

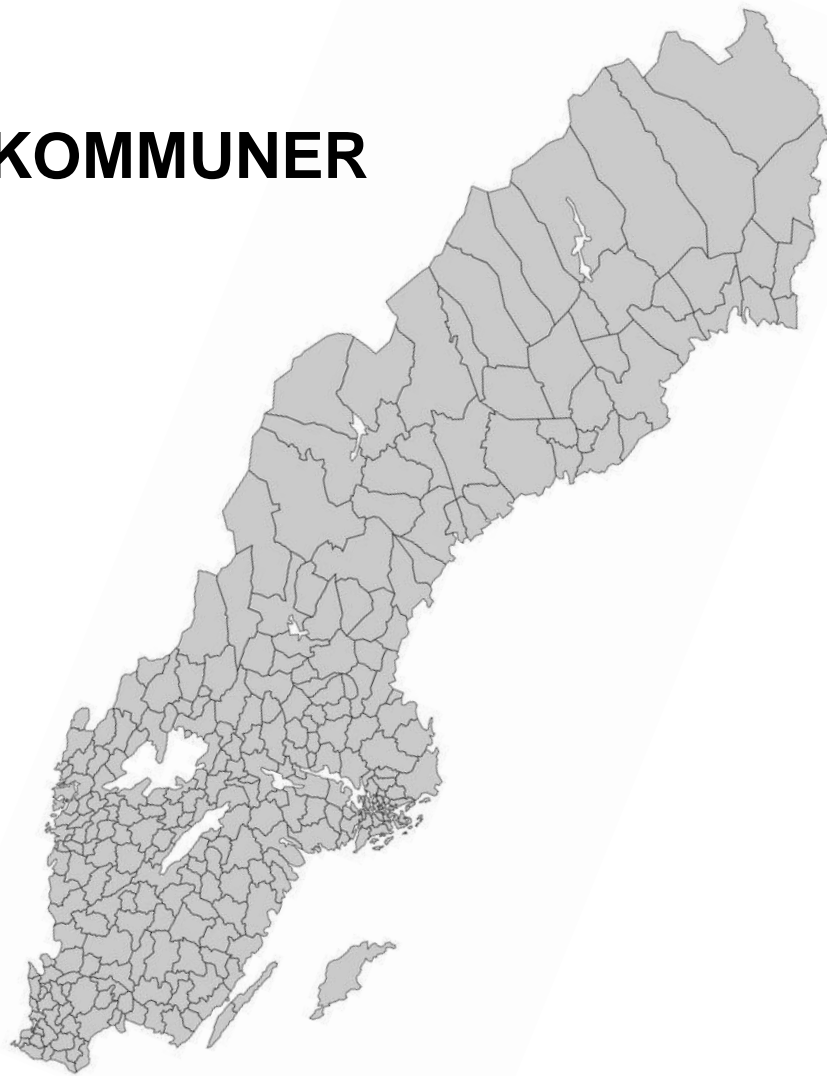
ANPASSA VATTENTJÄNSTPLANEN EFTER KOMMUNENS BEHOV OCH FÖRUTSÄTTNINGAR

Emelie Persson, Tyréns

Emma Wahlström, Tranås kommun

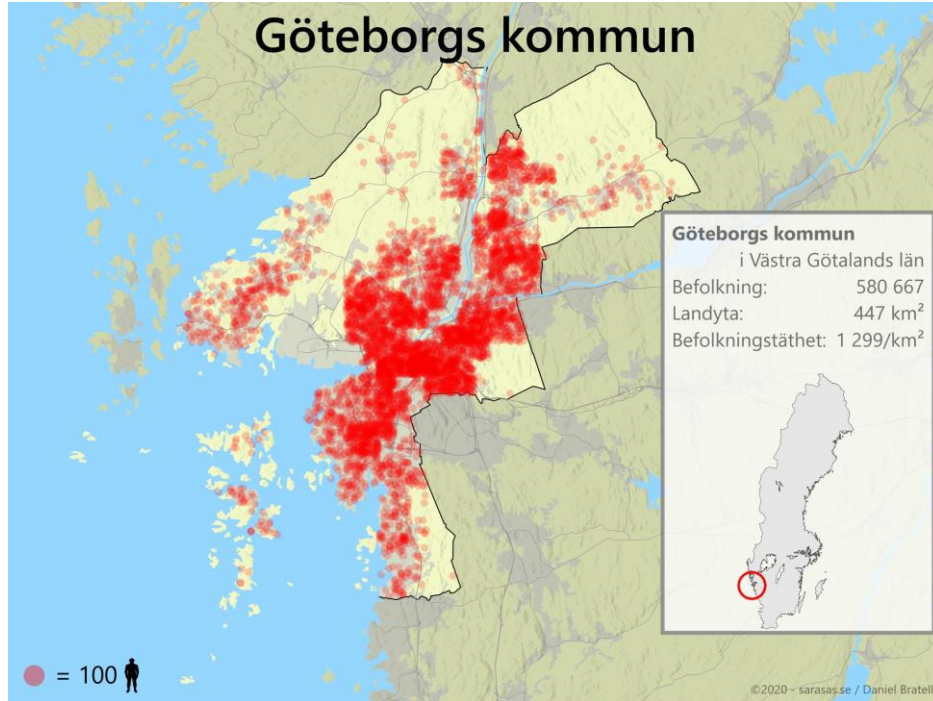
6 b § En vattentjänstplan ska innehålla kommunens långsiktiga planering av hur behovet av allmänna vattentjänster ska tillgodoses. En vattentjänstplan ska också innehålla kommunens bedömning av hur de allmänna va-anläggningarna ska hanteras vid en ökad belastning på grund av skyfall.

SVERIGES KOMMUNER

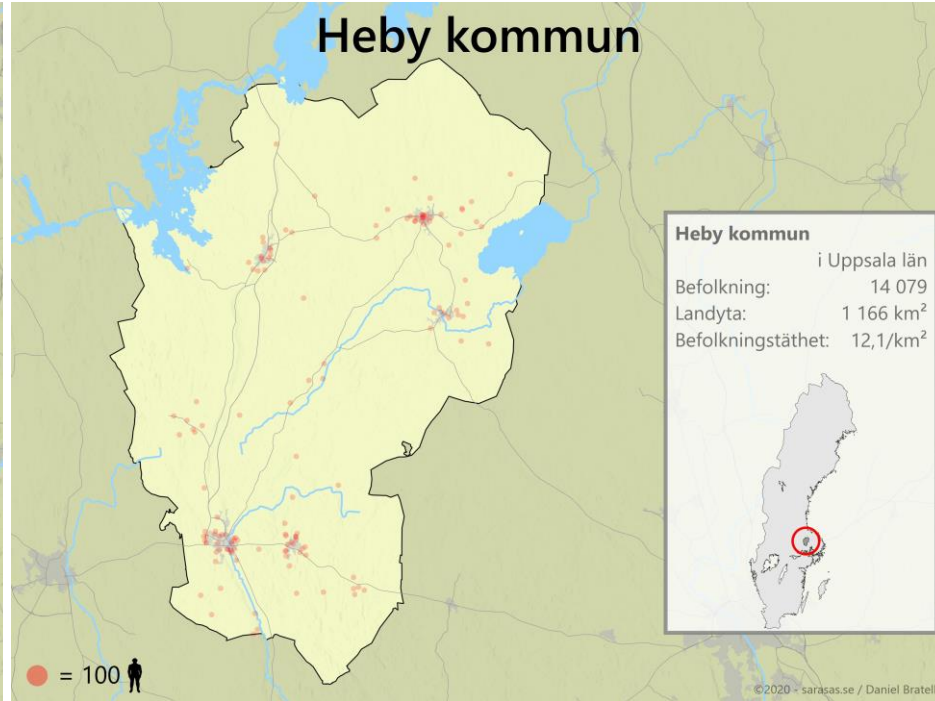


STOR ELLER LITEN KOMMUN – HUR GÖR MAN?

Göteborgs kommun

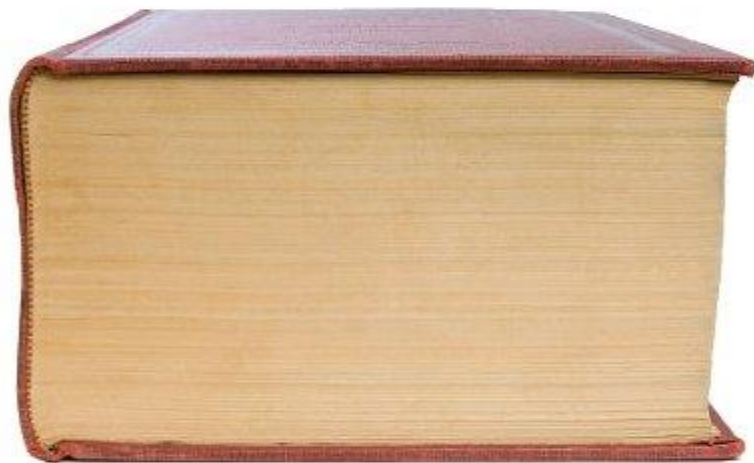


Heby kommun

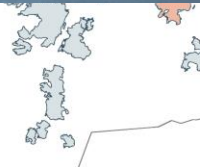


**TRANÅS
KOMMUN**

OMFATTNING



INNEHÅLL



Grundvattenmagasin
Ytvatten



© nerikes allehanda

© Sveriges radio

SEKRETESS



EKONOMI OCH PERSONAL



DEMOKRATI

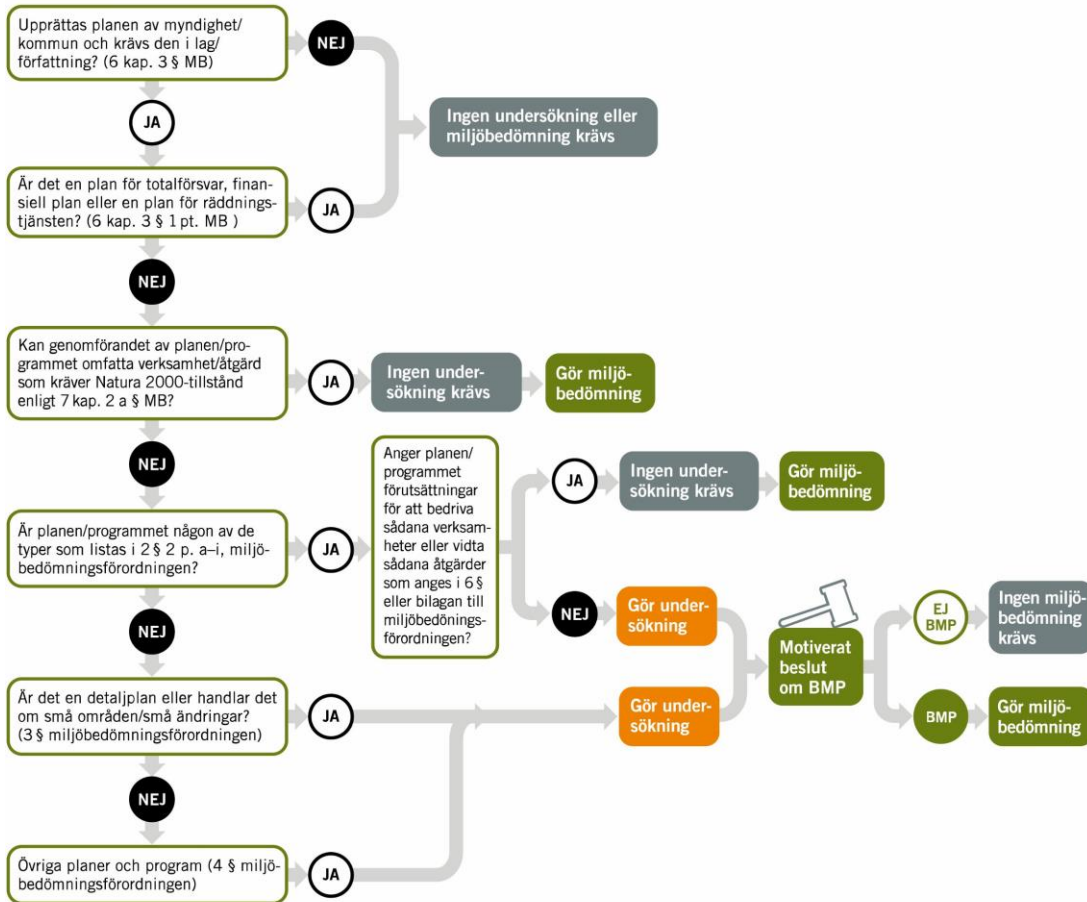
Lag (2006:412) om allmänna vattentjänster, 6 b §

...på lämpligt sätt och i skälig omfattning samråda med de fastighetsägare och myndigheter som kan antas ha ett väsentligt intresse av planen...

Prop. 2021/22:208, sid 49 Konsekvenser för fastighetsägare

” Ur ett demokratiskt perspektiv är förslaget positivt, efter fastighetsägare nu kommer att ges möjlighet att lämna synpunkter på förslaget till plan innan den antas av kommunfullmäktige ”

STRATEGISK MILJÖBEDÖMNING – behöver en undersökning göras?



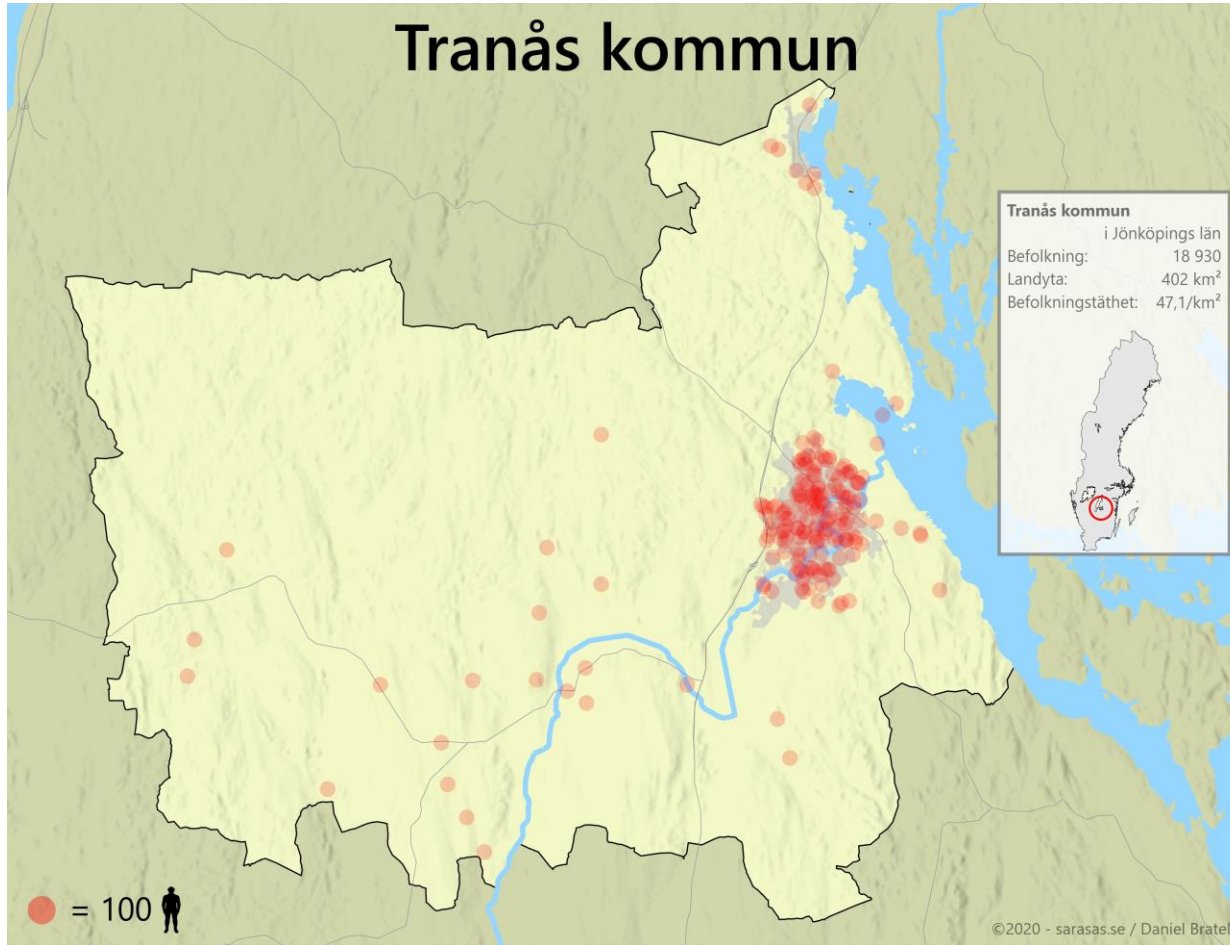


ARBETET MED VATTENTJÄNSTPLAN I TRANÅS

Emma Wahlström, Tranås kommun

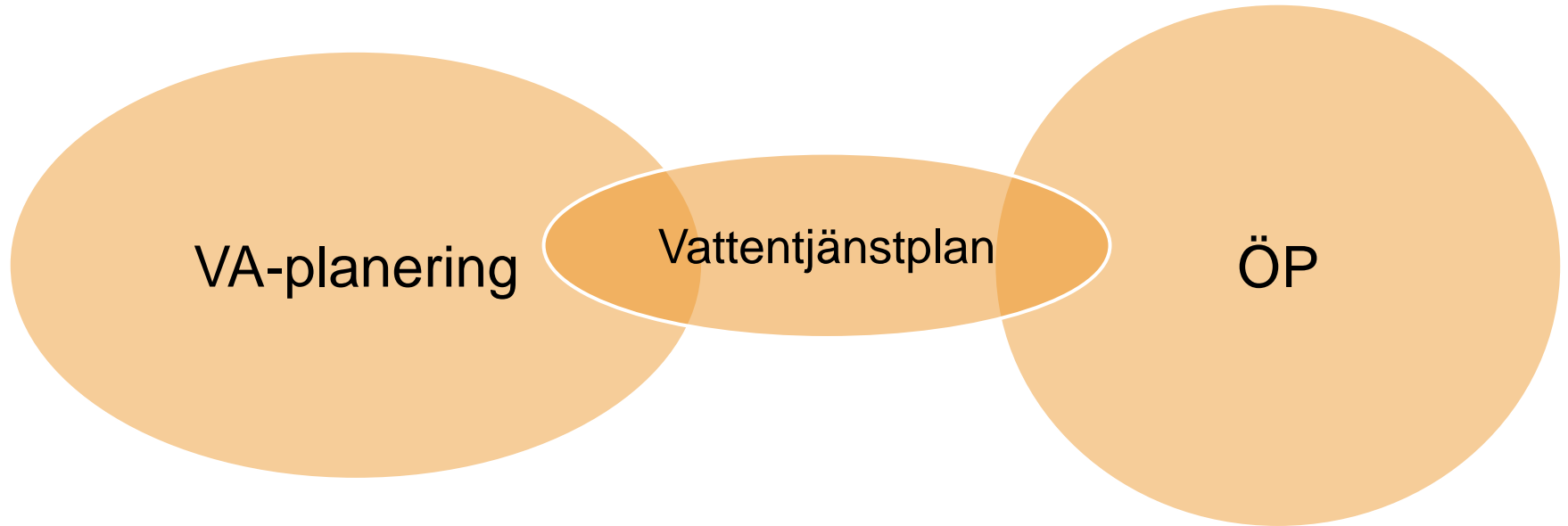
Tranås kommun

TYRÉNS



TRANÅS
KOMMUN

MÅLBILD

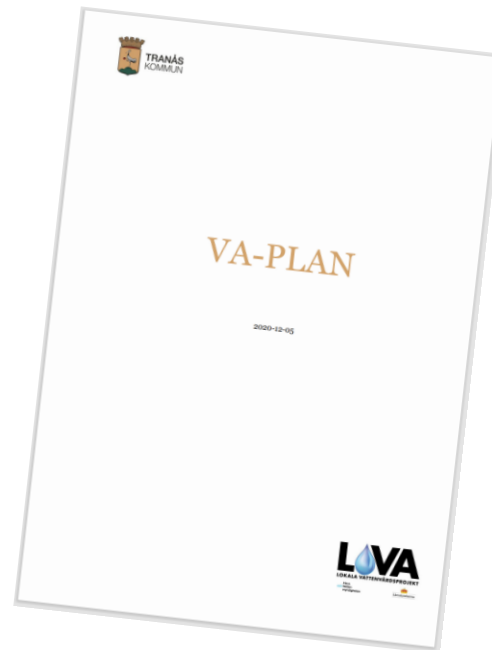


VÅRA FÖRUTSÄTTNINGAR

- **VA-plan** från 2020
- **Översiktsplan** från 2022
- Alla **§ 6 områden** klara
- Flera stora **klimathändelser**:
 - Översvämning av Svartån 2007
 - Skyfall 2021



VÅR VA-PLAN



TRANÅS
KOMMUN

ARBETSSÄTT

Samma
arbetsätt
som
VA-planen

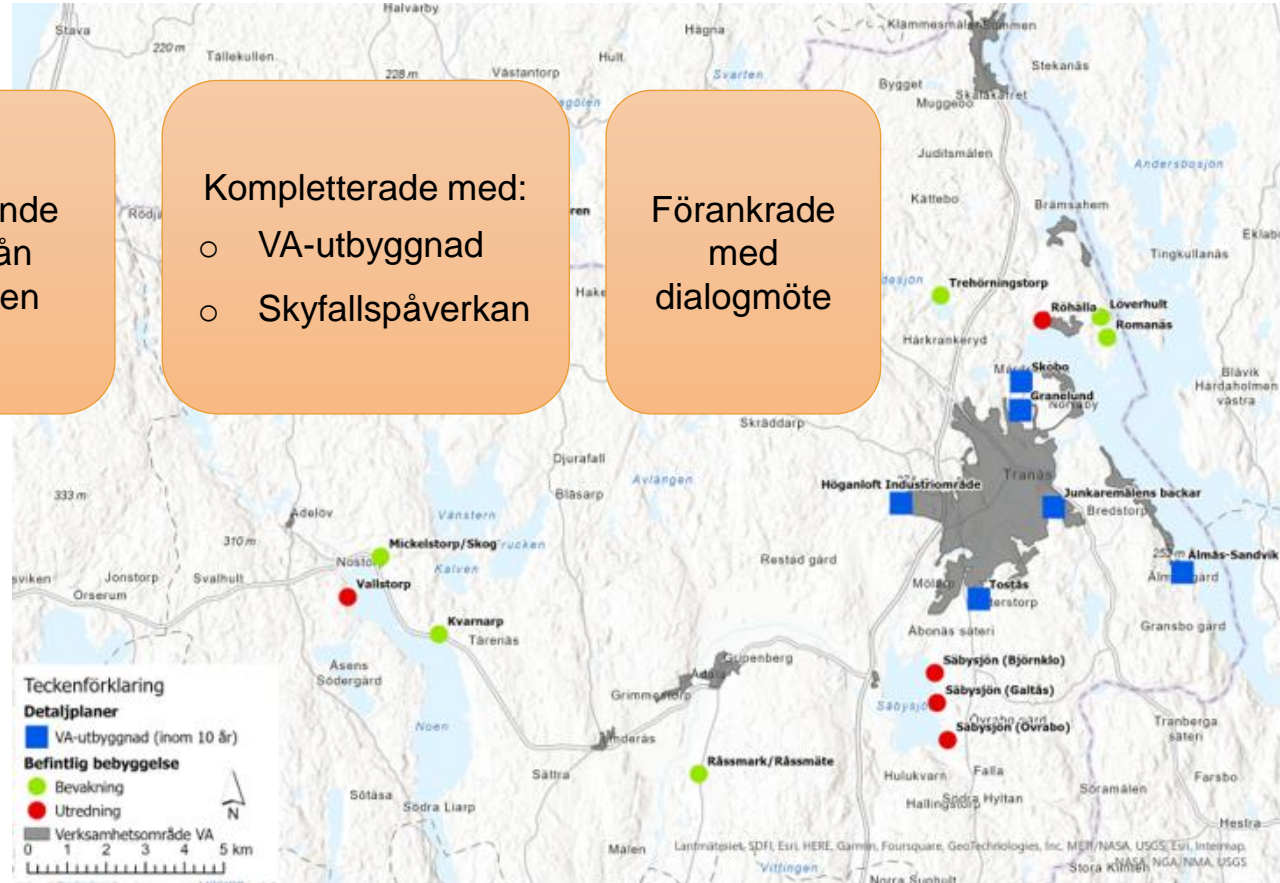
Återanvända
delar från
VA-planen

Kompletterade med:

- VA-utbyggnad
- Skyfallspåverkan

Förankrade
med
dialogmöte

Arbetsgrupp:
VA
Plan
Miljö



TRANÅS VATTENTJÄNSTPLAN



TRANÅS
KOMMUN

Vattentjänstplan

Sida
4 (20)

Innehållsförteckning

1.	Inledning	5
2.	Koppling till andra styrdokument	6
2.1.	Översiktsplan	6
2.2.	Strategisk VA-planering	6
3.	Den allmänna VA-anläggningen	8
3.1.	Dricksvatten	9
3.2.	Spillvatten	10
3.3.	Dagvatten	10
3.4.	Ledningsnät	11
4.	Skyfallspåverkan	12
4.1.	Översvämning	12
4.2.	Bräddning av avloppsvatten	13
4.3.	Erfarenheter från skyfallshändelsen 2021	13
4.4.	Åtgärder för att minska skyfallspåverkan på allmänna VA-anläggningar	14
5.	Utbyggnad av den allmänna VA-anläggningen	15
5.1.	VA-utbyggnad till befintlig bebyggelse med behov enligt §6	15
5.2.	Områden där behov av allmänt VA kan uppkomma	16
5.3.	VA-utbyggnad till planerad bebyggelse	18
5.4.	LIS-områden	18
6.	Miljöbedömning	20

Bilaga 1 - Miljöbedömning av Tranås kommuns vattentjänstplan



TRANÅS
KOMMUN



TRANÅS
KOMMUN

MILJÖBEDÖMNING



- Samma tänk som vi haft med avfallsplanen
- Strategisk miljöbedömning
 - Övergripande & kortfattad
- Slutsats
 - Planen kan ge positiv påverkan på miljön genom förbättrad vattenstatus
 - Ingen betydande miljöpåverkan identifierades



Miljöbedömning av Tranås kommuns
vattentjänstplan

Innehållsförteckning

1. Inledning
2. Vattentjänstplanens innehåll
3. Koppling till andra mål och planer
 - 3.1. Miljökvalitetsmål
 - 3.2. Regional vattenförsörjningsplan för Jönköpings län
 - 3.3. Kommunal planering
4. Kopplingar till miljökvalitetsnormer
 - 4.1. Vatten
5. Avgränsningar
6. Vattentjänstplanens miljöeffekter
7. Betydande miljöpåverkan
8. Överväganden
9. Nollalternativ



SAMRÅDSPROCESSEN

Avgränsningssamråd
- miljöbedömning

Internremiss
- Vattentjänstplan

Samråd Vattentjänstplan + miljöbedömning

Utställning för granskning

Fastställande i
Kommunfullmäktige

UTMANINGAR

- Kort om tid
- Nyckelperson försvann från arbetsgruppen
- Relevans för vår kommun?

FRAMGÅNGSFAKTORER

- Lagom nivå
- Nära samarbete inom kommunen
- Samma konsult som för VA-planen
- En aktuell Översiktsplan
- Erfarenheter från Avfallsplanen
- VA-plansarbetet var redan igång

TACK!

