

Naturvårdsverkets författningssamling

ISSN 1403-8234

Naturvårdsverkets föreskrifter om deponering av avfall;

NFS 2001:14

Utkom från trycket
den 10 juli 2001

beslutade den 27 juni 2001.

Med stöd av 17, 25 och 30 §§ i förordningen (2001:512) om deponering av avfall föreskriver Naturvårdsverket följande¹.

Föreskrifternas tillämpningsområde

1 § Dessa föreskrifter skall tillämpas på deponier som omfattas av förordningen (2001:512) om deponering av avfall. Föreskrifterna innehåller bestämmelser om åtgärder som verksamhetsutövare vid deponier skall vidta i fråga om

1. mottagning av avfall,
2. insamling och omhändertagande av deponigas,
3. provtagning och mätning av lakvatten, grundvatten, ytvatten och deponigas, och
4. mätning av deponins struktur, sammansättning och sättningsbeteende.

2 § Av 6 § förordningen (2001:512) om deponering av avfall framgår att om det vid tillståndsprövning enligt miljöbalken eller äldre föreskrifter har meddelats villkor om skyddsåtgärder eller andra försiktighetsmått som är strängare än vad som följer av den förordningen, skall de strängare kraven gälla.

Definitioner

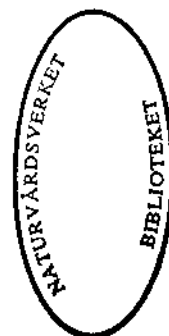
3 § Termer och begrepp som används i dessa föreskrifter har samma betydelse som i förordningen (2001:512) om deponering av avfall.

Skyldigheter i samband med att avfall tas emot för deponering

4 § Innan avfall tas emot för deponering skall de handlingar som rör avfallet, inklusive de handlingar som krävs enligt förordningen (1996:971) om farligt avfall och rådets förordning (EEG) nr 259/93 av den 1 februari 1993 om övervakning och kontroll av avfallstransporter inom, till och från Europeiska gemenskapen², kontrolleras.

¹ Jfr rådets direktiv 1999/31/EG av den 26 april 1999 om deponering av avfall (EGT L 182, 16.7.1999, s. 1, Celex 31999L0031).

² EGT L 30, 6.2.1993, s. 1 (Celex 319993L0259).



5 § När avfall tas emot för deponering skall avfallet okulärbesiktas i anslutning till infarten till deponin och vid avlastning och avfallets överensstämmelse med innehållet i de handlingar som avses i 4 § kontrolleras.

6 § För varje leverans av avfall som tas emot för deponering skall ett skriftligt mottagningsbevis utfärdas och överlämnas till den som levererat avfallet.

7 § Om avfall inte tas emot för deponering skall tillsynsmyndigheten underrättas så snart som möjligt.

Insamling och omhändertagande av deponigas

8 § Insamlad deponigas skall behandlas och utnyttjas. Om insamlad gas inte kan användas för energiutvinning, skall den facklas eller hanteras på annat miljömässigt mer effektivt sätt.

Provtagning och mätning

9 § Lakvatten, grundvatten, ytvatten och deponigas skall provtas och mätas vid representativa punkter och på ett sådant sätt, att den kunskap som behövs för att bedöma deponins inverkan på miljön och människors hälsa erhålls.

Provtagning och mätning skall omfatta följande:

1. Karakterisering av lakvatten skall genomföras på deponier för farligt avfall och deponier för icke-farligt avfall. Vid karakteriseringen skall nyckelparametrar som återger lakvattnets egenskaper och innehåll av ämnen som kan orsaka negativa effekter på människors hälsa och miljön fastställas.
2. Under driftfasen skall lakvattenvolym mätas varje månad och nyckelparametrar provtas varje kvartal. Under efterbehandlingsfasen skall lakvattenvolym mätas och nyckelparametrar provtas var sjätte månad. Mätning och provtagning skall göras separat vid varje punkt där lakvatten släpps ut.
3. Volym och sammansättning på ytvatten skall i förekommande fall mätas respektive provtas i en punkt uppströms och en punkt nedströms deponin varje kvartal under driftfasen och var sjätte månad under efterbehandlingsfasen.
4. Under den aktiva fasen skall grundvattennivå mätas och grundvattensammansättning provtas var sjätte månad. Mätning och provtagning skall ske i minst en mätpunkt i grundvattnets inflödesområde och två i dess utflödesområde. Provtagning för att fastställa referensvärden skall utföras på tre ställen innan deponering påbörjas.
5. Uttaget av metan, koldioxid och syre skall mätas varje månad. För andra gaser skall uttaget mätas regelbundet efter behov enligt sammansättningen av det deponerade avfallet. Gasutvinningssystemets effektivitet skall kontrolleras var sjätte månad.

Om det behövs, får tillsynsmyndigheten förelägga verksamhetsutövaren att utföra ytterligare provtagningar och mätningar.

10 § Under den aktiva fasen skall den del av deponins yta som täcks av avfall, deponins tillväxt och deponins sättningbetecende mätas årligen. Tillväxt skall mätas i volym eller höjd.

Deponier som finns eller som omfattas av tillstånd den 16 juli 2001

NFS 2001:14

11 § Bestämmelser om deponier som finns eller som omfattas av tillstånd den 16 juli 2001 finns i 38–42 §§ förordningen (2001:512) om deponering av avfall.

I fråga om deponier för farligt avfall skall bestämmelserna i 4–7 §§ följas fr.o.m. den 1 juli 2002.

Tillsyn och ansvar

12 § Bestämmelser om tillsyn finns i 26 kap. miljöbalken och i förordningen (1998:900) om tillsyn enligt miljöbalken.

Bestämmelser om straff finns i 29 kap. miljöbalken.

Dessa föreskrifter träder i kraft den 16 juli 2001.

NATURVÅRDSVERKET

LARS-ERIK LILJELUND

Sofia Tingstorp
(Enheten för förorenade
områden)