



MILJÖBLADET



NYHETSREVE FRÅN MILJÖKONTORET

Februari 2010

Dags att rapportera 2009

Miljörapporter

Senast den 31 mars är det dags för alla tillståndspliktiga verksamheter att lämna in miljörapport. Rapporterna ska lämnas i SMP (svenska miljörapporteringsportalen) som nås via naturvårdsverkets hemsida. Portalen är uppdaterad och innehåller bla en bra självhjälp. Övergångsregler medger att miljörapporten lämnas på annat sätt än via SMP även detta året.

Årsrapporter

Anmälningspliktiga verksamheter med föreläggande om att lämna årsrapport ska också rapportera senast den 31 mars. Dessa rapporter lämnas inte i SMP. I föreläggandet om att lämna årsrapport finns även specificerat vilka uppgifter ni ska lämna in.

Köldmedierapporter

Om den totala mängden köldmedium överstiger 10 kg ska du varje år rapportera till miljöförvaltningen. Senast den 31 mars ska du rapportera in de kontroller som du låtit genomföra under ett kalenderår. Utrustning (aggregat) under 3 kg räknas inte med. Även förändringar, dvs konvertering, skrotning etc, ska anmälas till miljökontoret.

Återkommande läckagekontroll

Vi vill passa på att informera om reglerna för läckagekontroll. Har du mer än 3 kg köldmedia i din kylanläggning omfattas du av kontrollreglerna! Under 2010 kommer lantbrukens kylanläggningar att inventeras.

För att säkerställa att köldmedieaggregat är i bra skick krävs kontroller. Kontrollerna ska från och med den 1 januari 2008 ske enligt följande intervall:

- Ingen återkommande kontroll behövs om utrustning (aggregat) innehåller mindre än 3 kg köldmedium.

- En gång per tolv månader om utrustning (aggregat) innehåller 3-30 kg köldmedium.
- En gång per sex månader om utrustning (aggregat) innehåller 30-300 kg köldmedium.
- En gång per tre månader om utrustning (aggregat) innehåller mer än 300 kg köldmedium. System för upptäckt av läckage ska installeras vid enhetsaggregat som innehåller mer än 300 kg köldmedium.

Kontrollerna ska utföras av ett godkänt (ackrediterat) kontrollorgan. Information om vilka kylentreprenörer som är godkända hittar du på SWEDAC: s hemsida.

Mer information: www.engelholm.se

Förenklningar för dig som har cisterner

Under 2009 ändrades reglerna för cisterner så att det inte längre är krav på att skicka in kontrollrapporten från cisternbesiktningen till miljökontoret. Kravet på besiktningar finns kvar och är oförändrat och kontrollrapporten ska finnas tillgänglig så länge cisternen är i bruk. Cisterner som tas ur bruk ska även fortsättningsvis anmälas till miljökontoret.

Saneringsförsäkringen och miljöskadeförsäkringen tas bort

Från och med den 1 januari 2010 har 33 kap. miljöbalken upphört att gälla. Upphävandet innebär att saneringsförsäkringen och miljöskadeförsäkringen tagits bort. Som en följd av detta upphör också verksamhetsutövarnas avgiftsskyldighet som tidigare reglerades i förordningen (1998:1473) om miljöskadeförsäkring och saneringsförsäkring.

Fortsättning nästa sida





MILJÖBLADET



NYHETSRETT FRÅN MILJÖKONTORET

Februari 2010

Miljökontoret undersöker

Vi finns till för er! Därför är det viktigt för oss att vår verksamhet uppfyller era förväntningar. Med detta brev skickar vi med en enkät som vi ber er svara på så att vi kan fortsätta med det vi gör bra och förbättra oss där det behövs.

Frukostmöten

Miljökontoret planerar att anordna frukostmöten "i miljöns namn" under 2010 för företag som är verksamma inom kommunen. Hör gärna av er till oss med förslag på ämnen som ni skulle vilja veta mer om och få möjlighet att diskutera med andra företagare.

För gödselspridning skärps kraven den 1 januari 2010

Efter kritik från EU-kommissionen har Sverige skärpt reglerna för spridning av gödsel.

Spridningsförbud under vintern

Spridningsförbudet för mineralgödsel och stallgödsel i nitratkänsliga områden kommer att utökas till att gälla 1 december till 28 februari. Under november är spridning av vissa typer av fastgödsel dock tillåten.

Begränsningar i spridningen under hösten

I Blekinge, Skåne och Halland får under tiden 1 augusti till 31 oktober stallgödsel och andra organiska gödselmedel bara spridas i växande gröda eller inför sådd av höstoljeväxter. På lerjordar med mer än 15 procent lerhalt får gödsel även spridas inför höstsådd av säd.

Beräkning av gödselvolymen

Lantbrukare inom nitratkänsliga områden ska från årsskiftet beräkna och dokumentera lagringsmöjligheterna för gödsel som producerats på gården. Spridningsförbudet kan komma att innebära att lantbrukaren behöver kunna lagra gödsel under en längre tid än förut.

Är lagringsutrymmet begränsat kan det vara läge att fundera på möjligheterna framöver att lagra gödseln. Det kan krävas nybyggnation eller att man kan lagra på annan plats.

Källa: Jordbruksverket, SJVFS 2009:82

Mer information: www.jordbruksverket.se

Obligatorisk funktionstest av växtskyddsmedel

Med en tillförlitlig och väl fungerande spruta för spridning av bekämpningsmedel minskar risken för haverier och punktutsläpp. Dessutom ger det odlaren bättre möjligheter att anpassa doser och vätskemängder. Sammantaget minskar riskerna att miljön påverkas. Jordbruksverket föreslår därför obligatoriska funktionstester, med utgångspunkt i EU:s direktiv om hållbar användning av bekämpningsmedel. Förslagen innebär att sprutorna måste testas minst vartannat år, lika ofta som rekommenderas i dagens frivilliga system. Om förslaget går igenom kan införandet av det nya obligatoriska systemet för funktionstest påbörjas 2012.

Personalförändringar på miljökontoret

Ola Öberg har ersatt Lars Alexandersson som gått i pension. Ola har många års erfarenhet av tillsyn av lantbruk.

Kontaktuppgifter finns på miljökontorets hemsida: www.engelholm.se

Vi skickar helst miljöbladet per e-post.

Skicka din mailadress till

asa.rasmussen@engelholm.se så kommer det digitalt nästa gång!

