

Tilsynsrapport

Nakskov Genbrugsplads

Miljøvej 14, 4900 Nakskov

CVR-nr: 78951818

P-nr: 1004398483

Tilsynsdato: 20.09.2016

Lolland Kommune er tilsynsmyndighed for landbrug og virksomheder i kommunen. Tilsynet føres efter reglerne i Bek. nr. 497 om miljøtilsyn, samt Bek. nr. 463 om brugerbetaling. En nærmere beskrivelse af hvilke typer landbrug og virksomheder der føres tilsyn med, forefindes i kommunens miljøtilsynsplan.

Tilsynsrapporter offentliggøres inden 4 måneder på DMA (Miljøstyrelsens database for Digital Miljøadministration). Virksomheden har modtaget tilsynsrapport senest 2 måneder fra tilsynsdatoen. Enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger i sagen, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Tilsynet er gennemført af Dorthe Nøhr Larsen, MOE A/S på vegne af Lolland kommunes Teknik- og Miljømyndighed.

- **Virksomhedstype:**

Genbrugsplads

- **Baggrund for tilsynet:**

Varslet tilsyn

- **Punkter der er ført tilsyn med:**

Luftafkast

Støj

Affald

Spildevand

Opbevaring af flydende farligt affald

Olietanke

Jordforurening

- **Jordforurening konstateret ved tilsynet:**

Der blev ikke konstateret jordforurening ved tilsynet.

- **Konklusion på virksomhedens seneste indberetninger om egenkontrol og evt. håndhævelser:**

Tilsynet resulterede i en henstilling.

- **Håndhævelser medført af tilsynet:**

Henstilling vedrørende oplysninger om olietanke i BBR

I BBR fremgår én olietank på adressen Miljøvej 14. Oplysningerne om denne tank svarer ikke til de faktiske forhold på virksomheden. Det henstilles, at virksomheden gennemgår de oplysninger, der ligger i BBR og får rettet de oplysninger, der måtte være anderledes end i virkeligheden.

Ved tilsynet blev det konstateret, at der findes to olietanke på virksomheden, hvoraf den ene er til spildolie.

Henstillingen bedes være fulgt senest **1. december 2016**.

- **Score som følge af tilsynet:**

Miljøscoren er efter tilsynet uforandret 1,66.

- **Tilsynsførende: Dorthe Nøhr Larsen, MOE A/S**

Nakskov Genbrugsplads
Miljøvej 14
4900 Nakskov

Dato: 23.09.2016

Projekt nr.: 1005510-034
T: +45 2528 1866
E: dnl@moe.dk

Bilag A til Tilsynsrapport

Miljøtilsyn gennemført 20 september 2016

Dorthe Nøhr Larsen, MOE, har på vegne af Lolland Kommunes Teknik- og Miljømyndighed foretaget et varslet miljøtilsyn på virksomheden 20. september 2016. Fra virksomheden deltog Susanne B. Andersen og Svend Aage Hansen fra REFA's hovedkontor i Nykøbing F, samt Gerd Clausen og Mikkel Kenneth Thor Larsen fra Nakskov Genbrugsplads.

Formålet med miljøtilsynet er at vurdere om virksomheden er indrettet og drives i overensstemmelse med sin miljøgodkendelse og gældende miljølovgivning i øvrigt.

Virksomhedens miljøgodkendelse er fra 2000. Der er desuden givet tre tillægsgodkendelser til aktiviteter, der ikke længere er relevante for REFA's genbrugsplads. (Havneslambassin og pilebed, oplagsplads for glasskår samt jordhotel). Virksomheden har desuden en tilladelse til afledning af spildevand til det offentlige spildevandsanlæg fra 2002.

Resultat af tilsynet

På baggrund af tilsynet er der givet en henstilling vedrørende opdatering af tankoplysningerne i BBR.

Virksomhedens placering

Virksomhedens aktiviteter foregår på matrikel 900, Nakskov Bygrunde.

Virksomhedens drift

Virksomheden er en genbrugsplads, hvor kommunens borgere og virksomheder kan aflevere en lang række af affaldsfraktioner. I pladsens åbningstid er den bemandede, således at der løbende kan anvises den korrekte affaldsfraktion til det affald, der modtages. Ved indkørslen til pladsen er placeret en stor oversigtstavle over placeringen af de forskellige affaldsfraktioner.

Ud over genbrugspladsens åbningstid er der bemanning fra kl. 8, hvor der bl.a. foretages komprimering i containere og flytning/borttransport af containere.

Uheld og afvigelser, der kan give anledning til akut forurening, afrapporteres i REFAs centrale ledelsessystem. Der har for pladsen i Maribo ikke været nogen hændelser med risiko for akut forurening det seneste år. Som en del af REFA's centrale ledelsessystem benyttes en tjekliste som indeholder en lang række punkter vedrørende miljø. Tjeklisten benyttes ved de interne gennemgange af pladsen, der regelmæssigt foretages.

Pladsen fremstår generelt ren og pæn. Pladsens forskellige affaldsfraktioner blev gennemgået, og der var alle steder en fin sortering.

Luftforurening

Tilsynet foregik udenfor åbningstid, og der foregik almindelige driftsaktiviteter vedrørende komprimering og flytning af materiel på pladsen. Disse aktiviteter gav ikke anledning til lugt- og støvgener.

Der foregik desuden neddeling af grene under tilsynet. Neddelingen blev udført af eksternt firma, der benyttede et medbragt mobilt neddelingsanlæg samt medbragt gummiged. Der var kun en mindre støvudvikling lokalt omkring neddelingen, som vurderes ikke at give gener udenfor grenpladsen. Det blev oplyst, at det er det samme maskinel, der benyttes på de fleste af REFA's genbrugspladser.

Placeringen af grenpladsen fremgår af vedlagte luftfoto.

Opvarmning af mandskabslokalerne foregår med el, og der er således ingen lokale fyr på pladsen.

Støj

De væsentligste støjkloder er til- og frakørsel af brugere af pladsen, til- og frakørsel af containere, komprimering af affald og neddeling af grenaffald.

Komprimering af pladsens containere foregår ved brug af pladsens egen gummiged.

Der foregik som tidligere nævnt neddeling af grenaffald under tilsynet. Der var overraskende lidt støj fra processen. Det blev oplyst, at det er det samme maskinel, der benyttes på de fleste af REFA's genbrugspladser. Tidspunkterne for neddeling af grene registreres i REFA's system. Der blev under tilsynet trukket en liste over neddeling af grene. Af listen fremgår, at der er sket neddeling 2 gange i 2015, i alt 19 timer. I 2016 er til dato gennemført neddeling 4 dage, i alt 35 timer. Neddelingen foretages på pladsen for grenaffald, der er placeret i det sydvestlige hjørne.



Spildevand

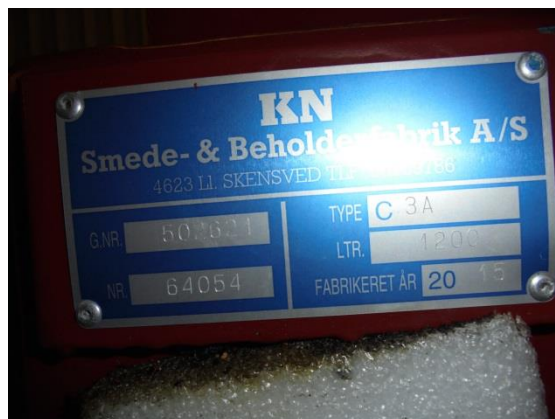
Jordhotellet er ikke længere en del af genbrugspladsen, sandfang og olieudskiller pejles og tømmes derfor ikke længere af genbrugspladsens mandskab. Der er et sandfang og en olieudskiller på genbrugspladsen. Kontrol af sandfang og olieudskiller foretages hver måned af pladsens eget mandskab. Sandfang og olieudskiller tømmes af eksternt firma. Egne kontroller samt tømninger registreres i REFA's centrale system, hvilket blev vist på tilsynet. Seneste tømning er foretaget 02-06-2016, og seneste pejling er foretaget 01-09-2016.

Opbevaring af farligt flydende affald

Til modtagelse af farligt flydende affald på pladsen er indrettet et særligt område bestående af 2 containere med en overdækket plads mellem sig. Borgere afleverer det flydende affald på en modtageplads, hvorefter pladsens personale placerer det i den korrekte beholder (blå plastiktromle med spændlåg), som kan videresendes når den er fuld. Begge containere samt arbejdsområdet mellem containerne er forsynet med spildbakke, således at et eventuelt spild ikke ledes til pladsens generelle afløb.



Der er en mindre tank til spildolie i den ene container. Tanken er fra 2015 og er på 1200 liter.



Placering af området for farligt flydende affald er indtegnet på vedlagte luftfoto.

Affald

Dagrenovationslignende affald bortskaffes som sådan. Andet affald opstået i forbindelse med driften af pladsen bortskaffes i de opstillede containere, der også anvendes af brugerne af pladsen.

Bortskaffelse af det indsamlede affald sker til forskellige modtagere afhængig af fraktion. REFA koordinere alt omkring modtagere, således at der opnås de mest fordelagtige aftaler både mht. sorteringsgrad og økonomi.

Belægninger

Pladsens belægninger kontrolleres visuelt for revner hvert kvartal af en medarbejder, der tjekker belægningen af alle genbrugspladser drevet af REFA. Datoen for det kvartalsvise check registreres i REFA's system.

Olietanke

Der findes en olietank til diesel til maskinerne på pladsen. Tanken er placeret i en aflåst container. Der findes desuden en spildolietank i området til modtagning af farligt flydende affald. Begge tanke er fra KN Smede- & Beholderfabrik A/S. Af mærkepladerne fremgår følgende oplysninger:

	Dieseltank	Spildolietank
G.NR.:	505323	502621
TYPE:	C 3A	C 3A
NR.:	59508	64054
LTR.:	1200	1200
FABRIKERET ÅR:	2014	2015

I BBR findes oplysninger om to tanke, hvor den ene vedrører adressen miljøvej 10 (Omlastestationen). Oplysningerne vedrørende tanken på Miljøvej 14 (genbrugspladsen) svarer ikke til nogen af de to tanke, der findes på pladsen i dag.

Der henstilles til virksomheden om, at den tank, der er i BBR på adressen Miljøvej 14 afmeldes, og tankattest fremsendes for den nuværende tank til dieselolie.



Med venlig hilsen
MOE A/S

Dorthe Nøhr Larsen

Dorthe Nøhr Larsen
Kemiingeniør HD - Miljø

Nakskov Genbrugsplads



Danmarks Miljøportal

Data om miljøet i Danmark

Rentemestervej 8, 1. sal, 2400 København NV

Support: miljoportal@miljoportal.dk

Miljøvej 14, 4900 Nakskov

Målforhold: 1:1000

Dato: 22.09.2016

Ortofoto (DDO@land): COWI har den fulde ophavsret til de ortofotos (DDO@land), der vises som baggrunds-kort. Denne funktion, med ortofoto som baggrunds-kort, må derfor kun anvendes af Miljøministeriet, regioner og kommuner med tilhørende institutioner, der er part i Danmarks Miljøportal, i forbindelse med de pågældende institutioners myndighedsbehandling indenfor miljøområdet, samt af privatpersoner til eget personligt brug. Linket må ikke indgå i andre hjemmesider. Øvrig kommerciel anvendelse er ikke tilladt og vil kunne retsforfølges.