



Petersen Tegl A/S  
Nybølnorvej 14  
6310 Broager  
CVR: 28672012

Miljø og Råstoffer  
Kontaktperson: Curt Kyhn  
E-mail: curt.kyhn@rsyd.dk  
Direkte tlf.: 7663 1922

Dato: 07-11-2018  
Grave ID: 5401009006  
Journal nr.: 09/13286

Side 1 af 7

**Dispensation til modtagelse af uforurenet jord i råstofgrav på Nybølnorvej 14, matr.nr. 212a Skodsbøl, Broager, Sønderborg Kommune.  
Gælder indtil 21. juni 2028.**

Region Syddanmark meddeler hermed dispensation til modtagelse af ca. 500 m<sup>3</sup> uforurenet jord/ år på del af matr.nr. 212a Skodsbøl, Broager. Dispensationen meddeles efter jordforureningslovens § 52 stk. 2 nr. 3. Dispensationen blev sendt i høring ved brev af 9. august 2018. Der er ikke modtaget bemærkninger til høringsbrevet.

### Resumé

- Regionen giver hermed dispensation til at tilføre uforurenet jord til råstofgraven på de vilkår, der fremgår af dette brev.
- Dispensationen gælder frem til det tidspunkt, hvor arealet skal være efterbehandlet jf. råstoffilladelsen, senest 21. juni 2028.
- Dispensationen gælder indenfor arealet, der er vist i figur 1.
- Arealet ligger i område uden særlige drikkevandsinteresser og nærliggende private drikkevandsboringer.
- Region Syddanmark Kommune har den 25. juni 2018 meddelt tilladelse efter råstoflovens § 7, stk.1 til erhvervsmæssig indvinding af sand, grus og sten på ejendommen. Tilladelsen er gældende indtil den 21. juni 2028.
- Der foreligger en graveplan/efterbehandlingsplan dateret juni 2006. Ifølge planen skal der efterbehandles til natur, græsning, skov og søer.
- Du er forpligtet til årligt at indberette om modtagelsen af tilført jord 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.



Figur 1: Dispensation til at tilføre jord indenfor det med rødt markerede areal.

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>1</sup> områder der overholder grænseværdierne for kategori 1 jord, jf. tabel 3 i jordflytningsbekendtgørelsen.<sup>2</sup> Vi gør dog opmærksom på, at "50%-reglen" ikke finder anvendelse for jord til råstofgrave i Region Syddanmark.
3. Er der andre stoffer i jorden jf. historikken end dem, der er anført i ovennævnte bekendtgørelse, skal man for immobile stoffer anvende de jordkvalitetskvalitetskriterier 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>3</sup>. I tvivlstilfælde skal Region Syddanmark kontaktes.
4. Ved opfyldning under grundvandsspejl må der kun tilføres råjord/intakt jord. Råjord er jord, der ikke har været påvirket af jordbunddannelsen siden det blev aflejret. Råjorden forekommer typisk fra 1 m under terræn og er karakteriseret ved at have et lavt indhold af organisk materiale. Jorden må ikke tidligere have været opgravet og genplaceret.

<sup>1</sup> Jord, der enten er forurenede, kortlagt efter jordforureningsloven, er fra offentlig vej, er områdeklassificeret eller stammer fra modtageanlæg for jord.

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 1452 af 7. december 2015 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord.

<sup>3</sup> "Liste over kvalitetskriterier i relation til forurenede jord og kvalitetskriterier for drikkevand" fra MST.

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

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

8. Den tilførte jord må modtages inden for det indrammede område, som er vist på figur 1, og opfyldningen skal foregå i overensstemmelse med graveplanen af juni 2006 samt vilkår i råstoffilladelse af 25. juni 2018.
9. Der må ikke tilføres mere jord end nødvendigt for at sikre den løbende efterbehandling i henhold til den gældende indvindingstilladelse og efterbehandlingsplan.
10. 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**

11. Firmaet Petersen Tegl A/S udarbejder en instruks for egenkontrol, som indeholder beskrivelse af omfanget af tilsyn ved tippen, hvilke indikationer der fører til at vognlæs med jord(såvel analysepligtig som ikke-analysepligtig) afvises, hvordan en afvisning af vognlæs skal foregå og hvem der informeres herom
12. Det er Petersen Tegl A/S ansvar, at alle personer, der har med jordmodtagelse at gøre i graven, er bekendt med og lever op til instruksen for egenkontrol.
13. Instruks for egenkontrol skal sendes til og godkendes af regionen inden råstofgraven kan modtage uforurenede jord.
14. 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>.
15. Jorden skal som minimum være analyseret og kategoriseret i henhold til § 10 i Bekendtgørelse nr. 1452 af 7. december 2015 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord, jf. tabel 3 i jordflytningsbekendtgørelsen.
16. Ikke analysepligtig jord skal være ledsaget af skemaet "Levering af fyldjord" eller kommunens anvisningsskema med en beskrivelse af jordens historik.

17. 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**

18. Skemaerne for "Levering af fyldjord", kommunens anvisningsskema eller evt. udskrift fra Jord-web samt medfølgende analyseblanketter jf. jordflytningsbekendtgørelsen<sup>4</sup> skal opbevares i mindst 3 år og skal efter anmodning være tilgængelige for Region Syddanmarks tilsyn.
19. Hvert år skal der senest den 1. marts indberettes et skema med oversigt over den tilførte mængde 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.

Indberetningen sker direkte på Region Syddanmarks hjemmeside:  
<http://regionsyddanmark.dk/wm255544>

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

Såfremt vilkårene for modtagelse af jord i råstofgraven ikke overholdes, kan 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 Petersen Tegl A/S 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 Petersen Tegl A/S er ansvarlig for, at jorden ikke indeholder fremmedlegemer eller er forurenede.

### **Offentliggørelse og klagevejledning**

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet jf. jordforureningslovens § 77.

Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 som privatperson og 1.800 som virksomhed. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

<sup>4</sup> Bekendtgørelse nr. 1452 af 7. december 2015 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det.

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

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen.

En klage over en afgørelse efter § 52 har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet træffer afgørelse om andet. Hvis ansøger vælger at udnytte dispensationen inden klagenævnets afgørelse foreligger, sker dette for ansøgers egen risiko.

De involverede parter modtager en kopi af regionens udtalelse og har derefter en frist på tre uger til at kommentere regionens svar overfor klagenævnet.

Vi sender besked HVIS der indkommer klager.

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

### **Oplysninger om råstofgraven offentliggøres**

- Dispensationen kan ses på regionens hjemmeside, så det fremgår, at vi har vurderet, hvorvidt råstofgraven må modtage uforurenet jord.
- Personoplysningsloven 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 personoplysningsloven samt klagemulighed.

### **Sagens baggrund**

Tilførsel af såvel forurenet som uforurenet jord til råstofgrave og tidligere råstofgrave er forbudt<sup>5</sup>. Region Syddanmark kan meddele dispensation fra forbuddet<sup>6</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

Region Syddanmark har modtaget ansøgningen (på ny) om dispensation vedrørende tilførsel af uforurenet jord til lergraven den 18. juli 2018. Den hidtidige dispensation blev meddelt i juni 2006 og udløb den 18. juli 2016.

Ifølge mail fra Petersen Tegl A/S består jordtilførslen hovedsageligt af marksten med vedhæftet ler, som er tilovers i produktionen.

#### Råstoftilladelsen

Der er meddelt ny råstoftilladelse fra Region Syddanmark den 25. juni 2018.

<sup>5</sup> Jordforureningslovens § 52

<sup>6</sup> Jordforureningslovens § 52, stk. 2. nr. 3

Efterbehandlingsarbejdet skal ske løbende og efter gravningens afslutning skal der i fuldt omfang efterbehandles til natur, græsning, skov og søer.

#### Natur- og planmæssige forhold

Det fremgår af blandt andet af Miljøportalen, at der ca. 200 m nord for gravefeltet er Natura 2000 området Flensborg Fjord/ Nybøl Nor.

#### Grundvand og drikkevandsindvinding

Arealet ligger indenfor område med almindelige drikkevandsinteresser. Der er ingen nærliggende private drikkevandsforsyninger og gravefeltet ligger hhv. ca. 800 nordøst for indvindingsopland for Egernsund Vandværk og ca. 1000 m nordvest for indvindingsopland for Broager Vandværk.

De øverste 30 m består mest af moræneler/ smeltevandsler. Der kan forekomme slirer af sand og grus. Herunder findes et sand/ gruslag, som også udgør det primære magasin. Strømningsretningen vurderes at være imod Nybøl Nor – altså mod nord.

#### **Regionens vurdering**

Nærliggende boringer (DGU 169.425, vandforsyningsboring for procesvand på Petersen Tegl fabriksgrunden, DGU 169.468 i skel mellem matr.nr. 180 og 212 Skodsbøl, Broager, samt DGU 168.569, 100 m sydvest for den kommende udgravning på matr. nr. 180 Skodsbøl, Broager) viser samstemmende et sammenhængende ler- og siltlag på omtrent 30 m, hvilket viser en god beskyttelse overfor det underliggende primære grundvandsmagasin, som benyttes til indvinding til forskelligt formål fra flere nærliggende boringer. De sekundære magasiner er af mindre udbredelse og ikke sammenhængende, hvilket gør dem mindre anvendelige til vandindvinding, og det betyder en begrænset risiko fra et overliggende deponi af tilkørt, ren jord.

Påvirkningen af Natura 2000-områderne i Nybøl Nor fra tilkørt ren jord i lergravene vurderes at være minimal, dels på grund af afstand dels på grund af det betydelige, overfladnære lerlag.

#### **Regionens konklusion**

Vi mener, at der i denne sag ikke er væsentlige forhold, der taler imod, at regionen dispenserer for jordforureningslovens forbud mod jordtilførsel til råstofgrave.

Region Syddanmark kan meddele dispensation på de ovenfor nærmere fastsatte vilkår til modtagelse af uforurenet jord i råstofgraven på del af matr.nr. 212a Skodsbøl, Broager.

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

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

Oplysninger om meddelte dispensationer ligger på Region Syddanmarks hjemmeside <http://regionsyddanmark.dk/wm251904>. Den fulde lovtekst for jordforureningsloven og råstofloven kan findes på [www.retsinfo.dk](http://www.retsinfo.dk).

Har du spørgsmål til dette brev, er du velkommen til at ringe direkte til Curt Kyhn på tlf. 7663 1922 eller e-mail [miljoe-raastoffer@rsyd.dk](mailto:miljoe-raastoffer@rsyd.dk).

Venlig hilsen

Curt Kyhn  
Cand.scient.  
Miljø og Råstoffer

Bilag:

Notat om rettigheder efter personoplysningsloven samt klagemulighed  
Skemaet - "Levering af fyldjord"

Kopi af brev:

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

Sønderborg Kommune, email: post@sonderborg.dk