

Nytt kurstillfälle
med uppdaterat
kursinnehåll!

Tillsyn av dagvattenutsläpp

– hur arbeta med tillsyn enligt miljöbalken?

17 oktober 2024

På denna kurs deltar du digitalt på distans

UR KURSPROGRAMMET

- Vilka krav kan du ställa på rening av dagvattnet vid tillsyn enligt miljöbalken? De juridiska förutsättningarna
- Vad är en dagvattenanläggning? Vad kan ingå i anläggningen?
- Granskning av nya detaljplaner – vilka krav kan du ställa på dagvattenrening?
- Vilka krav kan du ställa på VA-huvudmannens och andra verksamhetsutövers dagvattenutsläpp? Aktuella rättsfall och rättspraxis
- Hur arbetar vi utifrån ett helhetsperspektiv kring dagvatten och miljöpåverkan i recipienten för att prioritera rätt i tillsynen?
- Hur ser ansvarsfördelningen ut mellan miljö/hälsa och VA när det gäller kontrollen av dagvattenutsläpp?
- Tillsyn utifrån klagomål från fastighetsägare – hur hantera dessa ärenden?

KURSLEDARE



Johanna Lindqvist
advokat, **Advokatfirman Lindahl**



Carl-Johan Fredriksson
enhetschef, Miljö och hälsoskydds-enheten,
Kalmar kommun

Studia

www.studia.se

Tillsyn av dagvattenutsläpp

– hur arbeta med tillsyn enligt miljöbalken?

17 oktober 2024

På denna kurs deltar du digitalt på distans

Under kursen fördjupar du din kunskap kring hur du arbetar med tillsyn av dagvattenutsläpp enligt miljöbalken. Efter kursen ska du med ökad säkerhet kunna prioritera rätt i ditt tillsynsarbete samt kunna ställa relevanta krav på olika verksamhetsutövare när det gäller deras dagvattenutsläpp, så att miljö kvalitetsnormerna i recipienten kan uppnås.

Att utveckla arbetet med tillsyn av dagvattenutsläpp är viktigt för att vi ska kunna nå miljö kvalitetsnormerna i våra vattenförekomster. Men att utöva tillsyn på verksamhetsutövares hantering av dagvatten och dagvattenanläggningar är komplext. Dagvattenutsläpp från olika typer av verksamheter påverkar möjligheterna att nå miljö kvalitetsnormerna i recipienten och det är ofta svårt att reda ut vem som förorenar vattnet, för att sedan kunna ställa relevanta krav på verksamhetsutövarna.

Idag krävs en ökad nivå av rening av dagvatten innan det släpps vidare till recipienten – men vilka krav kan du ställa på VA-huvudmannen och andra verksamhetsutövare när det gäller dagvattenrening? Vilka krav kan ställas på dagvattenrening i nya detaljplaner? Hur följer vi upp kraven genom tillsyn enligt miljöbalken, när dagvattenanläggningarna är på plats och i drift? Och hur ska vi hantera klagomål från fastighetsägare, när dessa kommer in som ett miljö- och hälsoskyddsärendande?

Under denna kurs fördjupar vi oss bland annat kring dessa frågor. Du får en juridisk genomgång av dagens praxis gällande kraven på verksamhetsutövare och rening av dagvattenutsläpp. Vi varvar den juridiska genomgången med praktiska exempel kring hur man hanterar frågor som rör tillsyn av dagvattenutsläpp i den kommunala verksamheten.

Efter kursen har du ökat din kunskap om hur du kan arbeta utifrån ett helhetsperspektiv kring dagvattenutsläpp för att kunna göra rätt prioriteringar i tillsynen, så att vi ökar möjligheterna att uppnå god status i recipienterna.

Varmt välkommen till kursen!

Malin Ek Lara

Kursansvarig, Studia

Kursledare



Johanna Lindqvist

advokat, **Advokatfirman Lindahl**

Johanna är advokat på Advokatfirman Lindahl i Göteborg. Hon arbetar med rådgivning och som biträde vid tillståndsprövningar för miljöfarlig verksamhet och vattenverksamhet. Johanna ger också juridisk rådgivning i frågor om tillsyn enligt miljöbalken och biträder vid överklaganden av tillsynsbeslut. Hon arbetar även med ansvarsfrågor enligt 10 kap. miljöbalken, där hon exempelvis bistår med ansvarsutredningar, hantering av avtalsreglering och biträde i myndighets- och domstolsprocesser. Miljöbalkens kopplingar till planeringslagstiftning och vattentjänstlagen är ett område som Johanna tycker är mycket intressant. Där har Johanna erfarenhet av att arbeta med kommuner och va-huvudmän samt fastighetsägare i olika skeden av planarbete och strategiska frågor. Johanna håller också ofta föredrag och skriver artiklar om de rättsområden som hon är verksam inom.



Carl-Johan Fredriksson

enhetschef, Miljö och hälsoskydds enheten, **Kalmar kommun**

Carl-Johan arbetar med dagvattenfrågor och dagvattentillsyn i Kalmar kommun. Han har arbetat som miljöinspektör sen 2010. VA-frågorna har funnits med sen start, i början handlade det främst om dricks- och spillvatten men allt eftersom har dagvattenfrågorna fått allt större fokus. Carl-Johan deltar i kommunens strategiska arbete kring dagvatten, detaljplanearbetet, gör behovsbedömningar utifrån § 6 Lagen om allmänna vattentjänster, handlägger anmälningar om dagvattenanläggningar och genomför tillsyn.

Målgrupp

Kursen vänder sig till dig som arbetar som miljöskyddsinspektör på landets kommuner. Även andra som arbetar med dagvattenfrågor och är intresserade av att fördjupa sina kunskaper kring tillsynsarbetet är välkomna till kursen.

Studia

www.studia.se

Kursprogram

Från 08.00 **Digital registrering**

09.00 **Kort introduktion till kursdagen av Studia**

09.10 **Vilka krav kan vi ställa på rening av dagvattnet vid tillsyn enligt miljöbalken? De juridiska förutsättningarna**

- Lagstiftningen som styr i olika fall av dagvattenutsläpp
- Juridiska förutsättningar för dagvattenhantering inom planlagt område
- I vilka situationer blir dagvatten ett avloppsvatten?
- Hur påverkas tillsynen av att en anläggning är anmäld?
- Vilket utrymme finns att ställa krav enligt de allmänna hänsynsreglerna?

Vad är en dagvattenanläggning? Vad kan ingå i anläggningen?

- Juridiken bakom anmälningsplikten för dagvattenanläggningar
 - Anmälningsärenden i detaljplan
 - Anmälningsärenden i vägplan

Johanna Lindqvist

10.00 **Paus**

10.10 **Hur arbetar vi med anmälan om dagvattenanläggning?**

- Hur hanterar vi anläggningsbegreppet?
- Exempel på hur vi handlägger anmälan och vilka krav vi ställer i samband med en anmälan

Carl-Johan Fredriksson

10.30 **Paus**

10.35 **Detaljplanering och krav på dagvattenrening – vad kan man kräva vid tillsyn enligt miljöbalken?**

- Vad är rimligt att kräva gällande rening av dagvatten på ytor vid en exploatering?
- Vad kan vi sätta för krav utifrån tillsynsperspektivet vid granskning av nya detaljplaner?
- Vad kan man ställa för krav på de tekniska lösningarna för dagvattenrening?

Johanna Lindqvist

11.10 **Paus**

11.15 **Hur arbetar vi utifrån ett helhetsperspektiv kring dagvatten och miljöpåverkan i recipienten för att prioritera rätt i tillsynen?**

- Tillsyn av dagvatten – en end-of-pipe lösning?
- Dagvattnets rinnvägar genom samhällsbyggnadsprocessen – från detaljplanering till byggd dagvattenanläggning

Att lägga ett kommunalt dagvattenpussel

– vem ansvarar för vad och hur kan vi samarbeta?

- Hur ser ansvarsfördelningen ut mellan miljö/hälsa och VA när det gäller kontrollen av dagvattenutsläpp?
- Hur kan vi skapa ökat samarbete och samsyn mellan miljö/hälsa och VA när det gäller dagvattenfrågorna?

Carl-Johan Fredriksson

12.00 **Lunch**

13.00 **Vilka krav kan vi ställa på VA-huvudmannens och andra verksamhetsutövers dagvattenutsläpp? Aktuella rättsfall och rättspraxis**

- Vad ska du ställa för krav på egenprovtagning av dagvattenutsläpp? Vilket är lagstödet?
- Vilken rening krävs av dagvattnet innan det släpps på dagvattennätet?
- När är det skäligt att ställa krav på t.ex. både magasin och oljeavskiljare vid en parkeringsyta?
- Vilket är lagstödet för att kunna ställa krav på verksamheternas provtagning av dagvattenutsläpp?

Johanna Lindqvist

13.50 **Paus**

14.00 **Nationella tillsynsstrategin – vad ska vi prioritera vid tillsyn av verksamhetsutövers dagvattenutsläpp?**

Carl-Johan Fredriksson

14.30 **Eftermiddagsfika**

14.50 **Vad gäller vid klagomålsärenden ur ett dagvattenperspektiv?**

- I vilka situationer blir dagvattenutsläpp från enskilda fastighetsägare ett tillsynsärende enligt 9.3 miljöbalken?
 - När är det ett jordabalksärende?
 - När är det ett VA-ärende?
 - När är det ett kommunalt serviceärende?

Johanna Lindqvist

15.30 **Paus**

15.40 **Tillsyn utifrån klagomål från fastighetsägare – hur hantera dessa ärenden?**

- Några exempel på tillsynsärenden från Kalmar kommun
- När är dagvattenutsläpp en olägenhet enligt miljöbalken?
- Platsspecifika riktvärden – hur kan vi arbeta med detta som verktyg?
- Checklista för tillsyn på dagvattenutsläpp

Carl-Johan Fredriksson

16.30 **Kursen avslutas**

Studia

www.studia.se

Tillsyn av dagvattenutsläpp

– hur arbeta med tillsyn enligt miljöbalken?

DATUM

17 oktober 2024

PLATS

Digitalt deltagande, via Zoom.

PRIS


Digitalt deltagande: 7 590 kronor exklusive moms. Priset gäller deltagande för en person. I priset ingår kursens dokumentation i digitalt format.


Sändningen kommer inte att spelas in och får inte heller spelas in av deltagarna.


För våra avbokningsregler, allmänna villkor och integritetspolicy se www.studia.se.

BOKA DIN PLATS

 www.studia.se

 08-650 09 29

 bokning@studia.se

 Studia AB
Box 550
101 30 Stockholm

Studia AB
Box 550
101 30 Stockholm

Telefon: 08-650 09 29
E-post: info@studia.se
Hemsida: www.studia.se

Avsändare och returadress: Studia AB, Box 550, 101 30 Stockholm

Studia

www.studia.se