

Pekas ut som riskområden – tar fram planer för vattenförsörjning

Publicerad: 16 maj 2024, 13:57



Kalmar läns landshövding Allan Widman betonar att det krävs brett samarbete för att ösa dricksvattenfrågan för kommande generationer.

Foto: Henrik Montgomery/TT, Hasse Holmberg / TT

Flera kommuner står inför stora framtidsutmaningar vad gäller att säkra tillgången på dricksvatten. Allan Widman, landshövding i Kalmar län, pekar på behovet av nya samarbeten för att lösa dricksvattenfrågan för framtida generationer.

På grund av klimatförändringarna har MSB pekat ut sydöstra Sverige som extra utsatt för återkommande perioder av torra och vattenbrist. Kalmars utsatta läge beskrivs i länets nya vattenförsörjningsplan som gäller för åren 2024–2030:

”Länet har en lägre nederbörds mängd än många andra platser på grund av så kallad regnskugga bakom det småländska höglandet. Det är också ont om riktigt stora vattenresurser som stora grundvattenmagasin och sjöar.”

Kalmar läns landshövding Allan Widman betonar i ett förord till vattenförsörjningsplanen att det krävs ”samverkan över administrativa gränser” och gemensamma ansträngningar för att lösa dricksvattenfrågan för kommande generationer.

I Region Gotlands nya vattentjänstplan för åren 2024–2035 beskrivs utmaningarna bland annat så här:

”Den globala uppvärmningen kommer både på kort och lång sikt få mycket stora konsekvenser för VA-verksamheten med hänsyn till ökade risker för perioder med torka, mer frekventa och allt kraftigare skyfall och stora nederbörds mängder över tid, en stigande havsnivå och även ras och skred.”

Även på Gotland betonas betydelsen av att bygga många olika åtgärder till en helhetslösning, för att på så sätt trygga dricksvattenförsörjningen.

Fredrik Loberg

LÄS MER:

[Helsingborg redo för angrepp – så säkras rent vatten i krig](#)