

Tjek din olietank



## Har du tjek på olietanken?

- **Er du ejer eller bruger af en fyringsolietank på under 6.000 liter?**
- **Kender du reglerne for olietanke?**

Er du i tvivl? Så bør du læse denne pjece med de vigtigste miljøregler for olietanke. Muligvis er der behov for, at din oliefyrstekniker skal forbi og ændre installationen eller blot kontrollere, at olietanken lever op til reglerne på området.

## Ansvarsregler kan koste dyrt

I tilfælde af olieudslip er du ansvarlig for oprensning af olieforurening. I den forbindelse skal det nævnes, at det for villatanke er lovpligtigt, at alle har tegnet en ansvarsforsikring. Det har du automatisk via Topdanmark (se [www.topdanmark.dk](http://www.topdanmark.dk)), hvis du får leveret fyringsolie fra et af de olieselskaber i Danmark, som er medlem af Energi- og Olieforum (se [www.eof.dk](http://www.eof.dk)) eller olieleverandører, der bliver forsynet med fyringsolie fra et af disse. Dette gælder stort set alle.

Er du i tvivl om, hvorvidt du automatisk er dækket, kan du kontakte dit olieselskab.

Hvis olietanken og rørsystemet ikke lever op til de fastsatte regler og krav, kan olieselskabets forsikrings-selskab afvise at dække skaden. Dette gælder også, hvis tanken har overskredet aldersgrænserne, som er nævnt i denne pjece. I så fald skal du selv betale for at få fjernet den forurening, der er opstået. Det er derfor vigtigt, at din olietank er i forsvarlig stand og lever op til kravene.

Er du i tvivl, er det en god ide at kontakte din oliefyrstekniker (servicefirma eller olieselskab) i forbindelse med det årlige besøg. Teknikeren kan gennemgå forholdene omkring din olietank og fortælle dig, hvornår tanken skal sløjfes, og om der er ting, der skal bringes



i orden. Denne ydelse skal du beregne at betale særskilt for. Du vil modtage en tankeftersynsrapport, når teknikeren har gennemgået forholdene.

## Din olietank kan blive for gammel

Miljøreglerne skal sikre, at jord og grundvand ikke forurenes med fyringsolie. Jo ældre en tank er, desto større risiko er der for et olieudslip. Derfor er der fastsat regler for, hvornår forskellige typer af olietanke skal tages ud af brug. Fabrikationsåret kan i de fleste tilfælde ses på selve tanken eller på påfyldningsstudsene. Er der fulgt en tankattest med tanken, kan det ligeledes ses der. Alderen kan i nogle tilfælde også fastlægges på anden vis.

En række tanke skal på grund af aldersgrænserne tages ud af brug og sløjfes indenfor de nærmeste år. I det følgende er aldersgrænserne for de aktuelle tanktyper gennemgået. Hvis du er i tvivl, så kontakt kommunen eller din oliefyrstekniker.

### **Overjordiske olietanke af stål (både inden- og udendørs)**

- Tanke fra før 2000 skal tages ud af brug senest 30 år efter fabrikationsåret
- Tanke, hvor fabrikationsåret ikke kan fastlægges, skal være taget ud af brug

### **Nedgravede olietanke af stål**

- Typegodkendte tanke med udvendig glasfiberbelægning skal tages ud af brug 40 år efter fabrikationsåret. Fabrikationsår og typegodkendelses-nummer (5-6 cifre, ofte med et "G" foran) findes på mærkeskilt og evt. tankattest
- Tanke med udvendig glasfiberbelægning uden typegodkendelses-nummer eller hvor fabrikationsåret ikke kan fastlægges, skal være taget ud af brug
- Øvrige tanke skal være taget ud af brug

### **Nedgravede olietanke af plast**

- Kugleformede tanke af fabrikat AJVA-PLAST A/S er ulovlige og skal være taget ud af brug

Hvis du har fået eller får anden opvarmning end oliefyr

Hvis din olietank tages varigt ud af brug – for eksempel fordi der bliver indlagt fjernvarme eller naturgas – skal tanken sløjfes.

Sådan sløjfes en olietank

Olietanken skal tømmes for restindhold. Herefter skal tanken fjernes eller påfyldningsstudsens og udluftningsrøret skal afmonteres og tanken blændes af, så



det ikke længere er muligt at fylde fyringsolie ned i tanken. Du skal meddele kommunen, at du har sløjfet tanken og hvordan dette er sket.

## Overfyldningsalarmer skal advare mod olieudslip

Der skal være monteret en overfyldningsalarm på din olietank, hvis den er overjordisk (inden- eller uden-dørs). Overfyldningsalarmen advarer, så olieudslip ved

overfyldning af tanken undgås. Du kan tale med din oliefyrstekniker om, hvordan alarmen monteres. Den findes dog allerede i langt de fleste tilfælde.

## Enkeltstrenget rørføring

Rørforbindelsen mellem olietank og -fyr skal være enkeltstrenget, dvs. at et evt. tidligere monteret returrør skal være afbrudt.

## Husk at få en "tankattest" til din nye olietank

Hvis du køber en olietank, skal leverandøren overdrage dig en tankattest, eller – for nogle få tanktyper – en CE-overensstemmelseserklæring.

- Tankattesten er din garanti for, at den købte tank er typegodkendt til at opbevare fyringsolie.
- Etablering af en tank skal anmeldes til kommunen. Husk at oplyse hvor på din grund tanken skal være (skitse over tankens placering) - samt om tidspunktet for etableringen.
- Anmeldelse til kommunen skal ske senest 14 dage før etableringen af tanken påbegyndes.
- Kommunen kan i visse tilfælde forbyde etablering af tanken.

Du skal sende en kopi af tankattesten til kommunen umiddelbart efter etableringen af olietanken.

## Overjordiske plasttanke

Vær opmærksom på, at der er særlige placerings- og afstandskrav til overjordiske plasttanke – af hensyn til brand. Oplysninger om dette kan ses på Beredskabsstyrelsens hjemmeside: [www.brs.dk/fagomraade/tilsyn/forbyg/brf\\_virk/vaesker.htm](http://www.brs.dk/fagomraade/tilsyn/forbyg/brf_virk/vaesker.htm) i "Vejledning om brandfarlige væsker (1. juli 2010), Bilag A".

## Når montøren kommer forbi

Aftal med oliefyrsteknikeren, at han ved næste servicebesøg foretager et miljøtjek af din tankinstallation for at sikre, at din installation er lovlig og eventuelt informere dig om nødvendige ændringer.

## Hvis du vil vide mere

Miljøreglerne for olietanke findes i olietankbekendtgørelsen, som er udstedt af Miljøministeriet (se p.t. gældende bekendtgørelse nr. 259 af 23. marts 2010. Den gældende bekendtgørelse finder du på Miljøstyrelsens hjemmeside: [www.mst.dk](http://www.mst.dk). Hvis du ønsker et eksemplar af bekendtgørelsen og ikke har adgang til Internettet, kan den rekvireres fra forlaget J.H. Schultz Grafisk A/S. Du kan få oplysninger om pris plus eventuel porto og ekspeditionsgebyr på tlf. 43 63 23 00.

Hvis du har et anlæg på 6.000 l eller derover kan du ligeledes finde information og tekniske specifikationer vedrørende installationen mv. i bekendtgørelsen.



## Spørgsmål?

Har du spørgsmål i forbindelse med regler og krav til din olietank, skal de rettes til din kommune.

Udgivet af Miljøstyrelsen i samarbejde med OR-udvalget (Oliefyrservicebranchens Registreringsordning), Dansk Energi Brancheforening og Oliebranchens Fælles Repræsentation.

.....  
MILJØMINISTERIET

---

Miljøstyrelsen