

Følgebrev

Ringsted Kommune
Rådhuset, Sct. Bendtsgade 1
4100 Ringsted

TEKNISK FORVALTNING									
J.nr. 01.05.03G01									
Sags.ident. 104-219									
TD	SEK	BP	MI	DA	EA	KE	RF	JS	
			X					X	

EO

MODTAGET
18 MAJ 2004
Ringsted Kommune

Vedr. Kopi

Telefon: 5787 2533
Servicetelefon: 5787 2900
Telefax: 5787 2800
E-mail: nm@vestamt.dk
Internet: www.vestamt.dk/natur
CVR-nr: 5705 7912

NATUR & MILJØ
AMTS GÅRDEN
ALLEEN 15 . 4180 SORØ

Miljø- og Slamteknik

Englerupvej 47, Høm

4100 Ringsted

Kopi til orientering

Miljøgodkendelse til

Opbevaring af spildevandsslam i nedlagte landbrugsbygninger, gyllebeholder samt hal på ejendommen Skee Tåstrupvej 25, 4370 Store Merløse.

Dato
17-05-2004

Journalnr.
8-76-11-329-1047-2004

Deres ref.

Deres cvr.

Brevnr/ID.
2177357

Sagsbehandler
Eva Meyer

Direkte telefon
57872839

E-mail
em@vestamt.dk



Telefon: 5787 2533
Servicetelefon: 5787 2900
Telefax: 5787 2800
E-mail: nm@vestamt.dk
Internet: www.vestamt.dk/natur
CVR-nr: 5705 7912

NATUR & MILJØ
AMTSGÅRDEN
ALLEEN 15. 4180 SGRØ

Indhold

MILJØGODKENDELSE	1
KLAGEVEJLEDNING	2
FORUDSÆTNINGER	3
VILKÅR.....	4
1.0 INDRETNING OG DRIFT.....	4
2.0 LUFTFORURENING	5
3.0 BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND	5
4.0 RISIKO OG SIKKERHED	5
5.0 FLUEBEKÆMPELSE	5
6.0 TILSYN OG EGENKONTROL	6
7.0 BEMÆRKNINGER	6
MILJØTEKNISK BESKRIVELSE.....	7
1. BYGNINGER OG GYLLEBEHOLDER.....	7
2. MILJØTEKNISKE FORHOLD	7
3. ANVENDELSE	7
4. TIL- OG FRAKØRSEL	7
5. LUGTGENER.....	8
6. DRIFTSFORSTYRRELSER OG UHELD	8
7. EGENKONTROL	8
AMTETS VURDERING.....	8
1. STØJFORHOLD	8
2. LUGTFORHOLD.....	8
3. FLUEBEKÆMPELSE.....	8
4. SÆRLIGE INTERESSER	8
5. TIDSBEGRÆNSNING	9
6. KONKLUSION	9

Miljøgodkendelse til

Opbevaring af spildevandsslam i nedlagte landbrugsbygninger, gyllebeholder samt hal, Skee Tåstrupvej 25, 4370 Store Merløse.

Amtsrådet meddeler hermed miljøgodkendelse til opbevaring af stabiliseret spildevandsslam i en række eksisterende bygninger, der ikke længere anvendes til landbrugsformål, i en gylleholder samt i en eksisterende hal/maskinhus på 1125m³. Bygningerne er beliggende i på ejendommen på Skee Tåstrupvej 25, 4370 Store Merløse, matr. nr. 4a, Skee-Tåstrup By, Haraldsted.

Bygningerne nr. 7, 8, 9 og 11 (se bilag 1) og gyllebeholderen skal indrettes og drives i henhold til de tilgrundliggende oplysninger og de vilkår, som fremgår af miljøgodkendelsen.

Miljøgodkendelsen meddeles efter § 33 i miljøbeskyttelsesloven (p.t. Bekendtgørelse af Lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001).

Anlæg til oplag af spildevandsslam er omfattet af punkt K2d på listen over godkendelsespligtig virksomhed, jf. bilag 1 til bekendtgørelse nr. 652 af 3. juli 2003 om godkendelse af listevirksomhed, og er således omfattet af miljøbeskyttelseslovens kap. 5. Bekendtgørelsens punkt K2d omfatter: "Anlæg der nyttiggør affald efter en af metoderne R1-R13 i affaldsbekendtgørelsens bilag 6B...", her i henhold til R10, der omhandler "Spredning på jorden med positive virkninger for landbrug eller økologi".

Anlæg til bortskaffelse af affald skal i henhold til bekendtgørelse nr. 428 af 2. juni 1999 om supplerende regler i medfør af lov om planlægning, screenes for VVM-pligt (Vurdering af Virkningerne på Miljøet), selvom der er tale om nyttiggørelse af affaldet. Amtet har screenet projektet for VVM-pligt og vurderet, at det ikke er omfattet af VVM-pligt.

Miljøgodkendelsen meddeles på vilkår, som fremgår af siderne 4-7. Miljøteknisk beskrivelse fremgår af siderne 7-8. Amtets vurdering af de miljømæssige konsekvenser fremgår af side 8-9.

Indtil den 1. maj 2012 kan denne godkendelse ikke ændres ved påbud eller forbud efter § 41, medmindre forholdene i miljøbeskyttelseslovens § 41a, stk. 2, er opfyldt. Ifølge miljøbeskyttelseslovens § 41b kan tilsynsmyndigheden, når der er forløbet mere end 8 år efter meddelelse af godkendelsen, ændre vilkårene heri ved påbud eller forbud.

Virksomheden må efter miljøbeskyttelseslovens § 33 ikke udvide produktionen eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en måde, som kan føre til forøget forurening i forhold til det tilladte, før udvidelsen eller ændringen er godkendt.

Virksomhedens adresse er Miljø- og Slamteknik, Englerupvej 47, 4100 Ringsted. Virksomhedens CVR-nummer er 19475972.

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden den 19. maj 2006, 2 år fra miljøgodkendelsen er givet, jf. § 15 i bekendtgørelse nr. 652 af 3. juli 2003.

Godkendelsen vil blive offentliggjort ved annoncering i Lokalbladet Midtsjælland **onsdag den 19. maj 2004.**

Denne godkendelse omfatter alene forholdet til miljøbeskyttelseslovens kap. 5. Der er med denne godkendelse således ikke taget stilling til andre relevante tilladelser i henhold til miljøbeskyttelsesloven eller anden lovgivning.

Klagevejledning

Klageberettigede kan klage til Miljøstyrelsen over afgørelsen vedrørende miljøgodkendelsen inden klagefristens udløb **onsdag den 16. maj 2004**, enten med morgenposten eller personligt inden kl. 12, 4 uger fra godkendelsens annoncering. Eventuel klage over afgørelsen vedr. miljøgodkendelsen skal sendes til amtsrådet og stiles til Miljøstyrelsen. Amtet videresender klage og sagsakter til Miljøstyrelsen. Miljøgodkendelsen kan udnyttes straks, men afgørelsen kan ændres ved en eventuel klagesagsbehandling i Miljøstyrelsen.

Klageberettigede er ansøgeren, kommunalbestyrelsen, embedslægeinstitutionen, enhver der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, samt visse landsdækkende organisationer og lokalforeninger, der har beskyttelse af miljøet som hovedformål, jf. nedenstående adresseliste.

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske senest 6 måneder efter offentliggørelsen, jf. § 101 i miljøbeskyttelsesloven.

Hvis klage indgives, vil ansøger og kommunalbestyrelse blive underrettet herom.

Forudsætninger

1. Miljø- og Slamtekniks ansøgning af 15. Januar 2004.

Eva Meyer
biolog

Godkendelsen er sendt til Miljø- og Slamteknik APS, Englerupvej 47, 4100 Ringsted.

Vilkår

1.0 Indretning og drift

Generelt

- 1.1 Bygninger og gyllebeholder skal være indrettet og drevet i overensstemmelse med nedenstående vilkår samt miljøteknisk beskrivelse.
- 1.2 Bygninger og gyllebeholder skal være indrettet således, at den opfylder vilkårene i bekendtgørelse nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.
- 1.3 Opbevaring af spildevandsslam skal ske i overensstemmelse med den til en hver tid gældende lovgivning på området. For tiden Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 49 af 20. januar 2000, om anvendelse af affaldsprodukter til jordbrugsformål. (slambekendtgørelsen).
- 1.4 Der må kun opbevares spildevandsslam, der overholder slambekendtgørelsens vilkår for udspreddning på landbrugsjord, hvilket betyder, at der kun må opbevares stabiliseret slam, som er godkendt til udspreddning på landbrugsjord.
- 1.5 Der må ikke ske slambehandling på stedet, hvilket bl.a. inkluderer, at der ikke må ske sammenblanding af slam fra flere producenter eller fra renseanlæg beliggende i forskellige kommuner.
- 1.6 Til- og frakørsel af slam til anlægget må ved normal drift kun ske på hverdage i tidsrummet kl. 07.00-17.00. Kun undtagelsesvist og efter forudgående aftale med tilsynsmyndigheden, Vestsjællands Amt, må der tilkøres eller frakøres slam til anlægget udenfor dette tidsrum.
- 1.7 Inden udkørsel til offentlig vej eller privat fællesvej skal køretøjer rengøres, så der ikke slæbes slam med.
- 1.8 Hallens port skal holdes lukket. Porten må kun stå kortvarigt åben under den nødvendige ind- og udkørsel. Såfremt det viser sig, at der opstår fluegener i hallen, skal der ske bekæmpelse, evt. total lukning af ventilationshuller i hallen.

2.0 Luftforurening

- 2.1 Opbevaring af slammet må ikke give anledning til lugtgener. Tilsynsmyndigheden afgør hvorvidt evt. lugtemmissionen giver anledning til gener. I tilfælde af gener for de omkringboende, skal der foretages lugtbegrænsende foranstaltninger efter aftale med amtet.
- 2.2 For at begrænse udslip af lugt skal flytning af slamoplaget ske i mindst muligt omfang.

3.0 Beskyttelse af jord og grundvand

- 3.1 Spild, såvel på offentlig vej som på områder udenfor slaminstallationerne, skal straks fjernes.
- 3.2 Det skal ved hjælp af en betonkant, eller lign. før ibrugtagning af lagerhallen sikres, at der ikke kan ske afledning af vand fra hallen til omgivelserne.
- 3.3 Forvaltningen af gyllebeholderen må ikke udgøre en risiko for den nærliggende sø.
- 3.4 Ved rengøring og ved sluttømning af hallen skal rengøringsvand og eventuelle rester udspredes sammen med restslammet.

4.0 Risiko og sikkerhed

- 4.1 Håndteringen af slammet skal tilrettelægges sådan, at spild og andet ukontrolleret udslip forhindres eller forebygges, og sådan at omfanget af evt. uheld begrænses.
- 4.2 Virksomheden skal straks underrette om akut forurening som følge af driftsuheld eller andet over Alarmcentralen på telefon 112. Indenfor normal arbejdstid orienteres Vestsjællands Amt, Natur & Miljø, telefon 57 87 28 00. Den telefoniske henvendelse skal efterfølges af en skriftlig redegørelse for uheldsforløbet (årsag, virkning, konsekvenser), medmindre andet aftales med amtet.

5.0 Fluebekæmpelse

- 5.1 Virksomheden må ikke give anledning til væsentlige fluegener for de omkringboende.
- 5.2 Virksomheden skal sikre, at der foretages fluebekæmpelse i henhold til handlingsplan udarbejdet af Statens Skadedyrslaboratorium den 25. november 2003, Bilag 2. Herunder skal virksomheden følge handlingsplanens anvisninger indenfor elementerne: Tømning og rengøring af hal, tildækning af slam, kemisk bekæmpelse og egenkontrol (se vilkår 6.7 og bilag 2).

6.0 Tilsyn og egenkontrol

- 6.1 Tilsynsmyndigheden er Vestsjællands Amt.
- 6.2 Under den daglige drift skal det sikres, at gyllebeholderen ikke fyldes i en sådan grad, at der er risiko for at lagerbeholderen løber over. Dvs. der skal tages hensyn til forventet regnvand i opbevaringsperioden.
- 6.3 Ved anvendelse af hallen, skal denne løbende efterses for eventuelle utætheder, revner m.v. Under den daglige drift skal det sikres, at depotet ikke fyldes i en sådan grad, at der er risiko for at slammet utilsigtet trænger udenfor hallen.
- 6.4 I forbindelse med til- og frakørsel af spildevandsslam skal det kontrolleres, at køretøjer ikke medfører spild, se vilkår 3.1.
- 6.5 Brugeren af bygningerne samt gyllebeholderen skal føre journal over spildevandsslammets op-rindelse og mængde. Journalen skal opbevares af bruger af anlægget i 5 år, og skal på for-langende være tilgængelig for amtet.
- 6.6 Gyllebeholderen skal, som beskrevet nedenfor under Miljøtekniske forhold, kontrolleres hvert 10. år. Når beholderen anvendes skal der en gang om måneden udtages en prøve af vandet fra in-spektionsbrønden til organoleptisk bedømmelse af om beholderen er tæt.
- 6.7 Såfremt forekomsten af fluer i lagerhallen viser sig at være til gene for naboerne, skal der føres journal over fluepopulationens størrelse i lagerhallen gennem året samt over forebyggende tiltag og bekæmpelsestilag som beskrevet under pkt. 4 i Bilag 2. Journalen skal opbevares af virksom-heden i 5 år, og skal på forlangende være tilgængelig for amtet.

7.0 Bemærkninger

- 7.1 Hallen må efter miljøbeskyttelseslovens § 33, ikke udvides eller ændres driftsmæssigt på en måde, som kan føre til forøget forurening i forhold til det tilladte, før udvidelsen eller ændringen er god-kendt.

J.nr. 8-76-11-329-1047-2004

Miljøteknisk beskrivelse

1. Bygninger og gyllebeholder

Bygninger samt gyllebeholder er ejet af Poul Gøricke, Skee Tåstrupvej 25, 4370 St. Merløse.

Bygning nr. 7, 8 og 10 er på hhv. 415 m², 385 m² og 200 m², mens hallen nr. 11 er på 1125 m² (bilag 1). Gyllebeholder er af fabrikatet Perstrup og er overdækket med et betonlåg. Beholderen er opført i 1994 og har en opbevaringskapacitet på 380 m³. Gyllebeholderen er kontrolleret i henhold til § 4 i Bekendtgørelse nr. 723 af 12. september 1997 om kontrol af beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft eller spildevand.

Bygningerne, der alle er beliggende i landzone, har tidligere været anvendt til landbrugsdrift, idet der har været en svinebesætning på gården. Hallen, der ligger i tilknytning til de øvrige bygninger, er opført i 2000 og har været anvendt til opbevaring af træ.

2. Miljøtekniske forhold

3. Anvendelse

Bygning nr. 7, 8 og 10, der består af staldbygninger, vil blive anvendt til opbevaring af tørret spildevandsslam i big bags med et tørstofindhold på 90 - 92%.

Hallen, bygning nr. 11, vil blive anvendt til opbevaring af stabiliseret spildevandsslam med et tørstofindhold på 20 - 24%. Bunden består af beton og der er ligeledes beton op ad siderne i ca. 1 meters højde. Derudover er der vandtætte plader af krydsfiner op ad hallens sider i 2,5 meters højde. Der er ikke afløb fra hallen. Slammet vil under den yderligere tørring i hallen kunne afgive noget væske. Da bunden i hallen er vandtæt, anses der ikke at være risiko for grundvandsforurening. Ved porten til hallen kan vandet på nuværende tidspunkt flyde ud. Inden ibrugtagning skal der etableres en betonkant eller lignende der er høj nok til at vandet ikke kan blive afledt til omgivelserne, jf. vilkår 3.2.

Gyllebeholderen vil blive anvendt til oplagring af flydende, stabiliseret spildevandsslam med et tørstofindhold på 5 - 10% for senere udbringning på landbrugsarealer, ejet af landmænd med hvilke der indgås leveringsaftaler. Slammet vil stamme fra offentlige renseanlæg i en enkelt kommune. Der vil ikke på noget tidspunkt og samtidigt blive opbevaret spildevandsslam fra renseanlæg beliggende i forskellige kommuner.

Før slammet skal oplagres i gyllebeholderen, har slammet gennemgået en langtidsbeluftning i det offentlige renseanlægs beluftningstank i tilstrækkelig tid til, at slammet kan betegnes som stabiliseret.

4. Til- og frakørsel

Spildevandsslammet køres til virksomheden på lastbiler. Kørselsaktiviteten, hvor hallen fyldes, forløber over oktober -december måned. Tømningen af hallen foregår over ca. 14 dage om foråret. Hallen fyldes op igen om foråret i løbet af perioden marts - maj og dette slam bringes ud igen i september. Det er oplyst, at gyllebeholderen ligeledes fyldes og tømmes 2 gange om året. Påfyldningen varer ca. 14 dage og

tømningen ca. en uge. De resterende bygninger, der skal indeholde sækkene med det tørre spildevandsslam får tilkørt sække ca. en gang ugentligt hele året.

5. Lugtgener

Spildevandsslammet, der opbevares i de gamle staldbygninger, opbevares i lukkede sække og afgiver derfor ikke nogen lugt af betydning. Gyllebeholderen er overdækket og virksomheden forventer heller ikke, at det henlagte slam i hallen vil give anledning til lugtgener. Derimod forventes det, at der vil være korte perioder ved fyldning og tømning af hal og gyllebeholder, hvor der vil opstå lugt.

6. Driftsforstyrrelser og uheld

Der er ikke risiko for driftsforstyrrelser, som kan medføre en væsentlig forurening.

7. Egenkontrol

Intern og ekstern kontrol af det oplagrede spildevandsslam foretages efter reglerne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 623 af 30. juni 2003 om anvendelse af affaldsprodukter til jordbrugsformål.

Amtets vurdering

1. Støjforhold

Amtet vurderer, ud fra de foreliggende oplysninger, at det ikke vil være nødvendigt at stille særlige vilkår om kørselstidsrummet, da kørslen til og fra ejendommen ikke forventes at forårsage yderligere støj i forhold til den tidligere drift på ejendommen. Det vurderes derfor, at der ikke vil være støjgener i forbindelse med kørslen, da det er oplyst, at der alene er tale om til- og frakørsel med lastbiler, og ikke intern kørsel på virksomheden.

2. Lugtforhold

Amtet har ikke fundet det nødvendigt med foranstaltninger til forebyggelse af lugtgener, da der er ca. 100 meter til den nærmeste nabo fra gylletanken. Hallen ligger ca. 130 meter væk fra naboejendommen. Såfremt der mod forventning skulle opstå gener i forbindelse med lugt, er der tilføjet et vilkår der giver mulighed for senere regulering, fx i form af krav om overdækning.

3. Fluebekæmpelse.

Undtagelsesvist har det vist sig, at fluerne kan udvikle sig til en plage for omgivelserne. Der er derfor sat vilkår om fluebekæmpelse, i tilfælde af, at der opstår flueplage på ejendommen.

4. Særlige interesser

Der er en lille sø, omfattet af §3, på nabomatriklen. Søen ligger ca. 30 meter fra gyllebeholderen. Det skal derfor sikres, at der ikke sker overløb fra beholderen til søen. Gården ligger i et område, der er udpeget af amtet som et område med særlige drikkevandsinteresser. Det er amtets vurdering, at de særlige interesser i området ikke trues såfremt det sikres, at der ikke sker overløb af spildevandsslam fra gyllebeholderen, samt sikres, at der ikke sker udsivning af slamholdigt vand fra hallen.

5. Tidsbegrænsning

En miljøgodkendelse gælder i 8 år.

6. Konklusion

Såfremt lagertanken drives efter miljøgodkendelsens vilkår, skønner amtet, at de nævnte bygninger og gyllebeholder i den angivne periode kan anvendes til opbevaring af stabiliseret spildevandsslam uden, at der vil være tale om støj-, flue- og lugtgener.

Kopi excl. bilag fremsendt til:

- Arbejdstilsynet, Kastanievej 10, 4200 Slagelse
- Embedslægeinstitutionen for Vestsjællands Amt, Rolighed 7, 2.th., 4180 Sorø
- Ringsted Kommune, Rådhuset, Sct. Bendtsgade 1, 4100 Ringsted
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø
- Friluftsrådet v/Flemming Larsen, Raklev Skillevej 61, 4400 Kalundborg
- Poul Göricke, Skee Tåstrupvej 25, 4370 Store Merløse
- Preben Dalberg, Skee Tåstrupvej 29, Skee Tåstrupvej 29, 4370 Store Merløse
- Kim Lindbjerg, Skee Tåstrupvej 26, 4370 Store Merløse

Bilag:

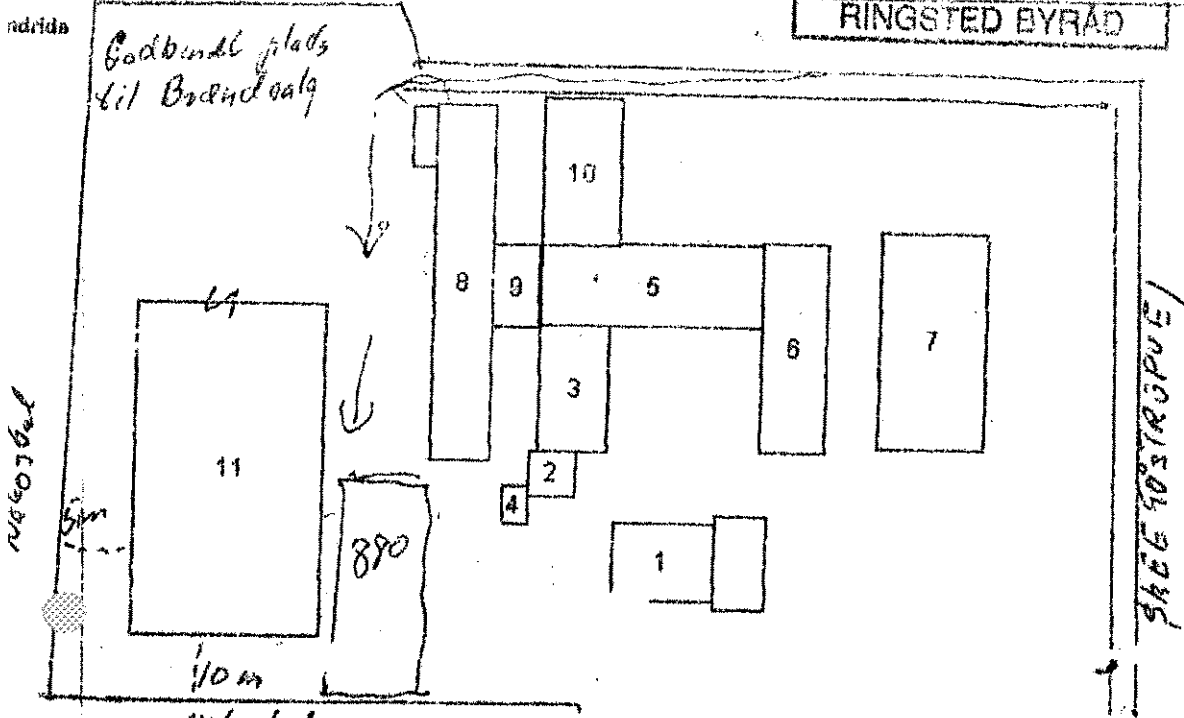
- Oversigt over ejendommens bygninger
- Handlingsplan fra Statens Skadedyrslaboratorium

Grundriss

oversigt over ejendommens bygninger

Produktionsform: Planteavl og svineproduktion
 Adresse: Skæ Tåstrupvej 25, 4370 Store Merløse

BYGN.	J.NR.
2000/016	
RINGSTED BYRÅD	



Bygning	Bygningens nummer	Gruppe	Anvendelse	Areall/Rumfang (m ² /m ³)
	1		Beboelse i flere plan	140
	2		Carport	36
	3		Kornmagasin	155
	4		Halmfy - fritstående	19
	5		Stald	326
	6		Stald	237
	7		Maskinhus	415
	8		Stald til svin	335
	9		Foderrum	67
	10		Stald	200
	11		Maskinhus	1.125

Lager plads 1300 m²
 Løst Udsdi = 2000 m²

GODKENDT
 (Se byggetilladelsen)
 Bygningsmyndigheden
 i Ringsted Kommune

FOTOKOP!
 UDFÆRDIGET AF
 TEKNISK FORVALTNING



Hedeselskabet
Skov og Landskab
Ringstedvej 20
4000 Roskilde

KOPI

25. november 2003
J.nr. 23.99.02/03/JBJ/mac
(Bedes anført i svar)

Att.: Jens Schrøder

Handlingsplan for bekæmpelse af fluer i lagerhal, der anvendes til opbevaring af spildevandsslam

Baggrund:

Statens Skadedyrlaboratorium deltog den 10. november 2003 i et møde mellem Vestsjællands Amt og Hedeselskabet for at diskutere, hvorvidt det ville være muligt at forbedre forebyggelse og bekæmpelse af flueforekomst i lagerhal i Sandby, Svinninge Kommune, der anvendes til spildevandsslam med henblik på at imødekomme Amtets varsel om forbud mod fortsat anvendelse af lagerhallen til opbevaring af spildevandsslam. Efterfølgende har Vestsjællands Amt efterlyst en handlingsplan for, hvorledes flueproblemerne på lageret kan forebygges og bekæmpes mest effektivt og hensigtsmæssigt.

Statens Skadedyrlaboratorium skal på denne baggrund foreslå en handlingsplan, der indeholder følgende fire elementer:

1. Tømning og rengøring af lagerhal

I efteråret (oktober-december) tømmes lagerhallen fuldstændigt, og der foretages en kraftig rengøring. Det vigtige i denne sammenhæng er, at alt materiale (dvs. ned til sidste kilo), der kan tænkes at være velegnet som ynglemedie for fluelarver, fjernes fra hallen. I foråret (marts-april) fjernes der så meget slam fra hallen som muligt.

Året rundt holdes der god orden i hallen, og i fluesæsonen (april til oktober) skrubes alt spild sammen mindst en gang ugentligt, hvorefter der foretages tildækning som beskrevet nedenfor.

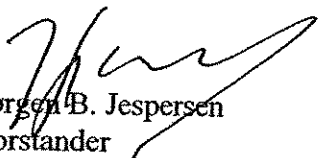
Til registrering af fluepopulationens størrelse gennem året samt forebyggende og bekæmpelsestiltag oprettes en logbog. I logbogen noteres på systematisk vis som minimum løbende følgende forhold:

- a. Ugentligt antal fluer på fælder - fordelt på de 5-10 individuelle fælder.
- b. Dato for tildækning af slam samt anslået forbrug af materialer
- c. Dato for tømning af slamlager og rengøring
- d. Dato for anvendelse af kemisk bekæmpelse samt forbrug (produkt navn og mængde)
- e. For hvert notat angiver logskriver sit navn eller initialer


Afsluttende bemærkninger:

Det skønnes, at gennemførelse af ovenstående handlingsplan vil kunne reducere flueplagen væsentligt. Jeg vil dog også gøre opmærksom på, at det i praksis ikke vil være muligt at drive lageret uden en vis lille flueproduktion.

Med venlig hilsen



Jørgen B. Jespersen
Forstander

cc.:  Vestsjællands Amt, Allén 15, 4180 Sorø
Att.: Finn Lynggaard