



**DÅVA D·A·C**

# Avfallsproducentens ansvar

Till dig som lämnar avfall för deponering till Dåva D·A·C

Vad och hur avfall får läggas på deponi regleras i vår lagstiftning. De förordningar och föreskrifter som kan vara bra att känna till är:

- SFS 2001:512 FÖRORDNING OM DEPONERING AV AVFALL**  
*"Syftet med denna förordning är att förebygga och minska de negativa effekter deponering av avfall kan orsaka på människors hälsa och på miljön, särskilt när det gäller förorening av ytvatten, grundvatten, mark och luft, och på den globala miljön, under en deponis hela livscykel."*
- NFS 2004:10 NATURVÅRDSVERKETS FÖRESKRIFTER OM DEPONERING, KRITERIER OCH FÖRFARANEN FÖR MOTTAGNING AV AVFALL VID ANLÄGGNINGAR FÖR DEPONERING AV AVFALL**  
*"Dessa föreskrifter skall tillämpas på avfall som skall deponeras samt på deponier som omfattas av förordningen (2001:512) om deponering av avfall."*
- SFS 2011:927 AVFALLSFÖRORDNINGEN**  
Förordningen gäller avfall och avfallets hantering. I förordningens bilaga 2 finns en förteckning över avfall betecknade med en sexsiffrig avfallskod som svarar mot en fullständig definition av avfallet.

En mer lättillgänglig skrift är Naturvårdsverkets *Mottagningskriterier för avfall till deponi – Handbok 2007:1*, med allmänna råd kopplade till NFS 2004:10.

---

Lagstiftningen ställer krav på att avfallslämnaren ska känna till avfallets innehåll och egenskaper. Innan ett avfall får lämnas till deponi måste därför en *karaktärisering* av avfallet göras:

- en noggrann beskrivning av avfallets sammansättning
- dess lakningsbeteende på kort och lång sikt
- avfallets övriga karakteristiska egenskaper

Vissa avfall kräver provning, farligt avfall kräver alltid laktest. Ackrediterade laboratorier brukar erbjuda analyspaket anpassade till NFS 2004:10.

Alla som lämnar avfall till Dåva D·A·C måste därför fylla i och lämna in Dåva D·A·C:s avfallsdeklaration till deponin. Deklarationen med beskrivning hur man fyller i blanketten, kan laddas ner från hemsidan. Inlämnade avfallsdeklarationer sparas i 10 år.

Det är inte tillåtet att deponera:

- brännbart avfall - undantag om avfallet är heterogent och innehåller mindre än 10 volymprocent brännbart avfall
- avfall med organiskt innehåll (TOC) – undantag om avfallet är homogent och innehåller mindre än 10 viktsprocent TOC räknat på torr vikt. Deponin kan årligen söka dispens för att kunna deponera organiskt avfall, och tillåten mängd är maximerad
- flytande avfall – Dåva D·A·C hänvisar till särskild avvattningsverksamhet inom deponiområdet.

# HJÄLP Liten deponiordlista

<b>BRÄNNBART AVFALL</b>	Avfall som brinner utan extra tillskott av energi när förbränningsprocessen väl har startat.
<b>DEPONI</b>	Upplagsplats för avfall, det som tidigare ofta kallades soptipp.
<b>EWC-KOD</b>	Står för European Waste Catalogue. Koderna klassificerar olika typer av avfall vilka finns beskrivna i Avfallsförordningen SFS 2011:927, bilaga 4.
<b>FARLIGT AVFALL</b>	Avfall som har en eller flera farliga egenskaper, till exempel kan avfallet vara giftigt, cancerframkallande, explosivt eller brandfarligt. Avfallet skadar människor, djur, växtlighet eller ekosystem på kort eller lång sikt.
<b>HETEROGENT AVFALL</b>	Består av stycken eller delar med olika egenskaper.
<b>HOMOGENT AVFALL</b>	Hela avfallsvolymen har samma egenskaper, exempelvis jord, sand och sorteringsrest från central sortering med efterföljande krossning och siktning.
<b>LAKVATTEN</b>	Regn- och smältvatten som runnit genom, trängt ur eller på något annat sätt påverkats av avfall under deponering eller hantering. Innehåller bland annat tungmetaller och närsalter som kväve och fosfor.
<b>NYCKELPARAMETRAR</b>	Avgörande för avfallets egenskaper, kan användas i samband med överensstämmelseprovningsen för att avgöra om avfallet förändrats i jämförelse med den grundläggande karakteriseringen.
<b>ORGANISKT AVFALL</b>	Innehåller organiskt kol, exempelvis biologiskt avfall och plast. Nedbrytning i deponi bildar metangas, som är en växthusgas.
<b>PRODUCENTANSVAR</b>	Producenters ansvar för vissa produkter under hela dess livscykel inklusive design, produktion och omhändertagande som avfall. Syftet med producentansvaret är att det långsiktigt ska leda till mer miljöanpassad produktutveckling och blir på så sätt ett styrmedel för att produkterna ska bli mer resurssnåla, lättare att återvinna och som inte innehåller miljöfarliga ämnen. Idag finns producentansvar för förpackningar, däck, returpapper, elektriska och elektroniska produkter samt batterier.
<b>TOC</b>	Totalt organiskt kol
<b>ÖVERENSSTÄMMELSEPROVNING</b>	För avfall som genereras regelbundet och som genomgått en grundläggande karakterisering ska överensstämmelseprovning ske minst en gång årligen, då de nyckelparametrar som fastställdes i den grundläggande karakteriseringen undersöks.

---

## LAGSTIFTNING

Följande punkter är bra att känna till:

- miljöbalken
- förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd
- avfallsförordningen
- förordningen om deponering av avfall
- naturvårdsverkets föreskrifter om hantering av brännbart och organiskt avfall
- naturvårdsverkets föreskrifter om deponering, kriterier och förfaranden för mottagning av avfall vid anläggningar för deponering
- förordningen om producentansvar på förpackningar