

---

**Fra:** Monika Cecylia Serafinska <Monika.Serafinska@hfk.no>  
**Sendt:** 10. april 2015 09:27  
**Til:** Marius Flemmen Knudsen  
**Kopi:** Jostein Aksdal  
**Emne:** SV: Forespørsel om vurdering av tiltak i forhold til kulturminner.

**Kategorier:** ARKIVERT I FOKUS

Hei.

Viser til e-post datert 07.04.2015 med forespørsel om vurdering av tiltak i forhold til kulturminner. Saka gjeld påfylling av jordmassar og planering av disse på allereie eksisterande landbruksareal på Langeland gnr. 24, bnr. 5, Mjåtveit gnr. 22, bnr. 4, og Hopland gnr. 14, bnr. 18 i Meland kommune.

Vi har i dag ikkje kjennskap til automatisk freda kulturminne eller andre verneverdige kulturminne som kjem i konflikt med tiltaka. Vi har difor ingen avgjerande merknader i saka.

Elles gjer vi merksam på meldeplikta etter kulturminnelova § 8, 2. ledd. Dersom automatisk freda kulturminne som gjenstandsfunn, flekkar med trekol eller konstruksjonar blir avdekt under gjennomføring av tiltaka, må dette straks meldast til Hordaland fylkeskommune, og alt arbeid stansast til rette forvaltningstyresmakt har vurdert funnet. Slik gransking vil verta utført mindre enn tre dagar etter at vi har fått melding om mogelege funn.

Med helsing

**Monika Serafinska**

Arkeolog | Rådgjevar

Kultur- og idrettsavdelinga | seksjon for kulturminnevern og museum



Tlf: 55 23 91 80

[www.hordaland.no](http://www.hordaland.no)

---

**Fra:** Marius Flemmen Knudsen [<mailto:marius.knudsen@meland.kommune.no>]  
**Sendt:** 7. april 2015 11:33  
**Til:** Jostein Aksdal  
**Emne:** Forespørsel om vurdering av tiltak i forhold til kulturminner.

Hei

Viser til hyggelig og hjelpsom telefonsamtale i dag vedrørende påfylling av jordmasser og planering av disse på allerede eksisterende landbruksarealer.

Meland kommune har i dag tre søknader om påfylling av jordmasser og planering av disse. Jeg vil derfor høre om noen av disse planlagte tiltakene vil komme i konflikt med kulturminner.

Felles for alle tre tiltakene er at det ikke er snakk om å flytte masser på stedets masser eller planering av jordmassene på landbruksarealene. Jordmassene som skal fylles på disse arealene er tilkjørte masser som har blitt gravd av ved utbyggingsprosjekter i omkring liggende kommuner/områder. Planering og grøfting vil skje i laget av påfylt jord, og ikke i det eksisterende jordlaget. Dette tiltaket er nødvendig for å sikre fortsatt god landbruksproduksjon, god arrondering og drenering samt opprettholde muligheten for maskinell innhøsting. Mesteparten av jorden i kommunen er myrjord, denne har et naturlig høyt svinn hvert år. Dette medfører at høyden på landbruksarealene synker og vi får bart fjell i dagen og dreneringsrør mister sin effekt.

Det tre områdene er beskrevet under, vedlagt mailen er også kart over hvor i kommunen tiltaket er planlagt gjennomført:

#### **GBNR 22/4 – Mjåtveit**

Arealet er ein torvmyr som på 1980-tallet ble dyrka opp til jordbruksareal, arealet blir i dag brukt til grasproduksjon.

Myrjord som er den vanlegaste jordarten her i regionen har eit naturlig høgt jordsvinn kvart år, og søkjar oppgir at på det meste har jordlaget seget med 3 meter på det djupaste. Jordsvinnet førar til at fleire grøftar i jorda byrjar å bli ødelagte på grunn av fjell i utløpa. Det omsøkte arealet er i tre delar på til saman ca.11 daa, og påfyllingshøyde vil bli mellom 0-4 meter. Massane som er planlagt tilført arealet vil være avgravde massar som består av jord og en del stein. Etter påfylling og planering skal arealet brukes som varig eng som i dag.

#### **GBNR 24/5 – Langeland**

Arealet det er søkt om er til sammen 42 daa og delt i fem felter. H vor de ulike delene av område er planlagt gjort i ulike faser/perioder. Et felt er tidligere blitt påfylt masser og her er det kun snakk om grøfting i de påfylte massene. I løpet av 2015 er det planlagt påfylt, planert og tilsådd 13 daa. Resterende 17 daa som er omfattet i søknaden er planlagt gjennomført på sikt grunnet lite tilgjengelige masser. Påfyllingshøyden varierer mellom 1-4 meter, i samsvar med terrenget. Noe av arealet er i dag beite, men størsteparten av arealet er overflatedyrka/fulldyrka. For å kunne opprettholde arealene som overflate/fulldyrka og for å kunne drive maskinell innhøsting på beitearealene er det nødvendig med påfylling av jord.

#### **GBNR 14/8 – Hopland**

Arealet omsøkt for påfylling er ca. 5 daa fordelt på tre mindre områder. Grunnet det naturlige jordsvinnet har det på områdene søkt om grunnfjellet begynt å komme å i dagen. Dette hindrer og skaper problemer i samband med slått. Derfor er det planlagt et påfylling på arealene som etter planering og naturlig siging av massene vil være mellom 0-80 cm. Høyden etter påfylling og siging vil variere med mengden påfylt masse på arealene og dette avhenger igjen av behovet \ på hvert enkelt sted.

Venleg helsing

Marius Flemmen Knudsen

Skog- og miljøkonsulent i kommunane Meland og Modalen

Sentralbord 56 17 10 00  
[postmottak@meland.kommune.no](mailto:postmottak@meland.kommune.no)



**Meland kommune**  
*- Eit samfunn for alle -*

[Sjå brosjyren vår](#)