

# **REFERAT Udvalget for miljø, jordforurening og råstoffer 2010-2013 d. 21-03-2013**

**Mødedato**        Torsdag d. 21. marts 2013 kl. 14:00

**Mødested**        Mødeværelse 2

**Mødedeltagere**    Henrik J. Møller, F (Fravær)

## Indholdsfortegnelse

Samtykke til råstofgravning udenfor råstofplanens graveområder på matr.nr. 14 og 378 Tumbøl, Fel	3
Samtykke til råstofgravning udenfor råstofplanens graveområder på matr.nr. 192 Bovrup, Varnæs, A	5
Samtykke til råstofgravning udenfor råstofplanens graveområder. Del af matr.nr. 10 Kværs Ejerlav,	7
Samtykke til råstofgravning udenfor råstofplanens graveområder. Del af matr.nr. 97 Bojskov, Uller	9
Samtykke til råstofgravning udenfor råstofplanens graveområder. Matr.nr. 76, 80 og 251 Oksenvad	11
Samtykke til råstofgravning udenfor råstofplanens graveområder. Matr.nr. 80 Magtenbølle, Assens	13
Eventuelt.....	15
Opfølgning på Mål2016 og must-win-battles.....	16
Orientering om evaluering af kommunalreformen.....	17
Næste møde.....	18
Lukket sag - påbudssag.....	19

# **Punkt 1: Samtykke til råstofgravning udenfor råstofplanens graveområder på matr.nr. 14 og 378 Tumbøl, Felsted, Aabenraa Kommune.**

12/17448

## **Resumé**

Aabenraa Kommune har fremsendt ansøgning om tilladelse til indvinding af rødbrændende ler med anmodning om regionsrådets samtykke. Det ansøgte ligger uden for graveområderne for ler i Råstofplan 2008 for Region Syddanmark. Tilladelse forudsætter derfor i henhold til råstofplanen samtykke fra regionsrådet.

## **Sagsfremstilling**

Aabenraa Kommune har fremsendt ansøgning om indvinding af rødler på del af matr. nr. 14 og matr. 378 Tumbøl, Felsted. Arealet ligger i interesseområde for ler. Det ansøgte areal er på ca. 15 ha, og der forventes at blive indvundet op til 10.000 m<sup>3</sup>/år i perioden 2013 til 2023. Den forventede gravedybde er ca. 1 meter. Der vil blive stillet vilkår om, at der maksimalt er 2 ha inddraget i indvindingen ad gangen (graveareal, areal til materialeoplægning m.v.). Der skal desuden ske en løbende efterbehandling til landbrugsjord i samme takt, som indvindingen skrider frem.

Arealet ligger indenfor et område med særlige drikkevandsinteresser, samt delvist indenfor indvindingsopland for Tumbøl Vandværk. Der er ca. 500 m til nærmeste indvindingsboringer. Det er kommunens vurdering, at lerafgravningen ikke vil ændre på grundvandsbeskyttelsen i området. Vurderingen er blandt andet baseret på, at der i området er et tykt morænelerlag, som umiddelbart yder en god grundvandsbeskyttelse.

Aabenraa Kommune har ingen naturregistreringer på eller omkring arealet.

Museum Sønderjylland har oplyst, at der syd og sydøst for området er udgravet flere fortidsminder. Det er museets vurdering, at der inden for det berørte område vil være stor risiko for at træffe på væsentlige jordfaste fortidsminder ved jordarbejde. Aabenraa Kommune vil stille som vilkår, at der ikke må graves nærmere end 100 m fra eventuelle fortidsminder.

Kommunen har gennemført en høring af naboer. Der er ikke indkommet bemærkninger i forbindelse med nabohøringen. Aabenraa Kommune vil stille vilkår til begrænsning af støv- og støjgener, ligesom der vil blive anvist vejadgang.

Kommunen vurderer, at det ansøgte ikke forudsætter en VVM-vurdering efter bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkninger på miljøet, grundet indvindingens størrelse, placering og ringe miljøpåvirkning.

Aabenraa Kommune er således indstillet på at give en 10-årig tilladelse til ovennævnte indvinding af rødler under forudsætning af bl.a., at indvindingen maksimalt sker på 2 ha ad gangen.

*På baggrund af redegørelsen fra Aabenraa Kommune om de geologiske forhold og de tilgængelige boringer i området, vurderer administrationen, at grundvandsinteresser ikke tilsidesættes ved en gravning af 1 m moræneler.*

Administrationen vurderer derfor, at det vil være i overensstemmelse med råstofplanen at meddele samtykke til ansøgningen.

## **Indstilling**

Det indstilles,

At udvalget anbefaler regionsrådet at meddele samtykke til gravning af 1 m rødbrændende ler på arealet.

## **Beslutning i Udvalget for miljø, jordforurening og råstoffer den 21-03-2013**

Indstillingen anbefales over for regionsrådet.

## **Bilag**

Kortbilag - 14 og 378 Tumbøl.pdf

## **Punkt 2: Samtykke til råstofgravning udenfor råstofplanens graveområder på matr.nr. 192 Bovrup, Varnæs, Aabenraa Kommune**

12/20383

### **Resumé**

Aabenraa Kommune har fremsendt ansøgning om tilladelse til indvinding af rødbrændende ler med anmodning om regionsrådets samtykke. Det ansøgte ligger uden for graveområderne for ler i Råstofplan 2008 for Region Syddanmark. Tilladelse forudsætter derfor i henhold til råstofplanen samtykke fra regionsrådet.

### **Sagsfremstilling**

Aabenraa Kommune har fremsendt ansøgning om indvinding af rødler på matr. nr. 192 Bovrup, Varnæs. Arealet ligger i interesseområde for ler. Det ansøgte areal er på ca. 13 ha, og der forventes at blive indvundet op til 10.000 m<sup>3</sup>/år i perioden 2013 til 2023. Den forventede gravedybde er ca. 1 meter. Der vil blive stillet vilkår, om at der maksimalt er 2 ha inddraget i indvindingen ad gangen (graveareal, areal til materialeoplægning m.v.). Der skal desuden ske en løbende efterbehandling til landbrugsjord i samme takt, som indvindingen skrider frem.

Aabenraa Kommune oplyser at Naturstyrelsen i 2012 har afsluttet grundvandskortlægningen i området. Det ansøgte ligger i område med særlige drikkevandsinteresser. Der er ca. 1,7 km til nærmeste vandværk. Det er kommunens vurdering, at der i området er så tykke, dybtliggende og beskyttende lerlag, at grundvandet ikke bliver truet ved afgravning af 1 m af overfladenære lerlag.

Museum Sønderjylland har vurderet, at der inden for det berørte område vil være stor risiko for at træffe på væsentlige jordfaste fortidsminder ved jordarbejde. Museet anbefaler derfor, at der laves søgegrøfter inden indvindingen påbegyndes.

Arealet ligger i særlige værdifulde landskaber, udpeget i Kommuneplanen. Kommunen vurderer, at afgravning af 1 m ler på arealet ikke vil have væsentlig indvirkning på de landskabelige værdier.

Kommunen har gennemført en høring af naboer. I høringsvar er der udtrykt bekymring for om tilkørselsvejen vil kunne holde til den øgede trafikmængde. Indvinder forventer, at der maksimalt vil være 20 køredage pr. år. Aabenraa Kommune er myndighed på området.

Kommunen vurderer, at det ansøgte ikke forudsætter en VVM-vurdering efter bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkninger på miljøet, grundet indvindingens størrelse, placering og ringe miljøpåvirkning.

Aabenraa Kommune er således indstillet på at give en 10-årig tilladelse til ovennævnte indvinding af rødler under forudsætning af bl.a., at indvindingen maksimalt sker på 2 ha ad gangen.

På baggrund af redegørelsen fra Aabenraa Kommune om de geologiske forhold og de tilgængelige borer i området, vurderer administrationen, at landskabs- og grundvandsinteresser ikke tilsidesættes ved en gravning af 1 m rødbrændende ler.

Administrationen vurderer derfor, at det vil være i overensstemmelse med råstofplanen at meddele samtykke til ansøgningen.

## **Indstilling**

Det indstilles:

At udvalget anbefaler regionsrådet at meddele samtykke til gravning af 1 m rødbrændende ler på arealet.

## **Beslutning i Udvalget for miljø, jordforurening og råstoffer den 21-03-2013**

Indstillingen anbefales over for regionsrådet.

## **Bilag**

Kortbilag

## **Punkt 3: Samtykke til råstofgravning udenfor råstofplanens graveområder. Del af matr.nr. 10 Kværs Ejerlav, Kværs, Sønderborg Kommune**

13/5432

### **Resumé**

Sønderborg Kommune har fremsendt ansøgning om tilladelse til indvinding af rødbrændende ler med anmodning om regionsrådets samtykke. Det ansøgte ligger uden for graveområderne i Råstofplan 2008 for Region Syddanmark, hvor der i særlige tilfælde kan meddeles tilladelse. Tilladelse forudsætter i henhold til råstofplanen samtykke fra regionsrådet.

### **Sagsfremstilling**

Sønderborg Kommune har fremsendt ansøgning om tilladelse til indvinding af rødbrændende ler med anmodning om regionsrådets samtykke. Der er tale om en udvidelse af en eksisterende indvindingstilladelse på del af matr. nr. 10, Kværs Ejerlav, Kværs. Regionsrådet meddelte i september 2012 samtykke til indvinding af ler på et 13 ha stort areal umiddelbart nord for den ansøgte udvidelse.

Når arealet i nærværende ansøgning, ønskes inddraget i lerindvindingen allerede nu, skyldes det, at adgangsvejen er ændret i forhold til indvinders oprindelige ansøgning. Derfor er det blevet mest hensigtsmæssigt at udvide lerafgravningen mod syd. Alternativt vil transporten ud af det nu ansøgte område senere skulle ske over en efterbehandlet mark i drift (eksisterende indvindingsområde).

Kommunen oplyser, at det ansøgte areal er på ca. 4 ha, og der forventes at blive indvundet op til 10.000 m<sup>3</sup>/år i perioden april 2013 til 2023. Den forventede gravedybde er ca. 1 meter. Der vil blive stillet vilkår om, at der maksimalt er 2 ha inddraget i indvindingen ad gangen (graveareal, areal til materialeoplægning m.v.). Der skal desuden ske en løbende efterbehandling, og arealerne må kun beslaglægges i én dyrkningssæson.

På det ansøgte findes natur beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3, og langs arealet er et beskyttet dige. Kommunen vurderer, at begrænsninger i tilladelsen vil sikre, at beskyttet natur og diger ikke vil blive berørt af lerindvindingen. Arealet efterbehandles til landbrugsjord med bibeholdelse af sø.

Arealet ligger inden for indvindingsoplandet til Gråsten Vandværk, men udenfor område med drikkevandsinteresser (OD). Der er ca. 3 km til vandværkets indvindingsboringer. Kommunen vurderer, at der er god geologisk beskyttelse af det primære grundvandsmagasin, og at bortgravning af ca. 1 m ler på arealet ikke vil påvirke denne beskyttelse nævneværdigt. Kommunen finder at den ansøgte indvinding af ler således ikke er i strid med grundvandsinteresserne i området.

Sønderborg Kommune har foretaget partshøring om udvidelsen. Der er ikke modtaget nye indsigelser.

Ved høring i forbindelse med den eksisterende tilladelse, har kommunen modtaget indsigelser fra to naboer vedr. støj- og støvgener. Der blev derfor stillet vilkår om adgangsvej, tidspunkter for gravearbejdet og fastsat vilkår, om at der skal vandes ved evt. støvgener. De samme vilkår vil komme til at gælde for udvidelsen.

Arealet er beliggende i et område, som er udpeget som værdifuldt landskab i Kommuneplan 2009 – 2021. Landskabsudpegningen begrundes bl.a., i at landskabet er særligt kuperet i dette område og rummer et særligt

oplevelsesindhold i relation til det store skovområde Rinckenæs Skov.

Kommunen vurderer, at indvindingen af 1 m ler, ikke vil påvirke den landskabelige oplevelse væsentligt.

Kommunen vurderer, at det ansøgte ikke forudsætter VVM-redegørelse grundet indvindingens størrelse, placering og ringe miljøpåvirkning.

Sønderborg Kommune er således indstillet på at give en 10-årig tilladelse til ovennævnte indvinding af rødler under forudsætning af bl.a., at indvindingen maksimalt sker på 2 ha ad gangen med foranstaltninger til at mindske nabogener og med afstand til beskyttede naturtyper.

*På baggrund af redegørelsen fra Sønderborg Kommune om de geologiske forhold og de tilgængelige boringer i området, vurderer administrationen, at grundvandsinteresser ikke tilsidesættes ved bortgravning af 1 m ler. Det vurderes samtidig, at med de angivne begrænsninger i gravningen vil natur- og landskabsinteresser ikke blive tilsidesat.*

Administrationen vurderer derfor, at det vil være i overensstemmelse med råstofplanen at meddele samtykke til ansøgningen.

## **Indstilling**

Det indstilles:

At udvalget anbefaler regionsrådet at meddele samtykke til gravning af 1 m rødbrændende ler på arealet.

## **Beslutning i Udvalget for miljø, jordforurening og råstoffer den 21-03-2013**

Indstillingen anbefales over for regionsrådet.

## **Bilag**

Kortbilag

## **Punkt 4: Samtykke til råstofgravning udenfor råstofplanens graveområder. Del af matr.nr. 97 Bojskov, Ullerup, Sønderborg Kommune**

13/2408

### **Resumé**

Sønderborg Kommune har fremsendt ansøgning om tilladelse til indvinding af rødbrændende ler med anmodning om regionsrådets samtykke. Det ansøgte ligger uden for graveområderne for ler i Råstofplan 2008 for Region Syddanmark. Tilladelse forudsætter derfor i henhold til råstofplanen samtykke fra regionsrådet.

### **Sagsfremstilling**

Sønderborg Kommune har fremsendt ansøgning om indvinding af rødler på del af matr. nr. 97 Bojskov, Ullerup. Kommunen oplyser, at det ansøgte areal er på ca. 13 ha, og der forventes at blive indvundet op til 10.000 m<sup>3</sup>/år i perioden 2013 til 2023. Den forventede gravedybde er ca. 1 meter, og der forventes ikke at være overjord. Der vil blive stillet vilkår om, at der maksimalt er 2 ha inddraget i indvindingen ad gangen (graveareal, areal til materialeoplægning m.v.). Der skal desuden ske en løbende efterbehandling i samme takt, som indvindingen skrider frem.

Der foretages i dag indvinding af rødbrændende ler på nabomatriklen sydvest for det ansøgte.

Arealet ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser, men uden for indvindingsopland til vandværker. Der er ca. 2,5 km til nærmeste vandværks indvindingsboringer og ca. 650 m til private brønde. Kommunen vurderer, at der er god geologisk beskyttelse af det primære grundvandsmagasin, og at bortgravning af ca. 1 m ler på arealet ikke vil påvirke denne beskyttelse nævneværdigt. Kommunen finder således, at den ansøgte indvinding af ler ikke er i strid med grundvandsinteresserne i området.

Nordøst for indvindingsområdet ligger et eng-område, beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3 og et rørlagt vandløb løber tværs over arealet. Sønderborg Kommune oplyser, at der i gravetilladelsen vil blive stillet vilkår om, at der ikke må indvindes ler nærmere end 10 m fra engen, og at der under indvindingen udlægges køreplader, således at røret ikke beskadiges.

Det ansøgte er i Kommuneplan 2009 udlagt som særlig værdifulde landbrugsområder. Her er det et mål at værne om landbrugsjord, da det er en begrænset ressource. Kommunen oplyser, at arealet efter endt råstofindvinding vil blive efterbehandlet til jordbrugsmæssig drift, så landbrugsområdet forbliver intakt.

Under kommunens høring, har ingen parter gjort indsigelse.

Kommunen vurderer, at det ansøgte ikke forudsætter en VVM-vurdering efter bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkninger på miljøet, grundet indvindingens størrelse, placering og ringe miljøpåvirkning.

Sønderborg Kommune er således indstillet på, at give en 10-årig tilladelse til ovennævnte indvinding af rødler under forudsætning af bl.a., at indvindingen maksimalt sker på 2 ha ad gangen og med minimum 10 meters afstand til engen på naboarealet.

*På baggrund af redegørelsen fra Sønderborg Kommune om de geologiske forhold og de tilgængelige borer i området, vurderer administrationen, at grundvandsinteresser ikke tilsidesættes ved en gravning af 1 m ler. Det vurderes samtidig, at med de angivne begrænsninger i gravningen vil naturinteresserne ikke blive tilsidesat.*

Administrationen vurderer derfor, at det vil være i overensstemmelse med råstofplanen at meddele samtykke til ansøgningen.

## **Indstilling**

Det indstilles:

At udvalget anbefaler regionsrådet at meddele samtykke til gravning af 1 m rødbrændende ler på arealet.

## **Beslutning i Udvalget for miljø, jordforurening og råstoffer den 21-03-2013**

Indstillingen anbefales over for regionsrådet.

## **Bilag**

Kortbilag

## **Punkt 5: Samtykke til råstofgravning udenfor råstofplanens graveområder. Matr.nr. 76, 80 og 251 Oksenvad Ejerlav, Oksenvad, Haderslev Kommune**

13/4118

### **Resumé**

Haderslev Kommune har fremsendt ansøgning om tilladelse til indvinding af sand, grus og sten med anmodning om regionsrådets samtykke. Det ansøgte ligger uden for graveområderne i Råstofplan 2008 for Region Syddanmark, hvor der i særlige tilfælde kan meddeles tilladelse. Tilladelse forudsætter i henhold til råstofplanen samtykke fra regionsrådet.

Det ansøgte er udlagt som graveområde i Råstofplan 2012. Råstofplan 2012 er imidlertid ikke gældende endnu, da der er indkommet klager, og Natur- og Miljøklagenævnet endnu ikke har truffet afgørelse.

### **Sagsfremstilling**

Kudsk og Dahl har søgt Haderslev Kommune om tilladelse til at foretage råstofindvinding på arealet på matr.nr. 76, 80 og 251 Oksenvad Ejerlav, Oksenvad. Kommunen har videresendt sagen til Region Syddanmark med anmodning om accept af gravning uden for råstofplanens graveområder.

Haderslev Kommune forventer at forlænge en eksisterende gravetilladelse på et 21,4 ha stort areal. Samtidig med ansøgning om forlængelse, har indvinder søgt om at udvide graven med 3 ha. De 3 ha er i direkte forbindelse med den nuværende gravs nordvestlige hjørne.

Haderslev Kommune anmoder om regionsrådets accept af både forlængelsen af tilladelsen og udvidelsen af indvindingsområdet.

Det ansøgte anses for omfattet af retningslinje 4.3.3 i Råstofplan 2008: Der kan meddeles tilladelse til udvidelse eller forlængelse af eksisterende indvindingstilladelser i både graveområder og ved enkeltgrave, hvis det ikke er i strid med andre hensyn eller er til væsentlig gene for nabobebyggelser.

Haderslev Kommune har vurderet indvirkning på naturområder, landskabsbillede, grundvandsforhold, støj og rekreative forhold. Kommunen har sammenfattende vurderet, at indvindingen ikke vil få væsentlig indvirkning på miljøet, og at der derfor ikke skal udarbejdes en VVM-redegørelse.

På baggrund af kommunens redegørelse vurderer administrationen, at tilladelse ikke vil være i strid med andre hensyn eller til gene for nabobebyggelser. Meddelelse af accept vil således være i overensstemmelse med gældende råstofplan.

### **Indstilling**

Det indstilles:

At udvalget anbefaler regionsrådet at meddele samtykke til det ansøgte.

**Beslutning i Udvalget for miljø, jordforurening og råstoffer den 21-03-2013**

Indstillingen anbefales over for regionsrådet.

## **Bilag**

Kortbilag

## **Punkt 6: Samtykke til råstofgravning udenfor råstofplanens graveområder. Matr.nr. 8o Magtenbølle, Assens Kommune**

13/6415

### **Resumé**

Assens Kommune har fremsendt ansøgning om tilladelse til indvinding af gulbrændende ler med anmodning om regionsrådets samtykke. Det ansøgte ligger uden for graveområderne i Råstofplan 2008 for Region Syddanmark, hvor der i særlige tilfælde kan meddeles tilladelse. Tilladelse forudsætter i henhold til råstofplanen samtykke fra regionsrådet.

### **Sagsfremstilling**

Assens kommune har den 6. marts 2013 fremsendt ansøgning fra Strøjer Tegl (Vedstaarup Teglværk) om tilladelse til indvinding af blåler (gulbrændende ler) på den sydlige del af matr. nr. 8o Magtenbølle By, Vissenbjerg. Arealet er 5,5 ha stort.

Hele matr.nr. 8o (8,5 ha) blev anmeldt som rettighed til lerindvinding i forbindelse med råstoflovens ikrafttræden i 1973. De anmeldte lerrettigheder udløb den 1. juli 2003. På baggrund af en ændring af råstofloven i 2002 blev rettighederne forlænget frem til 1. juli 2028 for en række ejendomme hvor rettighederne ikke var udnyttet, bl.a. for matr.nr. 8o Magtenbølle By, Magtenbølle.

Det blev præciseret, at der skulle søges og meddeles en konkret tilladelse for at den anmeldte rettighed kunne udnyttes. Baggrunden for ændringen af råstofloven var, at myndighederne i konkrete sager, hvor der var blevet meddelt afslag, når der forelå en anmeldt rettighed, var blevet dømt til at betale erstatning.

Der blev i 2003 givet en tilladelse frem til 1. juli 2013 på matr.nr. 8o. Der er dog ikke gravet ler på arealet siden 2007. Da graven ikke har været aktiv i mere end 3 år, er tilladelsen bortfaldet.

Det ansøgte areal ligger i interesseområde for ler på lerfladbakken ved Magtenbølle. Arealet benyttes i dag til jordbrugsdrift. Lerfladbakker i området har typisk ca. 1 m rødbrændende ler i overfladen. Herunder er der ofte flere meter blåler, som ved brænding bliver til gule sten.

Arealet efterbehandles til jordbrugsformål.

Assens Kommune vurderer, at der kan meddeles tilladelse. Kommunen vurderer, at der kan meddeles dispensation til at gennembryde et beskyttet dige for at etablere vejadgang. Da der ikke graves under grundvandsspejl, vurderes vandløb ikke at blive påvirket.

Arealet ligger i OSD-område (områder med særlige drikkevandsinteresser) og delvis i indvindingsoplandet til Skalbjerger Vandværk. De to borer til vandværket viser sammenhængende lerlag hhv. fra 14 til 40 og fra 13 til 46 meter under terræn. Kommunen angiver, at kildefeltet vurderes som godt beskyttet; og gravning af gulbrændende ler det pågældende sted vurderes ikke at påvirke risikoen for nedsivning af nitrat eller pesticider og derved påvirke risikoen for forurening af grundvandet.

Assens Kommune finder således, at andre sektorinteresser ikke tilsidesættes væsentligt ved en gravning og er indstillet på at meddele en tilladelse.

Gulbrændende ler er et vigtigt råstof for teglværkerne på Fyn. Administrationen vurderer samtidig – på baggrund af tidligere domme i andre råstofsager og kommunens vurdering af at andre interesser ikke tilsidesættes væsentligt - at afslag til råstofindvinding på det pågældende areal kan være erstatningspligtigt.

Strøjer Tegl (Vedstaarup Teglværk) har i brev af 6. marts 2013 anmodet om at råstofansøgningen hastebehandles. Ansøgningen på matr.nr. 14b Magtenbølle By, Vissenbjerg trækkes samtidig tilbage, idet yderligere undersøgelser har vist, at sandlommerne på arealet er meget større end hidtil antaget, og at der ikke er blåler på arealet. Teglværket har derfor et akut behov for en gravetilladelse til blåler.

På grund af det akutte behov, behandles sagen først i Forretningsudvalget, og derefter i Udvalget for miljø, jordforurening og råstoffer. Sagen behandles i Forretningsudvalget den 13. marts 2013.

## **Indstilling**

Det indstilles at Udvalget for miljø, jordforurening og råstoffer, under forudsætning af, at Forretningsudvalget til regionsrådet indstiller sagen til accept, anbefaler regionsrådet at der meddeles accept til gravning på matr.nr. 80, under henvisning til, at der er tale om en anmeldt rettighed.

## **Beslutning i Udvalget for miljø, jordforurening og råstoffer den 21-03-2013**

Indstillingen anbefales over for regionsrådet.

## **Bilag**

Kortbilag - matr.nr. 80 Magtenbølle

## **Punkt 7: Eventuelt**

13/197

### **Beslutning i Udvalget for miljø, jordforurening og råstoffer den 21-03-2013**

Jakob S. Weber orienterede om kortlægning af rest-ressourcer i Mjøl, Aabenraa Kommune, og råstofkortlægning ved Hjortlund, Esbjerg Kommune. Kommunen og berørte grundejere m.fl. orienteres om resultaterne af kortlægningen.

## **Punkt 8: Opfølgning på Mål2016 og must-win-battles**

13/6811

### **Resumé**

På budgetseminaret den 12. – 13. marts 2013 blev mål2016 og de hovedaktiviteter, der gennemføres for at nå målene, drøftet. Regionsrådet forelægges løbende en opfølgning på status for aktiviteter og målopfyldelsen. Målene revideres årligt i forbindelse med budgetprocessen.

På udvalgs mødet drøftes opfølgning på mål2016 og hovedaktiviteter for ”Grundvand og råstoffer”.

### **Indstilling**

Det indstilles,

At udvalget drøfter opfølgning på mål2016 og hovedaktiviteter for ”Grundvand og råstoffer”.

### **Beslutning i Udvalget for miljø, jordforurening og råstoffer den 21-03-2013**

Jakob S. Weber orienterede om Mål2016 og must-win-battles.

### **Bilag**

Mål2016 og must-win-battles

## **Punkt 9: Orientering om evaluering af kommunalreformen**

12/14536

### **Resumé**

Jakob Sønderkov Weber orienterer om evaluering af kommunalreformen.

### **Indstilling**

Til orientering.

### **Beslutning i Udvalget for miljø, jordforurening og råstoffer den 21-03-2013**

Anita Bisgaard orienterede om, at der efter forretningsudvalgmødet er afgivet indspil til hørings svar til Danske Regioner.

## **Punkt 10: Næste møde**

13/197

### **Resumé**

Næste møde er tirsdag den 30. april 2012 kl. 14.00-16.00 i Regionshuset.

### **Indstilling**

Til orientering.

## **Punkt 11: Lukket sag - påbudssag**