



TRANEKÆR KOMMUNE

SLOTSGADE 22 · 5953 TRANEKÆR · TLF 6355 6600 · FAX 6355 6613 · KOMMUNEN@TRANEKAER.DK
GIRO 3 01 20 42

Miljøcenter Fyn/Trekantområdet I/S
Niels Bohrs Allé 181,
5220 Odense SØ

Teknisk forvaltning

MILJØCENTER FYN/TREKANTOMRÅDET I/S	
NY SAG	NR. 20031734
JOUR. NR.	225638
15. september 2006 Jour.nr.:	
MODT.: 18 SEP. 2006	
BILAG	SAGSTYPE H/L
ANSV: PFH	SV. DATO

Miljøgodkendelse

af svineproduktion omfattende 498 dyreenheder (DE) på ejendommen matrikel nr. 1 A m.fl. Nedergård HGD, Bøstrup, beliggende Nedergårdsvej 10, 5953 Tranekær, CVR. nr. 77469028, P. nr. 1.002.521.368.

Kopi af Miljøgodkendelsen vedlagt.

Med venlig hilsen

Preben Holmskov
bygningsinspektør

firdag 9³⁰ / nr. 4 højre
Ulrik Sander
62591303 Geo
stald 62552969 *
mobil 51505593
60492770
Hydelag render rundt.
rf@Langelandkommune.dk

P. regnskab
ikke relevant.
Klagesag → natur klagerom
21-dec. 2008



TRANEKÆR KOMMUNE

SLOTSGADE 22 · 5953 TRANEKÆR · TLF 6355 6600 · FAX 6355 6613 · KOMMUNEN@TRANEKAER.DK
GIRO 3 01 20 42

Ulrik Sander
Nedergårdsvej 4
5953 Tranekær

forår 08 færdigt bygget.

Teknisk forvaltning

14.09.2006
Jour.nr.:

30 nov. 2006 - klage om udvirkelse

→ skov og naturstyrelsen.
ikke afgjort

Miljøgodkendelse

af svineproduktion omfattende 498 dyreenheder (DE) på ejendommen matrikel nr. 1 A m.fl. Nedergård HGD, Bøstrup, beliggende Nedergårdsvej 10, 5953 Tranekær, CVR. nr. 77469028, P. nr. 1.002.521.368.

Sammendrag

Der meddeles miljøgodkendelse til landbrug med svineproduktion på 498 DE, svarende til en besætning på:

- 15.200 smågrise (7 – 30 kg) og
- 14.800 slagtesvin (30 – 100 kg).

Den maksimale stipladsudnyttelse er 2560 stipladser for 7-30 kg grise og 3.840 stipladser for 30 -100 kg grise.

Godkendelsen omfatter hele ejendommen.

Miljøgodkendelsen gives i henhold til kapitel 5, § 33 i miljøbeskyttelsesloven¹ og virksomheden vil få listebetegnelse I 101 a jf. godkendelsesbekendtgørelsen².

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er **udnyttet inden 2 år fra dato.**

Retsbeskyttelsen for miljøgodkendelsen udløber 8 år efter godkendelsen er endeligt meddelt, hvorefter godkendelsen tages op til revurdering. Herefter revurderes godkendelsen mindst hvert 10. år.

./.. Forudsætningerne for godkendelsen herunder miljømæssig vurdering af ansøgningen findes i vedlagte "Miljøteknisk redegørelse" af 9. august 2006.

Heraf fremgår bl.a., at det er vurderet, at de i ansøgningen beskrevne tiltag vedrørende reduktion af ammoniakbelastningen forventes at være tilstrækkelige til, at produktionen ikke vil indebære en væsentlig forringelse af nærliggende naturområder be-

¹ Miljø- og Energiministeriets lovebekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001 af lov om miljøbeskyttelse med senere ændringer.

² Bekendtgørelse nr. 943 af 16. september 2004 om godkendelse af listevirksomhed.

skrevet i regionplantillægget. Der er indarbejdet vilkår som forventes at sikre, at kvælstofoverskuddet reduceres og at fosforoverskuddet bringes i balance.

I redegørelsen vurderes, at virksomheden kan meddeles godkendelse når nedenævnte vilkår overholdes.

Kommunes afgørelse

Tranekær Kommune godkender svineproduktionen på Nedergårdsvej 10, 5953 Tranekær efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5, § 33, på følgende betingelser:

Vilkår

Indretning og drift

1. Ejendommen skal drives i overensstemmelse med det ansøgte, det der er beskrevet i miljøteknisk redegørelse af den 9. august 2006, og efter reglerne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervsmæssigt husdyrhold, husdyrgødning, ensilage m.v. med senere ændringer).
2. Svinebruget tillades drevet med et dyrehold på maksimalt 498 DE, der fordeler sig med 15.200 smågrise (7-30 kg) og 14.800 slagtesvin (30-100 kg).
3. Inden for de 498 DE³ tillades en variation i ind- og afgangsvægten på hhv. 7-10 kg og 100-110 kg. Produktionen af slagtesvin må ikke overstige 14.800 slagtesvin. Opgørelsesperioden skal følge planperioden 1. august – 31. juli eller nærmeste E-kontrolopgørelse (1. juli – 30 juni).
4. Sammensætningen af svin på stald må ikke medføre en større samlet belægning end 296.960 kg svin på stald ad gangen, svarende til gennemsnitsvægten ved det ansøgte stipladsantal, som er 2.560 stipladser til smågrise fra 7 til 30 kg og 3.840 stipladser til slagtesvin fra 30 til 100 kg. Undtagelse herfor er *force majeure*-situationer, fx slagteristrejke og karantæne af besætningen pålagt af veterinære myndigheder.
5. Ændringer i ejerforhold skal meddeles til kommunen.
6. Indretning og drift af gylleforsuringsanlægget skal udføres, så lugtafgivelse reduceres mest muligt. Procestanken skal være mest muligt lukket.

³ Dyreenhedsberegningemetoden er den gældende jf. bekendtgørelse af ændring til husdyrgødningsbekendtgørelsen³ nr. 813 af 19. juli 2004.

Støj

7. Virksomhedens bidrag til støjniveauet ved nærmeste bolig må ikke overstige følgende værdier:

Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer) Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Alle dage kl. 18-22 (1 time) Lørdag kl. 14-18 (4 ti- mer) Søn- og hellig- dag kl. 7-18 (8 ti- mer)	Alle dage kl. 22-7 (½ time)	Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

Dette gælder dog ikke for almindelig brug af landbrugsredskaber og cyklonstøj ved foderleverance, når foderet leveres mandag - fredag mellem kl. 07.00-18.00.

Husdyrgødning og vaskevand

8. Udspreddingen af husdyrgødning skal følge anvisningerne i de obligatoriske mark- og gødningsplaner, som skal være tilpasset vilkårene i denne godkendelse.
9. Al vask af maskiner, redskaber – herunder sprøjte – og smågrisetransportvogn, skal foregå på støbt plads med bortledning af spildevandet til gyllebeholder. Vaskevand fra stalde skal ledes til opsamlingsbeholder.
10. Der skal foreligge skriftlig dokumentation for, at der kan disponeres over det nødvendige udspreddingsareal i mindst 1 år frem. Dokumentation skal forevises eller indsendes til kommunen på forlangende.

Fosfor og kvælstof

11. Der skal hvert år udarbejdes regnskaber for al tilførsel og fraførsel af fosfor og kvælstof på bedriftsniveau, herunder tilførsel via halm, foder, handelsgødning m.v. I regnskabet skal også indgå tilførsel af kvælstof og fosfor fra eventuelt tilført spildevandsslam, jordforbedringsmidler m.fl.. Balancerne skal opstilles, så kvælstof og fosfor fremgår af dyr, af stald og af lager, samt indhold i afgrøder/foder (stikprøver). Næringsstofbalancerne skal sammen med dokumentation for drift (indkøbte smågrise, evt. videresalg, slagterafregninger, foder og halm, gødning og såsæd), samt markplan og gødningsregnskab indsendes til tilsynsmyndigheden på forlangende. Første redegørelse skal dog indsendes til kommunen senest 2 år efter at godkendelsen er meddelt.

- J. I. H. vad
12. Regnskaberne skal dokumentere, at kvælstofoverskuddet reduceres og at fosforoverskuddet senest 8 år efter meddelelse af godkendelsen er nedbragt til balance (intet overskud).
 13. Der skal foretages analyse af gyllen for indhold af kvælstof (total-N i kg/t og ammonium-N i kg/t), fosfor (total-P i kg/t) og pH hvert år i forbindelse med forårsudbringning. Prøveudtagning og analyse skal foretages af anerkendt prøvetagningsfirma efter omrøring af gylle og ved overpumpning/-sugning til gyllevogn. Analyseresultater skal forelægges kommunen på forlangende.
 14. Der skal opbevares og på forlangende fremvises dokumentation for gødningsmængde og kvælstofindhold i den afsatte mængde gylle til modtagere (gylleaftaler).
 15. Til dokumentation for drift og virkning af gylleforsuringsanlægget skal opbevares elektronisk logbog (evt. udskrift), der bl.a. viser pH i gyllen og hvorvidt anlægget er i drift, samt dokumentation for indkøb af syre.
 16. Der skal bestemmes fosfortal som minimum hvert 5. år på samtlige ejede og forpantede udspretningsarealer. Første prøvetagning skal ske i 2006. Fosfortal for de ejede udspretningsarealer på enkeltmarker må ikke overstige P-tal på 6 og som gennemsnit må P-tallet ikke overstige 4. Såfremt analyser viser, at denne grænseværdi nærmes, skal der ske en målrettet reduktion af fosfortildelingen til pågældende areal hhv. det samlede areal. Der skal tages særligt hensyn til fosfortildeling og dyrkning af arealer skrånende mod vandrecipienter, så overfladeafstrømning og erosion af fosfor undgås.
 17. Fosforoverskuddet skal være reduceret i forhold til det beregnede overskud på 1844 kg P/år senest 4 år efter meddelelse af godkendelse. Senest 8 år efter meddelelse af godkendelsen skal der være fosforbalance.
 18. Al anvendelse i markdriften af spildevandsslam og jordforbedrende samt øvrige produkter med indhold af kvælstof og fosfor skal oplyses og dokumenteres over for tilsynsmyndigheden.

Lugt og støv

19. Ejendommen skal drives så lugtafgivelse fra produktionen minimeres. Såfremt ejendommens drift medfører lugtgener, der af kommunen vurderes som uacceptable, vil der blive stillet krav om gennemførelse af lugtbegrænsende foranstaltninger. Der kan blive meddelt et påbud om indgivelse og gennemførelse af en handlingsplan, som beskriver hvorledes staldlugten kan reduceres til acceptabelt niveau. Planen skal godkendes af kommunen før gennemførelse.
20. Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal.
21. Ventilatorer skal renholdes og vedligeholdes efter behov dog mindst en gang om året, således at de fungerer optimalt.

Øvrige forebyggende foranstaltninger

22. Der skal gennemføres en effektiv fluebekæmpelse i staldene i overensstemmelse med retningslinierne fra Statens Skadedyrlaboratorium.
23. Pesticidsprøjte skal fyldes på befæstet plads med mulighed for opsamling af spild.

Affald

24. Kadavere skal opbevares på befæstet plads under kadaverkappe eller anden fast overdækning og på en måde, så der indtil afhentning ikke opstår uhygiejniske forhold.
25. Virksomhedens veterinære affald, herunder medicinaffald, kanyler m.v. skal opbevares utilgængeligt for uvedkommende.

Olietanke

26. Etablering og drift af 1) den nye tank og rørsystem til oliefyr og 2) tank til olieovn er omfattet af vilkår nævnt i appendix A.

Tilsyn og kontrol

27. Som dokumentation for at godkendelsens vilkår om støj overholdes, kan virksomheden én gang årligt blive pålagt at udføre følgende:

Måling eller beregning af støj. Undersøgelsen skal udføres af en person eller et firma der er godkendt til det af Miljøstyrelsen.

Inden måling og beregning foretages, skal undersøgelsesprogrammet godkendes af kommunen.

28. Med mindre andet aftales med kommunen skal målinger og beregninger udføres efter retningslinierne i Miljøstyrelsens vejledninger:

Nr. 2/2001: "Luftvejledningen"

Nr. 6/1984: "Måling af ekstern støj fra virksomheder"

Nr. 5/1993: "Beregning af ekstern støj fra virksomheder"

Nr. 4/1997: "Godkendelse af husdyrbrug, 2. udgave"

29. Godkendelsen tages op til første revurdering efter 8 år og herefter mindst hvert 10. år.

Egenkontrol

30. Dokumentation i form af kvitteringer for indkøbte smågrise, eventuelt videresalg, slagteriafregninger, E-kontrol, sædskifte- og gødningsplaner med tilhørende markkort, gødningsregnskaber, forpagtnings- og overførelsesaftaler, affaldsbort-

skaffelse, dokumentation vedrørende drift m.v. af gylleforsuringsanlægget, samt øvrig dokumentation til eftervisning af overholdelse af vilkår skal opbevares i mindst 5 år og forevises kommunen på forlangende.

Ændringer på virksomheden

31. Enhver drifts-, indretnings- eller bygningsmæssig ændring skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer om de aktuelle planer for ændring/udvidelse kan ske indenfor rammerne af denne godkendelse.

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne godkendelse.

Ændringer i virksomhedens ledelse skal anmeldes til kommunen.

Øvrige miljøregler

I øvrigt henvises til en række andre miljøregler, som virksomheden er omfattet af, herunder:

Miljøbeskyttelseslovens bestemmelser, herunder pligten til at afværge og forebygge følger af uheld eller driftsforstyrrelser, der medfører væsentlig forurening samt pligten til at informere kommunen herom.

Ved større spild af olie eller kemikalier, som virksomheden ikke kan håndtere, skal der alarmes på telefonnummer 112. Kommunen skal altid underrettes hurtigst muligt ved større spild af olie eller kemikalier.

Mindre spild af olie eller kemikalier skal straks opsamles og opbevares og bortskaffes som farligt affald.

Kommunens regulativ for farligt affald, herunder krav om, at farligt affald til enhver tid transporteres/bortskaffes og håndteres i overensstemmelse med retningslinjerne beskrevet i det gældende regulativ. Farligt affald skal opbevares i tæt emballage og stå overdækket på fast, tæt bund uden mulighed for afløb til kloak, jord, vandløb eller grundvand. Opbevaringspladsen skal indrettes, så at der kan opsamles spild, der svarer til rumindholdet af den største beholder.

Kommunens regulativ for erhvervsaffald, herunder regler for håndtering og sortering samt pligten til at benytte en affaldstransportør, der er registreret hos kommunen.

Inden eventuel ændring af udspretningsarealerne skal der foretages en anmeldelse heraf og indhentes tilladelse hos planlovsmyndigheden. Planlovsmyndigheden foretager en VVM-screening af arealerne og meddeler evt. tilladelse til ændringen.

Klagevejledning

Der kan skriftligt klages over denne afgørelse inden 4 uger fra offentliggørelse. De klageberettigede er: Ansøgeren, embedslægeinstitutionen, amtet, Danmarks Naturfredningsforening og enhver med en individuel væsentlig interesse i afgørelsen.

Eventuel klage skal sendes til kommunen som sender den videre til Skov- og Naturstyrelsen.

Afgørelsen vil blive offentliggjort i dagspressen (Øboen og Fyns Amts Avis) den 19.09.2006.

Sidste frist for indgivelse af klage vil således være 17.10.2006 ved kontortids ophør.

Virksomheden vil få besked, hvis der kommer klager over afgørelsen. En klage over godkendelsen har ikke opsættende virkning med mindre Skov- og Naturstyrelsen bestemmer andet.

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter at afgørelsen er meddelt. Fristen regnes fra annonceringsdatoen.

Med venlig hilsen



Preben Holmskov
bygningsinspektør

Kopi sendt til:

Fyns Amt, Miljø- og Arealafdelingen, Amtsgården, Ørbækvej 100, 5220 Odense SØ
Friluftsrådet Fyns Amt, v/Amtsformand Christian Jensen, Fuglebakken 43, Postbox 104, 5610 Assens

Embedslægeinstitutionen for Fyns Amt, Rugårdsvej 55, 1.th., 5000 Odense C
Arbejdstilsynet Kreds Fyns Amt, Dannebrogsgade 1, 5000 Odense C

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 Kbh. Ø

Miljøcenter Fyn/Trekantområdet I/S, Niels Bohrs Allé 181, 5220 Odense SØ (PFH)

Appendix A

Vilkår for overjordiske olietanke etableret efter 1. september 2005

Vilkåret for overjordiske olietanke er fastsat med henvisning til § 3, stk. 3 nr. 3 i olietankbekendtgørelsen⁴. Paragrafhenvisningerne i dette appendix er overført direkte fra bekendtgørelsen. I vilkårene er der henvist til bilag i olietankbekendtgørelsen.

Vilkår for overjordiske anlæg under 6.000 l

§ 16. Den ejer eller bruger, der vil etablere et nedgravet anlæg på 100.000 l eller derunder eller et overjordisk anlæg på 200.000 l eller derunder, skal senest 4 uger, før arbejdet begynder, meddele tilsynsmyndigheden, hvornår anlægget skal etableres, jf. dog § 23 for anlæg under 6.000 l. Sammen med meddelelsen fremsendes beskrivelse af anlægget samt skitse over anlæggets placering på ejendommen.

Stk. 2. Tilsynsmyndigheden kan i forbindelse med etablering kræve, at anlægget tæthedsprøves for ejerens eller brugerens regning. Dette gælder dog ikke anlæg, som opfylder kravene i bekendtgørelse nr. 555 af 9. juni 2001 om forebyggelse af jord- og grundvandsforurening fra benzin- og dieselsalgsanlæg samt andre anlæg med tilsvarende dobbeltvæggede tanke og rørsystem.

Stk. 3. Den ejer eller bruger, der etablerer anlægget, skal fremsende kopi af tankatest og eventuel dokumentation for anlæggets tæthed til tilsynsmyndigheden umiddelbart efter etableringens færdiggørelse, jf. kap. 2 i olietankbekendtgørelsen.

§ 17. Den ejer eller bruger, der etablerer et overjordisk anlæg på 200.000 l eller derunder eller et nedgravet anlæg på 100.000 l eller derunder, skal sikre, at tanken er typegodkendt. Ejeren eller brugeren skal desuden sikre, at nedgravede ståltanke har typegodkendt, indvendig korrosionsbeskyttelse. Den, der ejer eller bruger en entreprenørtank, skal sikre, at tanken er typegodkendt.

Stk. 2. Ejer eller bruger skal sikre, at rørsystemet, som hører til de i stk. 1 nævnte anlæg, er typegodkendt.

Stk. 3. Ved udskiftning eller renovering som nævnt i § 6, nr. 12, litra a, af en tank skal rørsystemet tillige bringes i overensstemmelse med kravene i denne bekendtgørelse.

Stk. 4. Udskiftning af hele eller dele af rørsystemet medfører ikke, at resten af anlægget skal bringes i overensstemmelse med kravene i denne bekendtgørelse.

§ 18. Ved etablering af et nedgravet anlæg på 100.000 l eller derunder eller et overjordisk anlæg på 200.000 l eller derunder skal ejeren eller brugeren sikre, at følgende krav er opfyldt:

1) Anlægget må ikke etableres inden for en afstand af 50 m fra indvindingsboringer til almene vandforsyningsanlæg og 25 m fra andre boringer og brønde, hvorfra der indvindes drikkevand.

2) Anlæg må ikke nedgraves inden for det beskyttelsesområde for grundvandsindvinding, som amtsrådet har fastlagt efter de til enhver tid gældende regler i miljøbeskyttelsesloven.

3) Anlæg må ikke nedgraves eller på anden måde anbringes under eller så tæt ved bygninger, at anlæggene ikke kan fjernes.

⁴ Bekendtgørelse nr. 633 af 27. juni 2005 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines med senere ændringer.

- 4) Pejlehuller og mandehuller skal være let tilgængelige.
- 5) Nedgravede rør skal overalt være omgivet af mindst 15 cm sand til alle sider.
- 6) Påfyldnings- og udluftningsrør skal fremføres vandret eller med fald mod tanken og skal være afsluttet med hætte eller dæksel. Udluftningsrør skal være ført mindst 50 cm over terræn.
- 7) Krav til etablering, som er anført på tankattesten.

Stk. 3. For overjordiske anlæg gælder yderligere:

- 1) Der skal være monteret en afspærringsanordning umiddelbart ved tankudløbet.
- 2) Tanken skal opstilles på et jævnt og varigt stabilt underlag.
- 3) Der skal på tanken være monteret overfyldningsalarm. Overfyldningsalarmen skal være placeret således, at den kan registreres ved påfyldningsrøret.
- 4) Ståltanke skal på en konstruktion være hævet over underlaget, således at inspektion af bunden kan finde sted.
- 5) Afstand fra tanken til væg eller anden konstruktion skal være mindst 5 cm.
- 6) Plasttanke, der er godkendt til placering direkte på underlaget, skal etableres på et tæt underlag, som strækker sig mindst 10 cm uden om tanken.

§ 21. Tanke, som er udvendigt korrosionsbeskyttet med bitumen, må ikke flyttes.

§ 22. Ved sløjfning af et nedgravet anlæg på 100.000 l eller derunder eller et overjordisk anlæg på 200.000 l eller derunder skal eventuelt restindhold i anlægget fjernes og anlægget skal fjernes, eller påfyldningsstuds og udluftningsrør afmonteres, og tanken afblændes, således at påfyldning ikke kan finde sted.

Stk. 2. Meddelelse om, at anlægget er sløjfet, samt oplysning om de trufne foranstaltninger, skal indgives af ejeren til tilsynsmyndigheden senest 4 uger efter sløjfningen.

Stk. 3. Såfremt brugen af et nedgravet anlæg på 100.000 l eller derunder eller et overjordisk anlæg på 200.000 l eller derunder varigt ophører, skal ejeren sørge for, at det sløjfes i overensstemmelse med stk. 1 og 2.

§ 23. For etablering af anlæg under 6.000 l er fristen for anmeldelse til tilsynsmyndigheden, jf. § 16, stk. 1, 2 uger.

§ 24. For etablering af anlæg under 6.000 l tilsluttet fyringsanlæg til bygningsmæssig opvarmning med en indfyret effekt på højest 120 KW gælder, udover bestemmelserne i kapitel 4, følgende:

- 1) Rørforbindelsen (sugerøret) mellem tanken og forbrugssted skal være enstregen.
- 2) Sugørøret skal udføres i overensstemmelse med bilag 2, nr. 3 og 4.
- 3) Sugørøret skal afsluttes ved oliefyret med en smeltesikringsventil.

4) Sugerør, som fremføres overjordisk og som ikke er indstøbt, skal være forsvarligt understøttet med rørbærere. Olieafluftere, filtre og lignende komponenter skal være forsvarligt fastmonteret.

5) Påfyldningsrør og udluftningsrør skal være fremført med fald mod tanken, afsluttet med henholdsvis aflåseligt standard-påfyldningsdæksel og standard-udluftningshætte.

Stk. 2. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at ejeren eller brugeren, der etablerer anlægget, fremsender dokumentation eller en skriftlig bekræftelse om, at kravene i stk. 1 er overholdt.

§ 25. Følgende tanke under 6.000 l må ikke tages i brug til opbevaring af olieprodukter:

1) Tanke, der har været anvendt til opbevaring eller opsamling af andet end olieprodukter, eksempelvis husspildevand og ajle.

2) Tanke, der har været anvendt til opbevaring af olieprodukter, som kræver opvarmning for at kunne transporteres, og som skal anvendes til opbevaring af lettere olieprodukter.

3) Nedgravede tanke, der er sløjfet.

§ 26. Overjordiske tanke under 6.000 l der flyttes må etableres uanset bestemmelsen i § 17 stk. 1, såfremt tanken er forsynet med oprindeligt mærkeskilt, der som minimum oplyser om fabrikantens navn og hjemsted, tankrumfang og -type, fabrikationsnummer og -år.

§ 28. På overjordiske anlæg under 6.000 l tilsluttet fyringsanlæg til bygningsmæssig opvarmning skal være installeret overfyldningsalarm.

Stk. 2. På anlæg under 6.000 l tilsluttet fyringsanlæg til bygningsmæssig opvarmning med en indfyret effekt på højst 120 kW skal være installeret enstrengt rørsystem.

§ 29. Hvis ejeren eller brugeren af et anlæg eller en pipeline konstaterer eller får begrundet mistanke om, at anlægget eller pipelinen er utæt, skal tilsynsmyndigheden straks underrettes. Såfremt brugeren er en anden end ejeren, skal brugeren tillige underrette ejeren. Desuden skal ejer eller bruger straks træffe foranstaltninger, der kan bringe en eventuel udstrømning til ophør, f.eks. ved tømning af anlægget.

Stk. 2. Såfremt der under påfyldning af et anlæg sker udstrømning af olieprodukter, herunder spild, der ikke umiddelbart kan fjernes, skal den, der har forestået påfyldningen, straks underrette tilsynsmyndigheden og ejeren eller brugeren af anlægget. Konstateres spildet af ejeren eller brugeren af anlægget, skal denne straks underrette tilsynsmyndigheden.

§ 30. Ejeren og brugeren af anlægget skal sikre, at anlægget er i en sådan vedligeholdelsesstand, at der ikke foreligger en åbenbar, nærliggende risiko for, at der kan ske forurening af jord, grundvand eller overfladevand, herunder må der ikke forefindes væsentlige synlige tæring af tank, rørsystem eller understøtningen af overjordiske tanke.

§ 31. Reparation af en tank skal udføres af en særlig sagkyndig. Den udførende virksomhed skal udlevere dokumentation for det udførte arbejde til tankens ejer eller bruger.

§ 32. Ejeren og brugeren skal opbevare et eksemplar af tankattesten, tillæg til tankattesten, udarbejdede tilstandsrapporter, attester vedrørende anodeskift samt dokumentation for udførte reparationer og ændringer.

§ 33. Ejeren og brugeren af et anlæg skal sikre, at krav om vedligeholdelse, anvendelse m.v., som fremgår af tankattesten eller øvrige attester, overholdes.

§ 35. Ejeren skal sikre, at overjordiske ståltanke under 6.000 l sløjfes inden for følgende sløjfningsterminer:

1) Tanke, som er typegodkendt med indvendig korrosionsbeskyttelse ved belægning eller offeranode, skal sløjfes senest 40 år efter fabrikationsåret.

2) Øvrige tanke skal sløjfes senest 30 år efter fabrikationsåret.

3) Tanke, hvis fabrikationsår ikke kendes eller kan fastlægges, skal sløjfes senest den 31. august 2008.

Stk. 2. Tanke, der ved ikrafttrædelsen af denne bekendtgørelse overskrider aldersgrænsen i § 35, stk. 1, nr. 2, eller overskrider denne inden den 31. august 2008, skal sløjfes senest den 31. august 2008.

Stk. 3. Overjordiske tanke af plast under 6.000 l skal sløjfes senest 20 år efter fabrikationsåret.

Stk. 4. Overjordiske tanke af plast under 6.000 l, hvis fabrikationsår ikke kendes eller kan fastlægges, skal sløjfes senest den 31. august 2008.

Stk. 5. Tanke, der ved ikrafttrædelse af denne bekendtgørelse overskrider aldersgrænsen i § 35, stk. 3, eller overskrider denne inden den 31. august 2008, skal sløjfes senest den 31. august 2008.