

X

*Selskapsfirmaet*  
*gesd. Postum, Pjerkar og Stev*

1

# KOPI

## ERKLÆRING

Undertegnede eier av eiendommen , gnr. 78, bnr. 1 i Bjugn kommune, aksepterer følgende klausulering, regulering og vannuttak i forbindelse med Barset Felleskommunale Vannverks (BFV's) bruk av Barsetvatnet som vannkilde.

Erklæringen avløser tidligere erklæring fra 1981 - tinglyst i april 1982. Sistnevnte erklæring begjæres slettet samtidig med at den nye erklæring tinglyses på eiendommen.

### I Klausuleringer:

1. Ny bebyggelse utenom hyttebebyggelse er forbudt. Hyttebebyggelse nærmere vannet enn 50 meter i horisontalplanet ved HRV er forbudt. Likeledes bygging av flere hytter enn 5 pr. kvadratkilometer. Bruk av hyttene til andre formål enn rekreasjonsformål er ikke tillatt.
2. Privet ved bebyggelse i nedbørsfeltet skal utstyres med bølter på støpt underlag med opphøyede kanter. Alternativt kan godkjent biologisk privet benyttes. Privetinnholdet må bringes ut av nedbørsfeltet eller graves ned i betryggende avstand fra Barsetvatnet og dets tilløp, etter helserådets anvisning.
3. Eventuelle kloakkutløp må ledes ut i grunnen i betryggende avstand fra Barsetvatnet og tilløpene på en måte som er godkjent av helserådet.
4. Organisert bading i Barsetvatnet er forbudt.
5. Organisert leirslagning ved Barsetvatnet og i nedbørsfeltet er forbudt.
6. Fiske for andre enn grunneierne og hytteeierne i nedbørsfeltet er forbudt. Fiske for hytteeierne kan av helsemyndighetene senere forbys hvis det skulle bli så mange hytter i området at fisketillatelse for hytteeierne kan representere en fare med hensyn til forurensing av drikkevannskilden.
7. Organisert travkjøring og stevner på isen er forbudt.
8. Med unntak for nødvendige transporter knyttet til skogsdriften og vannverkets drift er bruk av motordrevne farkoster på vannet og motordrevne kjøretøyer på isen forbudt. Landing av fly er forbudt.
9. Lagring av kjemiske forbindelser, herunder olje og oljeprodukter i større tanker enn 200 liter og til andre formål enn oppvarming av bygninger er forbudt.

10. Glyfosat (round-up) tillates nyttet etter gjeldende regler gitt av Landbruksdepartementets giftnemnd. Andre plantevernmidler i fareklasse C tillates nyttet utenfor en 50 meters grense fra Barsetvatnet og 25 meter fra det tilløpsbekker. Bruk av plantevernmidler i fareklassene X, A og B må søkes godkjent av SIFF.
11. Skogsbilveger i nedbørsfeltet stenges for annen trafikk enn nødvendige transporter knyttet til jord/skogbruk samt jakt. Anlegg av nye jord- og skogbruksveger skal på forhånd være godkjent av helserådet. Andre veger tillates ikke lagt inn i nedbørsfeltet.
12. Det er ikke tillatt å benytte naturgjødsel nærmere enn 50 meter fra Barsetvatnet og 25 meter fra dets tilløpsbekker.
13. Nydyrking er ikke tillatt nærmere enn 25 meter fra Barsetvatnet og 10 meter fra dets tilløpsbekker. I disse beskyttelsessoner må eksisterende plantedekke/skog beholdes.

II Regulering - vannuttak:

Vannuttaket skjer ved en maksimal regulering på 65 cm. mellom kote 60,55 - 61,20. Maksimalt vannuttak 104 l. pr. sek. Minimum avløp til bekk som fører til Liavannet, 10 l. pr. sek. Reguleringshøydene merkes tilfredsstillende av BFV.

III Andre tiltak:

Anleggsvegen sperres med bom ved behandlingsanlegget. Nøkler utleveres etter behov.

BFV oppsetter skilt som varsler om drikkevannskilden samt om fiske retten i vatnet. Plassering skjer i samarbeid med Barsetvatnet grunneierlag.

IV Ikrafttredelse - erstatning:

Ovennevnte klausuleringer, regulering og vannuttak regnes å være trådt i kraft med virkning fra 01.01.1982.

Det fremmes ikke erstatningskrav for klausuleringen.

I tilknytning til erstatningsoppgjøret bemerkes at spørsmålet om eventuelt fremtidig tap på grunn av restriksjoner ved bruk av plantevernmidler innenfor fareklassene X, A og B er utsatt. Det vises her til klausuleringenes punkt 10 om restriksjoner ved bruk av plantevernmidler innenfor de ulike fareklasser.

Nærværende erklæring kan tinglyses på eiendommen  
gnr. , bnr. i Bjugn.

Bjugn, den 1988

grunneier/skogeier/fester

for Barset Felleskommunale Vannverk