

Svar på frågor om grundvattennivåer från P4 Stockholm

Låga grundvattennivåer och sinande brunnar är ett återkommande problem i Norrtälje kommun (liksom på flera andra ställen i landet). Hur vill ditt parti långsiktigt säkra att samtliga kommuninvånare i Norrtälje har tillgång till rent dricksvatten?

Svar: I första hand vill vi genomföra insatser för att undvika att grundvattennivån sjunker, eller till och med återhämtar sig. Grundvattennivåer kan återhämta sig och brunnar kan återfyllas, men då krävs ett regenerativt förhållningssätt till våra resurser.

Miljöpartiet föreslår att kommunen ska börja erbjuda rådgivning kring effektiv vattenanvändning och tekniska lösningar på samma sätt som den kommunala energirådgivningen, exempelvis genom en breddning av vattencentrums verksamhet. Vi måste bli betydligt bättre på att hushålla med dricksvatten genom att exempelvis fler installerar vattenbesparande teknik i hemmen. Det behövs dessutom utbildningsinsatser kring hur man gör sin fastighet vattensnål och tar tillvara regnvatten för bevattning. Bevattning av kortklippta gräsmattor och påfyllning av pooler med prima dricksvatten är exempel på vattenförbrukning som vi måste avstå från om vi inte ska skapa oss stora bekymmer.

Miljöpartiet vill också öka mängden våtmarksareal och förbättra förvaltningen av befintliga våtmarker. Förutom att det är viktigt för den biologiska mångfalden och en viktig kolsänka, så fungerar de också som vattenrening. Utdikning av våtmarker kan orsaka ökad uttrinning av grundvatten, men samma sak gäller omvänt. Återställande av våtmarker på rätt ställen kan bidra till återhämtning av grundvattennivåerna.

I andra hand, om situationen blir ohållbar, behöver dricksvatten komma från annat håll. Beroende på var bristen uppstår kan det komma från befintliga kommunala renvattenverk eller från nya renvattenverk i kommunal eller samfällid regi. Även i dessa fall behövs tillgång till bra rådgivning. Miljöpartiet anser inte att det är klokt att göra Norrtälje ännu mer beroende av vatten från Mälaren. Snarare kan Erken och eventuellt Bornan komma att bli allt viktigare täkter för vår framtida vattenförsörjning. I vissa fall kan det även bli aktuellt med mer vatten från Östersjön via avsaltningssanläggningar i likhet med den i Grisslehamn.

Som frågan antyder är det ju inte bara viktigt att det finns vatten, utan minst lika viktigt att det vatten som finns är rent - våra måste vattentäkter skyddas. Till exempel försöker vi i Miljöpartiet politiskt öka medvetenheten kring förekomst av ämnesgruppen PFAS och minska risken för ackumulering i våra vattenförekomster. PFAS är en grupp ämnen varav de vanligaste visat sig vara både cancerogena och reproduktionsstörande. De är dessutom extremt svårnedbrytbara och sprids från exempelvis olika konsumentprodukter och vissa brandskum.