



Norsk Ornitologisk Forening (NOF)

Sandgata 30 B
N-7012 Trondheim

Telefon: (+ 47) 73 84 16 40
Bankgiro: 4358.50.12840
Org. nr.: 970 089 748 NVA

e-post: nof@birdlife.no internett: www.birdlife.no

Vestvågøy kommune
postmottak@vestvagoy.kommune.no.

Deres ref.	Deres kontaktperson	Vår ref.	Vår kontaktperson	Dato
			Martin Eggen	18.08.2017

Spesielt viktig område for fugler og naturmangfold i Vestvågøy kommune - Innspill til kommuneplan (samfunnsdel med arealstrategier 2017-2029)

BirdLife International har siden 1981 identifisert og kartlagt et nettverk av viktige områder for naturmangfold og fugler, og Norsk Ornitologisk Forening (NOF) har hatt ansvaret for dette arbeidet i Norge. Områdene går under navnet «[Important Bird and biodiversity Areas](#)» (IBAer). Dette nettverket av områder betraktes som et absolutt og uunnværlig minimum for den langsiktige overlevelsen av verdens fuglearter i deres utbredelsesområde, selv om det skjer et tap av habitater på generell basis andre steder. I tillegg til de kritisk viktige funksjonene områdene har for fugler, er betydningen for øvrig naturmangfold uvurderlig. Den biologiske produksjonen er høy, og det er dette som danner grunnlaget for det rike fuglelivet. Områdene er utpekt på grunnlag av faglig anerkjente kriterier.

NOF har arbeidet med å ta vare på IBAene høyt oppe på vår agenda. Heldigvis har myndighetene også innsett betydningen av disse områdene, og mange er vernet eller delvis vernet. Våren 2016 vedtok Stortinget at sikring av IBA-områder skal prioriteres i arbeidet med nye verneområder. Bevisstgjøring, kartlegging og overvåking av områders verdi for fuglelivet er viktig for bevaring og muligheten for framtidig forvaltning av disse områdene. Der områdene ikke er underlagt vern utover plan- og bygningsloven og naturmangfoldloven, er nødvendigheten av kommunal oppmerksomhet og ivaretagelse spesielt stor.

Med dette som bakgrunn vil vi informere Vestvågøy om at dere har to slikt område i kommunen, og betydningen av disse internasjonalt viktige naturverdiene.

IBAer i Vestvågøy kommune

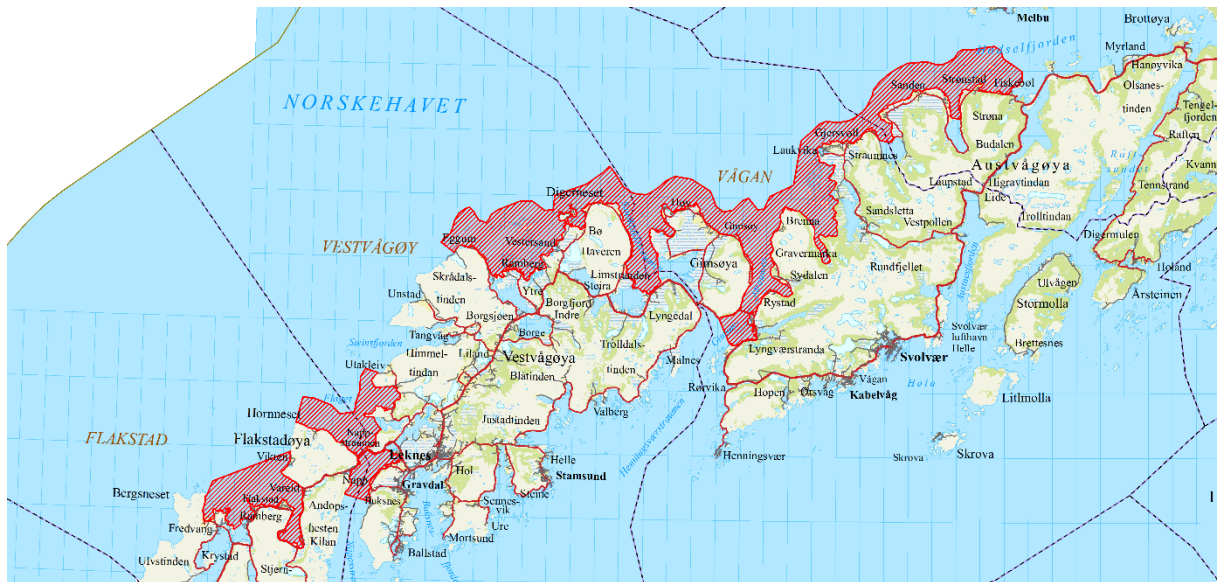
- Leknes våtmarkssystem IBA

IBAet er lokalisert i Leknes-området i Vestvågøy kommune i Lofoten. Her hekker ca. 50 par horndykkere, tilsvarende omlag 7 % av hele den norske hekkebestanden av arten. Horndykkeren er sårbar (VU) både på den norske og den globale rødlista, og ivaretagelse av artens hekkelokaliteter bør være høyt prioritert av norske myndigheter. IBAet huser viktige bestander av flere rødlistede arter, blant annet hettemåke og storspove (begge sårbar, VU). Leknesfjæra, Halsvågen og Svanvatnet er med i IBAet. Dette er blant annet landets viktigste trekkområder for dvergsnipe og sotsnipe. 6-8 par vipper (sterkt truet, EN) hekker også i IBAet, alle rundt Storeidet. Svanvatnet er en betydningsfull lokalitet med 3 par hekkende fugler, ofte med god reproduksjon.



- Lofoten IBA

Gulneblom er en globalt rødlistet art (nær truet, NT nasjonalt og globalt) hvor store deler av den europeiske vinterbestanden finnes i Norge. Fra før er IBAer for arten identifisert i Finnmark (Slettnes og Varangerfjorden med Hornøya og Reinøya) og i Sør-Trøndelag (Froan). Med Gimsøystraumen i Vågan som "kjerneområde" er Lofoten IBA et av landets viktigste overvintringsområder for arten, med en vinterbestand som er anslått til 20-60 individer. Også betydelige forekomster av ærfugl (nær truet, NT nasjonalt og globalt) finnes i de samme områdene, samt viktige forekomster av overvintrende havelle og praktærflugl.



Trusler:

Leknes våtmarkssystem IBA: Potensielle trusler er først og fremst arealinngrep, forstyrrelser og tilrettelegging for friluftsliv nært viktige hekkeforekomster.

Lofoten IBA: Foruten de alvorlige konsekvensene som kan forårsakes av oljeutslipp eller næringsvikt i havet, er det få kjente trusler mot denne IBAet. Omfanget av bifangst av fugler fra fiskerier er ukjent. Forstyrrelser og forurensing som følge av akvakulturaktivitet, vannsportaktivitet, vannscooter med mer er trusler som på sikt kan gjøre seg mer gjeldende.

Videre oppfølging av IBA-området

Vi ber Vestvågøy kommune se til at naturverdiene i disse internasjonalt viktige fugleområdene ikke forringes. Det bør tas spesielle hensyn her, og IBAene bør figurere i kommunens planarbeid. Hvilke hensyn som må tas, varierer fra område til område. I første omgang bør IBAenes tilstedeværelse bakes inn i kommuneplanens samfunnsdel, og man må sikre at områdene tas hensyn til ved neste rullering av kommuneplanens arealdel. Vi understreker at IBAene ikke må forveksles med en uttømmende liste over viktige fugleområder i kommunen. Alle naturinngrep på behandles etter naturmangfoldloven, der kunnskapsgrunnet (§8) og føre-var-prinsippet (§9) står sentralt.

Mange IBAene har en eller flere IBA-voktere. Dette er personer som kjenner området godt, og som driver overvåking av fugleliv og trusselbildet. En IBA-vokter vil være en viktig samarbeidspartner for kommunen. Håvard Eggen er IBA-vokter for Leknes våtmarkssystem IBA. Kontakt: sjonkel@me.no

Dere kan lese mer om IBA-ene og grensene for IBA-ene her:

Leknes våtmarksom IBA: <http://datazone.birdlife.org/site/factsheet/leknes-wetland-system-iba-norway>

Lofoten IBA: <http://datazone.birdlife.org/site/factsheet/lofoten-iba-norway>

Vi har opprettet en egen e-mailkonto til bruk for henvendelser som handler om IBA-områder: IBA@birdlife.no Ta gjerne kontakt ved spørsmål. Vi ser frem til et godt samarbeid for å ta vare på våre aller viktigste områder for naturmangfold og fugler!

For Norsk Ornitologisk Forening

Johan Sirnes, leder NOF Lofoten lokallag [sign.] **Håvard Eggen, IBA-vokter Leknes våtmarksområde [sign.]**