



**Växjö
kommun**



**Så planeras enskild vatten-
och avloppsförsörjning och
utbyggnad utanför kommunalt
verksamhetsområde**

Växjö kommun ska växa hållbart – socialt, ekologiskt och ekonomiskt. Genom en strukturerad vatten- och avloppsplan säkerställs en utveckling av Växjö där vatten och avlopp harmonierar med övriga intentioner vid planering.

I denna broschyr får du en översiktlig bild av kommunens planering utanför kommunalt verksamhetsområde och hur kommunens bedömningsprocess ser ut.

Vad är en vatten- och avloppsplan?

En vatten- och avloppsplan är en strategisk och långsiktig planering som omfattar både dricksvatten, spillvatten och dagvatten. Planen är kommunens verktyg för att lyfta fram utmaningar och prioritera åtgärder för att kostnadseffektivt möta framtida utmaningar.

Förutsättningar som styr planeringen

Lagen om allmänna vattentjänster

Lag (2006:412) om allmänna vattentjänster ger kommunen en skyldighet att ordna vatten och/eller avlopp i ett större sammanhang för befintlig eller blivande bebyggelse med hänsyn till människors hälsa och miljö.

Miljö kvalitetsnormer

Miljö kvalitetsnormer är vilken kvalitet yt- och grundvatten ska ha vid en viss tidpunkt för att säkerställa en god vattenkvalitet. Det finns en minimigräns för vattnets kvalitet och nya verksamheter får inte försämra vattnets status.

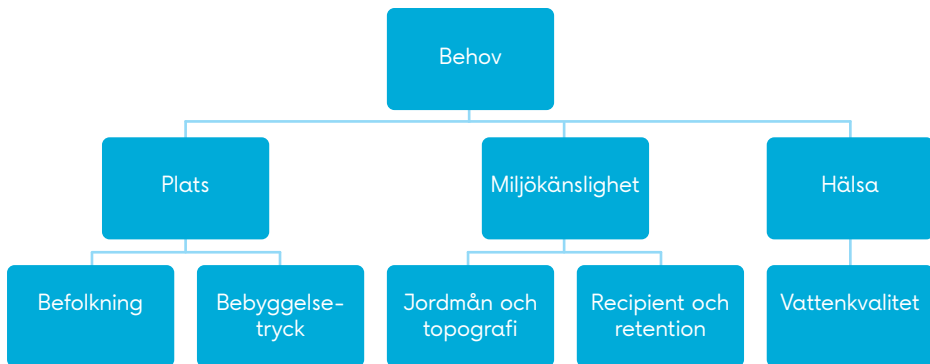
Hållbara Växjö

Hållbara Växjö är kommunens hållbarhetsprogram framtaget utifrån Agenda 2030, FN:s 17 mål för en hållbar utveckling. Vattenrelaterade frågor är en viktigt aspekt i samband med hållbarhetsarbetet. Det finns utmaningar så som bevarandet av biologisk mångfald och ekosystemens funktion samt transporters och resandets påverkan till försurning och övergödning av vatten. Kommunen ska arbeta med att säkerställa god vattenstatus i sjöar och vattendrag. Samhällsbyggandet ska ha ett långsiktigt tänk när det kommer till klimat- och miljöarbetet samt skydda och stärka god vattenförsörjning.

Bedömningsgrunder för vatten- och avloppsförsörjningen

För områden utanför där det finns kommunalt vatten och avlopp har det gjorts en bedömning utifrån tre övergripande kategorier för att avgöra framtida lämplig hantering i området.

- Plats – Vid planeringen av vatten och avlopp är det relevant att se på stadsplanering i ett större och långsiktigt perspektiv.
- Miljökänslighet – För att kunna följa vattendirektivet och annan lagstiftning behöver kommunen ha kunskap om den omkringliggande miljöns egna möjligheter till hantering av avloppsvatten och tillgång till dricksvatten.
- Hälsa – En viktig aspekt vid bedömningen att tillhandahålla kommunalt vatten och avlopp är hur vattenkvaliteten i området är och möjligheten för fastighetsägare att ta ut rent dricksvatten i tillräcklig mängd i enskilda anläggningar.



Ställningstagande

Samtliga parametrar vägs samman till en samlad bedömning om miljöbelastningen och hälsoriskerna i de olika områdena, samt vilka möjligheter som finns för utbyggnad utifrån ekonomiska förutsättningar och områdets närhet till redan existerande kommunala verksamhetsområden. Utifrån detta har kommunen sju olika sorters ställningstaganden kring hur vatten och avlopp avses lösas samt två kategorier där underlag saknas i området för att kommunen ska kunna ta ställning.

Bedömning
Behov
Möjlighet

Områden där kommunen har tagit ställning

Enskild
anläggning
förespråkas

GA
förespråkas

Vatten- och
avloppsavtal (idag
och förespråkas i
framtiden

Kommunalt vatten
och avlopp
förespråkas

Enskild anläggning
förespråkas i väntan
på exploatering

GA förespråkas/
områden för vatten-
och avlopps-
rådgivning

Anslutning ska ske

Områden att ta ställning till

Områden där
exploatering, plan-
läggning eller annan
åtgärd behövs

Områden där
utredning pågår
eller planeras



Miljöutredningar

15 av de områden som finns i handlingsplanen om enskilt avlopp är områden med en tätare bebyggelse, men utan att det i nuläget bedöms finnas någon risk för påverkan på människors hälsa eller miljö. Däremot är det otydligt hur succesivt tillkommande bebyggelse påverkar denna bedömning. För dessa områden bör strategiska miljöutredningar göras för att få kunskap om möjligheter och konsekvenser för den fortsatta vatten- och avloppsförsörjningen.

Vid en miljöutredning görs en fysisk analys av platsens förutsättningar samt dess nuvarande och kommande bebyggelses behov av åtgärder för vatten- och avloppsförsörjningen.

Miljöutredningen följer fem huvudsakliga steg:



Syftet med miljöutredningarna är att kommunen ska kunna ta såväl miljömässigt och ekonomiskt hållbara beslut vid både bygglov samt beslut om eventuellt verksamhetsområde.

Läs mer

På nedanstående webbplatser finns mer information att hämta om enskilda avloppsanläggningar:

- **www.avloppsguiden.se**: information om enskilda avlopp, fakta, teknik, marknadsöversikt med produktfakta om toaletter och reningsanläggningar för enskilt bruk, folder om att utföra gemensamhetsanläggning samt lagar och regler.
- **www.lm.se**: Lantmäteriets webbplats med information om hur man bildar gemensamhetsanläggningar samt servitut.
- **www.havochvatten.se**: Allmänna råd och lagstiftning om små avloppsanläggningar.

Vid frågor kontakta oss på:

Växjö kommun

info@vaxjo.se

0470-410 00



**Växjö
kommun**