

Fra: Robert Bratland <Robert.Bratland@hl-display.com>
Sendt: mandag 12. juni 2023 16:50
Til: Roger Fanavoll Fjellsbø
Kopi: 'lindabratland@hotmail.com'
Emne: RE: GBNR 193/2 Mundal Øvre
Vedlegg: L234889.PDF

He Roger.

Takker for samtale, jeg er dessverre litt usikker på om du tar dette på alvor.
Som du ser må vi gjøre nye tiltak på brønnen.

Om dine folk i kommunen har ønske om tidspunkt eller hvordan dette bør gjøres hører jeg fra deg før helgen.
(Dersom noe kan bevise at det grunnvann som kommer inn..)

Vi har planlagt å gjøre tiltak i helgen..

Vi kommer til å ta alle forhåndsregler for å bygge en sak.

Vi kommer til å gjøre samme tiltak som sist, som vi har fått bekreftet fra VestfoldLAB var utført riktig.

Tiltak: Ta bilde(r) av hver operasjon

- Tilføre klor ihht mengde vann i brønnen.
- La dette virke i 24 timer.
- Tømme brønnen.
- Ta bilde av mengde vann i brønnen etter at brønnen var tømt (12 timer).

Dersom det ikke kommer mye regn i løpet av de neste dagene er det i alle fall ikke overflatevann.
Grunnvannet pleier å holde noe lenger.

Mvh
Robert Bratland
48027478

From: Robert Bratland
Sent: tirsdag 23. mai 2023 09:42
To: roger.fanavoll.fjellsbo@alver.kommune.no
Cc: 'lindabratland@hotmail.com' <lindabratland@hotmail.com>
Subject: FW: GBNR 193/2 Mundal Øvre

Hei Roger.

Dette gjelder G.bnr 193,9

Registerer at du ikke har svart på min forrige mail. Se under..
Vi er egentlig ikke så bekymret for at det ikke er dekket skikkelig til. (Så dårlig utført at det ikke utgjør noen forskjell.)
Skaden har jo allerede skjedd gjennom mange år med kommunens viten.

Det som er viktig er at oppryddingen blir utført på en skikkelig måte.
Hun har allerede begynt å fylle til med jord, gjelder område ved siden av hytten hun kjøpte for ett par år siden..
Dette er nok området som mest sannsynlig smitter vår brønn..

Vi har fått svar på en ny prøve, tatt etter alle forhåndsregler. (Se pdf fil, vedlagt)
Vi har gjort nødvendige tiltak på brønnen og fått bekreftet fra VestfoldLAB AS at vi har gjort alt riktig.
Som du ser så er det fortsatt farlige bakterier i vannet.

Hvordan ser du for deg at vi løser dette?

Vi trenger vel ikke diskutere hvor dette kommer fra?

Det begynner å bli litt kostnader for oss på dette, og ikke minst mye arbeid.

Det å miste vannkilden er ganske alvorlig for oss. (Jeg går på immunitetsdempende medisiner, og skal ikke eksponeres for smittefarlig vann..)

Kanskje en prøve fra brønnen på hytte eiendommen til Liv Janne ikke hadde vært så dumt allikevel?
(G.bnr 193,15)

Dersom denne brønnen er frisk kan vi i alle fall utelukke om den er en del av problemet..

For oss ser det ut som om hun prøver å leie den ut, det har i alle fall vært flere å kikket på den nå i helgen.
Noe skjer i alle fall, null aktivitet i nesten ett år og plutselig minst 2 som har kikket på hytten, det er det vi har registrert uten at vi har fulgt så nøye med.

Uansett så må vel brønnen sjekkes før det kan flytte folk inn?

Jeg forventer ett svar ganske kjappt.

Fristen for fjerning av miljøavfallet var før utgangen av juni, og ikke godt å vite hva hun kan finne på.

Kommunen bør inn å beskrive i detalj hvordan hun må håndtere dette.

Det bør også være en befaring før hun får lov til å fylle på ny masse. Den såkalte tildekningen av hestemøkken for å hindre avrenning viser vel at hun ikke tar dette på alvor.

Og gjerne en oppdatering på om det er endringer på kommunens pålegg om fjerning av miljøavfall på G.bnr 193,2.

Mvh.

Robert Bratland

48027478

From: Robert Bratland

Sent: mandag 17. april 2023 12:07

To: roger.fanavoll.fjellsbo@alver.kommune.no

Cc: 'lindabratland@hotmail.com' <lindabratland@hotmail.com>

Subject: GBNR 193/2 Mundal Øvre

17/4 2023

Viser til brev fra 24/2 , angående lagring av hestemøkk gbnr 193/2 Mundal Øvre

Hei Roger.

Sender med noen bilder av såkalte tiltak på eiendommen.

De er på ingen måte med på å sikre avrenning fra hestemøkken.

Pressening i område 1, er å regne som ett frimerke på en A3 konvolutt.

Pressening i område 2 , sikrer 50% av området mot direkte regn om den hadde vært lagt forsvarlig. I virkeligheten er den der mer for syns skyld. Der avrenningen vil skje i enden av hver pressening.

Område 3, uten tiltak, her er det møkk delvis dekket over med jord.

Jeg håper dere følger opp.

Vi kommer i alle fall til å følge opp med nye vannprøver fra brønnen når det blir litt varmere i været.
Vi kommer ikke til å gi oss før vi har en sikker vannkilde igjen.
Hvem skal dekke kostnadene for dette hvis det viser seg å komme fra hestemøkken?

En vannprøve fra hyttetomten GBNR 193/2 overtok for noen år siden hadde sikkert også vært på sin plass selv om denne ikke er i bruk for øyeblikket.

Vi er ganske sikre på at det er forbindelse med denne og vår brønn.

Om ingenting blir gjort bør denne brønnen stenges permanent slik at den ikke blir tatt i bruk på senere tidspunkt med fare for nye brukere.

Hytten har tidligere vært leid ut til både utenlandske arbeidere og ungdommer i etableringsfasen.

Hvor mye hestemøkk er det egentlig lagret på eiendommen?

Fakta:

En hest driter mellom 15 og 20 liter om dagen.

Det har vært alt fra 2 hester til 8 hester på bruket fra hun overtok. (2022 :4 hester i ca 6 mnd, og ingen hester hittil i år)

Hvis vi da gjør ett forsiktig/realistisk anslag:

4 hester i snitt x 15 liter = 60 liter om dagen x 365 dager = 21.900 liter i året, nesten 22 kubikk. x antall år..
(25 år = 550 kubikk)

Og blandet med jord/ stein/ grus/ høy og planter må da dette bli over 1000 kubikk med masser.

Vi regner med dere vil få oversikt med dokumentasjon over mengde masse som blir kjørt bort.

Og at det blir en ny befaring før området får fylt på ny masse, slik at man sikrer at all hestemøkken blir fjernet.

Vi kan ikke leve med at det ligger miljøavfall på eiendommen som vil kunne lage problemer for fremtidige generasjoner.

Mvh.

Robert Bratland

48027478