

Utlysning av examensarbete/ uppsatsprojekt

Översikt över framtida styrmedel som påverkar svenska VA-organisationer

Bakgrund: Svenska reningsverk står inför flera utmaningar de närmsta åren. Kommunala reningsverk har utsläppskrav som fastställs av och följs upp av Länsstyrelserna runt om i landet. Samtidigt pågår arbete med att ta fram nya direktiv inom hygienisering av slam på nationell nivå och inom EU, och på vattensidan arbetas det på ny förordning och direktiv parallellt med att Naturvårdsverket utreder ekonomiska styrmedel för att minska utsläppen från reningsverk som ligger inom området som berörs av Baltic Sea Action Plan (BSAP). Utöver detta pågår arbete för att uppnå god ekologisk status i våra vattendrag inom ramen för EU:s vattendirektiv. För VA-organisationerna innebär detta att man inom de närmsta åren kommer få nya besked om nya krav på sina verksamheter. Dessa krav kommer ha olika ursprung och olika tidsplaner för implementering. Det finns därför ett behov av att tydliggöra hur dessa olika typer av styrmedel kommer relateras till varandra och hur beslutsprocessen ser ut, samt att få en klarare bild av hur vissa för verken förväntade styrmedel kommer att genomföras och när detta kan förväntas ske.

Projektet är ett samarbete inom VA-kluster Mälardalen, ett forskningssamarbete inom VA-teknik i Mälardalsregionen.

Längd: 20 v

Innehåll:

- Bred kartläggning av kommande styrmedel som väntas påverka svenska VA-organisationers beslutsfattande framöver.
- Ge en systembild av hur t.ex. direktiv och förordningar initieras och beslutas och hur de relaterar till varandra på EU, nationell och regional nivå. Avgränsning: Systembilderna bör avspegla hur systemet fungerar inom för VA-organisationerna viktiga områden.
- Specifikt redogöra för ett antal för verken viktiga styrmedel, som t.ex. Havsmiljöförordningen/Marina direktivet, slamförordningen/Slamdirektivet, BSAP och Vattendirektivet.
- Rapportskrivning sker på svenska

Examensarbetarens bakgrund:

- Juridisk utbildning (med miljö rätt och/eller EU-lagstiftning), eller naturvetenskaplig-teknisk bakgrund med juridisk kompetens
- Gärna kompetens inom miljöområdet
- God kommunikator framförallt skriftligt

Kontakt: Mikael Malmaeus, IVL, 08-598 563 80, mikael.malmaeus@ivl.se