



Søren Hansen  
Tranderupgade 8  
5970 Ærøekøbing

soren-hansen@hotmail.com

Miljø og Råstoffer  
Kontaktperson: Lone Bech  
E-mail: Lone.Bech@rsyd.dk  
Direkte tlf.: 29201936/76631936

Dato: 1. juli 2014  
Journal nr.: 13/14434

Side 1 af 9

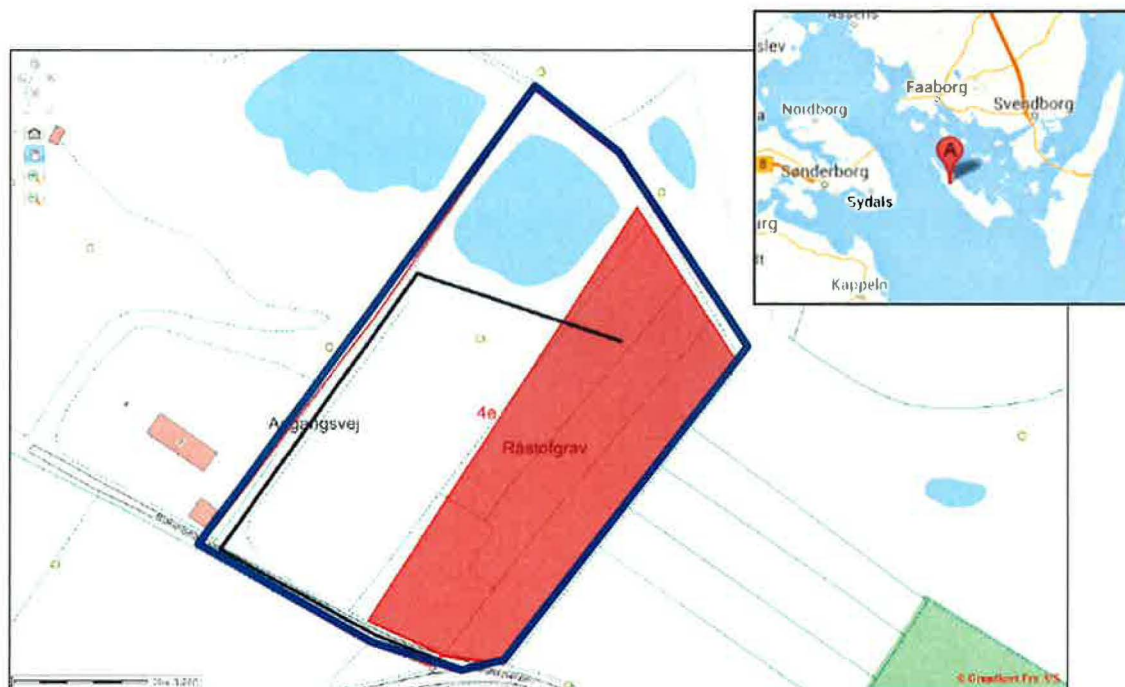
**Dispensation til modtagelse af uforurenet jord i råstofgrav på Blæshøjbakken 2, 4, matr.nr. 4e, Leby By, Bregninge, Ærø Kommune.  
Gælder indtil 1. juli 2024.**

Region Syddanmark meddeler hermed dispensation til modtagelse af uforurenet jord på matr.nr. 4e, Leby By, Bregninge. Dispensationen meddeles efter jordforureningslovens<sup>1</sup> § 52 stk. 2 nr. 3. *Dispensationen blev sendt i høring ved brev af 19. maj 2014. Svendborg Kommune har den 10. juni 2014 sendt et høringsvar. Det fremgår, at kommunen og ansøger er tilfredse med tilladelsen. Kommunen vil gerne have et link til jord-web indføjjet, hvilket er sket under vilkår 17 nedenfor.*

**Resumé**

- Regionen giver hermed dispensation til at tilføre ren jord til råstofgraven på de vilkår, der fremgår af dette brev.
- Dispensationen gælder frem til det tidspunkt, hvor arealet skal være efterbehandlet jf. råstoftilladelsen, senest 1. juli 2024.
- Dispensationen gælder indenfor arealet, der er vist i figur 1.
- Arealet ligger i område med særlige drikkevandsinteresser, men uden nærliggende private drikkevandsboringer.
- Svendborg Kommune har den 4. juli 2013 givet tilladelse efter råstoflovens § 7, stk. 1 til erhvervsmæssig indvinding af sand, grus og sten på ejendommen. Tilladelsen er gældende indtil 1. juli 2023.
- Kommunen har fremsendt en efterbehandlingsplan dateret 21. juni 2013. Der kan ifølge gravetilladelsen efterbehandles både til landbrug og natur med sø.
- Du er forpligtet til årligt at indberette om modtagelsen af tilført fyldjord og råstofgravens restkapacitet til Region Syddanmark.
- Vi gør opmærksom på, at vi gemmer materialet om din ejendom i regionens database. Oplysningerne vil blive tilgængelige på Region Syddanmarks hjemmeside.

<sup>1</sup> Lov nr. 1427 af 4. december 2009 om forurenet jord



Figur 1: Dispensation til at tilføre jord indenfor blå afgrænset areal.  
Seneste gravetilladelse markeret med rødt.  
RSYD februar 2014, detailkort delvist efter Svendborg Kommunes råstoftilladelse

Der er efter jordforureningslovens § 52 stk.3 knyttet følgende vilkår til dispensationen:

### **Vilkår om jordens kvalitet**

1. Til efterbehandling af råstofgraven må der tilføres uforurenede jord fra ikke-analysepligtige områder.
2. Endvidere må der tilføres uforurenede jord fra analysepligtige<sup>2</sup> områder der overholder grænseværdierne for kategori 1 jord, jf. tabel 3 i jordflytningsbekendtgørelsen.<sup>3</sup>
3. Er der andre stoffer i jorden jf. historikken end dem, der er anført i ovennævnte bekendtgørelse, skal man for immobile stoffer anvende de jordkvalitets-kvalitetskriterier og for flygtige stoffer de grundvandskvalitetskriterier, der er listet i Miljøstyrelsens til en hver tid gældende "Liste over kvalitetskriterier i relation til forurenede jord og kvalitetskriterier for drikkevand"<sup>4</sup>. I tvivlstilfælde skal Region

<sup>2</sup> Jord, der enten er forurenede, kortlagt efter jordforureningsloven, er fra offentlig vej, er områdeklassificeret eller stammer fra modtageanlæg for jord.

<sup>3</sup> Bekendtgørelse nr. 1479 af 12. december 2007 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord.

<sup>4</sup> "Liste over kvalitetskriterier i relation til forurenede jord og kvalitetskriterier for drikkevand"

[http://www.mst.dk/NR/rdonlyres/2EED6D00-3C69-486A-BED8-34B1FD527A8D/0/Kvalitetskriterierjord\\_og\\_drikkevandfinaljuniogjuli2010.doc](http://www.mst.dk/NR/rdonlyres/2EED6D00-3C69-486A-BED8-34B1FD527A8D/0/Kvalitetskriterierjord_og_drikkevandfinaljuniogjuli2010.doc)

Syddanmark kontaktes.

4. Der må ikke modtages restprodukter (fx asfalt, boremudder og slagger) eller andet affald (fx murbrokker og plastik), jorden må ikke indeholde fremmedlegemer som f.eks. træ m.v. og der må ikke være misfarve eller mislugt, fx af olie eller kloak.
5. Der må ikke modtages jord med indhold på mere end 2 % organisk materiale (f.eks. kompost, gytje og tørv) i råstofgraven.
6. Muldjord må ikke indbygges i råstofgraven, men skal anvendes til slutafdækning (maksimalt 30 – 50 cm tykkelse).

#### **Vilkår om jordens placering og mængde samt afspærring**

7. Den tilførte jord må modtages inden for det indrammede område, som er vist på figur 1, og opfyldningen skal foregå i overensstemmelse med efterbehandlingsplanen af 21. juni 2013 samt Svendborg Kommunes bemærkninger og vilkår i råstoffilladelse af 4. juli 2013.
8. Der må ikke tilføres mere jord end nødvendigt for at sikre den løbende efterbehandling i henhold til den gældende indvindingstilladelse og efterbehandlingsplan.
9. Når råstofgraven er ubemandet, skal den være lukket med aflåst bom eller lignende, således at det ikke er muligt at læsse jord af.

#### **Vilkår for egenkontrol**

10. Søren Hansen skal udføre visuel kontrol af alle tilførte vognlæs, uafhængig af hvilken type ejendom jorden stammer fra.
11. Det er Søren Hansens ansvar, at der altid er mindst én person tilstede til at udføre kontrollen.
12. Hvis jorden udviser forureningsindikationer (som misfarvning, lugt eller andet), eller hvis jorden indeholder byggeaffald eller andet affald, skal læsset afvises. Afvises jorden, skal den anvisende kommune orienteres med henblik på anvisning af alternativ bortskaffelse til den afviste jord.
13. Al analysepligtig jord skal være ledsaget af et udfyldt skema for "Levering af fyldjord" se vedlagte skema, kommunens anvisningsskema eller en anmeldelse på Jord-web. Ekstra skemaer kan hentes på Region Syddanmarks hjemmeside: <http://regionsyddanmark.dk/wm255544>.
14. Jorden skal som minimum være analyseret og kategoriseret i henhold til § 10 i Bekendtgørelse nr. 1479 af 12. december 2007 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord, jf. tabel 3 i

jordflytningsbekendtgørelsen.

15. Ikke analysepligtig jord skal være ledsaget af skemaet "Levering af fyldjord" eller kommunens anvisningsskema med en beskrivelse af jordens historik.
16. Analysepligtig jord, der ved ankomsten ikke er analyseret, skal afvises. Afvises jorden skal den anvisende kommune orienteres med henblik på anvisning af alternativ bortskaffelse til den afviste jord.

### **Opbevaring og afrapportering af egenkontrol**

17. Skemaerne for "Levering af fyldjord", kommunens anvisningsskema eller evt. udskrift fra Jord-web samt medfølgende analyseblanketter jf. jordflytningsbekendtgørelsen<sup>5</sup> skal opbevares i mindst 3 år og skal efter anmodning være tilgængelige for Region Syddanmarks tilsyn.

Link til Jord-web er <http://www.jordweb.dk/>.

18. Hvert år skal der senest den 1. marts indberettes et skema med oversigt over den tilførte fyldjord og en vurdering af, hvor stor restkapaciteten er. For hvert jordparti (jord fra samme adresse) skal skemaet oplyse om bygherre, opgravningsadresse, transportør, samlet jordmængde og leveringsperiode.

Region Syddanmark har udarbejdet og vedlagt et indberetningsskema som du kan benytte, "Indberetning over modtaget fyldjord". Ekstra skemaer kan hentes på Region Syddanmarks hjemmeside:  
<http://regionsyddanmark.dk/wm255544>

Skemaet udfyldes og sendes pr. e-mail eller post til:  
 Region Syddanmark, Miljø og Råstoffer; Damhaven 12, 7100 Vejle, e-mail:  
[miljoe-raastoffer@rsyd.dk](mailto:miljoe-raastoffer@rsyd.dk)

### **Mulig undersøgelse ved tilsynet**

19. I forbindelse med Region Syddanmarks tilsyn kan der ved mistanke om forurening udtages jordprøver til analyse.

Prøverne skal udtages og analyseres af et laboratorium, som er akkrediteret til det. Laboratoriet skal godkendes af Region Syddanmark. Udgifterne til prøvetagning og analyser dækkes af virksomheden, dog kan Region Syddanmark maksimalt kræve udtagning og analyse af jordprøver for en samlet sum af kr. 20.000 kr. ekskl. moms pr. år.

### **Opfyldelse af vilkår, ændringer, tilbagekaldelse og lovliggørelse.**

Såfremt vilkårene for modtagelse af fyldjord i råstofgraven ikke overholdes, kan

---

<sup>5</sup> Bekendtgørelse nr. 1479 af 12. december 2007 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord.

dispensationen tilbagekaldes, og der vil blive stillet krav om lovliggørelse.

Region Syddanmark kan ændre foranstående vilkår eller tilføje nye, hvis det vurderes nødvendigt for at sikre, at der ikke tilføres forurenede jord i råstofgraven.

Vilkårene betyder, at Søren Hansen skal godkende modtagelsen af jorden, inden den indbygges i råstofgraven. Virksomheden skal tjekke oplysningerne om den tidligere og nuværende anvendelse af det sted, hvorfra jorden stammer samt analyseresultaterne.

Vi gør opmærksom på, at Søren Hansen er ansvarlig for, at fyldjorden ikke indeholder fremmedlegemer eller er forurenede.

### **Offentliggørelse og klagevejledning**

Region Syddanmark offentliggør dispensationen. Eventuelle klager behandles af Natur- og Miljøklagenævnet efter reglerne i kapitel 10 i lov om forurenede jord.

Klageberettigede er afgørelsens adressat, grundejer, enhver der har individuel væsentlig interesse i sagens udfald, kommunalbestyrelsen og embedslægen.

Fristen for at klage er 4 uger fra modtagelsen af dette brev. Klagen skal være skriftlig, gerne elektronisk.

Klage kan sendes til Region Syddanmark, Damhaven 12, 7100 Vejle, e-mail: miljøe-raastoffer@rsyd.dk, der sender den videre til Natur- og Miljøklagenævnet. En klage har ikke opsættende virkning, med mindre Natur- og Miljøklagenævnet beslutter det.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af klagen, at der indbetales et gebyr til Natur- og Miljøklagenævnet. (Regionen modtager og ekspederer ikke dette gebyr). Klagegebyret er fastsat til 500 kr.

Natur- og Miljøklagenævnet påbegynder behandlingen af klagen, når de har modtaget gebyret. Betales gebyret ikke på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afviser nævnet klagen fra behandling. Vejledning om gebyrordningen kan findes på nævnets hjemmeside ([www.nmkn.dk/Vejledninger/klagegebyr](http://www.nmkn.dk/Vejledninger/klagegebyr)), herunder betingelserne for at få gebyret tilbagebetalt.

Vi sender besked til dig, hvis der indkommer klager.

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt senest 12 måneder efter at afgørelsen er truffet.

### **Oplysninger om råstofgraven offentliggøres**

- Oplysninger om ejendommen vil fremgå af regionens database og vil blive tilgængelig på regionens hjemmeside: ([www.regionsyddanmark.dk/jordforurening](http://www.regionsyddanmark.dk/jordforurening)), så man kan se, at vi har disse oplysninger og har vurderet, at råstofgraven må modtage ren jord. Dette skal sikre, at vi også fremover kan give korrekte oplysninger om sagen, f.eks. når man vil tilføje jord til råstofgrave.

- Personopplysningsloven giver dig nogle rettigheder i forhold til de oplysninger, som Region Syddanmark indsamler, behandler og videregiver. Disse rettigheder fremgår af det vedlagte notat om rettigheder efter personopplysningsloven samt klagemulighed.

## Sagens baggrund

Tilførsel af såvel forurenede som uforurenede jord til råstofgrave og tidligere råstofgrave er forbudt<sup>6</sup>. Region Syddanmark kan meddele dispensation fra forbuddet<sup>7</sup>, såfremt der ikke er risiko for forurening af vandindvindingsanlæg eller af grundvand, der forventes at indgå i den fremtidige drikkevandsforsyning, og andre tilsvarende miljømæssige hensyn ikke taler imod.

### Ansøgningen

Svendborg Kommune fremsendte 7. maj 2013 ansøgning om tilførsel af jord til råstofgraven på Søren Hansens vegne. Der ønskes tilladelse til at modtage 40.000 m<sup>3</sup> i en 10 årig periode.

### Råstoff tilladelse

Svendborg Kommune har den 4. juli 2013 givet tilladelse til forlængelse af råstofgravetilladelse. Tilladelsen gælder frem til 1. juli 2023. Der graves på et areal på 0,95 ha og højst 9000 m<sup>3</sup>/år må graves under grundvandsspejlet. Der har været gravet i området i mere end 161 år.

Der ønskes efterbehandlet til en jævn skråning med en hældning på ca. 0,15 m fald pr. 1 m ned mod sø. Formålet med efterbehandlingen kan både være landbrug og natur med sø.

Svendborg Kommune har også givet tilladelse efter planloven pga. landzone og efter vandforsyningsloven til gravning under grundvandsspejlet.

### Råstofplantillæg

Regionsrådet har heri vurderet, at de miljømæssige gener og risici ved råstofindvinding vil kunne imødekommes med vilkår for indvinding og efterbehandling ved de enkelte råstofindvindingstilladelser.

### VVM

Svendborg Kommune har vurderet, at der ikke skal udføres en VVM-screening/behandling af sagen.

### Natur- og planmæssige forhold

Svendborg Kommune har oplyst, at der er godt 100 meter til nærmeste naturområde i Vitsø Nor med mose og fersk eng. Umiddelbart nordøst for matriklen ligger en beskyttet mindre sø.

Nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde ligger ca. 1.7 km fra råstofgraven.

Kommunen vurderer, at tilførsel med ren råjord til matriklen ikke vil have en negativ påvirkning af de omtalte naturområder.

<sup>6</sup> Jordforureningslovens § 52

<sup>7</sup> Jordforureningslovens § 52, stk. 2, nr. 3

### Vurdering af risiko for værdifuldt grundvand og drikkevandsindvinding

Svendborg Kommune har i brev af 28. april 2008 og mail af 13. februar 2014 vurderet grundvandsrisikoen.

Den nærmeste almene indvindingsboring (DGU nr. 171.0061) er ca. 600 m væk og tilhører Søby Vandværk. Der er beskrevet tre magasiner under Søby Vandværk. Et øvre -, et mellem og et nedre magasin. Ingen af disse strækker sig ind på det område, hvor der indvindes eller ønskes indvundet råstoffer ved Blæshøjbakken. Der vurderes at være to indvindingsoplande for Søby Vandværk, og ingen af dem strækker arealmæssigt syd for Søby Landevej.

Hverken grusgravning og/eller tilførsel af ren jord til nye og gamle områder for råstofgravning ved Blæshøjbakken vil påvirke indvindingen til Søby Vandværk. Graveområdet ligger på kanten af en større bakke, Blæshøjbakken og det overfladenære grundvand fra graveområdet vil bevæge sig mod nord-nordøst følgende terrænhældningen mod Vitsø området, hvor det efter al sandsynlighed vil afvandes via kanalen umiddelbart ved foden af bakken.

Den dybere liggende primære grundvandsstrøm går jf. grundvandspotentialerne mod nordvest, dvs. både det primære og sekundære grundvand vil bevæge sig mod Vitsø området.

De akkumulerede lertykkelser er vurderet til at være 15 - 30 m.

Der er tale om ønske om en forlængelse af eksisterende gravetilladelse, og der er efter alt at dømme tale om en begrænset mængde jord fra vaskning af sømaterialer og den kommunale jordforvaltning på Ærø.

### Jordbortskaffelse på Ærø

Ærø har særlige problemer med at komme af med selv ren jord. Pt. lægger kommunen særligt tykke rene dæklag på sin losseplads som slutafdækning, men kan på sigt være tvunget til at sejle overskudsjord til fastlandet. Kommunen har derfor brug for flere lokale steder til jordbortskaffelse.

### Svendborg Kommunes vurdering

På denne baggrund vurderer Svendborg Kommune, at en tilladelse til at tilføre ren jord til matr. nr. 2g Leby By, Bregninge på Ærø, ikke vil kunne medføre en trussel mod eksisterende eller fremtidige drikkevands-indvindinger på Ærø.

### **Regionens vurdering**

Størstedelen af matriklen ligger inden for det udpegede område med særlige drikkevandsinteresser (OSD), men uden for indvindingsopland til vandværker og der er ingen nærliggende private drikkevandsboringer.

Grusgraven vurderes at afvande mod Vitsø nor i nordvest og grundvandsmagasinerne i området er små og usammenhængende. Fyns Amt gav tidligere tilladelse til tilførsel af ren jord til grusgraven bl.a. af disse grunde .

Regionen er indstillet på at dispensere fra forbuddet mod jordtilførsel pga. Ærøs særlige problemer med at komme af med selv ren jord, og fordi der hverken er drikkevandsindvinding, reelle betydningsfulde, sammenhængende grundvandsmagasiner eller risiko for uheldig påvirkning af overfladevand eller naturarealer.

Det må nævnes, at vaskning af sømaterialer med henblik på deponering i grusgraven, hvilket kommunen oplyser kan være en del af den ønskede jordtilførsel, ikke altid vil være mulig. Dette skyldes vilkårene om at der kun må tilføres ren jord og jord med et lavt organisk indhold, krav som sømateriale ikke altid opfylder. Vilåret om lavt indhold af organisk stof skal sikre mod etablering af tykke lag af organisk materiale, der i nogle tilfælde kan give en uheldig vandkvalitet i lokalt grundvand og overfladevand.

### **Regionens konklusion**

Region Syddanmark kan meddele dispensation på de ovenfor nærmere fastsatte vilkår til modtagelse af uforurenet fyldjord i råstofgraven på del af matr.nr. 4e, Leby By, Bregninge.

Vi gør opmærksom på, at der i fremtiden kan komme ny viden og lovændringer, der ændrer på vurderingen af, om forureningen udgør en risiko for mennesker og miljø.

### **Vil du vide mere?**

Oplysninger om meddelte dispensationer ligger på Region Syddanmarks hjemmeside <http://regionsyddanmark.dk/wm270752>. Den fulde lovtekst for jordforureningsloven og råstofloven kan findes på [www.retsinformation.dk](http://www.retsinformation.dk).

Har du spørgsmål til dette brev, er du velkommen til at ringe direkte til Lone Bech på tlf. 2920 1936/7663 1936 eller e-mail [miljoe-raastoffer@rsd.dk](mailto:miljoe-raastoffer@rsd.dk).

Venlig hilsen



Mikkel Hemmingsen  
Regionsdirektør



Bilag:

Notat om rettigheder efter personoplysningsloven samt klagemulighed

Skemaet - "Indberetning af modtaget fyldjord"

Skemaet - "Levering af fyldjord"

Kopi af brev:

Ejer: Kristen Max Christensen, Blæshøjbakken 2, 5985 Søby Ærø

Sundhedsstyrelsen - sesyd@sst.dk,  
att.: Embedslægeinstitutionen Syd, Nytorv 2, 1. sal, 6000 Kolding

Svendborg Kommune - Jakob Nørby jakob.norby@svendborg.dk

Ærø Kommune - Kirsten Johansen, KJO@aeroekommune.dk