

Orsaksanalys kring Stadsövergripande Vattenstatus

Under en utbildningsdag med hela nämnden 2023-03-07 berättade förvaltningen att det finns många vattendrag och sjöar som har både dålig kemisk status och ekologisk status. Vi skulle vilja se en stadsövergripande orsaksanalys kring varför den ekologiska och kemiska statusen är undermålig. Som vi förstår sakfrågan finns även lokala åtgärdsplaner, i dessa finns säkerligen en redovisning av orsaker. Men det vi vill se är en genomgång av de främsta orsakerna på en mer stadsövergripande nivå. I revisionsrapporten Hållbar dagvattenhantering nr 9 2022, från Stadsrevisionen framgår att de rekommenderar att staden på ett stadsövergripande sätt måste följa upp resultat av vidtagna åtgärder. För att förekomma detta vill vi att Miljö och hälsoskyddsförvaltningen inkommer med en samlad stadsövergripande grundorsakanalys av orsaken till dålig kemisk och ekologisk status.

Vi vill ha mer information och insikt kring vilka utmaningar vi står inför inom Stockholm avseende befintliga vattendrag och sjöar, samt hur en dålig kemisk status hänger ihop med dålig ekologisk status. Under utbildningsdagen ställde vi en fråga kring huruvida dålig kemisk status i sig är en direkt orsak till dålig ekologisk status. Vi uppfattar att svaret blev något svävande. Vi vill därför gå vidare med vår frågeställning. I revisionsrapporten Hållbar dagvattenhantering nr 9 2022, från Stadsrevisionen har vi en situation där staden redovisar en sämre kemisk status, men att vattenkvaliteten inte har försämrats. Vi måste då ställa oss frågan - är sambandet kausalt mellan dålig kemisk status och dålig ekologisk status.

Mot bakgrund av detta föreslår vi:

1. Att förvaltningen redovisar med en grundorsaksanalys vad som orsakar dålig ekologisk status samt kemisk status i berörda vattensystem inom Stockholm stad
2. Att förvaltningen redovisar hur dålig kemisk status hänger ihop med dålig ekologisk status.

Tapani Juntunen (SD)

Anders Edin (SD)