

Frekhaug 24.01.2023.

Vi vil anbefale følgende avbøtende tiltak som må gjennomføres i prioritert rekkefølge før det startes opp med graving / arbeid med steinmasser på Mjåtveit næringspark.

1. Slamsuge fangdam nr.2. bruke eksisterende anleggsvei som går inn fra hovedveien, der må det fjernes busker og trær som har vokst på veien inn til fangdammen da den aldri har blitt brukt på 10 år. Fangdammene skal etter reguleringsplanen tømmes og vedlikeholdes jevnlig noe som ikke er blitt gjort, når arbeidet pågår må det ikke være store nedbørs mengde. Det kan plasseres 2- 3 renskonteinere på nedsiden av fangdammen som serie kobles mens arbeidet pågår.
2. Lage helt ny demning på utsiden av den som er der nå, den må forankes i bunnen slik at den blir helt tett og må støpes i armert betong og må være noe høyere slik at vannspeilet blir slik som beskrevet i reguleringsplanen. Denne dammen må også slamsuges og det bør brukes gravemaskin noe steder i bassenget, dette er blitt gjort en gang før da demningen var ny. Her kan det også brukes renskonteinere når arbeidet pågår.
3. Det står 2 stk. Renskonteinere ved Walde dammen som er klar til bruk de bør settes i bruk omgående for og hjelpe til som avbøtende tiltak. Her må Lie gruppen ta kontakt med Sveåsen A/S og få til en avtale om bruk av disse noe som haster. Slik vi ser det etter en grundig befaring i dag vil det komme masse forurensning fra området i lang tid fremover etter sprenging av den pågående grøften så renner det forurenset grunnvann fra hele området mot fangdam 1. den pleier og klarne opp ganske fort når det ikke graves men det gjør den ikke nå.
4. planID 1256 2012 0001 arkivID 12/0832 Meland kommune  
Reguleringsplan (detalj) Mjåtveit Næringspark gnr 19 bnr 59, 60 m.fl  
Reguleringsføresegner (jf plan- og bygningslova § 12-7) I§ 7.2 Anna sikringszone 1. I anna sikringszone H190\_1 skal første og andre fangdam i reinseparken etablerast. Ein tredje fangdam skal etablerast i I anna sikringszone H190\_2 . **Første fangdam skal vere minimum 1m høg og ha ein minste kapasitet på 10m<sup>3</sup>. Fangdammen skal ta ut store partiklar som større sandkorn, grus og liknande 3. Andre fangdam skal vere minimum 1m høg og ha ein minste kapasitet på 200m<sup>3</sup>. Fangdammen**

skal ta ut partikulært innhald i vatnet og skal ved normale nedbørsmengder ta all sedimentasjon gjennom filtrering. Fangdammane skal ha jamt ettersyn og haldast ved like slik at deira funksjon er ivaretatt. Dersom dei ikkje har ønska effekt må det gjerast forbetringar / tilpassingar slik at ureininga kjem på eit akseptabelt nivå 5. Mengd partiklar i vatnet (turbiditet) som renn ut frå reinsepark må ikkje overstige 2 FTU. Meland kommune skal straks varslast dersom vassprøvar viser for høge verdiar.

5. Vi minner på at det allerede før den siste store forurensingen nå i januar er det målt alt for høy turbiditet i elven over en lang periode, dett viser med klar tydlighet at systemet med ikke vedlikholdte fangdammer ikke fungerer.

Så vi mener disse avbøtende tiltakene må gjennomføres før det gjøres noe mer arbeid med grøften og resterende steinmasser som ligger i dette området.

Mjåtveitelvens forening

Formann Martin Jacobsen.