
Dagvattennätverket, 30 mars 2017

Tid och plats: Torsdag 2017-03-30 kl. 09:00 – 10:00. Tekniska nämndhuset, Stockholm.

Närvarande: Deltagare hela förmiddagen inklusive Stockholms stads presentation av sin dagvattenstrategi och WRS presentation av resultatet från ett projekt om rening av dagvatten hos miljöfarlig verksamhet.

Botkyrka kommun	Topac	Elna
Danderyds kommun	Carlsson	Ellinor
Huddinge kommun	Mattsson	Ida
	Svensson Sellin	Viveca
Järfälla kommun	Åstebro	Anneli
Lidingö stad	Karlsson	Robert
Nacka kommun	Klarnäs Jacobson	Annika
	Lundell	Marit
Norrälja kommun	Olofsson	Malin
	Olstedt	Marie
	Resman	Maria
Sigtuna kommun	Andersson	Eva
	Medelberg	Petter
Sollentuna kommun	Granfors	Ann-Christine
Stockholms stad	Beckman	Victoria
	Edvardsson	Christer
	Embertsén	Lena
	Enmark	Ronny
	Lundin	Anders
	Möhländer	Ulf
	Nilsson	Leif
	Oldén	Maria
	Olsson	Katarina
	Pettersson	Maria
	Pirard	Jenny
	Spett	Nanna
	Spångberg	Kerstin
	Thörnelöf	Stina
	Åhman	Mikael
Sundbybergs stad	Skälegård	Linnea
Södertälje kommun	Dahlberg	Mikaela
	Ryblad	Eva
Upplands Väsby kommun	Ekholm	Anna
	Nyberg	Therese
Vallentuna kommun	Löfdahl	Lena
Österåkers kommun	Larsson	Karin

1) Mötet öppnades

Kort presentation om dagvattennätverket.

2) Checklistan

Genomgång av Järfällas checklista – dagvattenanläggning. Checklistan grundar sig på material framtaget av miljösamverkan i Östergötland, MÖTA. Tanken med checklistan är att skicka ut den till VU innan inspektion. Den ifyllda checklistan kan sedan användas som diskussionsunderlag vid inspektionen. Checklistan kan även fungera som en påminnelse till VU om vilken egenkontroll som krävs. Vid själva inspektionstillfället kan man använda checklistan som Oxunda vattensamverkan tagit fram.

Synpunkter och förslag på ändringar i checklistan diskuterades.

En dagvattenanläggning är först och främst en damm, men kan även vara exempelvis nedgrävda fördröjningsmagasin.

Under punkt 1 kan recipient bytas ut till anläggning i ”Vilka föroreningar belastar recipienten...” och ”Vilka föroreningsmängder går ut från recipienten...”

Under punkt 2, andra frågan, syftar 2013 och 2016 till lokala riktlinjer i Järfälla. Frågan kan anpassas till respektive kommun.

Under punkt 2, tredje frågan, syftar P104/P105 på Svenskt Vattens publikationer om hållbar dagvattenhantering. Det finns ytterligare en publikation, P110, från 2016 med ett större samhällsperspektiv.

Punkt 2, fråga 8, kan anpassas efter lokal policy om det finns.

Punkt 3, fråga 2; En slutbesiktning av dagvattenanläggningen bör genomföras inom 2 år från anläggning. Det ger en möjlighet att kontrollera att anläggningen fungerar som det är tänkt.

Punkt 3, fråga 3; En funktionskontroll skulle exempelvis kunna vara beräkningar.

Punkt 3; Det finns flera frågor om skötsel och underhåll. Förslag att slå ihop dem till en fråga.

Förslag kom att lägga till en fråga om det går att stänga dammen/anläggningen för att stoppa förorening/utsläpp.

3) Anmälningsskyldighet verksamhet eller ej

Diskussion fördes om huruvida 13-14 §§ FMH är tillämpliga på dagvattenanläggning. Enligt dom från MMD, mål M 4201-15, kan dagvattenanläggning eventuellt inte tolkas in i begreppet avloppsanordning. Behov finns att Hav- och vattenmyndigheten förtydligar vägledningen.

Oavsett om anmälningsskyldighet gäller eller ej kan vi bedriva tillsyn på dagvattenanläggningar och begära in uppgifter. Har anläggningen redan anmälts och fått beslut om försiktighetsmått kan vi följa upp att beslutet följs.

Naturvårdsverket har fått i regeringsuppdrag att utreda kunskapsläget inom dagvattenområdet. Synpunkter kan lämnas till Naturvårdsverket via e-post, dagvatten@naturvardsverket.se.

4) VISS

Länsstyrelsen planerar att ha en webbutbildning i VattenInformationssystem Sverige (VISS). Syftet med seminarierna är att lära sig vilken information som finns i VISS och hur man hittar informationen. Webbseminarierna hålls 5-6 april och 19-20 april.

För mer info: <http://www.lansstyrelsen.se/Vastmanland/Sv/nyheter/2017/Sidor/hur-kan-jag-anvanda-mig-av-viss.aspx>

5) Övriga frågor

Möjligheten för ett gemensamt tillsynsprojekt diskuterades kort. Slutsatsen blev att de som vill och hinner kan testa checklistan under 2017. I höst samlas vi igen och planerar för gemensamt projekt 2018.

Stockholm stad har tagit fram riktlinjer för p-tytor. Riktlinjerna skickas till Henrik Spovin som vidarebefordrar till samverkansgruppen.

6) Nästa möte

Torsdag 12 oktober 2017, kl. 09:00 - 12:00, Tekniska nämndhuset, Fleminggatan 4, Stockholm. Lokal Bolindersalen..

Antecknade
Ellinor Carlsson, Danderyds kommun