



Vattenskola för kommunpolitiker

Svenskt Vatten

Vattenskola för kommunpolitiker

Den förfärliga dammkatastrofen i Ukraina sätter fingret på även våra utmaningar. Utöver alla människor som blivit hemlösa, skadade och även avlidit, är det en ekologisk katastrof och nu redan nu är det en skriande brist på dricksvatten, vatten till hygien och livsmedelsproduktion.

Vi kanske inte drabbas av katastrofer av den här magnituden, men ingen kan med säkerhet säga att vi är fria från sannolikheten. Ni minns väl Tage Danielsson-



**Sannolikt va, det betyder väl nåt som är likt sanning.
Men riktigt lika sant som sanning är det inte om det är Sannolikt**

Vattenskola för kommunpolitiker

I en föränderlig tid med ökande klimatutmaningar behöver Sverige göra en synvända avseende investeringar i den totala VA-infrastrukturen och med nuvarande lagstiftning görs detta inte främst genom aktiva insatser från Staten utan av kommunerna-VA-organisationerna. Fram till 2040 behöver vi investera 560 miljarder kr för att upprätthålla en god och till nya generationer överlämningsbar VA-infrastruktur. Det vi gör i dag och i morgon skapar samhällsplaneringsnytta och resiliens i framtiden.



Vattenskola för kommunpolitiker

Sedan 2020 har ett flertal vattenrelaterade direktiv omarbetats av EU, vilket innebär ökade lagkrav vad gäller produktion, rening och distribution inom såväl vattenverk som avloppsreningsverk. Enligt investeringsrapporten 2023 måste vi öka investeringstakten rejält, från 21 miljarder till 31 miljarder kr/år. Varje kommun har ett stort ansvar i att planera för vattentjänsterna på såväl kort, medellång och lång sikt.

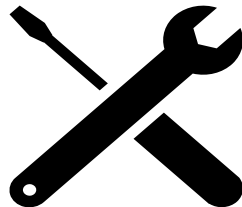
Svenskt Vattens årliga undersökningar har under senaste åren indikerat att VA-organisationerna behöver utveckla förmågorna att genomföra investeringar. Det handlar om att stärka den organisatoriska kapaciteten gällande kompetens, planerings-, investerings- och genomförandeförmåga. Ska VA-organisationerna lyckas möta investeringsbehoven behöver därför ytterligare personella resurser föras in i sektorn.



Vattenskola för kommunpolitiker

En del kommuner har tagit höjd för utökad VA-infrastruktur och ny teknik, men alltför många kommuner väljer att avvakta och prioritera andra samhällsnödvändiga tjänster och service. Sveriges kommunala ledningsnät sträcker sig halvvägs från jorden till månen. Det tar cirka 200 år att modernisera ledningsnätet i nuvarande takt och att förnya denna infrastruktur kräver inte bara finansiella resurser utan även långsiktiga styrmedel, teknikutveckling och personella resurser.

Svenskt Vatten har försökt kvantifiera detta behov och skattar att det årliga investeringsbehovet motsvarar mer än 18 000–25 000 årsarbeten



Vattenskola för kommunpolitiker

Ofta konkurrerar livsmedelsproducenterna om samma vatten som också ska förse den kommunala dricksvattenproduktionen med råvatten för att kunna försörja växande svenska städer med dricksvatten.

Ett aktuellt exempel kring denna problematik, som också nyligen belysts i media, är grundvattenmagasinet på Kristianstadsslätten där både livsmedelsproducenter i form av lantbruk och industri samt kommunen i egenskap av dricksvattenproducent vill öka sina uttag av vatten från grundvattenmagasinet för att kunna förse sina respektive verksamheter med det vatten som bedöms behövas i framtiden.

Med en växande befolkning och utökade behov av nya bostadsområden, ökad livsmedelsproduktion mm blir konfliktytorna fler och då måste samhällsplaneringen justeras och anpassas till framtidsscenarioer där det tas höjd för det som måste byggas ovan jord och moderniseras under ytan.

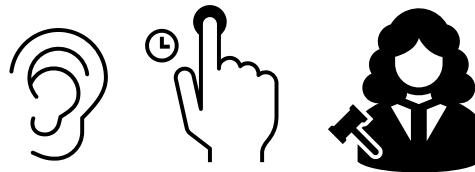


Vattenskola för kommunpolitiker

Det handlar om underifrån uppåt – perspektivet. Det är sannolikt att Regering och Riksdag inte hanterar frågorna förrän krisen är på plats eller att nya EU-direktiv blir mer tvingande. Samtidigt är det angeläget att vi som medlemmar samlas kring den behovsinventering som görs i Investeringsrapporten. Det är dags att vi i Vattenstämmans anda formulerar ett starkt budskap till regeringen-



Sverige behöver en samlad vattenpolitik. Det är inte värdigt att vårt viktigaste livsmedel tas för givet utan alltför djupa reflektioner kring vattnets utsatthet inför klimathot, exploatering, säkerhetshot, torka, översvämningar, skyfall mm.



Vattenskola för kommunpolitiker

Som en grundläggande utbildning i det fortsatt viktiga samhällsplaneringsuppdraget söker vi samla Hela "vattensverige" för att sprida materialet till samtliga kommunfullmäktige. Målsättningen är att varje KF-ledamot ska ha en baskunskap om nödvändigheten i att investera i hållbar VA-infrastruktur. Där det är möjligt åker representant från Svenskt vatten till ett antal kommunfullmäktigmöten och ger understöd till diskussioner och eventuella beslut.



Vi på Svenskt Vatten hoppas att ni medlemmar kan bidra med personliga kontakter via "era Vattenpolitiker" och med olika former av utskick till respektive kommunfullmäktige. Vi bidrar med film, skrivna underlag som kan formuleras om till lokala utskick, men också underlag till politiker som vill påverka-färdiga interpellationer och motioner.



Ett rimligt mål inför höstens startkampanj kan vara att minst 10 kommuner höjer Va-taxorna till 2024.

*Frågor, Inspel, Tillägg
?!*