



Vaggeryds kommun
epost: tekniska@vaggeryd.se
VA-chef: Teo Magnusson
Bejving

Yttrande över vattenförsörjningsplan för Vaggeryds kommun

Bakgrund

Tekniska nämnden, Vaggeryds kommun, beslutade 2022-03-15 att godkänna framtagna vattenförsörjningsplan för Vaggeryds kommun samt att skicka den på remiss till Länsstyrelsen i Jönköpings län. Länsstyrelsen har främst granskat remissen med utgångspunkt från Jönköpings läns regionala vattenförsörjningsplan men även granskat planen ur ett lokalt perspektiv samt eventuella behov av förtydliganden.

Synpunkter

1. Länsstyrelsen i Jönköping konstaterar att Vaggeryds kommun i kommunens plan förtjänstfullt inkluderat vattenresurser som anges i den regionala vattenförsörjningsplanen som regionalt viktiga för länets vattenförsörjning. Den regionala planen tar dock upp fler behov än dricksvattenförsörjning, exempelvis har Mossjön inkluderats i Vaggeryds vattenförsörjningsplan med hänvisning att Mossjön ingår i den regionala planen. Mossjön är regionalt viktig för naturvärden (utgör ett Natura 2000 område) och ingår som kategori 3 i regionala vattenförsörjningsplanen. Denna kategori innebär att vatten behöver finnas kvar i vattenområdet för att säkerställa utpekade naturvärden (så kallade *in-situ*). Mossjön är således inte angiven som viktig för dricksvattenförsörjning (sid 18 i remissen). Länsstyrelsen rekommenderar Vaggeryds kommun därför att ange motiven till varför ett vattenområde föreslås vara regionalt viktigt, förslagsvis i tabellen på sidan nio. Alternativt enbart ha med de vattenförekomster som är viktiga för specifikt dricksvattenförsörjning.
2. Vattenförsörjningsplanen omfattar dricksvattensyftet ensamt. Möjligen kan det framgå av titeln redan för att tydliggöra och avgränsa innehållet för en läsare, skiljt från andra vattenbehov (naturvärde, industri mm).

3. Det anges att kommunen har ett handlingsprogram för att hantera kriser till följd av vattenbrist. Här vore det intressant att få veta vilka övergripande områden handlingsprogrammet omfattar såsom prioriteringar vid vattenbrist, nödvattenkapacitet, utpekade samhällsviktiga verksamheter etc?
4. Det finns vissa editorielle saker att korrigeras t ex olika radavstånd i text mellan olika stycken t ex på sidan fem. Tabellerna saknar numrering och anslutande förklaringar. Kartor har låg upplösning vilket gör dem oskarpa och teckenförklaringar, bildtexter och ortnamn är svåra att läsa. Tabeller med likande innehåll har olika kolumnhuvuden/delar mm.
5. Vaggeryds kommun räknar en dricksvattenkonsumtion på 1,1-1,2 miljoner kubikmeter per år i ett 100-årsperspektiv. Det motsvarar ca 200 liter per personkvivalent och dygn. Länsstyrelsen undrar om det är en adekvat nivå att utgå från? Ingår industrivatten eller annan vattenkonsumtion än den ofta använda schablonen för dricksvattenkonsumtion per person och dygn (140 l/p/d)? Å andra sidan kan den redovisade kapaciteten betecknas som ett "max-värde" under vilken kommunen kan sägas ha en tryggad dricksvattenförsörjning oavsett framtida hushållning. Samtidigt anges (sidan 19) att en av de viktigaste åtgärderna är att minska vattenförbrukningen i kommunen. Är det då relevant att använda dagens förbrukningsnivå i framtiden?
6. Vattendrag har medvetet valts bort som lämpliga för dricksvattenförsörjning då det anges att det finns osäkerheter i hanteringen uppströms (i metod-avsnittet). Samtidigt anges att risk för föroreningar kan motverkas av mer ingående rening och därför ändå utgöra grund för dricksvattenproduktion. Regionalt viktiga vattendrag ingår dock. Det hade varit intressant att veta om kommunen trots bortvalet har vattendrag som skulle kunna utgöra lokalt viktiga vatten för vattenförsörjningen samt vilka "osäkerheter" som bortvalet baseras på? Det listas ett flertal vattendrag som intressanta att gå vidare med på sidan åtta? Ingår vattendrag eller inte?
7. Det vore bra om ID-nummer från VISS anges i tabeller för respektive förekomst genomgående. Då råder inget tvivel kring exakt förekomst samt underlättar kopplingar mellan olika system. Det finns t ex oklarheter mellan vissa tabeller om det är samma förekomst eller om det är bara är namnskillnader?

8. Vattenförekomster listas och relevanta klassningar från VISS framgår i text och i färg. Färgmarkeringen ”grönt=bra och intressant” överlappar med ”god status” vilket per definition inte behöver betyda detsamma som ”Bra och intressant”?
Länsstyrelsen föreslår att det införs en ny sammanvägd kolumn där ”bra och intressant” framgår – för att undvika missförstånd mot status/risk/storleks/kapacitetsmått och dess färgsymbolik. Trots att en förekomst inte anges som intressant i början i planen kan den något ologiskt lyftas fram som prioritet 1-förekomst längre fram (t ex Fängen - jämför sidan 7 med sidan 18).
9. Vaggeryds kommun i sin norra del på logistikområde Stigamo försörjs av vatten från Jönköpings kommun (Vätternvatten). Finns det ytterligare tanke på långsiktigt förlänga denna ledning till kommunens övriga nät (Vaggeryd och Skillingaryd tätorter/täkter är redan ihopkopplade)? Det skulle innebära ytterligare redundans för kommunens dricksvattenförsörjning eller kunna utgöra reservvatten (som uppges saknas idag).
10. Planen anger ett flertal risker mot kommunens vattenförsörjning. Finns dessa risker kopplade till de vattenförekomster som föreslås utgöra möjliga för kommunens dricksvattenförsörjning, t ex figur 4 på sidan 21 eller är de allmänna/generella? Medför risker att bedömning i tabeller som baseras på miljökvalitet/kvantitet inte gäller?
11. Vattenförekomster som gränsar/delas med andra kommuner anges vara i behov av samverkan. En förekomst anges på sidan sexton (grundvattentäkten Värnamo-Ekeryd) men finns det ytterligare förekomster. Är de av betydelse för hela kommunens vattenförsörjning?
12. Tabeller med kommunens prioriterade förekomster (prio 1 och 2) har olika kolumner. Det hade underlättat förståelsen om samma kolumner används.
13. Regionalt viktiga vattendrag på sidan 9 stämmer inte med de som redovisas på sidan 19. Finns det skäl för detta?

Detta remissvar har utarbetats av Måns Lindell, handläggare vatten, Simon Viklund, handläggare vattenresurser och Jennie Nilsson, chef vattenenheten.

Kontaktuppgifter

Välkommen att kontakta Länsstyrelsen för frågor via telefon eller e-post. Telefonnummer och e-postadress finns längst ner på första sidan. Ange ärendets diarienummer eller ärendebeteckning vid kontakt med Länsstyrelsen. Du hittar numret uppe till höger på första sidan.

Måns Lindell

Så här hanterar Länsstyrelsen personuppgifter

Information om hur vi hanterar dessa finns på www.lansstyrelsen.se/dataskydd.