

Information om cisterner

Detta är en kort sammanfattning av gällande regler för cisterner i mark (mer än 1 m³), rör i mark och cisterner ovan mark (1-10 m³) och som innehåller diesel, eldningsolja eller spillolja.

Oljeutsläpp kan skada djur och växter allvarligt. Cisterner blir med tiden utsatta för slitage. Stålcisterner rostas och plastcisterner kan ta skada av tillsatsämnen i olja eller bensin. Om ett större läckage skulle ske kan skadorna vara svåra att åtgärda och medföra stora saneringskostnader.

Vem är ansvarig?

Oavsett om du har en mindre villatank för olja eller en större cistern för diesel på din gård är det du, som ägare av en cistern, som är ansvarig för lagring och hantering av olja och andra brandfarliga vätskor. Du måste känna till vilka bestämmelser som gäller.

Glöm inte att underrätta miljö- och hälsoskyddskontoret om du upptäcker att din cistern har läckt!

Tänk på att utsläpp kan ske även vid stöld!

Hur förebygger och undviker man skador?

En cistern ska placeras lättåtkomligt för underhåll och tillsyn. Påkörningsskydd bör finnas. Tänk på att cisternen kan behöva skyddas mot ex. nedfallande träd. Det ska finnas godtagbara skyddsavstånd till dagvattenbrunnar, vattendrag och vattentäcker.

En cistern ska vara stadigt uppställd och inte placeras direkt på marken. Den bör inte stå på gräsbevuxen yta eftersom det då är svårt att upptäcka läckage och risken för rostangrepp ökar.

Informationsplikt

Vid nyinstallation av cistern utomhus, ovan och i mark, ska du informera miljö- och

hälsoskyddskontoret i god tid innan anläggningen tas i bruk (minst sex veckor innan).

Ska du installera en inomhuscistern behöver du inte informera kommunen om inte cisternen ligger inom ett vattenskyddsområde.



Illustration C. Hermaansson

Kontroll av cisterner

Vid nyinstallation ska det göras en **installationskontroll**. För cisterner som är 10 m³ eller mindre och avsedda att flyttas (gårds-cistern) kan det vara tillräckligt att cisternen är installationskontrollerad hos tillverkaren.

En cistern, rörledning eller slangledning ska **revisionskontrolleras** efter omfattande reparation eller ändring. Om den varit avställd mer än ett år, om man ska byta innehåll eller flytta cisternen ska den också genomgå revisionskontroll. Det gäller dock inte flyttbara cisterner som flyttas inom samma fastighet.

Efter den första kontrollen eller installationskontrollen måste cisternen **kontrolleras återkommande** vart 12:e år. För cisterner, som inte har tillfredsställande korrosionsskydd, gäller kontroll vart 6:e år. Inom vattenskyddsområde kan intervallen tre och sex år förekomma.

Observera att du får betala med en **miljö-sanktionsavgift** på 1000 kr om du inte informerar miljö- och hälsoskyddskontoret om att du ska installera en cistern. Sanktionsavgiften för utebliven återkommande

Avsändare: Växjö kommun

kontroll är 2000 kr och för utebliven installations-/revisionskontroll 3 000 kr.

Kontrollrapport

Kontrollrapporten som du får efter kontrollen ska du behålla och kunna visa upp för miljö- och hälsoskyddskontoret. Rapporten ska du ha kvar tills cisternen tagits ur bruk/skrotats.

Inom vattenskyddsområde

Om cisterner ligger inom vattenskyddsområde gäller hårdare regler. Där måste cisterner ha ett sekundärt skydd, t ex vara invallade. För närmare information om vad som gäller, kontakta miljö- och hälsoskyddskontoret.

Cistern som tas ur bruk

Om du inte längre ska använda din cistern ska den tömmas och rengöras. Cisternen bör tas bort eller fyllas med sand. Det är viktigt att du tar bort påfyllningsröret och avluftsledningen så att cisternen inte återfylls av misstag. Cistern som tagits ur bruk ska anmälas skriftligt till miljö- och hälsoskyddskontoret.

Krävs tillstånd?

Lagring utomhus av sammanlagt över 3 m³ olja för drivmedel är tillståndspliktigt. För ytterligare information kontakta räddningstjänsten.

Vem får utföra kontroller?

För de olika typerna av kontroll ska du anlita ett ackrediterat kontrollföretag. Du kan vända dig till miljö- och hälsoskyddskontoret för mer information.

IBC-behållare

Det finns olika typer av IBC-behållare. De är avsedda för att transportera/förvara olika vätskor. Det är viktigt att behållaren är avsedd för den specifika vätskan som den ska rymma. En IBC-behållare ska besiktigas av behörig kontrollant med ett intervall av högst 30 månader (2,5 år). Förvarar man olja i denna typ av behållare utomhus bör de stå invallade eller på tråg.



Var hittar jag reglerna?

Naturvårdsverkets föreskrifter med Allmänna råd (NFS 2003:24) om skydd mot mark- och vattenförorening vid lagring av brandfarliga vätskor. Dessa kan beställas från Naturvårdsverket tel.010-698 10 00 eller hämtas på www.naturvardsverket.se

Även myndigheten för samhällsskydd och beredskaps föreskrifter (MSBFS 2011:8) om cisterner och rörledningar för brandfarliga vätskor gäller. Föreskriften kan beställas på tel 0771-240 240 eller hämtas på www.msb.se

För IBC-behållare gäller föreskrifter (MSBFS 2011:1) om transport av farligt gods på väg och i terräng (ADR-S).

MILJÖ- OCH HÄLSOSKYDDSKONTORET
Box 1222, 351 12 Växjö
Besöksadress Västra Esplanaden 18
Tel 0470-413 20 **E-post** miljokontor@vaxjo.se
www.vaxjo.se