



Notat

Dato: 17.11.2014
Arkivsak: 2014/21925-5
Saksbehandlar: jomragn

Til: Hanne Kathrin Vie

Frå: Jomar Ragnhildstveit

Innspel om vilt og råstoffuttak

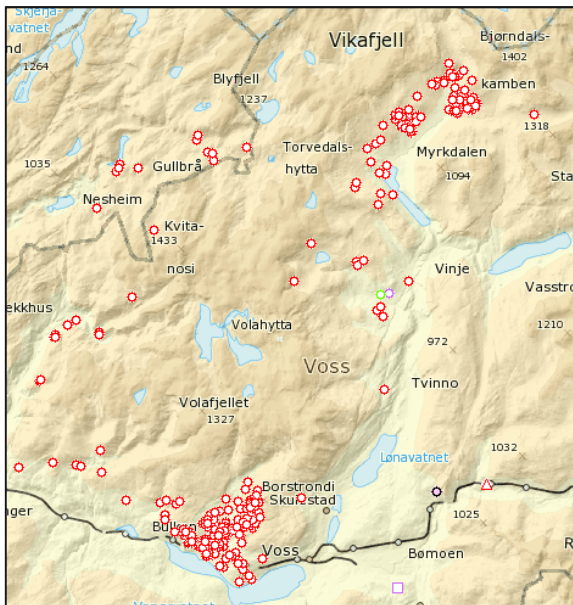
Kommuneplanens arealdel

Naturmangfald

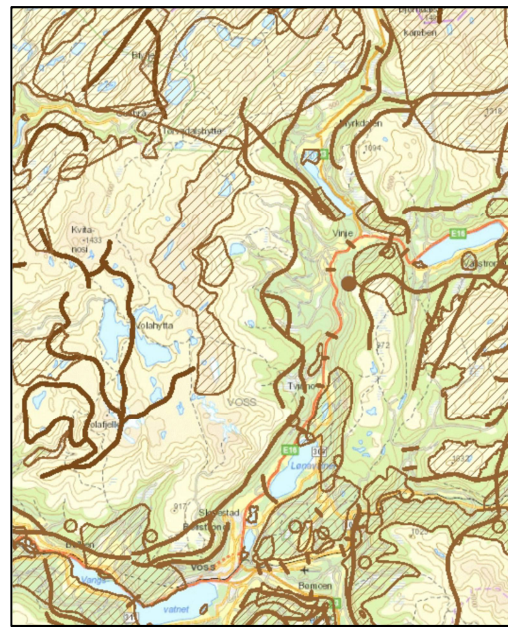
Vilt

I viltforvaltinga er fylkeskommunen sine oppgåver knytt til forvaltning av haustbare, ikkje truga viltartar. Som planmyndighet har fylkeskommunen ei viktig rolle i å ta vare på viltet sine leveområde, samt bidra til at den kommunale forvaltinga av hjort, elg og rådyr ivaretok bestandane og leveområdas mangfald og produktivitet. I Naturmangfaldlova er det blant anna mål om at artane førekjem i levedyktige bestandar i sine naturlege utbreiingsområde.

Det planlagde alpinanlegget i området Slettafjellet-Nyaset (I 1) er på heile 4 km². I ROS-analysen har tiltaket fått negativ konsekvens for viltinteresser, blant anna ut frå beiteområde/spellass for storfugl. Miljødirektoratet sitt Naturbase kart viser at mykje av tiltaksområdet også ligg i det regionalt viktige (verdi B) vinterbeiteområdet for hjort i Bulken-Dyrvedalsområdet. Naturbase kartet viser også regionalt viktige hjortetrekk derifrå til Myrkdalsområdet. I "Hordahjort" prosjektet (2009-2013) vart dette trekket mellom vinter- og sommarbeiteområde dokumentert med GPS-sporing av bukken «Voss_Bukk_Hvit_204». GPS-posisjonar for bukken er vist på figuren nedanfor til venstre, og utsnitt frå Naturbasekartet er vist på figuren til høgre. Bukken oppheldt seg to vintrar på rad i Bulken-Dyrvedalsområdet (vinteren 2009 og 2009/2010), og trekte begge åra til og frå sommarbeite i Myrkdalsområdet. Trekk ruta har alt blitt avskoren/ferringa i Bavallsområdet, ved utbygginga gjennom heile skogsbeltet der, og sommarbeiteområdet i Myrkdalsområdet er påverka av den store utbygginga der. Med det planlagte tiltaket i området Slettafjellet-Nyaset, og tilhøyrande aktivitet vinterstid, er det klart at det regionalt viktige vinterbeiteområdet for hjort der vil bli innskrenka og forringa. Hjorten er kjent for å vere tilpassingsdyktig, men avskjæring av viktige trekkuter og innskrenking av viktige vinterbeiteområde bør søkjast unngått.



Kart med GPS-posisjonar for bukken
Voss_Bukk_Hvit_204 i Hordahjortprosjektet. Kjelde:
Hordahjortprosjektet, interaktivt kart.



Utsnitt frå Naturbase kartet med artsdata.

Forslag til vedtak: Ei utbygging av alpinanlegg i området Slettfjellet-Nyaset må vurderast nøyne opp mot dei ulike viltinteressene i området, blant anna beiteområde for storfugl og det regionalt viktige vinterbeiteområdet for hjort.

Råstoffuttak

Råstoffuttak er etter vår vurdering handsama på ein god måte i arealplanen, ikkje minst gjennom føresegnene for å ta omsyn til landskap, avvøling/tilbakeføring og etterbruk.

Voss var den av kommunane i Hordaland, nest etter Bergen, med størst forbruk av byggjeraåstoffs grus og pukk i 2013. Korleis kommunen tenkjer å dekke behovet for byggjeraåstoff framover er eit aktuelt spørsmål. Av kommunane i Hordaland er det berre Eidfjord og Etne som har større grusressursar enn Voss, og ein bør søkje å avklare kva førekomstar som kan vere aktuelle for uttak, og søkje å hindre at desse vert nedbygd.