

Gyro og Fred Odin Bruun .  
Yttersia 171, 8450 Stokmarknes

Hadsel kommune  
Rådhusgata 5,  
8450 Stokmarknes

**2.gangs høring kommuneplanens arealdel 2024-2032**  
**"Innspill . Sak 21/00248"**

I planforslaget står at alle kan gi tilbakemelding om hva de er fornøyd med og hva de vil foreslå endret. Vi er ikke fornøyd med at arealet i Store Flatsetvann taes til drikkevannskilde og arealene på Flatset endres fra å være svært viktige for gårdsdrift , og Flatset fra å være ei jordbruksbygd til anleggsområder . Arealene både ovenfor og nedenfor utmarksgjerdet blir endret fra beiteområder og friluftsområder til anlegg. Arealene er i dag viktige friluftsområder , flittig brukt til turgåing ,sopp og bærplukking , fjellgåing, jakt og fiske. Virkningene for miljøet og samfunnet blir store. Tiltakene som tenkes vil totalt endre Flatsetmarka , - da det er tale om store anlegg og strenge restriksjoner for beiting og dyrehold, skoging ,fiske og friluftsliv.

Det skrives ,snakkes om laging av helårsveg for lastebil inn til vannet, laging, graving av veg over myra for installasjoner i vannet. Laging av demning for oppdemming av vannet i tørke perioder slik at det nok vann i vannet og i elva til at livet i elva ivaretaes. Det nevnes og å legge vannrør i elva , noe som vil forstyrre og ødelegge bunnforhold og gyteplasser både for anadrome fiskesorter og andre dyr.

Flatset /flatset marka er LNF-område. Vi ønsker å beholde arealene til landbruk og frilutsliv, ikke bygge dem ned med veger, renseanlegg , demninger og installasjoner. Vi ønsker at den urørte naturen og urørte vannet beholdes. Kommunen bør bruke de omådene og drikkevanns kildene de alt har i drift og utbedre dem som for eksempel.Urvann, eller Teiganvannet som ikke ble utredet. Kommunen bør heller ikke båndlegge flere vassdrag og ta mer vann enn de behøver. Arealregnskap og planlegging må først ta hensyn til hva vi har før vi evt. vurderer å ta i bruk nye områder (statsforvalteren).

Dersom arealplanen og hovedplan vann iverksettes slik de foreligger vil det ha store konsekvenser for miljøet ,landbruket og bolyst i bygda Flatset. Grunneiere og rettighetshavere blir fratatt ekspansjonsmuligheter , bruk av egne resurser og inntekts muligheter nå og for fremtiden. Det er potensialer som ikke kan benyttes.

Vennlig hilsen  
Gyro og Fred Odin Bruun.

*Gyro Bruun Fred Odin Bruun*

Se for øvrig våre innspill til Hovedplan vann saksnr. 22/02296 **VEDLAGT**

## HØRING: UTKAST TIL NY KOMMUNEDELPLAN VANNFORSYNING INNSPILL SAKSNR.22/02296

### **Flatsetvannet som drikkevannskilde? Så var vi der igjen- 1985,1995, 2022**

NY KOPPI

Da er det tredje gang kommunen ønsker å ta i bruk Store Flatsetvann som drikkevannskilde og denne gangen virker planene enda mer omfattende enn før. For oss ser det ut som det skal leveres vann til øst og vest, nord og sør. Det skal bli et helt nytt vannverk, Nye Stokmarknes vannverk, og det vil koste mange penger. Det blir fremoverlent.

Vi som grunneiere til vannet og mesteparten av områdene vannverket tenkes etablert på er like meget i mot etableringen nå som vi var i 1995. Og Flatsetvannet ligger der fortsatt like fint som i 1995.

Hvorfor er vi så i mot? Det er ikke fordi vi ikke unner folk godt drikkevann for det er viktig for oss alle også for oss som bor på bygda. Men vi eier vannet og grunnen, det er våre gårder og eiendommer som vingeklippes og vår bygd som skal leve med ulempene.

Kommunen har flere alternative muligheter til å skaffe sine innbyggere nok, godt, trygt og rimeligere vann også med færre ulemper for berørte parter da det allerede er etablert vannverk der. Nye Stokmarknes vannverk etableres i stort sett uberørt natur. Dette fremgår av utkastet til kommunedelplan vannforsyning som nå ligger til høring.

### **Flatsetvassdraget.**

Vassdraget starter under urene høyt opp i fjellet under Nils Svensktinn. Små tilsig renner sammen og danner (lille) Urvann. Her er det snaufjellet, dvergbjørka, ørna og rypa og fjellfugl. Ut av Urvann kommer en liten bekk Urvannsbekken, som går under jorda og kommer til syne igjen når den kaster seg utfor frodige gras og bjørkelier og roer seg ned på grassletta Øversjorda. Sommersdagen treffer du meget beitende sau på disse områdene, eller de bare ligger å ørter etter et godt mål. Vi er i nedbørsfeltet til Store Flatsetvann.

Urvannsbekken har blitt større, fått tilsig fra øst og vestsida av dalføret og går over i Store Flatsetvann, et ca. 1 km langt fiskevann hvor både ørreten, røya og ålen har trivdes. Hele vegen langs med vannet går sau og beiter. Ved utløpet av vannet har bekken gått over til å bli en elv som slynger seg ned over myrpartiet helt til den kommer ned på fastmark og slåttmarker. På elvekantene går floraen over fra lyng og urter til frodige blomsterenger. Elva krysser under hovedvegen før den slynger seg de siste hundremeterene og renner ut på leira på Flatsetvågen. Her kan den møte store flokker med ulike typer ender som bader seg i utløpet og tjelden, storspoven, rødstilken m.fl som leter mat på leira.

På sin ca 3 km lange ferd skifter naturen fra høg fjells flora og fauna til fossefall og sangsvaner ved vannet og kystflora og fauna ved utløpet i Flatsetvågen.

Det er et mangfold av dyr, fugle og planteliv. Vassdraget har unngått store inngripende tiltak og vi håper det kan fortsette slik og at det ikke skal sprenges og fylles og endres på naturen.

### **Flatset og Flatsetmarka**

På temakart og i plansammenheng betegnes Flatsetbygda som LNFR- Område: Områder hvor landbruk, natur og friluftsliv skal prioriteres. For landbruk med husdyrhold, sau og storfe er det viktig med store sammenhengende arealer som slåttmark, og innmarksbeiter og frodige nært beliggende utmarksbeiter er gull verd i slike produksjoner. Da dyreholdet var på topp i vår tid ble det produsert 6-7 tonn sauekjøtt på Flatset. Det er bare beitedyr og i hovedsak

sauen som kan omsette frodig beitegras til menneskemat. Terrenget rundt vannet er gress og skogkledd og skrår til dels bratt ned mot vannet slik at forurensninger fra dyrene lett havner i vannet. Dersom Flatsetvannet blir benyttet til drikkevannskilde er det sannsynlig at det blir klausuleringsbestemmelser for næring, skogsdrift, fiske, ferdsel og friluftsliv. Beitegrunlaget i dalen blir dermed halvert med ca 2000dekar. En så stor reduksjon i utmarkas beiteareal er en vesentlig reduksjon i gårdens driftsgrunnlag og vil bli krevd erstattet. Flatsetdalen er og et populært turområde og blir meget benyttet til toppturer, fiske i vannet, soppturer m.v. og er utpekt som særlig friluftsområde. Vi har laget en enkel skogsvei oppover dalen, den ble tilsådd med grasfrø for å unngå erosjon og binde toppdekket. Vi har prøvd å ta vare på marka.

### **Nye Stokmarknes vannverk**

I dette landskapsområde er det kommunen nå ønsker å etablere et nytt vannverk. På side 12 i utkastet beskrives; For å etablere et nytt vannverk er det behov for en rekke anlegg i et område som i dag er relativt uberørt, det gjelder bygninger for renseanlegg, evt. rentvannsbasseng, adkomstveier og ledningstraseer. I planen forutsettes at det lages en inntil 1-2 meters demning. På side 13 at det må lages en ny helårsadkomstvei frem til damanlegget. Omfanget av tiltaket vil trolig utløse krav om egen reguleringsplan. Hva tiltakene vil ha å si for sårbare arter i vassdraget vet vi ikke. Det er disse tiltakene vi må forholde oss til og ikke muntlige utsagn fra gang til gang.

På skisse i planutkastet side 14, ser det ut som både demning, vegtrase og ledningstrase tenkes lagt på bruk nr.67/1 eiendom I den forbindelse vil vi gjøre oppmerksom på at under krigen var flere områder rundt festningen på Flatset minelagt. Et område som var minelagt var terrenget på begge sider av Buveien fra fylkesveien til fjellfoten. På dette området ble det funnet flere miner etter at oppryddingen etter krigen var avsluttet.

### **Alternativer**

I utkastet til ny kommuneplan for vannforsyning fremgår flere alternativ til å sikre vannforsyningen. I følge enhetsleder Tømmerås er ikke problemet at det er for lite vann, men de ønsker større sikkerhet for vannforsyningen i tilfelle det skulle bli leveringsproblem til fiskeindustrien på Børøya og Melbu..For oss høres det ut som om det ikke er et kontinuerlig kapasitetsbehov som skal dekkes.

Planen beskriver også at det er store lekkasje-problem på store deler av ledningsnett, 40, 45% og helt opp i 60% nevnes. Det må jo være et enormt behov for å få tettet/reduert disse lekkasjene. I stedet for å påføre abonentene store utgifter ved å etablere et helt nytt anlegg må det være meget vann og penger som kan spares på å gjøre nødvendige lekkasjetettinger. Lekkasjene må jo tettes! Det er ikke bare å ta et nytt vann og påføre eiere og brukere ulemper og problemer.

Andre alternativ er jo tiltak som kommunen/planen peker på selv, som utnytte, utbedre og øke maganiseringsgraden på kilder kommunen allerede eier og har etablert vannverk.

Vi kan ikke se at grunnvannsboring eller det å benytte evaporatorsystemet for å produsere ferskvann er nevnt.

Som eiere av 67/1 og 67/7 forventer vi fortløpende å bli informert om og inkludert i videre aktivitet og saksgang vedrørende Nye Stokmarknes vannverk.

Med hilsen Gyro og Fred Odin Bruun