



Ringerike kommune  
Reguleringsavdeling  
Postboks 123 Sentrum  
3502 Hønefoss

[postmottak@ringerike.kommune.no](mailto:postmottak@ringerike.kommune.no)

Drammen, 27. oktober 2023

Dette brevet sendes på vegne av DNT Drammen og Omegn, Kongsberg og Omegns Turistforening, DNT Ringerike, Norges Jeger- og Fiskerforbund Buskerud, Naturvernforbundet i Buskerud, BirdLife Norge avd. Buskerud, Drammen klatreklubb, Buskerud KFUK-KFUM Speidere, Buskerud orienteringskrets, NOTS Drammen og Omegn, Buskerud Botanisk forening, Skogselskapet i Buskerud og Telemark.

## 424 Områderegulering for Follummoen

### Uttalelse fra FNF Buskerud

Hensikten med planarbeidet er å legge til rette for etablering av plass- og energikrevende industri, inkludert datasenter på Follummoen på Ringerike. Planforslaget medfører beslag av store mengder skog og populære nærturområder.

I konsekvensutredning naturmangfold fra COWI, står det at ny og oppdatert kunnskap om sandfurskoger tilsier at lokaliseringen av tiltaket ikke er miljøforsvarlig for fagtema naturmangfold. Naturmangfold er også en viktig «opplevelsesfaktor» knyttet til bruken som nærturområde.

*«Planforslaget (alternativ 1 og 2) vil gi stor negativ konsekvens på naturmangfoldet i planområdet. Tre delområder med stor verdi vil få alvorlig miljøskade (N1, N4 og N6), og ett delområde med middels verdi vil få betydelig miljøskade (Ø2). Tiltaket påvirker særlig rik sandfurskog».*

Med denne konklusjonen fra COWI, mener vi at planene ikke kan gjennomføres slik de foreligger i dag.



## **Kommuneplanens arealdel**

Parallelt med områderegulering for Follummoen jobber Ringerike kommune med kommuneplanens arealdel 2023-2035. Vi mener at et så stort natur- og friluftslivsområde må reguleres etter de overordnede planene for kommunen, og først avgjøres etter at kommuneplanens arealdel er vedtatt.

Vi mener derfor først og fremst at denne områdereguleringen må utsettes til arealdelen er planlagt vedtatt, vinteren 2024.

## **Konsekvensutredning**

Natur og arter utrykkes i en skremmende fart, og arealendringer er den viktigste årsaken. Bit-for-bit nedbygging fører til tap av viktige natur- og friluftsområder.

Nedbygging av natur er en av de viktigste årsakene til at vi ikke når klimamålene.

Vi mener de naturfaglige vurderingene av de berørte delområdene og respektive naturtyper er veldig utfyllende beskrevet i konsekvensutredning naturmangfold fra COWI.

Vi mener kommunen må bevare arealene med stor og svært stor verdi som beskrives i rapporten fra COWI.

## **Sandfurskog**

Tiltaket påvirker særlig rik sandfurskog, og er det som får mest negativ påvirkning i konsekvensutredningen fra COWI.

Sandfurskog er også en av sju naturkategorier som Ringerike kommune fører arealregnskap for, og det anses at kommunen og regionen har et særlig ansvar for denne naturtypen nasjonalt. Vi synes det er flott at Ringerike kommune fører arealregnskap, men da må dere også vise at disse områdene blir særlig ivaretatt. Sandfurskog er en sjelden og viktig naturtype nasjonalt, og Ringerike kommune anses som et av kjerneområdene til naturtypen. Det anbefales å flytte deler av tiltaket slik at det ikke berører rik sandfurskog. Spesielt gjelder det for delområde N1, N4 og N6.

*«Naturtypen rik sandfurskog er en sjelden naturtype i Norge, med sentral økosystemfunksjon og rødlistestatus som nær truet. Dette gjelder begge naturtypelokalitetene i delområdet. Sandfurskog er også en av sju naturkategorier som Ringerike kommune fører arealregnskap for, og det anses at kommunen og regionen har et særlig ansvar for denne naturtypen nasjonalt».* COWI.

Den samlede belastningen på naturtypen rik sandfurskog vurderes som stor både lokalt, regionalt og nasjonalt. Planforslaget kan gjøre det vanskeligere å oppnå forvaltningsmålene i naturmangfoldloven §§ 4 og 5, for naturtypen rik sandfurskog, og arter knyttet til dette økosystemet.

Ringerike kommune har et særlig ansvar for å ivareta den sjeldne og viktige naturtypen, Sandfurskog, og kan ikke tillate utbygging i disse viktige naturområdene.

## Øvrige naturtyper

Naturtypene består i hovedsak av rik sandfuruskog, men også av flomskogsmark<sup>1</sup> og gammel gråorhøgstaudeskog<sup>2</sup>.

Planområdet er videre økologisk funksjonsområde for elvemusling, ullurt, rødlistet sopp i tilknytning til sandfuruskog, og for store gamle trær.

Kantsonen langs Ådalselva er et viktig landskapsøkologisk element med flere økologiske funksjoner.

I utredningen fra COWI står det at *planforslaget (alternativ 1 og 2) vil gi stor negativ konsekvens på naturmangfoldet i planområdet. Tre delområder med stor verdi vil få alvorlig miljøskade (N1, N4 og N6), og ett delområde med middels verdi vil få betydelig miljøskade (Ø2).*

## Rødlistede arter

I henhold til utredningen fra COWI er det registrert tre rødlistede arter i Artskart innenfor planområdet; rynkeskinn<sup>3</sup> (*Phlebia centrifuga*), elvemusling<sup>4</sup> (*Margaritifera*) og ullurt<sup>5</sup> (*Filago arvensis*).

Under kartleggingen ble det i tillegg registrert alm<sup>6</sup> (*Ulmus glabra*), lind<sup>7</sup> (*Tilia cordata*) og mørk melsopp<sup>8</sup> (*Clitopilus paxilloides*). Alm er sterkt truet (EN) på Norsk rødliste for arter (Artsdatabanken, 2021), mens elvemusling er sårbar (VU), og ullurt, rynkeskinn og mørk melsopp er nær truet (NT).

## Fugleliv

Negative konsekvenser for fuglelivet er i liten grad framhevet i konsekvensutredningen, primært bare forstyrrelser i hekketiden i anleggsfasen:

*Naturområder kan bli utsatt for støy, lys og støv fra anleggsarbeid og transport. Dette kan ha en negativ påvirkning på flere arter, og særlig fugl i hekkeperioden. Hekkeperioden regnes generelt å være i mai, juni og juli. COWI.*

Vi ber kommunen også kartlegge hvilke fugler som holder til i området, hekkeområder og fugletrekk. Våre organisasjoner som for eksempel BirdLife Norge avd. Buskerud kan bidra med opplysninger om fuglefaunaen i området. Det forutsettes at naturfaglige registreringer og vurderinger utføres av firmaer/personer med tilstrekkelig kompetanse.

---

<sup>1</sup> [Flomskogsmark \(artsdatabanken.no\)](https://artsdatabanken.no)

<sup>2</sup> [T4-C-18 høgstaudeskog \(biodiversity.no\)](https://biodiversity.no)

<sup>3</sup> [Phlebia centrifuga - Rødlista 2021 - Artsdatabanken](https://artsdatabanken.no)

<sup>4</sup> [Margaritifera \(Margaritifera\) margaritifera - Rødlista 2021 - Artsdatabanken](https://artsdatabanken.no)

<sup>5</sup> [Filago arvensis - Artsdatabanken](https://artsdatabanken.no)

<sup>6</sup> [Ulmus glabra - Artsdatabanken](https://artsdatabanken.no)

<sup>7</sup> [Tilia cordata - Artsdatabanken](https://artsdatabanken.no)

<sup>8</sup> [Clitopilus paxilloides - Artsdatabanken](https://artsdatabanken.no)

## Friluftsliv

Planområdet ligger i tilknytning til Kilemoen nærturområde. Kilemoen er registrert som nærturterreng med verdi C i friluftslivskartleggingen til Ringerike kommune. I kartleggingen er beskrivelsen av området «Mye stier på kryss og tvers. Blir brukt mye som tur- og treningsområde. Sykkel/løperunder».

I planbeskrivelsen står det at planforslaget vil berøre deler av Kilemoen nærturterreng. Påvirkningen vil primært gjelde den østre delen av friluftsområdet, som blir redusert som følge av planlagt utbygging til næringsformål. Også i planområdets nordre del åpnes det for industri i del av nærturterrenget.

Kilemoen nærturterreng vil få redusert opplevelseskvalitet og dårligere lydmiljø. Dette kan også medføre redusert brukerfrekvens.

Totalt sett foregår det en bit-for-bit- nedbygging av nærturområdene i og rundt Hønefoss.

Vi mener at Ringerike kommune må prioritere å ivareta de gjenværende grønnstrukturene i og rundt Hønefoss, og sette opp arealplanen ut i fra disse.

Næringsutbygging må ikke legge beslag på store mengder skog og populære nærturområder da det ikke er bærekraftig. Det er i hovedsak nærturen, og den turen du tar hver dag, som påvirker folks helse.

Vi vil også kommentere områderegulering på Follummoen i vårt innspill til kommuneplanens arealdel i Ringerike kommune, som burde vedtas før denne planen.

Vennlig hilsen

**Forum for natur og friluftsliv Buskerud**



Kaja Høgås  
Koordinator  
FNF Buskerud