



2025-01-20

Interpellation till Kommunstyrelsens ordförande Johan Skog om enskilda brunnar i kommunens krisberedskap

Dricksvatten är vårt viktigaste livsmedel. Huvuddelen av Vallentunas invånare får sitt dricksvatten distribuerat via det allmänna vattennätet. Nödvattenplanen, d.v.s. att säkra vattenförsörjningen vid kris, höjd beredskap och krig är en viktig komponent i kommunens krisberedskap.

I beredskapsplanen kan vi läsa att ”om det är något som händer som gör att det normala vattenledningsnätet inte kan användas, behöver dricksvatten distribueras på något annat sätt och Vallentunas nödvattenplan aktiveras. Roslagsvatten ansvarar för att göra situationsbedömningen när nödvattenplanen ska aktiveras. Planen innehåller två sätt att distribuera vatten, reservvatten och nödvatten, beroende på om vatten delvis kan distribueras i ledningsnätet eller om ledningsnätet är helt utan vatten.

- *Reservvatten* – Dricksvatten baseras på en alternativ vattentäkt eller ett alternativt vattenverk. Distributionen sker i det ordinarie ledningsnätet eller i ett provisoriskt nät där särskilda tappställen upprättas. Detta hanteras av kommunalförbundet Norrvatten.
- *Nödvatten* – Dricksvatten levereras genom utställda vattentankar. I nödvattenplanen finns planering för hur vattentankar ska placeras ut i en kris så att hushåll som normalt försörjs med kommunalt vatten kan hämta dricksvatten. Vallentuna aktiverar och använder nödvattenplanen genom Roslagsvatten.

Rysslands anfallskrig i i Ukraina har med största tydlighet visat hur sårbara storskaliga VA-lösningar i allmänhet och försörjningen av dricksvatten i synnerhet är. I Sverige finns cirka 1,2 miljoner enskilda vattenbrunnar. I Vallentuna finns flera tusen enskilda brunnar, som skulle kunna spela en viktig roll i vår beredskap genom att fungera som distribuerade småskaliga reservvattentäkter.

Vänsterpartiets frågor till Kommunstyrelsens ordförande Johan Skog (M):

1. Har Vallentuna kommun planer på att inkludera enskilda brunnar som möjliga distribuerade reservvattentäkter i sin krisberedskap?
2. Borde även hushåll med enskilda brunnar ingå i kommunens nödvattenplan?


Ulf Sellgren, Vänsterpartiet