



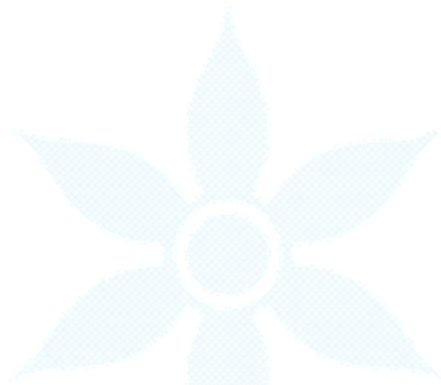
**Halsnæs**  
Kommune



***Regulativ for Jordstyring  
I Halsnæs Kommune  
Januar 2008***



*Natur og Udvikling*



*Redelighed  
Helhed  
Mulighed*



## Indholdsfortegnelse

1. Formål
2. Lovgrundlag
3. Gyldigheds- og anvendelsesområde
4. Anmeldelser af jordflytninger/anmeldepligt
5. Områdeklassificering
6. Undtagelser for dokumentationskrav
7. Anmeldepligtige ejendomme udenfor områdeklassificeringen
8. Ikrafttrædelse
9. Bilag
  - a) Anmeldeskema
  - b) Kort over områdeklassificerede og analysefri arealer i Halsnæs Kommune
  - c) Skemaer for de områder som er inddraget eller undtaget af områdeklassificeringen
  - d) Beskrivelse af de delområder, der er undtaget fra analysepligten samt opgørelse af det enkelte områdes jordkategori.

### **1. Formål**

Regulativets formål er, at sikre at styring af forurenede jord i Halsnæs Kommune sker efter gældende regler. Samt at definere og udpege områder hvor det forventes, der findes forurenede jord. Herunder:

1. inddrage og udtage områder af områdeklassificeringen, jf. jordforureningslovens § 50 a stk. 2 og stk. 3,
2. fastlægge delområder - indenfor den udpegede områdeklassificering, som med høj grad af sikkerhed kan henføres til kategori 1 eller 2 jf. anmelderbekendtgørelsens bilag 3, og hvor der derfor ikke skal foretages analyser i forbindelse med jordflytning,
3. fastlægge en metode for anmeldelse af jordflytning

### **2. Lovgrundlag**

Regulativet er udarbejdet med hjemmel i følgende lovgivning:

- Bekendtgørelse om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord nr. 748 af 21. juni 2007.
- Lovbekendtgørelse om forurenede jord nr. 282 af 22. marts 2007.

### **3. Gyldigheds- og anvendelsesområde**

Regulativet omfatter flytninger af jord fra Halsnæs Kommune, når jordflytningen er omfattet af krav om anmeldelse og dokumentation jf. § 2 i jordflytningsbekendtgørelsen.

### **4. Anmeldelse af jordflytninger**

Dette afsnit omhandler følgende:

- 1) Flytning af forurenede jord bort fra den ejendom, hvor den er opgravet.



- 2) Flytning af jord bort fra den kortlagte ejendom, hvor den er opgravet.
- 3) Flytning af jord bort fra et kortlagt delareal på en ejendom, hvor den er opgravet.
- 4) Flytning af jord bort fra et areal, som anvendes til offentlig vej. Hvis jorden flyttes udenfor kommunen eller hvis jorden flyttes til areal, som ikke anvendes til offentlig vej.
- 5) Flytning af jord bort fra en ejendom, der er omfattet af områdeklassificering, hvor den er opgravet.
- 6) Flytning af jord bort fra et godkendt modtageanlæg for jord.

#### 4.1 Anmeldelse af jord

Ved iværksættelse af flytning af jord i Halsnæs Kommune fra en af ovenstående lokaliteter, har anmelderen pligt til at indgive anmeldelse eller sikre sig, at anmeldelsen er sket. Anmeldelsen skal være skriftlig, dateret og underskrevet. Skema til anmeldelse i Halsnæs Kommune findes i *bilag a*. Anmelder af jordflytningen kan være ejer, bygherre, entreprenør eller den der er ansvarlig for den faktiske flytning af jorden.

#### 4.2 Iværksættelse af jordflytning

Flytningen må iværksættes 4 uger efter anmeldelsen er modtaget af kommunen med mindre:

- Halsnæs Kommune anmoder om supplerende oplysninger inden for 4-ugers fristen. Flytning må derefter tidligst iværksættes to uger efter Kommunen har modtaget de supplerende oplysninger.
- Jorden flyttes til modtageanlæg godkendt til at modtage jord med det aktuelle forureningsindhold, som fremgår af anmeldelsen. Flytningen må i disse tilfælde foregå umiddelbart efter anmeldelsen.

Hvis denne jord flyttes fra et kortlagt areal, skal Halsnæs Kommune inden anmeldelsen have godkendt en plan for jordens håndtering.

- Den samlede jordflytning udgør 1 m<sup>3</sup> eller mindre. Jorden kan da afleveres uden foregående anmeldelse på et dertil godkendt modtageanlæg. I sådanne tilfælde afleveres anmeldelsen til modtageanlægget sammen med jorden.
- Opgravning og flytning af jord der på grund af en akut opstået situation i Halsnæs Kommune ikke kan afvente en forudgående anmeldelse. I sådanne tilfælde kan jorden opgraves og flyttes straks til en midlertidig placering i opgravningskommunen fx i en container eller tilsvarende placering med afskærmning fra omgivelserne. Opgravning, flytning til den midlertidige placering og den videre flytning, skal anmeldes senest tre hverdage efter flytning til den midlertidige placering.
- En virksomhed, som udfører flere jordflytninger fra flere lokaliteter i kommunen fx i forbindelse med lednings-, vej- eller kloakarbejder, anmelder samlet flere forventede jordflytninger til et bestemmelsessted for hver



forureningskategori - dog skal jordarbejdet foregå inden for en periode på højst et år.

Jord fra kortlagte arealer eller jord, der er konstateret forurenet ud over kategori 2, jf. anmeldebekendtgørelsen kan dog ikke indgå i en samlet anmeldelse for ledningsarbejder.

Virksomheden skal senest en måned efter den periode, som anmeldelsen gælder for, eftersende oplysninger til Halsnæs Kommune om ejernavn, adresse og matrikelnummer for det areal, den eller de ejendomme eller det vejareal, hvorfra jorden er flyttet, samt mængde, analyseresultater og kategorisering.

- En virksomhed, som udfører flere jordflytninger fra godkendt modtageanlæg, kan samlet anmelde flere forventede jordflytninger til et bestemmelsessted for hver forureningskategori, dog skal jordarbejdet foregå inden for en periode på højst et år.

Virksomheden skal senest en måned efter den periode, som anmeldelsen gælder for, eftersende oplysninger til Halsnæs Kommune om ejernavn, adresse og matrikelnummer for det areal, den eller de ejendomme eller det vejareal, hvorfra jorden er flyttet, samt mængde, analyseresultater og kategorisering.

#### 4.3 Anmelders pligter

I forbindelse med en jordflytning skal anmelderen sikre, at jorden er analyseret og kategoriseret efter nedenstående parametre. Hvis jorden flyttes til et godkendt modtageanlæg, uden forudgående analyser og kategorisering, skal anmelder sikre sig, at det godkendte modtageanlæg efter modtagelsen foretager de nævnte analyser og kategoriseringer:

- Prøvetagningen skal følge bestemmelserne i anmeldebekendtgørelsens bilag 1.
- Jorden skal analyseres for de forureningsstoffer samt efter de retningslinjer, der er beskrevet i anmeldebekendtgørelsens bilag 2.
- Jorden skal kategoriseres efter retningslinjerne i anmeldebekendtgørelsens bilag 3.

Anmelder skal udlevere et eksemplar af den senest ajourførte anmeldelse af flytning af jord til transportøren. Hvis der under den faktiske flytning fremkommer nye oplysninger, skal anmelderen ajourføre anmeldelsen. Her gælder oplysninger om tidspunkt for flytning, jordmængder eller forureningsforhold, der er ændret i forhold til det anmeldte. Det samme gælder, hvis jorden transporteres til et andet modtagested end anmeldt.

#### 4.4 Transportørens pligter

Transportøren skal påføre sit navn, adresse samt CVR-nummer på anmeldelsen om flytning af jord, som samtidig skal anvendes som følgeseddel. Et eksemplar af følgesedlen skal medbringes under hver transport. Ved aflevering af jorden, afleveres følgesedlen til den anden transportør eller til den modtager, der er anført på følgesedlen.



#### 4.5 Modtagerens pligter

Modtageren af jorden skal på miljømyndighedens forlangende forevise følgesedlen. Modtageren skal opbevare følgesedlen i mindst to år, efter flytningen har fundet sted. Såfremt et godkendt modtageanlæg foretager de for anmeldelsen nødvendige analyser, skal anlægget opbevare disse analyseresultater sammen med følgesedlen i mindst to år.

Hvis modtageren er et godkendt modtageanlæg, skal anlægget efter modtagelsen af sidste læs af jorden, sende et eksemplar af følgesedlen som kvittering for modtagelse til Halsnæs Kommune.

### 5 Områdeklassificering

Som følge af jordforureningslovens § 50a gælder, at 1. januar 2008 er den til enhver tid gældende byzone, jf. planlovens § 34, klassificeret som lettere forurenede og dermed omfattet af anmeldelsespligten (se afsnit 4). Der henvises endvidere til Miljøstyrelsens vejledning om områdeklassificering nr. 3 fra 2007.

Områdeklassificeringen skal ikke have karakter af regionens kortlægning, derfor er størrelsen af områderne en del af retningslinierne. Dette er gældende både for inddragelse og udtagelse af områder.

Halsnæs Kommune justerer størrelsen af de områder, der er omfattet af regler for anmeldelsespligt for flytning af jord, så de svarer til de områder, hvor jorden efter den foreliggende viden er lettere forurenede. Justeringerne kan bestå af inddragelse eller udtagning af området til byzonen. Retningslinjer for Halsnæs Kommunes inddragelse og udtagelse af områder som er omfattet af regler for anmeldelsespligt stilles op i dette regulativ.

Retningslinjer for udtagelse af områdeklassificering er opstillet på en sådan måde at det anses sandsynligt at området ikke er diffust forurenede. Derfor der udtagelse for områdeklassificering ingen garanti for, at der ikke findes forurening i et sådan område.

#### 5.1 Retningslinier for inddragelse og udtagelse af områder i klassificeringen

Størrelse:

I større byområder: Større end ca. 20 ha. med mindre andet særligt, såsom historik eller dokumentation taler herfor.

I mindre bysamfund: større end ca. en femtedel af byen.

Afgrænsning:

Området skal være:

- sammenhængende og uden udstansninger
- så vidt muligt adskille sig fra omgivelserne i kraft af bebyggelsestype og alder.
- så vidt muligt afgrænset af veje eller topografiske landskabselementer - fx støjvolde, åer, veje, stier

Historik:

Ensartet

Alder:

Byudvikling/udstyknings fra landbrugsarealer påbegyndt første gang - årti.



Forureningsoplysninger:

Oplysninger om forurening med lavmobile stoffer, eller forureninger med veldefineret kilde og udbredelse - evt. dokumenteret ved screeninger, undersøgelser og kortlægning af naboområder.

I *bilag b* ses et oversigtskort over klassificerede (og dermed anmeldepligtige) områder i Halsnæs Kommune. I *bilag c* ses en gennemgang for de områder, der er inddraget eller undtaget af områdeklassificeringen.

## **5.2 Borgernes forpligtigelser**

Når en ejendom er omfattet af områdeklassificering, er det grundejers pligt, at anmelde jordflytninger. Det samme gælder såfremt ejendommen er kortlagt, samt når ejendommen er konstateret som lettere forurenede (udenfor områdeklassificeringen).

## **6. Undtagelser for dokumentationskrav**

Halsnæs Kommune har fastsat delområder af de områdeklassificerede arealer som fritages fra analysepligten. Dette sker såfremt kommunen er i besiddelse af et dokumentationsgrundlag, der medfører en høj grad af sikkerhed for, at pågældende delområde tilhører kategori 1 eller 2. Dette gælder dog ikke jord i delområder som stammer fra arealer, der er kortlagt på vidensniveau 1 eller 2. En oversigt over delområder, der er udtaget fra analysepligten, samt kategorisering af disse områder findes i *bilag d*.

## **7. Anmeldepligtige ejendomme udenfor områdeklassificeringen**

Ejendomme, der er konstateret lettere forurenede, beliggende udenfor områdeklassificeringen er stadig omfattet af anmeldepligten. En oversigt over disse ejendomme i Halsnæs Kommune findes på Kommunens hjemmeside/man kan altid få oplyst på kommunen om dette er aktuelt for din ejendom.

## **8. Ikrafttrædelse**

Dette regulativ træder i kraft den 1. januar 2008. Således vedtaget af Byrådet i Frederiksværk-Hundested Kommune den 18. December 2007.

## **9. Bilag**



Bilag a      Anmeldeskema



Sendes til	Udfyldes af kommunen	
Halsnæs Kommune Rådhuspladsen 1 3300 Frederiksværk	Modtaget dato	Journalnummer - KLE 09.08.15P19
	Løbenummer*	
	<b>Anmeldelse af jordflytning</b>	



\* Løbenummer består af et kommunenummer, et fortløbende nummer og årstal

Anmelder		
Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer - Kontaktperson
E-mail		Evt. oprindelig anmeldelsesdato

Hvorfor flyttes jorden (ikke obligatorisk)

Projektbeskrivelse		Evt. kommunens journalnummer
Projektperiode	Fra dato	Til dato

Akut flytning

Hvis jorden flyttes akut	Begrundelse/dokumentation
--------------------------	---------------------------

Jorden flyttes fra

Er jorden forurenet		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Helt eller delvis kortlagt ejendom	<input type="checkbox"/> Områdeklassificeret	<input type="checkbox"/> Analysefrit område	Andet
<input type="checkbox"/> Godkendt modtage anlæg	<input type="checkbox"/> Offentlig vej	<input type="checkbox"/> Andet	
Adresse/vejstrækning		Ejerlav	
Ejer		Matrikelnummer	
Tidligere aktiviteter der kan have forurenet jorden			

Oplysninger om jorden

<input type="checkbox"/> Fyldjord	<input type="checkbox"/> Intakt jord	<input type="checkbox"/> Indhold af byggeaffald			
Klassifikation		<input type="checkbox"/> Kategori 1	<input type="checkbox"/> Anden klassifikation	Angiv hvilken	
Analyseresultater vedlagt		<input type="checkbox"/> Nej	Forventet jordmængde	Antal	
		<input type="checkbox"/> Ja	1 m <sup>3</sup> ~ 1,8t	<input type="checkbox"/> m <sup>3</sup>	<input type="checkbox"/> Tons
Kørselsperiode(r)	Fra dato	Til dato	Fra dato	Til dato	
Foreligger godkendt jordhåndteringsplan		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja		
Jorden flyttes til godkendt modtageanlæg umiddelbart efter anmeldelse		<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja		

Anmelders underskrift

Dato og underskrift
---------------------

JG 005 (11/2007-2)





#### Transportør (hvis kendt på anmelde tidspunkt)

Virksomhedsnavn		CVR-nummer
Adresse		Telefonnummer
Postnummer	By	Fax
Kontaktperson		Telefonnummer - Kontaktperson
E-mail		

#### Jordmodtager

<input type="checkbox"/> Jordens placering ønskes arvist af kommunen			
<input type="checkbox"/> Jordrensning	<input type="checkbox"/> Deponi	<input type="checkbox"/> Jordtip	<input type="checkbox"/> Kartering
<input type="checkbox"/> Midlertidig oplag	<input type="checkbox"/> Genanvendelse	<input type="checkbox"/> Tilladelse efter MBL § 19	<input type="checkbox"/> Andet
Andet			
Virksomhedsnavn		CVR-nummer	
Adresse		Telefonnummer	
Postnummer	By	Fax	
Kontaktperson		Telefonnummer - Kontaktperson	
E-mail			

#### Bemærkninger

Bemærkninger, fx flere kørselsperioder

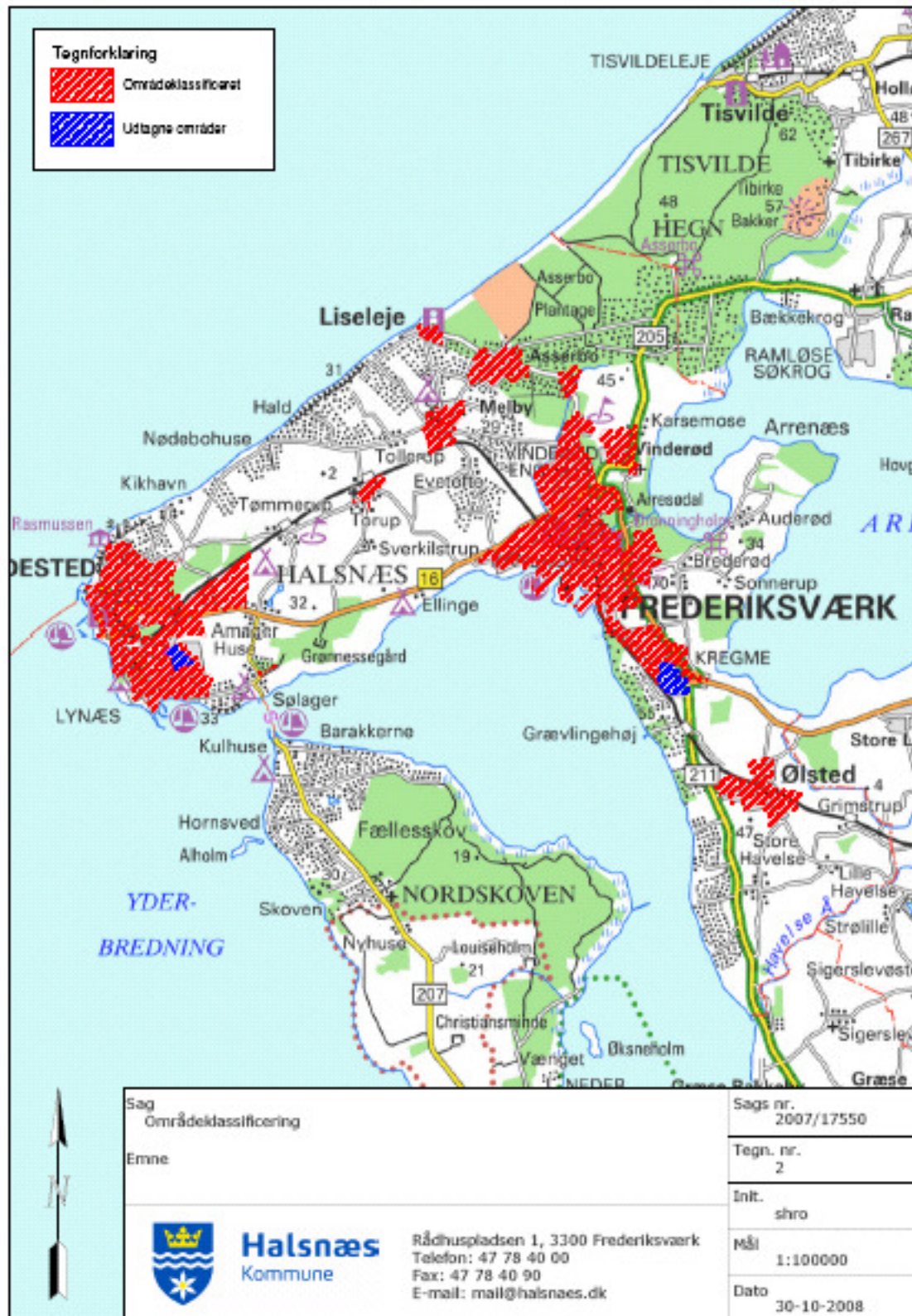
Anmeldelse og dokumentation af jordflytning sker i henhold til Lov om forurennet jord og Bek. om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Se blanket JG 005L "Lovgrundlag for Anmeldelse af jordflytning".

#### Udfyldes af kommunen

Kommunens anvisning	
Sagsbehandler	Direkte telefonnummer
Dato og underskrift	



Bilag b Kort over områdeklassificerede arealer samt udtagne områder fra områdeklassificeringen i Halsnæs Kommune.





Bilag c Skemaer for de områder som er inddraget eller udtaget af  
områdeklassificering

**Bilag c1 til Regulativ for jordstyring i Halsnæs Kommune**  
**Skema for udtagning af Kregme Syd fra områdeklassificeringen**

	Kriterier	Kommunens vurdering
Størrelse	I større byområder: Større end ca. 20 ha. I mindre bysamfund: større end ca. en femtedel af byen.	33,6 ha.
Afgrænsning	Området skal være <ul style="list-style-type: none"> <li>• sammenhængende og uden udstansninger</li> <li>• så vidt muligt adskille sig fra omgivelserne i kraft af bebyggelsestype og -alder.</li> <li>• så vidt muligt afgrænset af veje eller topografiske landskabselementer (støjvolde, åer, veje, stier)</li> </ul>	Området er defineret som området i lokalplan 06.18. Området er sammenhængende. Området er afgrænset af Lille Kregmevej mod syd, Frederikssundsvej mod øst, banelegemet mod sydvest og mod nordvest og nord af parcelhuskvarter og mod nordøst er det afgrænset af den gamle Kregme Landsby samt en gård med tilhørende jord.
Historik	Ensartet (særlig opmærksomhed på, at grusgrave, renseanlæg, gartnerier, fyldpladser, gasværker, skydebanearealer, slaggedeponier, havneområder, industri, større trafik anlæg ikke bør undtages)	Området har været benyttet til landbrugsformål frem til udstykningen.
Alder	Byudvikling/udstyknin g fra landbrugsarealer påbegyndt første gang (årti).	Udstykningen er sket fra 2007.
Forureningsoplysninger	Oplysninger om forurening med lavmobile stoffer, eller forureninger med veldefineret kilde og udbredelse (fx dokumenteret ved screeninger, undersøgelser og kortlægning af naboområder).	Der er lavet en screening i et del område i april 2008 samt udtaget jordprøver fra vejarealerne. Alle jordprøver viser ren jord.
Kommunens vurdering		Det er kommunens vurdering, at historikken og jordanalyserne fra området begrunder, at Kregme Syd udtages fra områdeklassificeringen.



**Bilag c1 til Regulativ for jordstyring i Halsnæs Kommune  
Kort over Kregme Syd, som udtages fra områdeklassificeringen**



Sag	Udtagelse af Kregme Syd fra områdeklassificeringen	Sags nr.	2007/17550
Emne	Luftfoto Kregme Syd 2007	Tegn. nr.	3
 <b>Halsnæs</b> Kommune		Init.	shro
		Mål	1:5000
Rådhuspladsen 1, 3300 Frederiksværk Telefon: 47 78 40 00 Fax: 47 78 40 90 E-mail: mail@halsnaes.dk		Dato	07-08-2008



**Bilag c2 til Regulativ for jordstyring i Halsnæs Kommune**  
**Skema for udtagning af Højbjerg fra områdeklassificeringen**

	Kriterier	Kommunens vurdering
Størrelse	I større byområder: Større end ca. 20 ha. I mindre bysamfund: større end ca. en femtedel af byen.	13,3 ha, men områdes historik, forureningsoplysninger og dets nuværende anvendelse som landbrugsjord kan godtgøre afvigelsen fra Miljøstyrelsens vejledning.
Afgrænsning	Området skal være <ul style="list-style-type: none"><li>• sammenhængende og uden udstansninger</li><li>• så vidt muligt adskille sig fra omgivelserne i kraft af bebyggelsestype og -alder.</li><li>• så vidt muligt afgrænset af veje eller topografiske landskabselementer (støjvolde, åer, veje, stier)</li></ul>	Området er defineret som det sammenhængende område, der er defineret i lokalplan 90. Det er i dag landbrugsområde, som skal udstykkes til boligbebyggelse. Det afgrænses af Frederiksværksvej og rækkehuse mod vest, villakvarter mod vest, mose, skov og kolonihavehuse mod øst og skov og agerland mod nord.
Historik	Ensartet (særlig opmærksomhed på, at grusgrave, renselanlæg, gartnerier, fyldpladser, gasværker, skydebanearealer, slaggedeponier, havneområder, industri, større trafik anlæg ikke bør undtages).	Området har været benyttet til landbrugsformål, og det nordøstligste hjørne har været brugt til kolonihaver med små huse i perioden 1968-1982.
Alder	Byudvikling/udstyknin g fra landbrugsarealer påbegyndt første gang (årti).	Området er stadig ikke udstykket.
Forureningsoplysninger	Oplysninger om forurening med lavmobile stoffer, eller forureninger med veldefineret kilde og udbredelse (fx dokumenteret ved screeninger, undersøgelser og kortlægning af nabo områder).	Der er lavet en forureningsundersøgelse 26, april 2006 med prøvetagning af alle områder, hvor der bebygges. Alle prøve viser ren jord.
Kommunens vurdering		Det er kommunens vurdering, at forureningsundersøgelsen sammenholdt med, at området har været landbrugsjord og kolonihaver, begrundet, at lokalplansområde 90 i Højbjerg skal udtages af områdeklassificeringen til trods for, at arealet kun er 13 ha.



**Bilag c2 til Regulativ for jordstyring i Halsnæs Kommune  
Kort over Højbjerg , som udtages fra områdeklassificeringen**



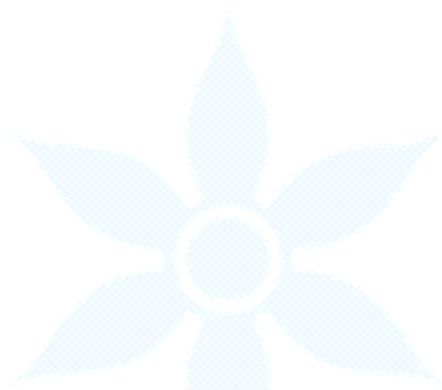


Bilag d Beskrivelse af de delområder, der er undtaget fra analysepligten samt opgørelse af det enkelte områdes jordkategori.

Halsnæs Kommune har udtaget delområder fra analysepligten.



*Natur og Udvikling*



Redelighed  
**Helhed**  
Mulighed

Bilag e Det til en hver tid gældende bilag 1 i Anmeldebekendtgørelsen.

#### Bilag. 1 Udtagning af prøver (Anmeldebekendtgørelsen)

Prøverne skal enten udtages på opgravningsstedet efter nedenstående retningslinier eller efterfølgende på et modtageanlæg, der er godkendt til kartering.

På opgravningsstedet kan jordprøver enten udtages inden opgravning eller fra opgravet jord. Intakt jord skal adskilles fra fyldjord og overjord.

#### **Udtagning af jordprøver inden opgravning**

På kortlagte arealer, og på ikke kortlagte arealer hvor der er viden om forurening ud over kategori 2, jf. bilag 3, skal planlægningen af prøveudtagningen ske med udgangspunkt i arealets historik (tidligere potentielt forurenende aktiviteter) og eventuelt kendt forurening. Jordvoluminer med højere forureningskoncentrationer end den omgivende jord (hot-spots) skal afgrænses med prøver både horisontalt og vertikalt. Der skal udtages repræsentative prøver i hvert jordvolumen med samme historik og/eller forureningstype, som skal flyttes.

I områdeklassificerede områder og andre arealer, hvor der ikke forventes at være hot-spots, udtages jordprøverne som blandingsprøver sammenstukket af 5 enkeltprøver, der fordeles jævnt over det givne areal eller jordlag, som formodes at have en ensartet forureningsgrad, og som prøverne skal repræsentere.

#### **Udtagning af jordprøver fra opgravet jord**

Jord oplagt direkte fra opgravningen i mile/jordbunke, som højst er 5 meter bred og 2,5 meter høj:

Milen/jordbunken kan opdeles med henblik på særskilt kategorisering af de enkelte dele af mile/jordbunke. Prøveinddelingen sker ved parallelle snit på tværs af milen/jordbunken. Fra hver mile/jordbunke-del udtages en repræsentativ blandeprøve, f.eks. ved sammenstik af 5 enkeltprøver.

Enkeltprøverne skal udtages jævnt fordelt og midt i milen eller som minimum i 50 cm's dybde. Hver mile/jordbunke-del, hvorfra der er udtaget en repræsentativ prøve, kan kategoriseres som et selvstændigt jordparti efter reglerne i bilag 3.

Jord oplagt direkte fra opgravningen i containere:

Der kan udtages repræsentative jordprøver ved sammenstik af 5 enkeltprøver. Jorden i containere, hvorfra der er udtaget repræsentative prøver, kan kategoriseres som et selvstændigt jordparti efter reglerne i bilag 3.

#### **Prøveantal**

Tabel 1 angiver det antal prøver, der skal udtages til analyse i forbindelse med anmeldelse af jordflytning, når der udtages repræsentative prøver, efter at eventuelle hot-spots er afgrænset. Hvis der på forhånd ligger analyser af jorden, som opfylder kravene, kan disse anvendes.

Tabel 1 angiver minimumsprøveantal, fordi det kan forekomme, at modtageren kræver flere analyser.

Hvis der er konstateret forurening i jorden ud over kategori 2-jord, jf. bilag 3, men arealet ikke er kortlagt, gælder samme prøvetagningsfrekvens som for kortlagte arealer. Dette gælder også, hvis der er konstateret forurening ud over kategori 2 jord, jf. bilag 3, i et områdeklassificeret område eller på offentlige veje.

Ved omregning fra kubikmeter til tons anvendes omregningsfaktoren 1,8 ton pr. m<sup>3</sup>, med mindre der er viden om den aktuelle jords vægtfylde.

Der skal ikke foretages analyser af jord, hvor det er godtgjort, at den må anses for at være uforurenede intaktjord. Når det er godtgjort, at intaktjorden kan henføres til kategori 1, jf. bilag 3, skal der ikke foretages analyser af de dybereliggende jordlag, som dermed henføres til kategori 1, jf. bilag 3,

Når det på kortlagte arealer eller arealer, hvor der er viden om forurening i jorden udover kategori-2 jord, jf. bilag 3, skal godtgøres, at intaktjorden fra et areal enten som helhed eller fra et bestemt niveau kan henføres til kategori 1, jf. bilag 3, skal der foreligge mindst én prøve pr. 50 m<sup>2</sup> fra den øverste del af de intakte aflejringer. Alle jordprøver skal kunne henføres til kategori 1, jf. bilag 3. Prøveantallet kan reduceres, såfremt det sker i overensstemmelse med en plan for jordens håndtering, som

kommunen har godkendt.

#### **Jord fra arealer, som kommunen har kategoriseret efter § 14**

Der er ingen krav om prøvetagning og analyse for jord, som kommunen har kategoriseret i kategori 1 henholdsvis kategori 2, jf. § 14, stk. 1. Hvis jord, som kommunen, jf. § 14, stk. 1, har kategoriseret i kategori 2, ønskes nedkategoriseret til kategori 1, skal dette ske på baggrund af en prøvetagningsfrekvens på 1 prøve pr. 30 tons.

#### **Analysekrav ved modtagelse af jord på godkendte modtageanlæg, som har indgået aftale med anmelderen om at foretage de for anmeldelsen nødvendige analyser, jf. § 10, stk. 1**

Modtageanlægget analyserer jorden ved modtagelsen og særskilt for hver anmeldelse. Modtageanlægget skal udtage det antal prøver, der er fastlagt i tabel 1, afhængigt af, hvor jorden kommer fra, og jordens bestemmelsessted. Analyseresultaterne fra modtagelsen kan anvendes igen, når og hvis jorden senere fraføres anlægget, såfremt jorden er ikke er sammenblandet med jord fra andre forureningskategorier.

**Tabel 1 - Prøveantal med henblik på analyse**

<b>Jordens placering forud for flytning:</b>	<b>Minimumsprøveantal<sup>1)</sup> ved jordflytning</b>	<b>Anvendelse, som fordrer, at jorden er uforurenet</b>
<b>Jord fra kortlagte arealer</b>	1 prøve pr. 30 ton <sup>2</sup>	1 prøve pr. 30 ton <sup>2</sup>
<b>Jord fra klassificerede områder og offentlige vejarealer - dog ikke kortlagte arealer inden for områderne</b>	1 prøve pr. 120 ton	1 prøve pr. 30 ton
<b>Jord fra godkendte modtageanlæg<sup>3</sup></b>		
<b>Jord som kommunalbestyrelsen, jf. § 14, stk. 1 har kategoriseret i kategori 1, jf. bilag 3.</b>	Ingen analyser	Ingen analyser
<b>Jord som kommunalbestyrelsen, jf. § 14, stk. 1 har kategoriseret i kategori 2, jf. bilag 3.</b>	Ingen analyse	
<b>Jord som kommunalbestyrelsen, jf. § 14, stk. 1, har kategoriseret i kategori 2, jf. bilag 3, og som ønskes nedkategoriseret til kategori 1.</b>	1 prøve pr. 30 ton	1 prøve pr. 30 ton
<b>Jord fra godkendte modtageanlæg, som ønskes nedkategoriseret</b>		

<sup>1)</sup> Kravene til prøveantal er som udgangspunkt gældende for fyldjord og overjord. Når det på kortlagte arealer og arealer, hvor der er viden om forurening i jorden udover kategori-2 jord, jf. bilag 3, skal godtgøres, at intaktjorden fra et areal enten som helhed eller fra et bestemt niveau kan henføres til kategori 1, jf. bilag 3, skal der foreligge mindst én prøve pr. 50 m<sup>2</sup> fra den øverste del af de intakte aflejringer. Alle jordprøver skal kunne henføres til kategori 1, jf. bilag 3. [Udsteders note]

<sup>2)</sup> Prøveantallet kan reduceres, såfremt det sker i overensstemmelse med en plan for jordens håndtering, som kommunen har godkendt. [Udsteders note]

<sup>3)</sup> Analyseresultaterne fra modtagelsen kan anvendes igen, medmindre anlægget ønsker at nedkategorisere jorden, f.eks. efter rensning. [Udsteders note]