

# **REFERAT Udvalget for miljø, jordforurening og råstoffer 2014-2017 d. 22-10-2014**

**Mødedato** Onsdag d. 22. oktober 2014 kl. 10:00

**Mødested** Lilleskov Teglværk

**Mødedeltagere** Peter Christensen, A (Fravær), Ulrik Sand Larsen, V (Fravær)

## Indholdsfortegnelse

Endeligt tillæg nr. 1 til råstofplan 2012. Råstofgraveområde ved Leby i Ærø Kommune.....	3
Endeligt tillæg nr. 2 til råstofplan 2012. Råstofgraveområde ved Ålsbo i Assens Kommune.....	6
Status for arbejdet med forslag til tillæg til Råstofplan 2012 vedr. lerindvinding på Fyn.....	9
Orientering om Danish Soil Partnership og netværk af testgrunde i Danmark.....	11
Orientering om meddelte dispensationer efter Jordforureningslovens § 52.....	14
Eventuelt.....	16
Næste møde.....	18

**Punkt 1: Endeligt tillæg nr. 1 til råstofplan 2012. Råstofgraveområde ved Leby i Ærø Kommune.**

12/21488

**Bilag**

Tillæg nr. 1 til Råstofplan 2012 for et Råstofgraveområde ved Leby, Ærø

# Endeligt tillæg nr. 1 til råstofplan 2012. Råstofgraveområde ved Leby i Ærø Kommune.

## RESUMÉ

---

Regionsrådet har på mødet den 16. december 2013 besluttet at påbegynde planprocessen for 6 tillæg for sand, grus og sten til Råstofplan 2012. Regionsrådet vedtog den 28. april 2014 at sende *Forslag til tillæg nr. 1 for et råstofgraveområde ved Leby i Ærø Kommune* i offentlig høring i 8 uger. På baggrund af høringen har administrationen udarbejdet et udkast til endeligt tillæg nr. 1 til råstofplanen.

## Sagsfremstilling

Regionen har til opgave at gennemføre en kortlægning af råstoffer og etablere den overordnede planlægning af den fremtidige indvinding.

Det skal samtidig sikres, at der er balance mellem behovet for at skabe vækst og udvikling og hensynet til natur, miljø og levevilkårene for befolkningen lokalt, hvor råstofferne udvindes. Råstofplanen er et led i at skabe denne balance.

Ved udarbejdelsen af Råstofplan 2012, blev det tilstræbt at udlægge graveområder svarende til efterspørgslen på råstoffer i de kommende 24 år (to planperioder) i hvert af delområderne Sønderjylland, Sydvestjylland, Trekantområdet og på Fyn. Råstofplanen viser, at regionen som helhed har ressourcer til at dække behovet i de kommende 24 år, men opgørelsen for de 4 delområder viser også, at ressourcerne er meget skævt fordelt. Som følge af dette, er der i råstofplanens retningslinjer åbnet op for at udarbejde tillæg til råstofplanen i de dele af regionen, hvor der forudses en mangelsituation.

Søren Hansen, Vindeballe Vognmandsforretning har fremsendt forslag til udlæg af et nyt råstofgraveområde ved Leby i Ærø Kommune. Miljø og Råstoffer har udarbejdet en strategisk miljøvurdering for et graveområde, der svarer til det ansøgte. Resultatet er beskrevet i vedlagte udkast til endeligt plantillæg.

### Planprocessen

Proceduren for et råstofplantillæg følger samme proces som udarbejdelsen af råstofplanen: Før udarbejdelsen af et forslag til råstofplantillæg, skal regionsrådet indkalde idéer og forslag med henblik på planlægningsarbejdet. Denne forhøring blev gennemført fra 17. december 2013 til 26. februar 2014.

Herefter udarbejder regionsrådet et forslag til råstofplantillæg. Det er først i denne fase, at hensyn til andre interesser afvejes. Regionsrådet vedtog den 28. april 2014 at fremlægge et forslag til råstofplantillæg i offentlig høring i 8 uger. Samtidig med offentliggørelsen blev forslaget udsendt til partshøring hos lodsejere, der har ejendomme inden for det planlagte graveområde og beboere i nærmeste boliger.

Der er i høringsperioden modtaget én bemærkning. Bemærkningen kommer fra Øhavsmuseet – Arkæologi Sydfyn. I høringssvaret beskrives kulturhistoriske interesser i og omkring det foreslåede graveområde og anbefaler arkæologiske forundersøgelser inden en evt. gravning påbegyndes.

Oplysningerne i høringssvaret er taget til efterretning og indgår nu i beskrivelsen af området (afsnit 6.3 i tillæg nr. 1 til Råstofplan 2012). Miljø og Råstoffer vurderer, at oplysningerne i høringssvaret ikke giver anledning til ændringer i den samlede vurdering af udlægget af graveområdet.

Regionsrådet skal nu behandle det justerede forslag til råstofplantillæg.

Afgørelsen i regionsrådet kan påklages til Miljø- og Naturklagenævnet, dog kun vedrørende retlige forhold.

Det endelige råstofplantillæg kan ikke træde i kraft, før klagefristen er udløbet, og Natur- og Miljøklagenævnet har taget stilling til eventuelle klager.

## INDSTILLING

---

Det indstilles:

At udvalget anbefaler regionsrådet, at tillæg nr. 1 til Råstofplan 2012 godkendes.

## BESLUTNING I UDVALGET FOR MILJØ, JORDFORURENING OG RÅSTOFFER DEN 22-10-2014

---

Indstillingen anbefales over for regionsrådet.

Peter Christensen og Ulrik Sand Larsen deltog ikke i sagens behandling.

**Punkt 2: Endeligt tillæg nr. 2 til råstofplan 2012. Råstofgraveområde ved Ålsbo i Assens Kommune.**

14/15232

**Bilag**

Udkast til Tillæg nr. 2 til Råstofplan 2012 - Graveområde ved Aalsbo, Assens Kommune

# Endeligt tillæg nr. 2 til råstofplan 2012. Råstofgraveområde ved Ålsbo i Assens Kommune.

## RESUMÉ

Regionsrådet har på mødet den 16. december 2013 besluttet at påbegynde planprocessen for 6 tillæg for sand, grus og sten til Råstofplan 2012. Regionsrådet vedtog den 23. juni 2014 at sende *Forslag til tillæg nr. 2 for et råstofgraveområde ved Ålsbo i Assens Kommune* i offentlig høring i 8 uger. På baggrund af høringen har administrationen udarbejdet et udkast til endeligt tillæg nr. 2 til råstofplanen.

## Sagsfremstilling

Regionen har til opgave at gennemføre en kortlægning af råstoffer og etablere den overordnede planlægning af den fremtidige indvinding.

Det skal samtidig sikres, at der er balance mellem behovet for at skabe vækst og udvikling og hensynet til natur, miljø og levevilkårene for befolkningen lokalt, hvor råstofferne udvindes. Råstofplanen er et led i at skabe denne balance.

Ved udarbejdelsen af Råstofplan 2012, blev det tilstræbt at udlægge graveområder svarende til efterspørgslen på råstoffer i de kommende 24 år (to planperioder) i hvert af delområderne Sønderjylland, Sydvestjylland, Trekantområdet og på Fyn. Råstofplanen viser, at regionen som helhed har ressourcer til at dække behovet i de kommende 24 år, men opgørelsen for de 4 delområder viser også, at ressourcerne er meget skævt fordelt. Som følge af dette, er der i råstofplanens retningslinjer åbnet for at udarbejde tillæg til råstofplanen i de dele af regionen, hvor der forudses en mangelsituation.

### Området

Ejeren af matr.nr. 1b Ålsbo, Rørup, Erholm Gods, foreslog ved udarbejdelsen af Råstofplan 2012 at udlægge et nyt graveområde på 34 ha. En del af arealet (11 ha) blev imidlertid ikke udlagt i råstofplanen grundet en indsigelse fra Naturstyrelsen. Baggrunden for indsigelsen var de hensyn, som skal varetages i skovloven. Det er dette areal på 11 ha, der ønskes udlagt som graveområde i et tillæg til råstofplanen.

Naturstyrelsen har siden udarbejdelsen af Råstofplan 2012 tilkendegivet, at såfremt regionsrådet mener, at der vil være væsentlige samfundsmæssige interesser i at kunne udnytte den konkrete ressource, er Naturstyrelsen indstillet på at give dispensation. Det er en forudsætning for udlægget, at arealet efterbehandles til skov eller natur.

Særligt på Vestfyn er der et behov for yderligere graveområder til sikring af råstofforsyningen. Administrationen vurderer, at det ansøgte kan medvirke til at dække efterspørgslen efter råstoffer med en tilstrækkelig kvalitet på Fyn. De miljømæssige og trafikale problemer ved råstofindvinding i området er relativt mindre til sammenligning med andre indvindingsområder i regionen. Det skyldes, at der er få andre sektorinteresser og relativ stor afstand til nærmeste beboelse på naboejendomme.

Administrationen vurderer, at de miljømæssige gener og risici ved råstofindvinding kan imødekommes med vilkår for indvinding og efterbehandling, og at de hensyn, der er i skovloven, kan varetages ved, at råstofindvinding sker efter fældning af hugstmoden skov, hvorefter arealet atter tilplantes.

Miljø og Råstoffer har udarbejdet en strategisk miljøvurdering for forslaget til graveområde, der svarer til det ansøgte. Resultatet er beskrevet i vedlagte udkast til endeligt plantillæg.

### Planprocessen

Proceduren for et råstofplantillæg følger samme proces som udarbejdelsen af råstofplanen: Før udarbejdelsen af et forslag til råstofplantillæg, skal regionsrådet indkalde idéer og forslag med henblik på planlægningsarbejdet. Denne forhøring blev gennemført fra 17. december 2013 til 26. februar 2014.

Herefter udarbejder regionsrådet et forslag til råstofplantillæg. Det er først i denne fase, at hensyn til andre interesser afvejes. Regionsrådet vedtog den 23. juni 2014 at fremlægge et forslag til råstofplantillæg i offentlig høring i 8 uger. Samtidig med offentliggørelsen blev forslaget udsendt til partshøring hos lodsejere, der har ejendomme indenfor det planlagte graveområde og beboere i nærmeste boliger.

Der er i høringsperioden modtaget én bemærkning. Bemærkningen kommer fra Odense Bys Museer. I høringssvaret beskrives kulturhistoriske interesser i og omkring det foreslåede graveområde og anbefaler arkæologiske forundersøgelser inden en evt. gravning påbegyndes.

Oplysningerne i høringsvaret er taget til efterretning og indgår nu i beskrivelsen af området (afsnit 6.3 i tillæg nr. 2 til Råstofplan 2012). Miljø og Råstoffer vurderer, at oplysningerne i høringsvaret ikke giver anledning til ændringer i den samlede vurdering af udlægget af graveområdet.

Regionsrådet skal nu behandle det justerede forslag til råstofplantillæg.

Afgørelsen i regionsrådet kan påklages til Miljø- og Naturklagenævnet, dog kun vedrørende retlige forhold.

Det endelige råstofplantillæg kan ikke træde i kraft, før klagefristen er udløbet, og Natur- og Miljøklagenævnet har taget stilling til eventuelle klager

## **INDSTILLING**

---

Det indstilles:

At udvalget anbefaler regionsrådet, at tillæg nr. 2 til Råstofplan 2012 godkendes

## **BESLUTNING I UDVALGET FOR MILJØ, JORDFORURENING OG RÅSTOFFER DEN 22-10-2014**

---

Indstillingen anbefales over for regionsrådet.

Peter Christensen og Ulrik Sand Larsen deltog ikke i sagens behandling.

### **Punkt 3: Status for arbejdet med forslag til tillæg til Råstofplan 2012 vedr. lerindvinding på Fyn**

13/21332

# Status for arbejdet med forslag til tillæg til Råstofplan 2012 vedr. lerindvinding på Fyn

## Sagsfremstilling

Råstofplan 2012 blev endelig vedtaget i regionsrådet den 17. december 2012 og endelig gældende fra 30. oktober 2013 efter Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse af klager.

Den 12. september 2013 besluttede regionsrådet, at processen med at udarbejde tillæg til Råstofplan 2012 for ler på Fyn skulle igangsættes, samt at der ved offentlig høring skulle indkaldes ideer, forslag m.v. med henblik på planlægningsarbejdet. Denne fase er afsluttet.

Som næste skridt skal regionsrådet tage stilling til et forslag til råstofplantillæg, der udsendes i offentlig høring. Der gives en status for arbejdet.

### **INDSTILLING**

---

Til orientering.

### **BESLUTNING I UDVALGET FOR MILJØ, JORDFORURENING OG RÅSTOFFER DEN 22-10-2014**

---

Til orientering.

Peter Christensen og Ulrik Sand Larsen deltog ikke i sagens behandling.

## **Punkt 4: Orientering om Danish Soil Partnership og netværk af testgrunde i Danmark**

14/40412

### **Bilag**

7e46abdb1fc14d6a956c4182b9a9f025

# Orientering om Danish Soil Partnership og netværk af testgrunde i Danmark

## RESUMÉ

Miljø og Råstoffer orienterer om Danish Soil Partnership (DSP), der er et partnerskab af offentlige og private aktører på jordforureningsområdet. Formålet med partnerskabet er at understøtte udvikling og eksport af danske teknologiske løsninger inden for jordforureningsområdet. Desuden orienteres om et nyt netværk af testgrunde i Danmark.

## Sagsfremstilling

### Danish Soil Partnership

Danish Soil Partnership (DSP) er et partnerskab af offentlige og private aktører på jordforureningsområdet. Formålet med partnerskabet er at understøtte udvikling og eksport af danske teknologiske løsninger inden for jordforureningsområdet.

Partnerskabet er stiftet på initiativ af Danske Regioner og Miljøministeren som et miljøteknologisk fyrtårnsprojekt. Partnerskabets styregruppe består af repræsentanter fra regionerne (v/Region Hovedstaden), Miljøstyrelsen, Foreningen af rådgivende ingeniører (FRI), Dansk Miljøteknologi, Innovationsnetværk for Miljøteknologi og ATV Jord og Grundvand. Arbejdet understøttes af et fagligt panel, der er bredt sammensat fra hele jordforureningsområdet. Danske Regioner er sekretariat for partnerskabet.

Partnerskabet er under udvikling og har indtil videre understøttet etablering af en konkret samarbejdsaftale med den kinesiske by Wuxi i provinsen Jiangsu. Der arbejdes konkret med flere kontakter i Kina for at udbygge eksporten af danske jordforureningsløsninger.

Partnerskabet er indtil videre aftalt i perioden 2014-2015 og finansieres halvt af miljøministeriet og halvt af regionerne.

I boksen nedenfor er partnerskabets strategi kort beskrevet. Strategien er ikke endeligt vedtaget, men den forventes ikke grundlæggende ændret frem mod vedtagelse.

### Netværk af testgrunde i Danmark

Sideløbende med partnerskabet er der startet et netværk af testgrunde i Danmark. Testgrundene er forurenede grunde, som regionerne enten ejer eller på anden vis har råderet over. Formålet med testgrundene er at sikre adgang til udvikling, test og demonstration af metoder til undersøgelse og oprensning af jordforurening. Der er p.t. udpeget fire testgrunde:

- Losseplads, Region Midtjylland
- Tidligere renseri, Region Hovedstaden
- Tidligere tjære- og asfaltfabrik, Region Syddanmark
- Tidligere renseri, Region Syddanmark.

På testgrunden i Region Hovedstaden er bygningerne fra de tidligere aktiviteter bevaret og indrettet med henblik på at kunne tjene som testfacilitet.

De to testgrunde i Region Syddanmark er opkøbt af Fyns Amt som et led i den offentligt finansierede indsats over for jordforurening, og grundene ejes nu af regionen.

## Kort opsummering af strategien for Danish Soil Partnership.

### Baggrund

Verden står overfor stigende udfordringer vedr. klimatilpasning og miljø. Mange steder i verden opleves der stigende problemer i forhold til adgang til rent drikkevand, arealer til dyrkning af afgrøder og bæredygtig urbanisering. I Danmark har vi tradition for at tage hånd om miljøproblemer, og vi har lang erfaring med at løse udfordringer relateret til jordforurening.

### Vision

Danmark skal være internationalt kendt som et sted i verden, man henvender sig, når man leder efter løsninger på jordforureningsområdet.

### Mission

Det er partnerskabets opgave at mobilisere og samle aktørerne indenfor jordforureningssektoren med henblik på at skabe synergi og fremme udvikling, ibrugtagning og eksport af miljøløsninger i verdensklasse.

### Formål og målsætninger

Partnerskabet har via samarbejde med offentlige og private parter til formål at fremme teknologiudvikling og knowhow med et markedspotentiale og synliggøre danske løsninger i udlandet.

Partnerskabets strategiske målsætninger er:

- at brande danske produkter og løsninger i udlandet
- at facilitere netværk og samarbejde blandt aktørerne på jordforureningsområdet
- at synliggøre finansieringsmuligheder til udvikling og eksport af produkter og løsninger
- at fremme udvikling af danske produkter og løsninger til jordforureningsområdet

## INDSTILLING

---

Til orientering.

## BESLUTNING I UDVALGET FOR MILJØ, JORDFORURENING OG RÅSTOFFER DEN 22-10-2014

---

Til orientering.

Peter Christensen og Ulrik Sand Larsen deltog ikke i sagens behandling.

## **Punkt 5: Orientering om meddelte dispensationer efter Jordforureningslovens § 52**

11/23213

# Orientering om meddelte dispensationer efter Jordforureningslovens § 52

## RESUMÉ

---

Der er siden seneste orientering på udvalgets møde den 11. september 2014 givet en dispensation vedrørende tilførsel af jord til råstofgrave.

## Sagsfremstilling

I henhold til beslutning på regionsrådets møde den 24. oktober 2011 er direktøren for regional udvikling bemyndiget til at administrere bestemmelsen, og Udvalget for Miljø, jordforurening og råstoffer skal orienteres om de meddelte dispensationer.

Der er siden seneste orientering på udvalgets møde den 11. september 2014 givet en dispensation:

### Vejen Kommune

1. Der er givet dispensation til modtagelse af ren jord i et område med almindelige drikkevandsinteresser. Området ligger uden for indvindingsoplande til almen vandforsyning. Afstanden til nærmeste private drikkevandsindvinding er på 300 meter.

Dispensationen er givet til entreprenør Henning Have A/S i en eksisterende råstofgrav ved Gejsing By, Andst, i Vejen Kommune. Dispensationen gælder til 31. december 2019, hvor arealet skal være efterbehandlet.

## INDSTILLING

---

Til orientering.

### **BESLUTNING I UDVALGET FOR MILJØ, JORDFORURENING OG RÅSTOFFER DEN 22-10-2014**

Til orientering.

Peter Christensen og Ulrik Sand Larsen deltog ikke i sagens behandling.

## **Punkt 6: Eventuelt**

14/2715

## Eventuelt

### **BESLUTNING I UDVALGET FOR MILJØ, JORDFORURENING OG RÅSTOFFER DEN 22-10-2014**

---

Jakob Sønderskov Weber præsenterede forslag til studietur for udvalget i foråret 2015.

Jørn Lehmann Petersen orienterede om henvendelse fra KIMO via Nordsøkommissionen om samarbejde. Muligheder for et eventuelt samarbejde undersøges nærmere.

Preben Jensen orienterede om sag vedr. Engsøen i Billund kommune, der er forurenet af tidligere spildevandsudledning fra Grindstedværket til Grindsted Å.

Peter Christensen og Ulrik Sand Larsen deltog ikke i sagens behandling.

## **Punkt 7: Næste møde**

14/2715

## Næste møde

### RESUMÉ

---

Næste møde er torsdag den 13. november 2014 kl. 10 – 14.30 på Strøjer Tegl i Assens. Der er også besigtigelse på Strøjer Tegl.

### INDSTILLING

---

Til orientering.

### BESLUTNING I UDVALGET FOR MILJØ, JORDFORURENING OG RÅSTOFFER DEN 22-10-2014

---

Næste møde er torsdag den 13. november 2014 kl. 10 – 14.30 på Strøjer Tegl i Assens. Der er også besigtigelse på Strøjer Tegl.

Peter Christensen og Ulrik Sand Larsen deltog ikke i sagens behandling.