



## Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder  
J.nr. 2019 - 1694  
Ref. ANLHH/SUJUH  
Dato: 25. maj 2021

### Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Havbundssedimentdepot - Hvide Sande Havn
Virksomhedens adresse	Beddingvej, 6960 Hvide Sande
CVR nummer	25852532
Virksomhedstype	5.4 Deponeringsanlæg >10 t/dag eller kap. >25.000 t
Tidspunkt for tilsynet	25. marts 2021, kl. 11.30-13.00
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn
Varsling af tilsynet	5. marts 2021
Deltagere fra virksomheden	Steen Davidsen
Øvrige deltagere	Kristen Just Kristensen
Tilsynet udført af	Line H. Henriksen og Susanne Juhler , MST Virksomheder
Tilsynet omfattede	Fysisk basistilsyn. Kontrol med, om virksomheden drives og er indrettet i overensstemmelse med vilkår i virksomhedens gældende godkendelser/afgørelser.
Materiale udleveret	



Figur 1. Havbundssedimentdepot - Hvide Sande Havn. Etape 1A, etape 1 og etape 2.

## Håndhævelser

Håndhævelser meddelt siden sidste fysiske tilsyn samt opfølgninger herpå og håndhævelser afstedkommet af nærværende tilsyn.

Dato	Type	Beskrivelse af håndhævelsen og status for opfølgning
20-08-2019	Indskærpelse	Indskærpelse af manglende analyser for oprenset sediment. jf. vilkår 15 i miljøgodkendelse af 8. marts 2004. Indskærpelsen er efterkommet.

## Indberetninger om egenkontrol.

Kontrolområde	Konklusion
Årsrapport 2018, 2019 og 2020	Årsrapporterne siden seneste tilsyn er gennemgået og accepteret.

## Jordforurening

Der blev ikke ført tilsyn med jordforurening eller foretaget vurdering heraf.

## Liste over gældende afgørelser:

- Tilladelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 19, Slutdepot for havnesediment, etape 1a, Depot nr. 659-00007, Østhavn Hvide sande Havn. Ringkjøbing amt, 5. marts 2001.
- MILJØGODKENDELSE Slutdepot for oprenset havnesediment, Østhavn, Hvide Sande Havn, depot nr. 659-30089, Ringkøbing Amt, 8. marts 2004.
- VVM-afgørelse og tillæg til miljøgodkendelse Havnesedimentdepot, etape 1 Hvide Sande Østhavn, depot nr. 659-30089, Ringkøbing-Skjern Kommune, 8. april 2008.
- Miljøgodkendelse Havnesedimentdepot, etape 2 Hvide Sande Østhavn, depot nr. 659-30089, Ringkøbing-Skjern Kommune, 19. marts 2009.
- VVM-afgørelse og miljøgodkendelse af udvidelse af etape 1a, Havnesedimentdepotet, etape 1a, Hvide Sande Østhavn, depot nr. 659-30089, Ringkøbing-Skjern Kommune, 9. april 2014.
- MILJØGODKENDELSE, For: Havnesedimentdepot, Hvide Sande Østhavn. Anvendelse af lettere forurenede jord i indre dæmning på slutdepot for oprenset havnesediment. Miljøstyrelsen Virksomheder 11. juli 2016.
- Afgørelse om nedlukning af etape 1a, Havbundssedimentdepot – Hvide Sande Havn, matr. nr. 362 a Søgård Hgd., Holmsland Klit. Miljøstyrelsen Virksomheder, 20. maj 2019

## Gennemgang af miljøforhold

Deponiet er anlagt i Ringkøbing Fjord til slutdeponering af oprenset sediment fra Hvide Sande Havn. Deponiet er anlagt med yderligere reducerede krav til membranbeskyttelse.

## Generelle forhold

Miljøstyrelsen spurgte, om de vilkår, der angår driften, er kendt af de personer, der er ansvarlige for eller udførere den pågældende del af driften (jf. Bl.a. vilkår 3 i miljøgodkendelse af Etape 1, af 8. marts 2004). Hvide Sande Havn oplyste, at det ikke er tilfældet.

**Hvide Sande Havn bedes derfor senest den 25. juni 2021 fremsende en kort redegørelse for, hvordan relevante vilkår i miljøgodkendelserne bliver kendt af personer, der udfører drift, så disse vilkår fremover sikres efterlevet.**

#### Beredskabsplan

I miljøgodkendelsen for etape 2 fra 19. Marts 2009 er der vilkår (nr. 3.2.1) om at virksomheden skal udarbejde og løbende ajourføre beredskabsplan for uheld og utilsigtet udslip. Hvide Sande Havn kunne ikke svare på, om der er en beredskabsplan.

**Hvide Sande Havn skal eftersende en beredskabsplan til Miljøstyrelsen senest den 25. juni 2021.**

#### **Indretning og drift**

##### Indhegning

Deponiet er aflåst med bom ved indgang fra Beddingsvej og indhegnet med 2 meter højt hegn, jf. foto 1. Kun Hvide Sande Havn og Hvide Sande Fjernvarme har adgang. Etape 1 og 2 er selvstændigt indhegnede, se foto 2.



Foto 1. Bom og hegn ved indkørsel til deponiområdet.



Foto 2. Indkørsel til etape 1 og internt hegn samt skilt.



Foto 3. Skilt ved internt sydvestligt hegn til etape 1.

### Skilte

Der er opsat skilte ved intern indkørsel til etape 1, jf. foto 2, og langs det interne hegn, der adskiller etape 1 og 2 fra etape 1A, jf. foto 3.

Der er vilkår om skiltning langs vandsiden for etape 1 og 2.

Hvide Sande Havn oplyser, at der på ydersiden af aflæsningsbassinet er markeret, at man ikke kan lægge til med skibe. Det blev aftalt, at Hvide Sande Havn eftersender dokumentation for skiltningen. Hvide Sande Havn oplyser ligeledes, at det ikke er muligt at lægge til ved stendigerne, hvorfor yderligere skiltning mod vandet ikke anses for nødvendig. Eftersom etape 2 er næsten fuldt indelukket af ny renjordsopfyldning mod øst (jf. figur 1),

tages det til efterretning, at der ikke er skiltet på ydersiden af stendigerne langs etapens sydøstlig side.

*Hvide Sande Havn har den 30. april 2021 fremsendt dokumentation for midlertidig skiltning ud for aflæsningsbassinet.*

*Eftersom aflæsningsbassinet ud for etape 1a er en del af deponeringsløsningen for etape 1 og 2, er Miljøstyrelsen Virksomheder af den opfattelse, at miljøgodkendelserne for etape 1 og 2 også gælder for aflæsningsbassinet, og at der derfor kræves en varig løsning.*

**Hvide Sande Havn bedes senest den 25. juni 2021 fremsende dokumentation for en varig skiltning på vandsiden af aflæsningsbassinet.**

### Diger

Digerne blev besigtiget ved tilsynet, se foto 4, og der blev ikke konstateret tegn på digeskader. Hvide Sande Havn oplyste, at der foretages jævnlig besigtigelse af stensætningen på digerne, og at eventuelle skader repareres. Hvide Sande Havn oplyste, at Kystdirektoratet har givet tilladelse til en renjordsopfyldning sydøst for etape 2, og der er således kun ydre diger langs etape 1a og mod nord, hvor etape 1 og 2 afgrænses af kanaler/damme i forbindelse med Ringkøbing Fjord, se figur 1.



Foto 4

### Kanaler/damme

Der ligger en tidligere put and take sø nord for deponiet samt en kanal med direkte kontakt til Ringkøbing Fjord via indløbs- og udløbsbygværk, se foto 5. Hvide Sande Havn oplyser, at området er lukket, og at der ikke er adgang for både.



Foto 5. Kanaler/damme ved nordlig grænse af deponiet. Digerne til venstre i billedet grænser op mod etape 1.

#### Øvrig drift

Der er ikke tilført sediment til etape 2 siden 2014, se foto 6.



Foto 6. Etape 2 set fra det vestligste hjørne mod øst.

#### Dæmning med lettere forurennet jord.

På dæmningen mellem etape 1 og 2 er der miljøgodkendelse til at tilføre lettere forurennet jord, se foto 7. Når der tilføres lettere forurennet jord, køres det direkte ind på området uden mellemliggende aflæsning.



Foto 7. Dæmning mellem etape 1 og 2 med tilført lettere forurennet jord til højre.

### **Luftforurening**

Ikke relevant

### **Lugt**

Der blev ikke konstateret lugtgener fra anlægget.

### **Spildevand**

Udsivning af perkolat til marint overfladevand foregår som udsivning gennem deponiets diger/bund.

### **Støj**

Der arbejdes kun på anlægget ved anlægsarbejder og ved deponering af sediment. Der har ikke været klager over støj.

### **Affald**

Der genereres ikke affald i forbindelse med driften af anlægget.

### **Overjordiske olietanke**

Der er ikke olietanke på anlægget.

### **Jord og grundvand**

Der er ikke grundvandsinteresser i området.

### **Til- og frakørsel**

Der er etableret kørevej hele vejen rundt om etape 1a. Tilkørsel sker via Beddingvej.

### **Indberetning/rapportering**

Siden sidste fysiske tilsyn er der indsendt årsrapporter for 2018, 2019 og 2020. Miljøstyrelsen Virksomheder har fremsendt accept af disse.

## **Sikkerhedsstillelse**

Der er stillet sikkerhed med anfordringsgaranti, Vestjysk Bank. Dokumentationen for denne er tilsendt tilsynsmyndigheden i forbindelse med årsrapporten. Sikkerhedsstillelsen tages op i forbindelse med forestående ansøgning om miljøgodkendelse af kapacitetsforøgelse på deponiet.

## **Driftsforstyrrelser og uheld**

Der har ikke været driftsforstyrrelser og uheld siden sidste fysiske tilsyn.

## **Ophør**

Etape 1a er slutfærdiget og der er truffet afgørelse om nedlukning den 20. maj 2019. Der er stadig kapacitet i etape 1 og etape 2. Hvide Sande Havn oplyste, at der forventes kapacitet til omkring 30 års oprensning, idet behovet for deponering bliver mindre og mindre.

## **Andet**

### Tinglysning

Miljøstyrelsen Virksomheder spurgte ind til overholdelse af vilkår om tinglysning af vedligeholdelse af dæmningen for etape 2. Hvide Sande Havn oplyste, at der ikke er foretaget en tinglysning. Da hele etape 2's ydre dæmning mod øst er omsluttet af ny renjordsopfyldning, vil Miljøstyrelsen Virksomheder ikke forfølge tinglysningen yderligere pt. Spørgsmålet om tinglysning af dæmning kan tages op i forbindelse med forestående revurdering af deponiets miljøgodkendelser.

### Uddannelse

Hvide Sande Havn oplyste, at medarbejder med A-Bevis er midlertidigt fraværende, og at den daglige drift varetages af K.J. Kristensen. Det fremgår af Bekendtgørelse om uddannelse af driftsledere og personale beskæftiget på deponeringsanlæg, nr. 1361 af 30/11/2017, at driftsledere skal være i besiddelse af et A-Bevis<sup>1</sup>, jf § 4, stk. 4). Varetages driftslederfunktionerne af to eller flere personer, skal alle være i besiddelse af et A-bevis, jf. § 4 stk. 1. Endvidere siger bekendtgørelsens § 4, stk. 3, at hvis en driftsleder fratræder sin stilling, skal der midlertidigt konstitueres en driftsleder, der som minimum besidder et B-bevis, jf. kapitel 4. En konstitueret driftsleder uden et A-bevis må maksimalt fungere som driftsleder i 6 måneder.

**Hvide Sande Havn bedes derfor senest 25. juni 2021 oplyse om, hvordan driften af havbundssedimentdepotet fremover bliver varetaget af en driftsleder med A-bevis.**

## **Opsummering:**

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger:

- 1. Hvide Sande Havn bedes senest den 25. juni 2021 fremsende en kort redegørelse for, hvordan relevante vilkår i miljøgodkendelserne bliver kendt af personer, der udfører drift, så disse vilkår fremover sikres efterlevet.**
- 2. Hvide Sande Havn skal eftersende en beredskabsplan til Miljøstyrelsen Virksomheder senest den 25. juni 2021.**

---

<sup>1</sup> Driftsledere på spulefelter, skal være i besiddelse af et A-bevis eller et A-bevis for driftsledere for spulefelter



- 3. Hvide Sande Havn bedes senest den 25. juni 2021 fremsende dokumentation for en varig skiltning på vandsiden af aflæsningsbassinet.**
- 4. Hvide Sande Havn bedes senest den 25. juni 2021 oplyse om, hvordan driften af havbundssedimentdepotet fremover bliver varetaget af en driftsleder med A-bevis**

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.