

Ett samlat grepp om vatten

År 2004 infördes EU:s ramdirektiv för vatten i svensk lagstiftning. I samband med detta skapades fem vattenmyndigheter i Sverige vars uppgift var att samordna förvaltningen av landets vatten på regional och lokal nivå. Vidare är Sveriges kommuner, enligt de nationella miljökvalitetsmålen, ålagda att upprätta vattenförsörjningsplaner. I Skåne i dagsläget är det dock inte alla kommuner som upprättat den typen av planer. Därför krävs det ytterligare incitament för att kommuner ska börja arbeta mer aktivt med förvaltningen av sina vattenförekomster.

Ett möjligt sätt att råda bot på detta problem är att skapa en samlad strategi för vatten som har ett brett hållbarhetsperspektiv. För att uppnå detta kan inte enbart ekologiska faktorer tas i beaktning utan även de ekonomiska och sociala värdena av vatten måste vägas in. Genom att studera de riktlinjer för bland annat folkhälsa och rekreation samt näringsliv och turism som finns såväl internationellt, nationellt som regionalt skulle en integrerad strategi för vatten kunna tas fram.

Målet med denna mastersuppsats är att ta ett samlat grepp kring vattnets ekologiska, ekonomiska och sociala värde för att arbeta fram ett förslag på en kommunal vattenstrategi. Syftet med detta är att motivera kommuner att förvalta sina vattenförekomster i större utsträckning än vad som görs i dagsläget. Strategiförslaget grundas på EU:s ramdirektiv för vatten som säger att alla medlemsländer ska förvalta sina vatten utifrån avrinningsområde. Därefter har bland annat Sveriges målområde för folkhälsa samt Region Skånes verksamhetsprogram för livskraftigt hav och vatten i Skåne studerats för att få strategin att gå i riktning med dels det nationella arbetet kring folkhälsa och dels regionens arbete med näringsliv kopplat till vatten.

Resultatet består av ett förslag på hur en sådan strategi skulle kunna utformas. Strategin inleds med en översikt i kartform som bland annat presenterar vattenförekomster, vattenskyddsområden och potentiella hot men också områden med ekologiska, ekonomiska och sociala värden. Denna översikt följs av ett förslag på hur kommuner kan gå tillväga vid framtagandet av åtgärdsförslag. Avslutningsvis presenteras en checklista som beskriver vilka internationella, nationella och regionala riktlinjer som uppfylls vid arbetet med föreslagen strategi.

Handledare: **Dan Hammarlund**

Examensarbete 30 hp i miljövetenskap med inriktning tillämpad klimatstrategi, 2012

Institutionen för miljövetenskap och miljö- och hälsoskydd

WSP Environmental