

s	ft:	Inspeksjonsrapport
----------	------------	---------------------------

Rapport nr.:	05.158		
Bedrift:	Norske Skog Skogn	Bedriftsnummer:	973181602
Virksomhetens adresse:	7620 Skogn	SFTs arkivkode:	408/2000-021
Emas registrert :		Anleggsnummer:	A11021
ISO- 14001 sertifisert :	ja		
Utslippstillatelse av:	10.04.2000	Antall sider i rapporten:	3 + vedlegg
Bransjenr. (NACE-koder):	21	Forrige kontroll:	22.02.05
Kontrollklasse:	1	Tidsrom for kontrollen:	01.07.05
Kontaktperson fra virksomheten under kontrollen:	Monika Heggstad	Inspektør:	Tove Mette Hjelen

Andre tilstede:

Rapportens innhold

Rapporten beskriver anmerkninger som ble konstatert under kontrollen. Følgende hovedtema ble kontrollert: Nytt deponi for askeavfall.

Hovedkonklusjon

Det ble ikke konstatert avvik under inspeksjonen. SFT har ingen anmerkninger i forbindelse med inspeksjonen.

Utarbeidet dato : 22.09.05

Sign.:

Inspektør: Tove Mette Hjelen

Godkjent dato:

Sign.:

Overordnet: Anne-Elisabeth Arnulf

1. Innledning

Denne rapporten er skrevet etter en uanmeldt rutineinspeksjon. Inspeksjoner gjennomføres i hovedsak for å verifisere at gjeldende krav med hensyn til ivaretagelse av ytre miljø overholdes. Inspeksjonen fokuserer på overholdelse av krav. Rapporten omhandler eventuelle avvik og anmerkninger som er konstatert under kontrollen og som ligger innenfor SFTs forvaltningsområde. Rapporten gir således ingen fullstendig tilstandsvurdering av virksomhetens miljøarbeid eller miljøstatus.

- AVVIK defineres som: *overtredelse av krav fastsatt i eller i medhold av helse-, miljø- og sikkerhetslovgivningen.*
(F. eks. overtredelse av krav i forurensningsloven, produktkontrollloven, forskrifter hjemlet i disse to lovene, eller krav og vilkår fastsatt i utslippstillatelser eller dispensasjoner.)

- ANMERKNING defineres som: *et forhold som tilsynsetatene mener det er nødvendig å påpeke for å ivareta helse, miljø og sikkerhet og som ikke omfattes av definisjonen for avvik.*

2. Dokumentunderlag

Dokumentunderlag for inspeksjonen var :

- Forurensningsloven.
- Forurensningsforskriften.
- Utslippstillatelsen.
- Korrespondanse mellom virksomheten og SFT.
- Utslippstillatelsen av 10.04.2000.

3. Omfang

Hovedtema for inspeksjonen var:

- Nytt deponi for askeavfall.

For nærmere spesifisering, se skjema i vedlegg 1.

4. Avvik

Det ble ikke konstatert avvik under inspeksjonen

5. Anmerkninger

SFT har ingen anmerkninger i forbindelse med inspeksjonen:

6. Andre forhold

Gamle deponier:

- Bedriften vil avvente med beslutning om å avslutte de gamle deponiene. Grunnen til dette er at de ser et mulig potensial for bruk av askeavfall i veibygging. SFT vil i den sammenheng gjøre oppmerksom på at eksisterende deponier, det vil si deponier som er i drift etter 1. mai 2002, må vurderes i henhold til deponiforskriften.
- Aske fra gamle deponier ble benyttet som motfylling under bygging av det nye deponiet for å hindre at leirmassene skulle sige inn i deponiet og fylle det.
- Bedriften opplyser at de har hatt noen naboklager i forbindelse med det bruk av det gamle deponiet og i forbindelse med anleggsperioden når de har gravd opp igjen det gamle deponiet og transportert aske til bygging av moloen i det nye deponiet.
- Det går flere rørtraseer gjennom de gamle deponiene fra landbruksområdene ovenfor deponiet. Bedriften har ikke rutiner for å avdekke eventuelle lekkasjer i rørene. Bedriften opplyser imidlertid at måling i frie vannmasser utenfor utløpet av rørene ikke gir noen indikasjon på lekkasje av forurenset vann fra deponiet inn i rørene.

Nytt deponi:

- Deponiet avgrenses med molo på to sider og gammelfylling på to sider. Moloene er bygget med steinfylling ytters. Videre er det en membran på innsiden av steinfyllingen. Membranen er dekket med et lag med leire som igjen er dekket med et lag med aske, dvs avfallsproduktet som skal deponere. Årsaken til at det innerst er benyttet aske som dekkmateriale er at det var nødvendig å lage en motfylling for å unngå utflyting av leirelaget. Det er ikke foretatt noen form for tetting mot de sidene som består av gamle fyllinger. Grunne gjennom de gamle fyllingene er derfor litt mer permeabel enn gjennom moloen.
- Bedriften har fått tillatelse til å deponere 85 000 m³ aske i det nye deponiet. Deponiet har imidlertid kapasitet til ytterligere 200 000 m³ aske. De vil komme med en ny søknad om å få benytte den ekstra kapasiteten når de kan dokumentere effekt på resipienten.
- Iht forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften) av 06.12.96, plikter bedriften å etablere et internkontrollsystem for sin virksomhet. Internkontrollen skal bl.a kunne dokumentere at krav i denne tillatelsen, forurensningsloven, produktkontrollloven og relevante forskrifter til disse lovene overholdes. For å tilfredsstille dette må det blant annet utarbeides program for overvåking og drift av deponiet før deponiet tas i bruk.

Vedlegg 1:

Følgende områder ble dekket under inspeksjonen:

Hovedtema		Sjekket
A. Internkontroll		
	1. § 4 Plikt til internkontroll	
	2. § 5.1 Ha tilgjengelig/ha oversikt over lovverk og krav	
	3. § 5.2 Opplæring av og informasjon til arbeidstakerne	
	4. § 5.3 Medvirkning fra arbeidstakerne	
	5. § 5.4 Implementerte og dokumenterte mål for miljøarbeid	
	6. § 5.5 Implementerte og dokumenterte ansvars-, myndighets- og organisasjonsforhold	
	7. § 5.6 Dokumentert risikovurdering, planer og tiltak	
	8. § 5.7 Implementerte og dokumenterte rutiner for å avdekke, rette opp og forebygge overtredelser av krav	
	9. § 5.8 Dokumentert tilsyn og vedlikehold av IK-systemet	
	10. § 6 Samordning	
B. Prosessanlegg	Karakterisering	
	1. Utslipp regulert i krav, luft	
	2. Utslipp regulert i krav, vann	
	3. Utslipp ikke regulert i krav, luft og vann	
	4. Utslippskontroll luft	
	5. Utslippskontroll vann	
	6. Drift av utslippsrelatert prosess og renseutstyr	
	7. Vedlikehold av utslippsrelatert prosess og renseutstyr	
	8. Utslippsreducerende tiltak og installasjoner	
	9. Støy	
	10. Diverse	
C. Produksjons-/forbruksavfall		
	1. Ulovlige utslipp til luft og vann fra deponi	
	2. Ulovlige avfallstyper som leveres til behandling/deponi	
	3. Utslipps- og avfallskontroll ved deponi	
	4. Drift og vedlikehold av deponi	
	5. Utslippsreducerende tiltak og installasjoner ved deponi	
	6. Kildesortering	
	7. Forskrift om registrering av avfallshåndtering	
	8. Forskrift om brunt papir	
	9. Forskrift/avtale om kasserte dekk	
	10. Forskrifter/avtaler om emballasje	
	11. Annet regelverk som regulerer produksjons-/forbruksavfall	
	12. Diverse	X

Hovedtema		Sjekket
D. Farlig avfall		
	1. Forsvarlig oppbevaring av farlig avfall (forskriftens § 5)	
	2. Levering og deklarerer av farlig avfall (forskriftens § 8 og §11)	
	3. Forskrift om miljøskadelige batterier og akkumulatører	
	4. Spilloljerefusjonsordningen	
	5. Forskrift om grensekryssende transport av avfall	
	6. Forskrift om forbrenning av spillolje	
	7. Rammekrav (typer avfall, mengder, type prosess) for innsamlere/behandlingsanlegg for farlig avfall	
	8. Krav til innsamlere/behandlingsanlegg for farlig avfall om journalføring	
	9. Annet regelverk som regulerer farlig avfall og håndtering av farlig avfall	
	10. Diverse	
E. Kjemikalier		
	1. Lagring av kjemikalier (PK-loven § 3, F-loven § 7)	
	2. Kjemikalieinformasjon råvarer/ferdigvarer (PK-loven § 3)	
	3. Helse- og miljøfaremerking (forskrift om klassifisering, merking mv. av farlige kjemikalier - merkeforskriften)	
	4. Forskrift om HMS-datablad	
	5. Deklarering til Produktregisteret (§ 21 i merkeforskriften)	
	6. Regelverk for ozonreducerende stoffer	
	7. Forskrift om forhåndsmelding av nye stoffer	
	8. Forskrift om eksport/import av visse farlige kjemikalier	
	9. Forskrift om vurdering og kontroll av risikoer ved eksisterende stoffer	
	10. Begrensningsforskriften	
	11. Substitusjon / utfasingskjemikalier	
	12. Annet kjemikalierregelverk	
	13. Diverse	
F. Beredskap		
	1. Varslingsplikt	
	2. Risikoanalyser	
	3. Personellressurser	
	4. Materiellressurser	
	5. Opprydding/overvåking etter akutte utslipp	
	6. Beredskapsplan	
	7. Diverse.	
G. Diverse		
	1. Endringsbehov i tillatelsen	
	1. Egenrapportering	
	2. Uhellrapportering	