	
Strandsnipe	Yngleområde	
Hagesanger	Yngleområde	
Gransanger	Yngleområde	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4031	Gjølstad	Viktig viltområde

Kommentar

Trekkvei for hjortevilt

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Elg	Trekkvei	
Rådyr	Trekkvei	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4032	Pepperstad skog V	Viktig viltområde

Kommentar

Trekkvei for hjortevilt

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Rådyr	Trekkvei	
Elg	Trekkvei	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4033	Rød N	Viktig viltområde

Kommentar

Viltundergang for hjortedyr

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Elg	Trekkvei	
Rådyr	Trekkvei	

Lokalitetsinformasjon for vilt i Vestby kommune, 2004

Lokalitetsnr.	Lokalitetsnavn	Lokalitetsverdi (DN håndbok 11-96)
4034	Holvik	Viktig viltområde

Kommentar

Vestvendt skrent/liside, samt bekkedal (mellom vei og skrent) med vekselvis gammel løvskog, rik edelløvskog og eldre barskog. Temmelig stort areal av et variert miljø med fuktige skogtyper og en del død ved. Området er trolig svært viktig for fuglelivet, men dokumentasjonen er ikke spesielt god.

Artsnavn	Viltfunksjon	Rødlistestatus
Bøksanger	Yngleområde	
Spurvefugler	Yngleområde	

Siste Sjanse arbeider for bevaring av biologisk mangfold. Fra starten i 1992 har vi tilegnet oss kunnskap og erfaring som vi mener ansvarlige forvaltere har nytte av. Vi har utviklet en metode for å finne frem til områder som er spesielt viktige for å kunne bevare artsmangfoldet i skog (nøkkelbiotoper). Den 1. juli 2000 ble gruppa omorganisert til en selvstendig stiftelse.

Siste Sjanse arbeider både profesjonelt og ideelt. I tillegg til å tilby konsulenttjenester, arbeider vi med opplysning, forbedringer av registreringsmetodikk og vi arrangerer fagseminarer og turer. En av grunnpilarene i stiftelsen er fagrådet som består av fagpersoner innen ulike felt av biologien. Fagrådet er en kunnskapsplattform for de ansatte i stiftelsen.

Siste Sjanse tilbyr naturkartlegging, både i skog og kulturlandskap. Vi har spisskompetanse innen botanikk, zoologi og økologi og tar på oss kartleggingsarbeid så vel som utredningsrettede prosjekter. Fylkesmenn, kommuner og skognæringen er våre viktigste oppdragsgivere.

Siste Sjanse utgir en rapportserie og en notatserie:

- Siste Sjanse-rapport er sammenstillinger fra større prosjekter. De inneholder helhetlige vurderinger eller resultater fra detaljerte utredninger.
- Siste Sjanse-notat er enklere publikasjoner.

Siste Sjanse
Maridalsveien 120
0461 OSLO
Tlf: 22716095
Internettadresse: www.sistesjanse.no