

Drangedal kommune  
v/Mona Stenberg Straume

6. desember 2021

## **Igangsetting av reguleringsplan arbeid på del av gnr. 9 bnr 1, Villmarkseventyret, Drangedal kommune. Vurdering av om planarbeidet krev konsekvensutgreiing.**

### Bakgrunn

Grunneigar Fredrik Juel søkte i 2020 dispensasjon frå kommuneplanens arealdel for å opparbeide bobilparkering ved Orrkjerrkastet. Område ligg ved Sætreelva langs fylkesveg 3310 Lundeheia. Tiltaket viste seg å vere populært og han ynskjer nå å lage ein reguleringsplan for vidare utvikling av området.

### Planstatus

I kommuneplanens arealdel, vedtatt 17.11.2016 er området regulert til LNF område. Dispensasjon til å nytte areal til bobilparkering vart gitt for to år i sak 20/00531.

### Vurdering av krav til konsekvens utgreiing

Kapittel 2 i forskrift om konsekvensutgreiingar bestemmer kva tiltak som skal konsekvensutgreiast. Tiltaket er vurdert å kome under §8 *Planer og tiltak som skal konsekvensutgreiast om dei kan få vesentleg verknad for miljø eller samfunn.*

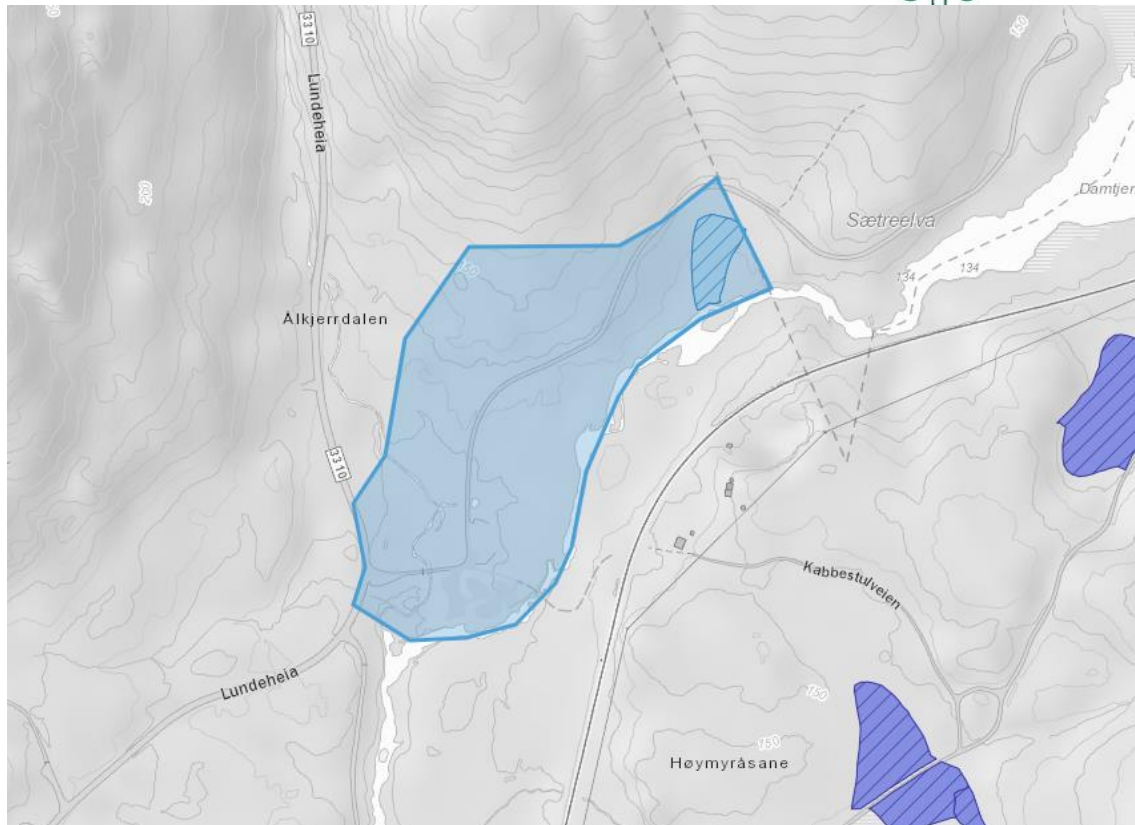
*a) Reguleringsplan for tiltak i vedlegg II (12 d) Permanente campingplasser). Unntatt frå dette er reguleringsplanar der det konkrete tiltaket er konsekvensutgreia i ein tidlegare plan og der reguleringsplanen er i samsvar med denne tidlegare planen.*

### Opplysningar om tiltaket (§9)

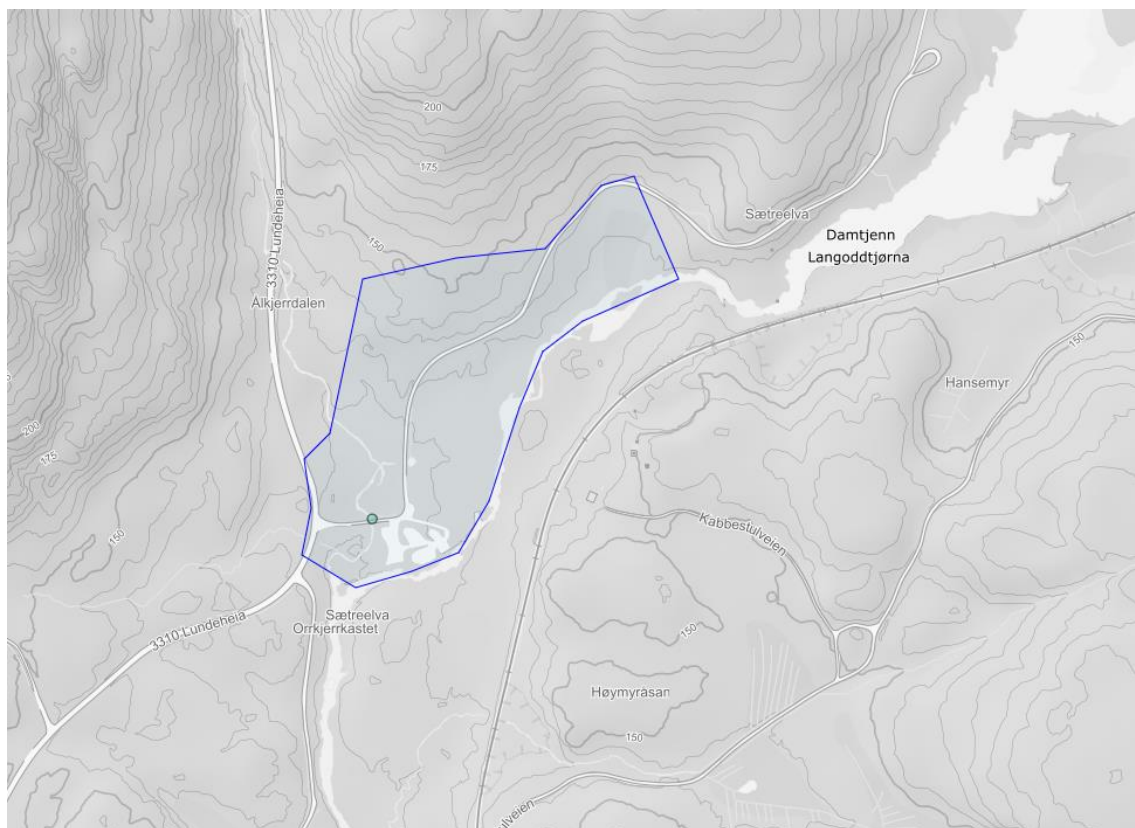
- a) Det planleggast for vidareføring av bobilparkering. Ein vil i tillegg legge til rette for sanitærbygg og areal for faste campingheter og telt/hengekøye område. Innafor området og i nærområdet leggast det opp til eit variert tilbod for friluftsliv. Fottur, sykkel, fiske og padling. Skilting og merking er igangsatt fleire stader.
- b) Ein gjennomgang av Naturbase, artsdatabanken og Kilden syner ingen registreringar innafor planområde. Nve-atlas syner at det er aktsamhetsområde for flaum langs Sætreelva.

Ein kan på grunnlag av dette ikkje sjå at tiltaket vil påverke miljøverdiar vesentleg.

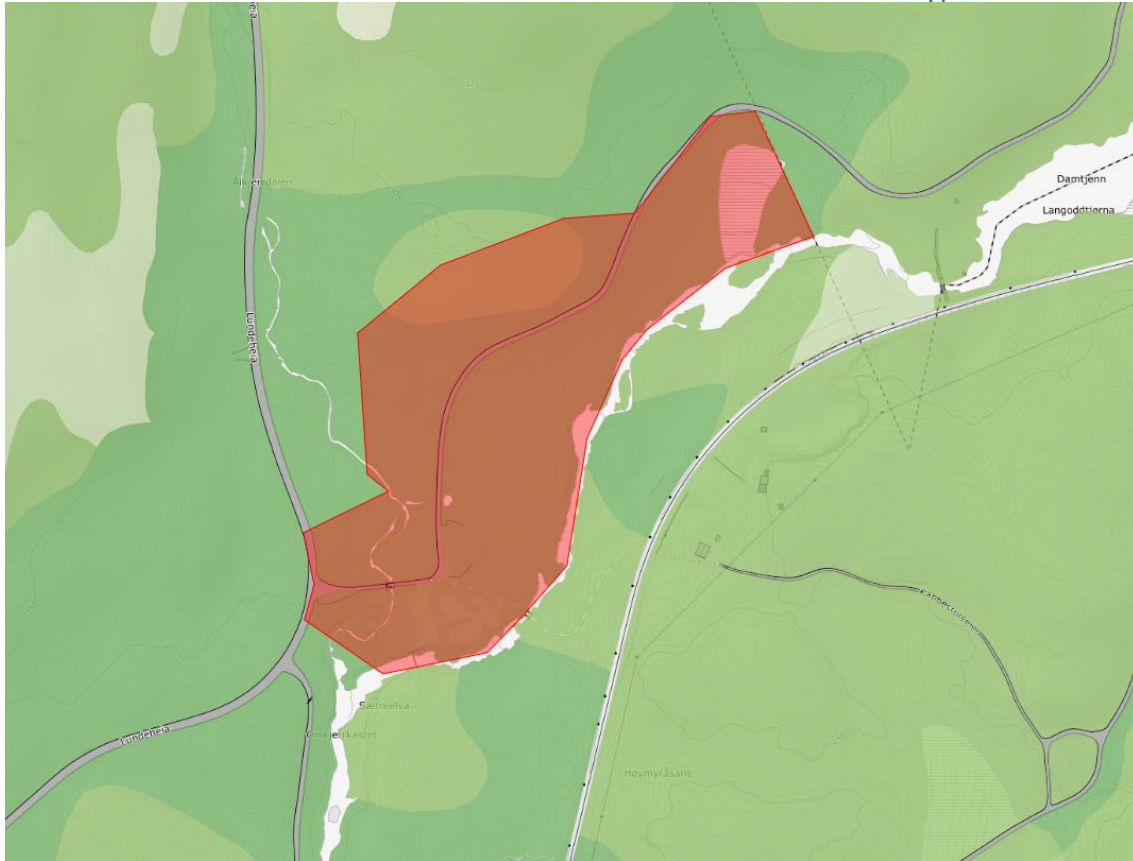
Under er kartutsnitt frå dei forskjellige basane med skissert planområde.



Utsnitt frå naturbase, planområde i blått.



Utsnitt frå Artsdatabanken, planområde i blå ring



Utsnitt frå Kilden,nibio, bonitetskart

- c) Det forventast ikkje vesentleg verknad som følgje av reststoff, utslepp og produksjon av avfall. Tiltaket vil ikkje produsere store avfallsmengder.
- d) Forventa verknad som følgje av bruken av naturressursar. Bobilparkeringa tar i bruk areal som tidlegare har vore tømmer kast og der det er tatt ut grus. Område i seg sjølv er relativt lite og vil i liten grad påverke omgjevnadane. På motsett side av elva passerer jernbanen området. Ein vil ta i bruk eit mindre skogareal til camping. Det er ingen naturressursar med spesiell verdi innafør eller tett på planområdet.

Kriteriar for vurdering av om planen eller tiltaket kan få vesentleg verknad for miljø eller samfunn (§10)

Egenskaper ved planen/tiltaket

- a) Totalt er området om lag 56 daa. Området ligg langs Sætreelva og er små kupert med stigning nordover. Bobilparkering er hovudsakleg plassert i vest mot fylkesvegen. I austre enden av området er det eit myrområde. Skogsbilveg går gjennom området aust-vest. Denne er del av ein sykkelrute.
- b) Bruken av naturressursar i planområdet vil omfatte skogareal som omdisponerast til camping. Skogen er i kilden.nibio klassifisert som høg og middels bonitet. Lausmassekart frå NGU syner at det er tynn morene i området, med breelavsetning i vest. Berggrunnen i området består av diorittisk til granittisk gneis, migmatitt.
- c) Det leggst ikkje opp til avfallsproduksjon i området

- d) Ein ser ikkje at det er potensiale for alvorleg ulykke /katastrofe som følgje av tiltaket. Det vil gis føresegner i høve til avkøyrsel. Tiltaket er relativt lite og vil såleis ikkje gje stor påverknad på samfunnet.

Vurdering av om lokalisering og påverknad på omgjevnadane gjer at tiltaket kan medføre eller kome i konflikt med:

- a) Verneområde, utvalde naturtypar, prioriterte arter, verna vassdrag, vedtak etter kulturminnelova: *Sjekk i tilgjengelege databasar syner at arealet ikkje kjem i konflikt med slike område.*
- b) Trua artar/naturtypar, verdifulle landskap, verdifulle kulturminne/-miljø, viktige mineralressursar eller områder som er særleg viktig for friluftsliv: *Databasane syner ingen treff på desse punkta.*
- c) Statlege planretningslinjer, statlege planbestemmelser eller regionale planbestemmelser gitt i medhald av PBL av 27.06.2008 nr. 71 eller RPR gitt i medhald av PBL av 14.06.1985 nr.77: *Ein ser ikkje at det er konflikt med nokre av desse statlege føringane.*
- d) Større omdisponering av områder avsett til LNF formål eller områder som er regulert til landbruk og har stor betydning for landbruksverksemd: *tiltaket vil nytte eit mindre skogareal. Det totale arealet av tiltaket er relativt lite, og tar i bruk nærområde til skogsbilvegen.*
- e) Økt belastning der fastsette miljøkvalitetsstandardar er overskriden. *Ein kan ikkje sjå at tiltaket vil gje økt belastning.*
- f) Konsekvensar for befolkningas helse, som fylgje av vatn- eller luftforureining. *Det er ikkje fastbuande nær tiltaket og tiltaket legg ikkje opp til mykje forureining.*
- g) Vesentleg forureingin eller klimagassutslepp. *Tiltaket legg ikkje opp til større utslepp eller forureining.*
- h) Risiko for alvorleg ulukke som fylgje av naturfarar som ras, skred eller flaum. *Tiltaket ligg innfor aktsamheitsområde for flaum. Ein ser allikevel ikkje at det er potensiale for alvorleg ulukke, da arealet ikkje er veldig stort og det vil vere ei drift som kan tilpassast ut i frå periodar med større fare potensiale. Vurderingar i høve dette vil vere ein del av planarbeidet.*

### Samandrag

Ut i frå dei funna ein har gjort i dei forskjellige databasane og tiltakets størrelse og omfang, samt at det tidlegare er dispensert for delar av tiltaket, synes ikkje planen å ville få vesentleg verknader for miljø- og samfunn ut frå kriteria i forskriftas § 10. Ut i frå vurderinga av aktuelle tema synes det ikkje nødvendig med konsekvensutgreiing i denne saka.

Med helsing  
for AT skog

Mona Gundersen  
*Arealplanlegger*

Vedlegg:  
Kart med planavgrensing

