



Nr. 23

Vattenskydd och tillsyn

Vi har det senaste åren haft seminarium på Länsstyrelsen kopplat till bekämpningsmedel och vattenskydd. Det senaste bara för någon vecka sedan. Dessa är välbesökta och det kommer besökare även från andra län, och det är inte så konstigt. Man vill helt enkelt veta att man tar rätt beslut. Vi har försökt hålla dessa seminarier tillsammans med HAV, Naturvårdsverket och SLU för att försöka ge svar på så många frågor som möjligt, och för att etablera den nya vägledningen för Macro-DB. Den är inte perfekt ännu men bättre än inget. Efter dessa dagar får vi alltid höra från de andra myndigheterna att Skånes miljöinspektörer är pålästa, mycket kompetenta och "på bettet". Man tycker att de frågor som ställs är både svåra och högst relevanta. På detta sätt bidrar ni till att vägledningen blir bättre.

När det gäller vattenkvalitén så är det inte heller bara lantbruket som är "boven". Vi sammanställde nyligen en rapport om miljögifter i kommunala vattentäkter. Resultatet visar på tätortsnära påverkan som PAH, ftalater, Pfas mm. Det är i princip omöjligt att genom tillsyn komma åt dessa ämnen. När rapporten publicerades skrev tidningarna om hur "giftigt" Skånes grundvatten är. Men den fråga som ställdes flest gånger var om ett fynd av Arsenik i Skurup. Just detta ämne har inget med förorening att göra utan finns naturligt i berggrunden, på samma sätt som det bitvis finns höga halter av bly och kadmium i grundvattnet i Höör. Helt beroende på geologin och det kan vi inte heller göra något åt. När det gäller just bly och kadmium har vi startat ett projekt där vi tillsammans med SGU och Arbets- och miljömedicin i Lund kommer undersöka vattenkvalitén i andra kommuner som har liknande geologiska förutsättningar.

I övrigt fortsätter vår miljöövervakning där vi under 2016-2018 tar prov för bekämpningsmedel runt om hos kommunerna. Tanken är att få en uppföljning av rapporten från 2012 "Grundvattenkvalitet i Skåne län". Proverna analyseras för 250 olika ämnen och vi hoppas naturligtvis kunna se en sjunkande trend. Vi har redan svaren från 2016 års provtagning och den som är intresserad kan kontakta oss på vatten för mer informationen.

Förorende massor

Länsstyrelsen uppmanar till att schaktmassor med acceptabla föroreningshalter återanvänds och kommer till nytta. Återanvändningen kräver dock att det finns ett tydligt syfte, exv. uppföra en vall som ska minska buller, att förstärka en väg, att höja befintlig marknivå eller att fylla ut en svacka i terrängen etc. och att åtgärden skulle ha utförts även om det inte plötsligt finns massor att tillgå. Om syfte saknas så är det fråga om bortskaffning av massor, vilket är olagligt.

Tänk på att om massorna innehåller föroreningar eller om åtgärden kan medföra en förändring av naturmiljön, t.ex.. ändra topografin eller påverka förutsättningarna för känsliga djur- eller växtarter så kan verksamheten många gånger vara anmälnings- eller tillståndspliktig. Läs mer på Länsstyrelsens webbplats om de regler som gäller.

[Läs mer om förorenad mark](#)

Krav på 10 meter skyddszon slopas

Kemil har valt att ta bort användarvillkoret 10 meter skyddszon vid ny- eller omregistrering av växtskyddsmedel. Växtskyddsfirmorna kan själva ansöka hos Kemil att de önskar ta bort villkoret på sin produkt. Har lantbrukaren kvar gamla dunkar gäller informationen som står på etiketten. Vilket i praktiken innebär att en lantbrukare i början av säsongen kan komma att behöva hålla en 10 meter skyddszon mot vatten för

att i slutet av säsongen enbart behöva ta hänsyn till de fasta skyddsavstånden mot vatten

Inget tidskrav på dokumentation i sprutjournalen

Under hösten har Jordbruksverket haft en remiss ute med förslag på en tidsgräns för när sprutföraren senast ska dokumentera utfört arbete i sprutjournalen. Den föreslagna förändringen kommer dock ej att äga rum. Vilket kan innebära att en miljöinspektör som kommer ut dagen efter en spridning har skett och det saknas dokumentation kan döma ut en MSA.

Kontakta gärna oss som arbetar med tillsynsvägledning

Växtnäring

John Nörregård, 010-224 15 37, john.norregard@lansstyrelsen.se

Växtskydd

Malin Nyrén, 010-224 15 52, malin.nyren@lansstyrelsen.se

John Nörregård, 010-224 15 37, john.norregard@lansstyrelsen.se

Vatten

Anna-Karin Rasmussen, 010-224 15 98, anna-karin.rasmussen@lansstyrelsen.se

Förorenad mark

Josefin Andersson, 010-224 12 15, josefin.andersson@lansstyrelsen.se

Jessica Bernfreed Ewald, 010-224 12 42, jessica.bernfreedewald@lansstyrelsen.se
