

Teknisk Forvaltning
Teknisk Kundeservice

11-06-02

Telefon direkte
43 97 97 97

E-mail Teknisk Forvaltning
teknik@greve.dk

Journalnr.
09.02.11 P19

Dokument Id
120287

MILJØGODKENDELSE
til
Foreningen Danske Olieberedskabslagre(FDO)
Anlæg S8
Greve Kommune

Beliggenhed: Roskildevej 50, Tune Vestmark, 4000 Roskilde

Matr. nr: 55a, 56a, 16 e, Tune by, Tune.

Virksomhedens ejerforhold: FOD, Vognmagergade 7, 5. sal,
Postboks 2025, 1012 København K

Virksomhedstype: Oplag af mineralolieprodukter på mere end
10.000 m³

Listebetegnelse: C3

Virksomheden CVR nr: 32958613
Virksomhedens P-nummer: 1003038960

Rådhuset
er åbne:
Rådhusholmen 10
DK-2670 Greve

Telefon: 43 97 97 97
Telefax: 43 97 90 90
Giro: 642-3566

Ekspeditionstider:
Man.-tors. 9.00-14.00
Tors. tillige 16.00-18.30
Fre. 9.00-13.00

Kvikken og tlf.
Man.-ons. 8.00-15.00
Tors. 8.00-18.30
Fre. 8.00-13.00

Indhold

	side
Miljøgodkendelse.....	3
Grundlag for miljøgodkendelsen.....	3
Greve kommunes vurdering af de miljømæssige forhold.....	3
Godkendelsens vilkår.....	5
1. Generelt	6
2. Indretning og drift.....	6
3. Luftforurening.....	7
4. Støj.....	8
5. Affald.....	8
6. Spildevand.....	9
7. Jord- og grundvand.....	10
8. Risiko og sikkerhed.....	10
9. Egenkontrol.....	10
10. Præstationsvilkår.....	11
12. Tilsyn.....	12
Bemærkninger til godkendelsen.....	12
Offentliggørelse.....	12
Klagevejledning.....	12
 BILAG:	
Miljøteknisk redegørelse.....	Bilag 1

MILJØGODKENDELSE

Greve kommune meddeler herved miljøgodkendelse til Foreningen Danske Olieberedskabslagre's anlæg - S8 - beliggende Roskildevej 50, Tune, 4000 Roskilde. Anlægget er ejet og drevet af Foreningen Danske Olieberedskabslagre (FDO), Vognmagergade 7, 5. sal, Postboks 2025, 1012 København K.

Miljøgodkendelsen meddeles efter miljøbeskyttelseslovens § 33, jf. lovbekendtgørelse nr. 613 af 26. juni 2001.

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af punkt C3, *Oplag af mineralolieprodukter på mere end 10.000 m³*, på listen over godkendelsespligtige virksomheder, jf. bilag 1 til Bekendtgørelse nr. 631 af 26. juni 2001 om godkendelse af listevirksomheder.

Virksomheden er desuden omfattet af Risikobekendtgørelsen, jf. Bekendtgørelse nr. 106 af 1. februar 2000. Det fremgår af bekendtgørelsen, at hvis lageret lovligt var etableret inden ikrafttrædelse af denne bekendtgørelse, skal der indsendes en ansøgning om miljøgodkendelse inden den 1. august 2000.

Den meddelte miljøgodkendelse medfører at virksomheden skal overholde de vilkår der er knyttet til godkendelsen. Vilkårene fremgår af siderne 5 – 11.

Miljøgodkendelsen er vedtaget af Teknisk Udvalg den 04-06-02.

GRUNDLAG FOR GODKENDELSEN

Grundlaget for denne miljøgodkendelse er:

- Arkivmateriale fra lagerets godkendelse i 1975.
- Ansøgning om miljøgodkendelse af 18. juli 2000
- Uddybende ansøgning af 30. januar 2001.
- Supplerende oplysninger af 9. oktober 2001, 28. januar 2002, 23. april 2002, samt 2. , 16. og 21. maj 2002.
- Miljøteknisk redegørelse pr. 23-05-02.

GREVE KOMMUNES VURDERING AF DE MILJØMÆSSIGE FORHOLD.

Generelt

Lageret i Tune blev bygget i 1976, og fungerer som 1 civilt beredskabslager ud af en række beskyttede lagre spredt ud over hele landet. Lageret blev i 1976 godkendt efter gældende lovgivning og der er kun sket mindre tekniske ændringer siden.

Virksomhedens miljømæssige forhold er beskrevet i en miljøteknisk redegørelse (bilag 1). Lageret har været i drift uden større uheld eller miljøproblemer siden 1976.

Miljøforhold

Generelt

Læsseramperne opfylder ikke de miljø- og sikkerhedsmæssige krav, der er gældende nu. FDO vil inden udgangen af 2005 etablere nye læsseramper, der vil være i overensstemmelse med de gældende bestemmelser med undtagelse af benzindampgenindvinding, som der er opnået dispensation fra. De eksisterende læsseramper, der er godkendt i 1975, vil dog uden væsentlig risiko for miljøet kunne stå til rådighed for en krigs- eller krisesituation indtil de nye læsseramper er etableret.

Luftforurening

Den væsentligste luftforurening sker ved pumpningen af olie- og benzinprodukter, der giver anledning til emission af giftige kulbrintedampe (VOC'er). Det skyldes at der ved påfyldning af tankene sker en fortrængning af de dampe, der er i tankene fra tidligere oplag, ligesom der sker en mindre fordampning og fortrængning fra det nye produkt. Benzin giver pga. højt damptryk 5 – 10 gange større emission end gas/dicelolie.

Lageret er et passivt lager, men produkterne udskiftes ca. hver 3. år. FDO har rapporteret et udslip i 1998 på 9,5 t og i 1999 på 0,1 t. Det lave udslip i 1999 skyldes at der ikke var oplagret benzin. Der har ikke været benzin på lageret siden 1998.

Der er i dag krav om at begrænse udslip af benzindampe ved lagring og distribution af benzin. I 2001 er tankene, der kan anvendes til benzin, forsynet med en tryk/vacuum ventil, der først åbner ved 500 mm VS. Det vil medføre at det gennemsnitlige årlige udslip vil være relativt lille.

Idet det vil være meget kostbart for FDO at genvinde den lille mængde benzin dampe, der slipper ud i atmosfæren, har Miljøstyrelsen givet dispensation til at der ikke skal installeres et genvindingsanlæg.

Emissionerne er ubetydelige under selve oplagringen, fordi tankene er underjordiske, og der forekommer en konstant lav temperatur på et niveau mellem 8 og 15 grader.

Støj

Der er foretaget orienterende støjmålinger i skel når pumperne er i fuld aktivitet. Disse målinger viser, at det kan blive vanskeligt at overholde de støjkrafter, der bør være i et rekreativt område som Hedeland. Kontinuerlig pumpning foregår dog kun ganske få dage om året under normale forhold og baggrundsstøjen fra Tune Landevej tangerer Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser. På denne baggrund er der fastsat en støjgrænse i dagtimerne på hverdage der er 5 dB(A) højere end Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser for et rekreativt område. Støjende pumpeaktiviteter kan kun således kun finde sted i dette tidsrum. Det kan blive nødvendigt at udskifte en ældre højtrykspumpe, for at støjkrafteret kan efterleves.

Affald

FDO ønsker at sende sit spildevand fra tankrensningen til Statoil. Da dette principielt er en fritagelse fra den kommunale Mokra-ordning for farligt affald gives denne tilladelse kun for en periode af 4 år.

Spildevand

Der er stillet vilkår om at afløb fra hæktrykspumpehus og tankrensningsbassin skal afproppes. Dette vilkår stilles for at sikre, at der kun afledes dræn- og overfladevand til regnvandsbassinet. Herved forekommer der intet processpildevand med et evt. indhold af olie.

Olieudskillerne vil derfor kun komme i funktion i forbindelse med et evt. uheld. Som en sikkerhed stilles vilkår om at alle olieudskillere skal forsynes med elektronisk overvågning og alarm.

Jord- og grundvandsforurening

FDO har et omfattende kontrolsystem af tanke rørsystemer m.v. og foretager en del egenkontrol på anlægget. Procedurer og instrukser for vedligeholdelse og kontrol er nøje beskrevet i en betjeningsvejledning. Samtlige depoter på Sjælland edb-overvåges fra anlægget i Hvalsø. Ved fastsættelse af vilkår for jord og grundvand og egenkontrol er der taget udgangspunkt i virksomhedens nuværende kontrolsystem, hertil er føjet enkelte krav fastsat i nyere lovgivning.

Samlet vurdering

De periodiske check som lageret foretager af miljørelevante driftsovervågninger, er sat godt i system både visuelt og elektronisk, og selve indretningen af lageret er etableret miljømæssig forsvarligt. Lageret har udarbejdet en Plan for forebyggelse af større uheld, som grundlag for en beredskabsplan.

Vi vurderer samlet set at olieberedskabslageret har godt styr på forebyggelse af forurening af omgivelserne.

Hvis nedennævnte vilkår overholdes, vurderer Greve kommune, ud fra de i sagen foreliggende oplysninger, at olieberedskabslagerets aktiviteter ikke vil give anledning til miljømæssige problemer.

GODKENDELSENS VILKÅR

1. Generelt

- 1.1. Godkendelsen vedrører kun de forhold, som defineret i miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 og i bekendtgørelse nr. 613 af 26. juni 2001.
- 1.2. Tilsynsmyndigheden kan, når der er forløbet mere end 8 år efter godkendelsen ændre vilkårene heri, når det er miljømæssig begrundet, eller hvis der er udviklet renere teknologi, herunder renere produktionsmetoder eller bedre rensereformer.
- 1.3. Virksomheden må ikke udvide produktionen eller ændre bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en måde, som medfører forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt af Greve Kommune.
- 1.4. Hvis driften af virksomheden ophører i en periode på 2 år eller mere, betragtes miljøgodkendelsen som bortfaldet. Der skal derfor på ny søges om miljøgodkendelse efter gældende regler, hvis driften af virksomheden ønskes genoptaget.

2. Indretning og drift

- 2.1. Med mindre andet fremgår af de følgende vilkår, skal virksomheden indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der er givet i ansøgningen, og som er

sammenfattet i Miljøteknisk beskrivelse af 23-05-02.

- 2.2. Drift af anlægget skal fortrinsvis foregå mandag - fredag kl. 7.00 - 16.00. Ved drift uden for dette tidsrum må der kun foregå aktiviteter, således at grænseværdierne for støj kan overholdes, jf. støjvilkårene 4.1.
- 2.3. Det 2 meter trådhegen, der omgiver lageret, skal stedse vedligeholdes. Virksomheden skal være aflåst, når der ikke er bemanning på anlægget.
- 2.4. Lageret må kun anvendes til opbevaring af benzin, diesel- og gasolie. Der må maksimalt oplagres 50.000 t benzin på lageret.
- 2.5. Læsseramperne må *frem til* udgangen af 2005 kun benyttes som nødberedskab i en krigs- eller krisesituation.
Efter udgangen af 2005 skal læsseramperne være moderniserede, og opfylde gældende krav, hvis de fortsat ønskes anvendt som nødberedskab i en krigs- eller krisesituation, jf. præstationsvilkår 10.1.
- 2.6. De nuværende påfyldningsinstallationerne ved læsseramperne skal, så længe anlægget ikke opfylder gældende krav, være afmonterede, så de ikke kan benyttes uden for nødssituationer.
- 2.7. Der må kun ske pumpeoperationer på anlægget, når det er bemandedt.
- 2.8. Tankrensingsbassinet ved manifolden, som anvendes til brændstofholdigt spildevand i særlige tilfælde i forbindelse med tankrensning, skal være tømt inden for to døgn efter brug. Slambassinet skal være overdækket. Se iøvrigt præstationsvilkår 10.2.

3. **Luftforurening.**

Lugt og støj

- 3.1. Virksomheden må ikke give anledning til lugt- og støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er generende for omgivelserne.

VOC (flygtige organiske kulbrinter)

- 3.2. Tanke, der anvendes til benzin, skal være forsynet med tryk-vacuum ventiler, der først åbner ved 500 mm VS.
- 3.3. Diffus emission af VOC'er samt lugt fra tanke skal begrænses ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknologi med hensyn til bl.a. tæthed og driftsikkerhed, samt ved effektiv overvågning som beskrevet under egenkontrol.

Givne dispensationer fra andre myndigheder respekteres, herunder dispensation fra Miljøstyrelsen for genindvinding af benzindampe ved påfyldning og tømning af tanke.

4. Støj

- 4.1. Virksomhedens støjbelastning L_r , angivet som det energiækvivalente, A-vægtede korrigerede lydtryksniveau, dB(A) - skal overholde følgende:

Inden for kommuneplanens rammeområde 10, Hedeland, hvor virksomheden er beliggende, må lydniveauet udenfor virksomhedens skel ikke overstige følgende værdier:

Mandag-fredag	kl. 07.00-18.00	45 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00-14.00	45 dB(A)
Mandag-fredag	kl. 18.00-22.00	35 dB(A)
Lørdag	kl. 14.00-18.00	35 dB(A)
Søn- og helligdage	kl. 07.00-22.00	35 dB(A)
Alle dage	kl. 22.00-07.00	35 dB(A)

I skal til nærmeste nabo må lydniveauet ikke overstige følgende værdier:

Mandag-fredag	kl. 07.00-18.00	45 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00-14.00	45 dB(A)
Mandag-fredag	kl. 18.00-22.00	40 dB(A)
Lørdag	kl. 14.00-18.00	40 dB(A)
Søn- og helligdage	kl. 07.00-22.00	40 dB(A)
Alle dage	kl. 22.00-07.00	35 dB(A)

Om natten (kl. 22.00-07.00) må det maksimale lydniveau ikke overstige 50 B(A).

Støjgrænserne refererer til Miljøstyrelsens støjvejlednings definitioner og referencetidsrum.

- 4.2. Såfremt Greve kommune anmoder om det, skal virksomheden for egen regning - dog højst en gang årligt - ved målinger for egen regning dokumentere, at de fastsatte grænseværdier for virksomheden er overholdt.

Beregninger eller målinger skal foretages af et laboratorium, der er akkrediteret af DANAK, eller godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre miljømålinger af ekstern støj.

Greve kommune skal underrettes inden eventuelle målinger udføres.

Støjrapporten skal sendes til Greve kommune senest en måned efter, at målingerne er afsluttede.

- 4.3. I tilfælde af påvist overskridelse, kan støjmålingerne kræves gentaget efter udførelse af støjdæmpende foranstaltninger.

5. Affald

- 5.1. Affald skal sorteres, opbevares og bortskaffes i overensstemmelse med de til enhver tid gældende affaldsregulativer for Greve Kommune.
- 5.2. Olieholdigt vand og slam fra tankrensning og fra olieudskiller samt øvrigt farligt affald skal afleveres til Kommunekemi via den kommunale indsamlingsordning, der administreres af I/S Mokra.

Hvis olieholdigt vand og slam fra tankrensning ønskes afleveret andet steds, skal der søges om fritagelse for afleveringspligten hos Greve Kommune. Der er givet fritagelse for en periode af 4 år, og tilladelse til at aflevere olieholdigt vand til Statoils raffinaderi i Kalundborg.

- 5.3. Der skal udarbejdes en affaldsjournal over samtlige affaldsstrømme. I journalen skal indgå:
 - Art og mængde per år.
 - Opbevaringssted og -måde indtil bortskaffelse.
 - Transportør og modtageanlæg.Stamkort for virksomhedens affaldsfraktioner skal indgå som en del af affaldsjournalen. Der er vedlagt et affaldskort som bilag til godkendelsen, som er gældende i øjeblikket.
- 5.4. Virksomheden skal én gang årligt - senest 1. marts - gennemgå og ajourføre affaldsjournalen, herunder overveje yderligere sortering og affaldsminimering. Affaldsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal på forlangende sendes til Greve Kommune.

6. Spildevand

- 6.1. Sanitært spildevand skal afledes til samletank, der skal tømmes via den kommunale tømningensordning, jf. Regulativ for samletanke i Greve Kommune.
- 6.2. Alt spildevand fra områdets bygninger skal tilledes samletank. Se under præstationsvilkår 10.4.
- 6.3. Overfladevand fra befæstede arealer skal passere sandfang og olieudskiller af godkendt dimension inden det tilledes regnvandsbassinet.
- 6.4. Olieudskillere skal forsynes med elektronisk overvågning. Se under præstationsvilkår 10.5.
- 6.5. Olieudskillerne skal være tilknyttet den kommunale tømningensordningen og følge reglerne i *Regulativ for erhvervsaffald i Greve Kommune*.

- 6.6. Dræn- og kondensvand som opstår i forbindelse med tankene må ikke udledes til regnvandsbassinet, hvis det indeholder olie eller benzin.
- 6.7. Ved alarm på en af olieudskillerne skal der straks rettes henvendelse til tilsynsmyndigheden.
Tilsynsmyndigheden kan da stille skærpede krav til afledning af drænvandet.
- 6.8. På Greve Kommunes forlangende skal der udtages vandprøve på udløbet for undersøgelse af olie og MTBE, dog maksimalt en gang årligt, hvis vandanalysen ikke har indhold af det nævnte.

7. **Jord- og grundvand.**

- 7.1. Lagertanken, sloptanke og sumptanke skal være opbygget som angivet i den miljøtekniske redegørelse. Overvågningssystemet for lagertanke med inspektionsbrøndene og drænkanaler skal til en hver tid være i funktion.
- 7.2. Hjælpeanlæg (manifold, pumper m.v.), som indebærer risiko for jord- og grundvandsforurening, skal placeres på tætte befæstede arealer, hvor eventuelle afløb er sikrede for forurening af spildevandssystemet, jf. krav til olieudskiller og sandfang i pkt. 6.3 - 6.5.
- 7.3. Lager- og sloptanke skal efterses for korrosion efter seneste undersøgelsesrapports anbefalinger, dog mindst hver 10. år, jf. pkt 9.2.
- 7.4. Tankinspektionen skal foretages af et firma der kan godkendes af Greve kommune og skal foretages i overensstemmelse med de retningslinier, der er udstukket i de interne instrukser (INS-02-008 & INS-02-008).
Greve Kommune skal have tilsendt kopi af inspektionsrapporten. Rapporten skal opbevares på anlægget, så den til enhver tid er tilgængelig for tilsynsmyndigheden.
- 7.5. Alle interne rørsystemer på anlægget skal trykprøves mindst hver 5. år, jf. pkt. 9.3.
- 7.6. Rørinspektionen skal foretages i overensstemmelse med de retningslinier, der er udstukket i de interne instruks (INS-02-002).
Rapporten skal opbevares på anlægget, så den til enhver tid er tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

8. **Risiko og sikkerhed.**

- 8.1. Virksomheden skal følge risikobekendtgørelsen: Bekendtgørelse nr. 106 af 1. februar 2000 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer.

Ved tilsynsbesøg skal planen for forebyggelse af større uheld efter principperne i

bekendtgørelsens bilag 3, til enhver tid kunne fremvises for tilsynsmyndigheden. For dette anlæg, *Plan for forebyggelse af større uheld for S8.*

- 8.2. Akut forurening skal straks meddeles beredskabsmyndigheden og Roskilde Amts miljøvagt igennem opkald 112.
Kommunens Tekniske Forvaltning skal underrettes ved første normale arbejdsdag på tlf. 4397 9797.

Der skal snarest herefter følge en skriftlig redegørelse for uheldet med de oplysninger, som er angivet i risikobekendtgørelsens bilag 7.

- 8.3. Brandslukningsvand skal så vidt mulig opsamles.

9. Egenkontrol

9.1. Generelt

Journaler og udskrifter fra kontinuert miljømæssigt relevante driftovervågninger, og øvrige journaler nævnt under afsnittet Egenkontrol, skal minimum 5 år tilbage være tilgængelig for Greve Kommunes tilsyn.

Eventuelle ændringer i instrukser nævnt under vilkår 7.4 og 7.6 skal forevises ved Greve Kommunes tilsyn.

Måleudstyr til kontrolmålinger skal være af anderkendte fabrikater og skal kalibreres og anvendes i overensstemmelse med leverandørens anvisninger.

9.2. *Tanke og tankudstyr*

- Drænpumper og tilhørende automatik skal afprøves månedlig.
- Indvendig inspektion af ståltanke og stålførede betontanke skal ske hver 10. år, jf. pkt. 7.3 og 7.4.
- Tryk-vacuum ventiler på tanke for opbevaring af benzin skal efterses og justeres ved tankrensning.
- Den katodiske beskyttelse på anlægget skal checkes og rapporteres årligt.
- Den katodiske beskyttelse på anlægget skal aflæses månedlig.
- Pejleudstyr skal kontrolleres hvert kvartal.
- Der skal mindst en gang om ugen føres kontrol med at tankanlægget er tæt.
- Beholdning og forbrug af brændstof skal kontrolleres mindst en gang ugentlig.
- Under pumpning til og fra lageret skal der hver 2. time udføres visuel kontrol.
- Herunder pejlekontrol af tankene og visuel kontrol af synlige rørledninger.

9.3. *Rørledninger*

- Rørsystemer på anlægget trykprøves hver 5. år, jf. pkt. 7.5 og 7.6.
- Den katodiske beskyttelse på anlægget skal checkes og rapporteres årligt.
- Den katodiske beskyttelse af interne rørsystemer skal aflæses månedlig.
- Der skal mindst en gang ugentlig føres visuel kontrol med at rørsystemet er tæt.

- 9.4. *Spildevand*
- Olieudskillere skal kontrolleres hver måned.
 - Højallarmen i tanke og olieudskillere afprøves en gang årligt.
- 9.5. *Støj*
- Der skal føres journal over de dage, hvor der pumpes .
- 9.6. *Affald*
- Miljøstyrelsens stamkort skal udfyldes for alle affaldsfraktioner hvert år.
 - Der skal føres journal over aflevering af farligt affald.

10. **Præstationsvilkår**

- 10.1. *Efter* udgangen af 2005 skal læsseramperne være moderniserede, og opfylde gældende miljøkrav.
Evt. givne dispensationer fra miljøstyrelsen eller andre højere myndigheder respekteres.
- 10.2. Tre måneder efter miljøgodkendelsen er givet skal tankrensingsbassinet være afproppet sådan at det ikke er muligt at aflede olievand fra slambassinet.
- 10.3. Virksomheden skal inden 01-01-2003 få foretaget en orienterende støjmålinger i skel når virksomheden støjer maksimalt, for at eftervise at virksomheden kan overholde støjvilkårene.
- 10.4. Tre måneder efter at miljøgodkendelsen er givet skal afløb fra højtrykspumpehus være afblændet eller tilledt samletanken.
- 10.5. Tre måneder efter miljøgodkendelsen er givet skal alle tre olieudskillere være forsynet med elektronisk overvågning og alarm..

Nye installationer af ledninger for kloak- og overfladevand, samt udskiftning og nedlægning af olieudskillere skal godkendes af Bygningsmyndigheden i Greve Kommune.

11. **Tilsyn og kontrol**

- 11.1. Greve kommune er tilsynsmyndighed.

BEMÆRKNINGER TIL GODKENDELSEN.

Tilladelse efter anden lovgivning.

Godkendelsen vedrører kun forholdet til miljøbeskyttelsesloven.

Offentliggørelse.

Denne afgørelse vil blive offentliggjort i Sydvesten den 22. juni 2002.

Kopi af denne skrivelse er sendt til:

- Roskilde Amt, Teknisk Forvaltning, Køgevej 80, 4000 Roskilde
- Hovedstadens Udviklingsråd, Gammel Køge Landevej 3, 2500 Valby.
- Arbejdstilsynets kreds i Roskilde amt, Holbækvej 106 B, 4000 Roskilde
- Embedslægeinstitutionen for Roskilde amt, Ringstedvej 22, 4000 Roskilde.
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø
- Friluftsrådet, Scandiagade 13, 2450 København SV
- I/S Hedeland, Maglehøjgårdsvej 6 A, 2640 Hedehusene

Klagevejledning

Klageberettigede kan klage over godkendelsen til Miljøstyrelsen inden 4 uger fra godkendelsens offentliggørelse, dvs. inden den 20. juli 2002.

Klageberettigede er ansøger, Roskilde amt, embedslægen, visse foreninger med naturbeskyttelse som formål samt enhver der har individuel væsentlig interesse i sagen.

En eventuel klage skal stiles til Miljøstyrelsen, men sendes til Greve kommune, der videresender klagen.

Hvis der indgives klage, vil virksomheden få besked herom.

Med venlig hilsen

Rita Lindegaard Sørensen
Biolog