



MILJÖBLADET



NYHETSBRV FRÅN MILJÖKONTORET
September 2011

Ny energirådgivare

Bo Wendt är ny energi- och klimatrådgivare i Ängelholms och Båstads kommuner. Till honom kan du vända dig om du till exempel har funderingar kring hur lokaler och bostäder ska värmas upp, vilka drifts- och investeringskostnader olika system medför. Rådgivningen riktar sig till allmänheten, företag och lokala organisationer. På tisdagar finns Bo på plats i Ängelholms stadshus för besök men vänligen boka först på telefon 0431-770 22 eller genom att maila: bo.wendt@bastad.se.

ABVA

Kommunerna i Skåne Nordväst har en gemensam ABVA (Allmänna bestämmelser för brukande av kommuners allmänna vatten- och avloppsanläggningar). Den innehåller bestämmelser om förhållandet mellan vatten- och avloppsabonnten och kommunen.

Kvalitetskrav på spillvatten

I ABVA:n anges bland annat att det spillvatten som leds till avloppsledningsnätet från en verksamhet inte ska avvika i oväsentlig mån från ett normalt hushålls spillvatten. De föroreningar som finns i spillvattnet ska vara biologiskt nedbrytbara eller avskiljbara i de kemiska fällningsstegen i avloppsreningsverket. Det är ditt ansvar som verksamhetsutövare att kunna visa att spillvattnet inte innehåller höga halter av olja och metaller liksom att det inte är giftigt för vattenlevande organismer.

Tillåtna halter

Det finns olika halter och intervall angivna i ABVA:n som beskriver vilken karaktär som spillvattnet måste ha för att godkännas. Det rör exempelvis pH, nedbrytbarhet (BOD, COD) toxicitet och oorganiska ämnen (t.ex. krom, kvicksilver och koppar).

Tillsyn och ABVA

Vid tillsyn tittar miljökontoret bland annat på spillvattnets innehåll av föroreningar. För att göra en bedömning av olika spillvatten används bland annat gränsvärden i ABVA:n. Om spillvattnet inte uppfyller kraven i ABVA:n ställer miljökontoret krav på utredning och åtgärder.

Det är viktigt att ni som verksamhetsutövare har kontroll över ert spillvatten och att ni följer ABVA:n. Föroreningarna som finns i spillvattnet hamnar till stor del i slammet i reningsverket som i ett senare skede läggs ut på åkermark. Det är av största vikt att se till att slammet är så "rent" som möjligt.

ABVA:n finns att hämta på www.engelholm.se genom att söka ABVA.

Oljeavskiljare

En oljeavskiljare ska vara installerad vid verksamheter där det förekommer olja, bensin och andra "lätta vätskor" som är lättare än vatten. En oljeavskiljare kan vara kopplad både till spillvatten eller dagvatten. Efter oljeavskiljaren kan vattnet renas på plats, ledas till det kommunala reningsverket eller till recipient. En oljeavskiljare ska vara installerad med larm, möjlighet till provtagning och avstängning och uppfylla de krav som ställs i den Svenska Standarden SS-EN 858, där anges bland annat hur dimensioneringen ska beräknas.

För de verksamheter som har en oljeavskiljare ska det finnas rutiner i egenkontrollprogrammet för skötsel och tömning av oljeavskiljaren. En oljeavskiljare ska tömmas minst en gång per år.



Miljökontoret

Postadress Ängelholms kommun, 262 80 Ängelholm Besöksadress Östra vägen 2
Telefon 0431-871 35 Fax 0431-876 70 E-post miljokontor@engelholm.se
Internet www.engelholm.se



MILJÖBLADET



NYHETSREV FRÅN MILJÖKONTORET

September 2011

Strandskydd

Skyddszonen omfattar både land och vatten, inklusive undervattensmiljön. Den utgår från strandkanten och sträcker sig vanligtvis 100 meter i båda riktningarna. Vid havskusten gäller 300 meter. Även mindre åtgärder som grävning, anlägga bryggor, bygga uteplatser mm omfattas av bestämmelserna. Om åtgärden är ute i vattnet är det dessutom att betrakta som en vattenverksamhet. Länsstyrelsen ger tillstånd till vattenverksamheter.

Observera att mindre bäckar och vattendrag också omfattas av strandskyddsbestämmelser. Kontakta miljökontoret vid funderingar över vilka områden som omfattas av strandskyddsbestämmelser och vad som gäller där.

Varför strandskydd?

Strandskyddet kom till på 1950-talet för att förhindra en överexploatering av stränderna och bevara allmänhetens tillgång till stränder och vatten för friluftsliv. Det utvidgades 1994 till att också skydda stränderna på grund av deras stora betydelse för den biologiska mångfalden. Strandzonen, övergången mellan strand och vatten, ger utrymme för en mängd olika miljöer där strandnära djur- och växtarter lever. Strandzonen fungerar också som en s.k. spridningskorridor och som tillflyktsort för en mängd arter i ett landskap som präglats av rationell produktion.

Riskbaserad taxa

Arbetet med den nya taxan pågår för fullt och förslag till beslut kommer under september-november att skickas ut till alla verksamheter. Med kommunikeringen kommer även en informationsbroschyr som förklarar hur den nya taxan är uppbyggd.

E-tjänster, Köldmedia

Ängelholms kommun planerar att genomföra e-tjänst för att lämna köldmedierapporter digitalt. Syftet är att underlätta och minska pappersarbetet både för operatörerna/verksamhetsutövare och oss på miljökontoret. Om det börjar gälla redan till våren 2012 dvs för 2011 års rapportering kommer mer information att skickas ut till berörda i god tid.

Bättre kunskap om jorden i svensk åkermark

Under 2011 och 2012 kommer Statens Jordbruksverk att samla in jordprover från åkermark i hela landet, med undantag för de fyra nordligaste länen, för att kartlägga jordarten. Resultatet blir en detaljerad jordartskarta som ska användas för miljöinsatser inom jordbruket. Underlaget kan också användas vid praktiskt miljöarbete och vid rådgivning till lantbrukare. Projektet finansieras av återförda miljöskatter och medel från havsmiljöanslaget, varav den största delen går till den omfattande jordprovtagningen på de svenska åkrarna.

Vänliga Hälsningar Miljökontoret

Vi skickar helst miljöbladet per e-post.

Skicka din mailadress till mirja.nordin@engelholm.se så kommer det digitalt nästa gång!



Miljökontoret

Postadress Ängelholms kommun, 262 80 Ängelholm **Besöksadress** Östra vägen 2

Telefon 0431-871 35 **Fax** 0431-876 70 **E-post** miljokontor@engelholm.se

Internet www.engelholm.se