

UTTALELSE med INNSIGELSER på offentlig høring Saksnummer 202514846: Vannuttak i Salbuelva og regulering av Ramsgrøvatnet

Innledning

Vi viser til informasjon på NVE sin hjemmeside om søknad om konsesjon for regulering av Ramsgrøvatnet og uttak av vann fra Salbuelva i Hyllestad Kommune, Vestland Fylke. Vår eiendom grenser til Ramsgrøvatnet, men den er ikke nevnt i søknaden. Regulering av Ramsgrøvatnet vil i betydelig grad berøre oss som grunneiere, og den vil medføre forringelse av områdets landskapsmessige og naturmessige verdi. Derfor ønsker vi å komme med innsigelser og ber om at konsesjonen blir avslått.

Vår eiendom

Vår eiendom Hydalsvegen 32, 6958 Sørbøvåg (gardsnummer 15, bruksnummer 5) grenser til Ramsgrøvatnet. Eiendommen er ikke nevnt i søknaden, og søker har ikke kontaktet oss med informasjon om projektet og konsekvenser for vår eiendom. Med en reguleringshøyde på 1,7 m vil både oppdemming og nedtapping av vannstanden få direkte og vesentlige, negative konsekvenser for oss og vår eiendom. Allerede nå står de vestlige grensemerkene under vann når det regner over tid som illustrert på Figur 1 og 2, og en oppdemming af Ramsgrøvatnet vil føre til oversvømmelse av den vestlige delen av eiendommen. Som referanse viser Figur 3 vannstanden under Høydalsbrua samtidig med at bildene av grensemerkene er tatt.



Figur 1 Sydvestlig grensemerke på vår eiendom



Figur 2 Nordvestlig grensemerke på vår eiendom



Figur 3 Vannstand under Høydalsbrua som referanse for Figur 1 og 2

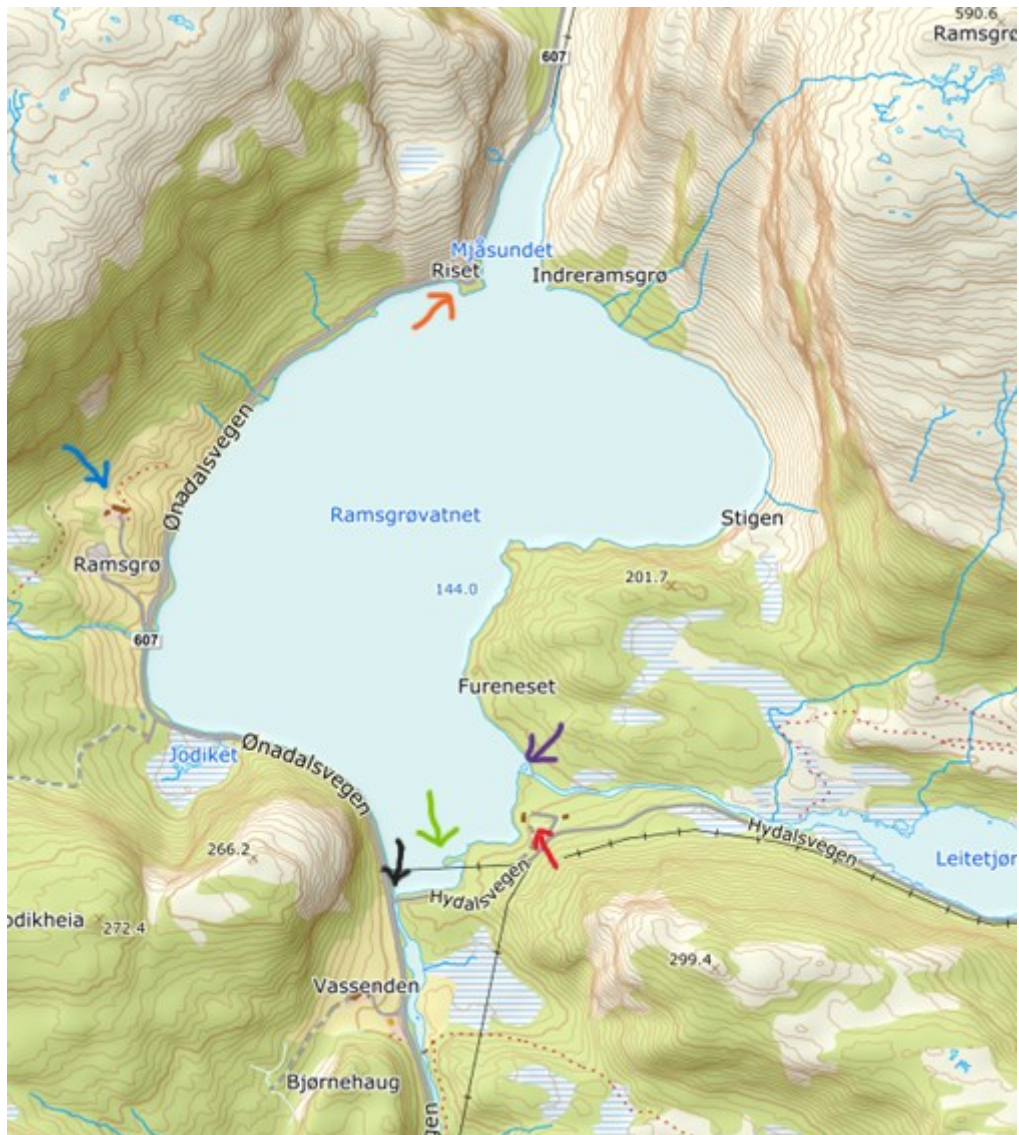
Natur- og landskapsmessige endringer

Den ansøkte regulering av Ramsgrøvatnet vil endre strandlinjen og landskapet i betydelig grad. Det finnes fult av eksempel i hele Norge på at man ved oppdemming ikke umiddelbart og med det blotte øye ser hva man har mistet av natur, men hvor sårene og endringene kommer tydelig til syne ved nedtapping. Espelandsvatnet i Hyllestad Kommune er et eksempel i vårt nærområde på dette.

Regulering vil endre konturene av Ramsgrøvatnet i betydelig grad. Dette vil i det daglige være svært synlig både fra vår eiendom og fra garden Ramsgrø (Figur 4). For oss som bor her, for turister og andre som benytter rasteplassen på Reset som utsiktspunkt (Figur 4) og for forbipasserende vil det visuelle inntrykket bli svært forandret. Eksempelvis vil det karakteristiske neset som er markert med grønn pil på Figur 4 komme under vann, og vegetasjonen der vil bli ødelagt ved oppdemming (Figur 5).

Ramsgrøvatnet sin strandlinje er omkranset av berg og stein med bakvedliggende mose, gras, lyng og tre (Figur 5, 6, 7). Disse planteartene vil ikke tåle å stå med røttene i vann og vil derfor gå ut som en konsekvens av en oppdemming.

Ramsgrøvatnet blir brukt til rekreative formål av badegjester via sandstrand i den sydøstlige delen og berg og stein i vannkanten i den vestlige delen. Disse plassene vil bli utilgjengelige som følge av endring i vannstanden.



Figur 4 Ramsgrøvatnet. Hentet fra <https://norgeskart.no> 31.12.25.

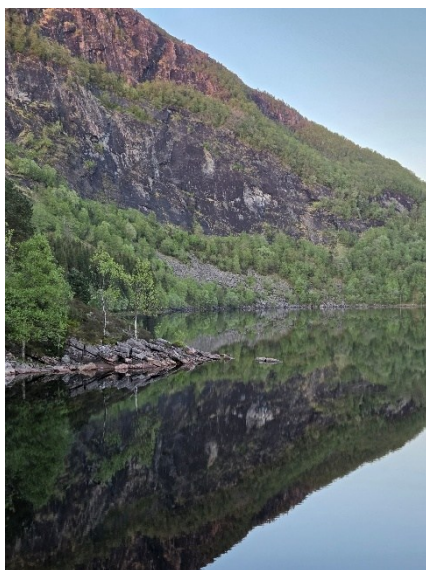
- Markert med piler:
- Rød: Vår eiendom
 - Blå: Garden Ramsgrø
 - Svart: Innløp Salbuelva
 - Lilla: Utløb Hydalselva
 - Oransje: Reset
 - Grønn: Nes



Figur 5 Sydvendt del av neset (markert med grønn pil på Figur 3)



Figur 6 Strandlinje på vår eiendom ved lav vannstand



Figur 7 Strandlinje mot vest

Fugler og andre dyr

SWECO har i rapporten, som er vedlagt søknaden, blant annet anført at det er registrert ål i Ramsgrøvatnet (oppført som kritisk truet på den internasjonale rødliste og sårbar på den norske rødliste).

Andre betydningsfulde forhold knyttet til det naturlige habitat for fugle- og dyreliv i og ved Ramsgrøvatnet mangler, men burde ha vært omtalt og vurdert i søknaden. Vi forventer derfor at nedenstående tas i betraktning i behandlingen av søknaden.

I perioden 2022-2025 ble der registrert 65 fuglearter i området ved Ramsgrøvatnet i Artsobservasjon.no. Atten av disse artene er direkte avhengig av selve Ramsgrøvatnet i forbindelse med hekking og/eller næringsinntak.

Art	Rødlistestatus (årstall)
Fossekall	
Gråhegre	
Havørn	
Krikkand	
Kvinand	
Laksand	
Rødstilk	Nær truet i Norge (2021)*
Sangsvane	
Siland	Nær truet i Europa (2021)†
Sivspurv	Nær truet i Norge (2015)*
Smålom	
Stokkand	
Storlom	Nær truet i Norge (2010)*
Storskarv	Nær truet i Norge (2021)*
Strandsnipe	
Svartbak	
Toppand	Nær truet i Europa (2021)†
Vintererle	

* [Artsdatabanken | Kunnskapsbank for naturmangfold](#) (besøkt 31.12.2025)

† [IUCN Red List of Threatened Species](#) (besøkt 31.12.2025)

Den ansøkte regulering av Ramsgrøvatnet vil føre til betydelige endringer for fuglelivet. Flere fuglearter hekker og søker næring langs standlinjen. Endringer i vannstanden og oversvømmelse av berg, stein og den bakvedliggende bevoksning vil ødelegge for noen arter sin hekking og tilstedeværelse. Eksempler på dette kan være strandsnipe, vintererle, siland og fossekall som er helt avhengig av bestemte forhold knyttet til stein, berg og vegetasjon i strandlinjen.

Otere er jevnlig observert i perioden 2022-2025. De ferdes på land, i vannet og på isen mellom Hydalselva og Salbuelva (Figur 4), og de går ofte på land på det før omtalte neset (Figur 4, 5).

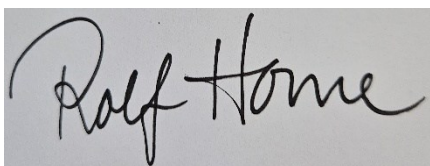
Avslutning

Samlet sett mener vi at vesentlige forhold taler mot godkjenning av den ansøkte konsesjonen. Først og fremst konstaterer vi at vår eiendom med grense til Ramsgrøvatnet ikke er omtalt i søknaden. Søker har ikke kontaktet oss angående prosjektet og konsekvensene for oss som grunneiere.

Dernest vil en regulering av Ramsgrøvatnet medføre konkrete ulemper for de tilstøtende grunneierne, mens utbyggerne høster fordelene. Vi er kritiske til at natur- og landskapsmessige hensyn vil gå på bekostning av og tape for kommersielle interesser. Et spørsmål som er nødvendig å stille er om dimensjoneringen av prosjektet og produksjonsanlegget er berekraftig når det nødvendiggjør omfattende nedbygging av natur – spesielt i en tid hvor det er stort fokus på den pågående og omfattende ødelegging av norsk natur som blant annet NRK har dokumentert (eksempel: [NRK avslører: 44.000 inngrep i norsk natur på fem år – Dokumentar](#)).

Vi ber derfor NVE om å avslå søknaden om konsesjon som innebærer regulering av Ramsgrøvatnet i form av oppdemming og nedtapping.

Med vennlig hilsen



Rolf Horne



Randi Jepsen