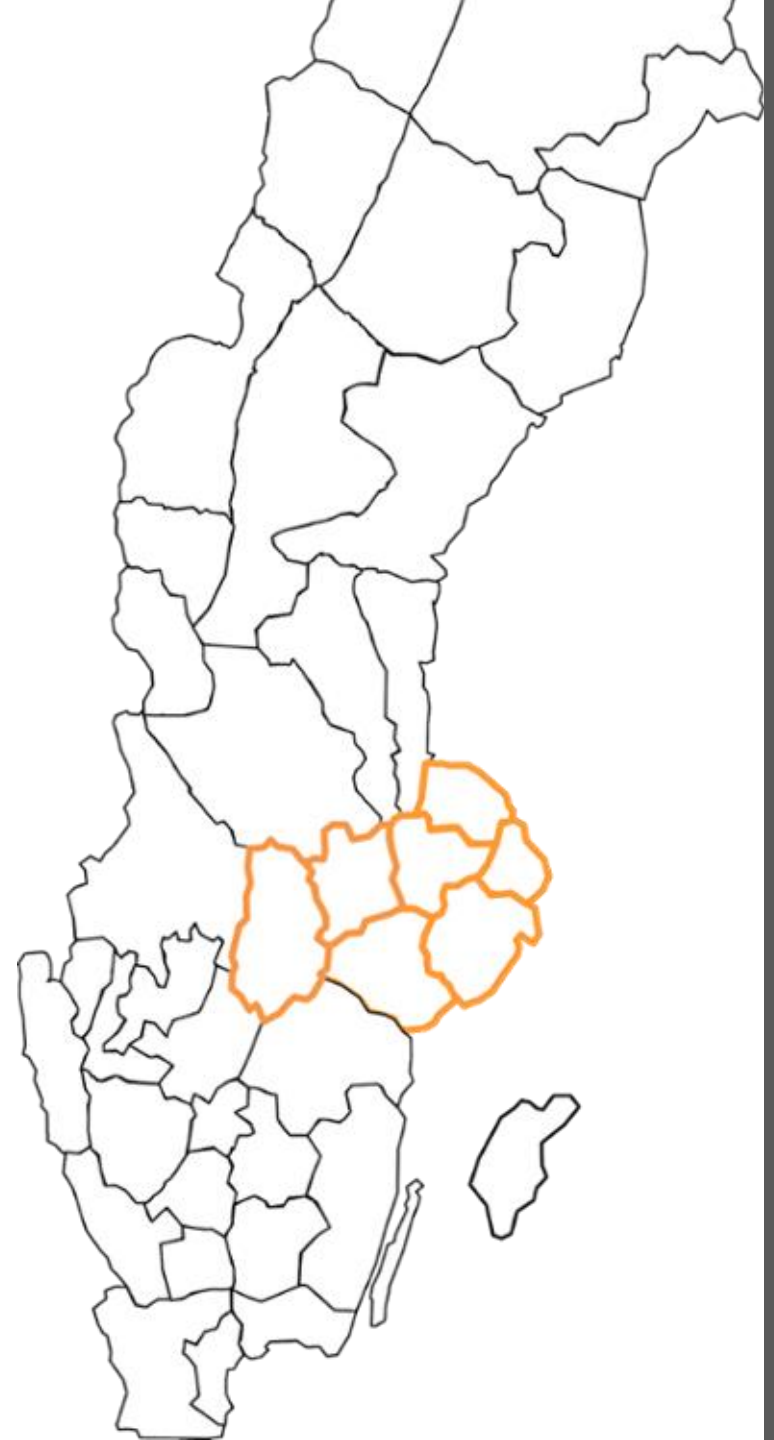


Regional vattenförsörjningsplan för Uppsala län

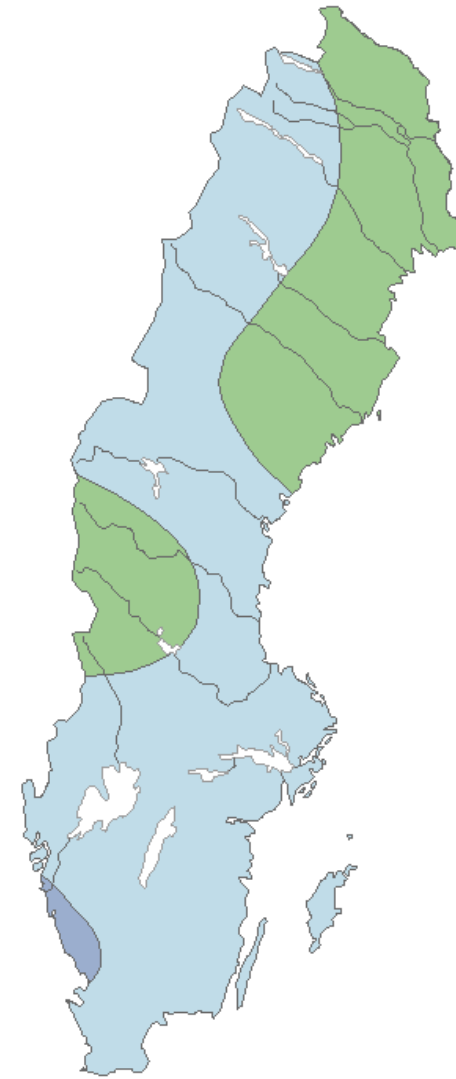


Risk för vattenbrist – 1 april

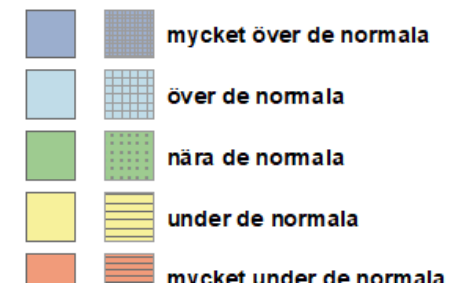
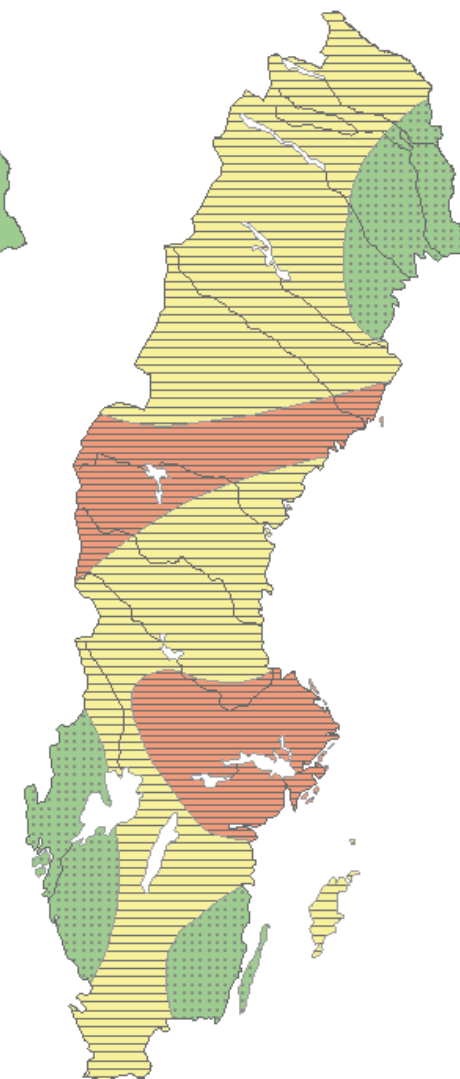


Läget 1 april – i små och stora magasin

Grundvattennivåer i små magasin



Grundvattennivåer i stora magasin



På gång

- 7 maj – Lantbruket och klimatet. Seminarium med SLU, LRF och ÄtUppsala.
- Klimatanpassad dricksvattenförsörjning – [handboken klar](#). Workshop om KASKAD i höst. Vad ska den innehålla?
- Havs- och vattenmyndighetens vägledning om regionala vattenförsörjningsplaner - remiss till 17 juni
- Remiss av vattenförsörjningsplanen okt- dec 2019



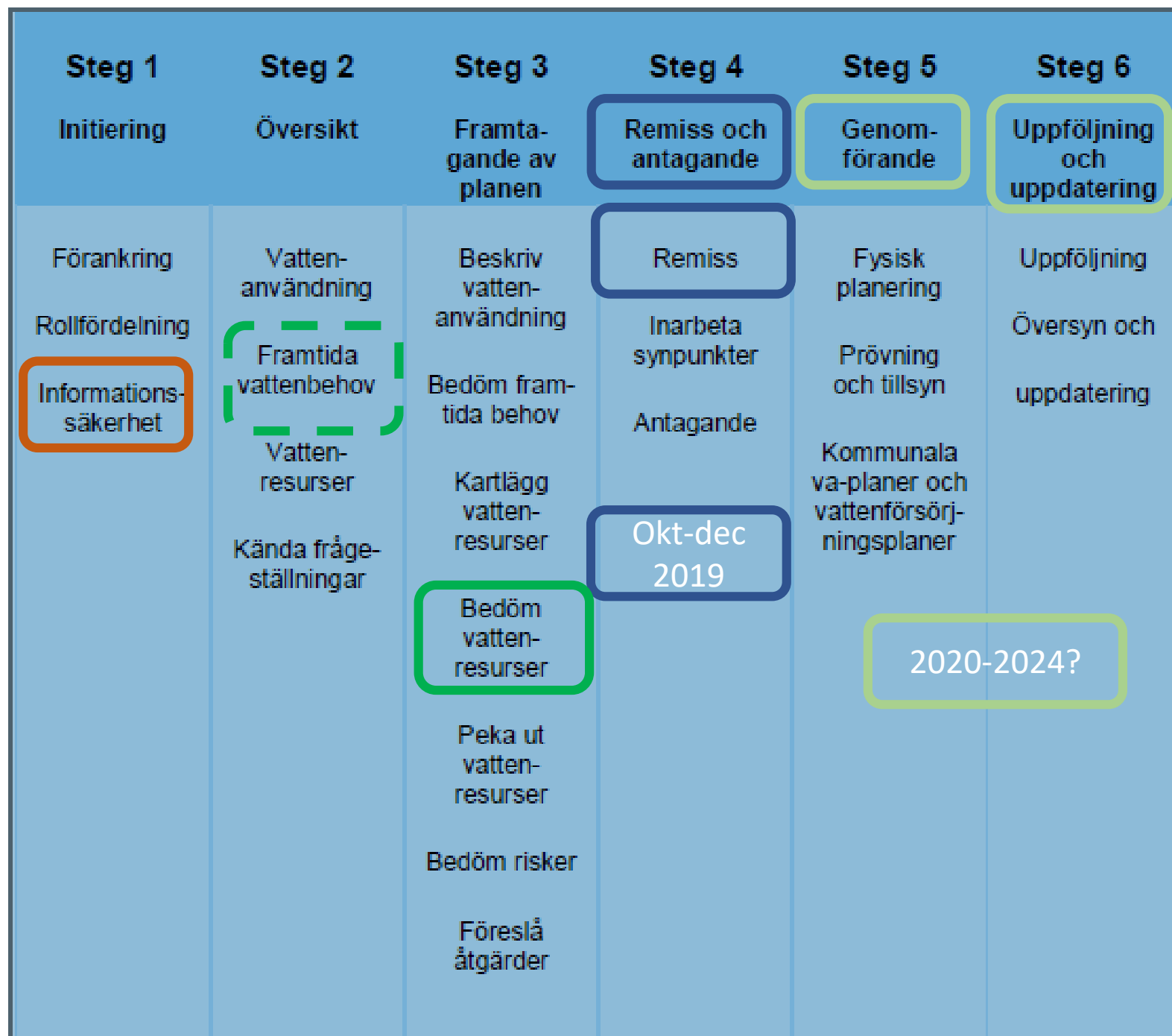
Dricksvattenförsörjning i översiktsplanen

- Ta hänsyn till vattenresurser som används idag och som kan komma att användas i framtiden
- Utreda möjligheten till vattenförsörjning i nya exploateringsområden både för bostäder och industri samt omvandlingsområden från fritidshusområden till permanentbostäder

<https://www.boverket.se/sv/PBL-kunskapsbanken/planering/oversiktsplan/allmannaintressen/hav/struktur/vattenforsorjning/>

[Ex. Västervik – samma underlag som för Uppsala län. Se hur de hanterat det i ÖP.](#)

HaVs vägledning



Figur 2.1: Förslag till arbetsprocess för att utforma en regional vattenförsörjningsplan



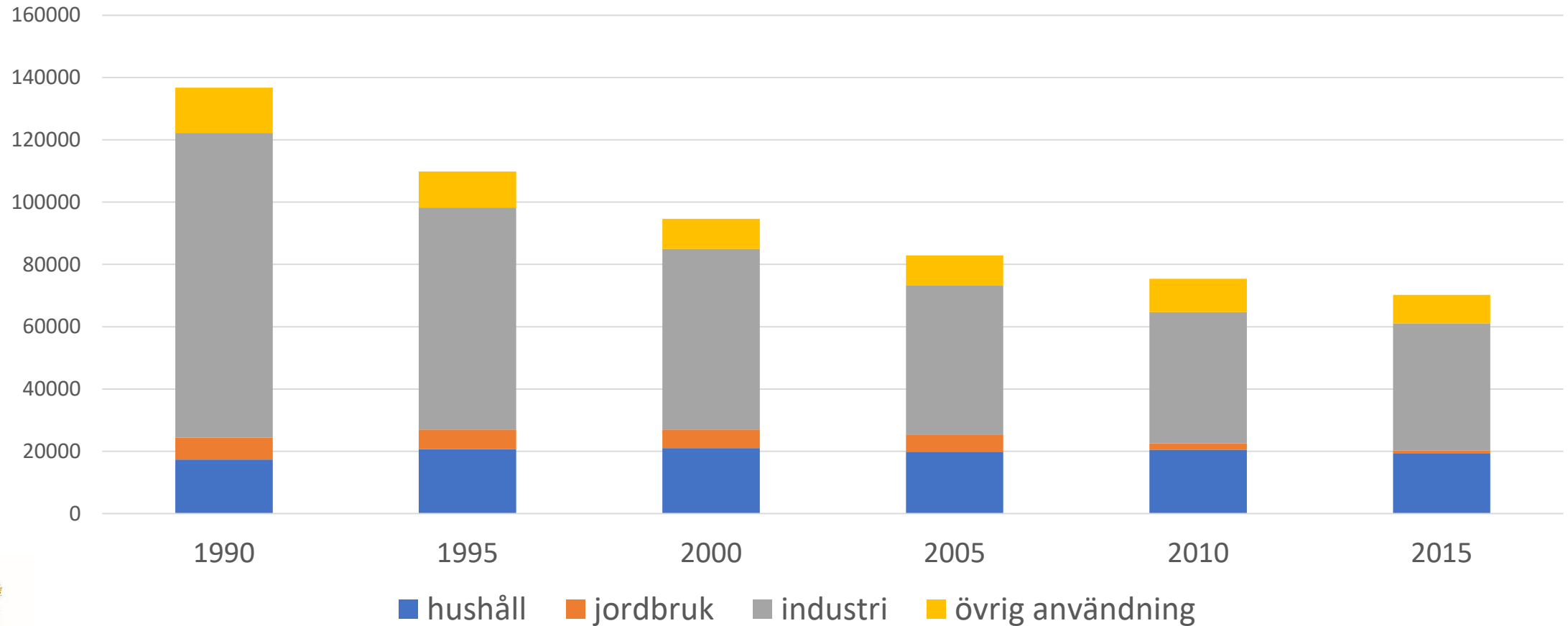


Vattenbehov

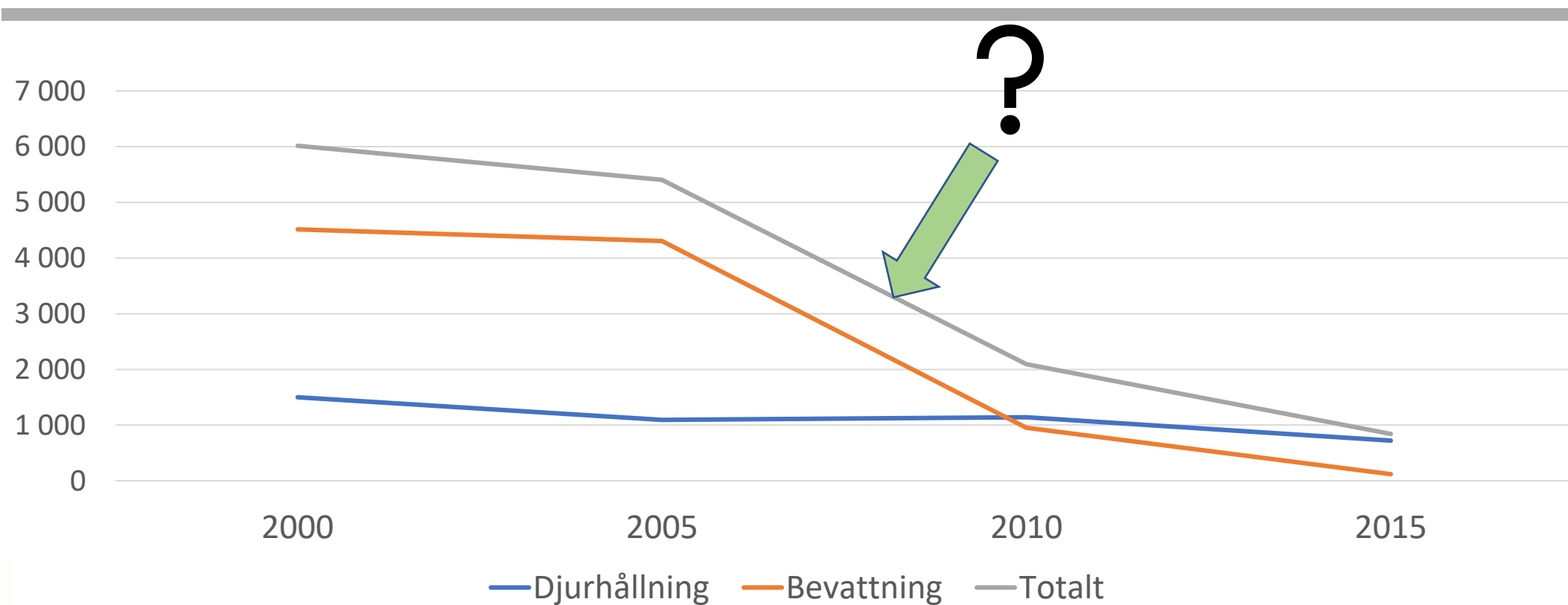
Vattenresurser



Länets totala sötvtvattenanvändning (1000-tals m³)



Vattenanvändningen i jordbruket 1000-tal m³



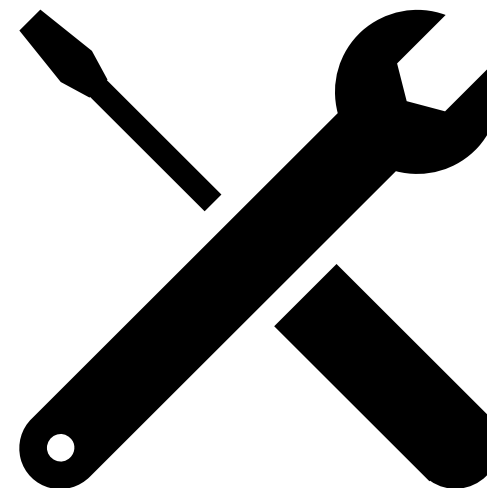
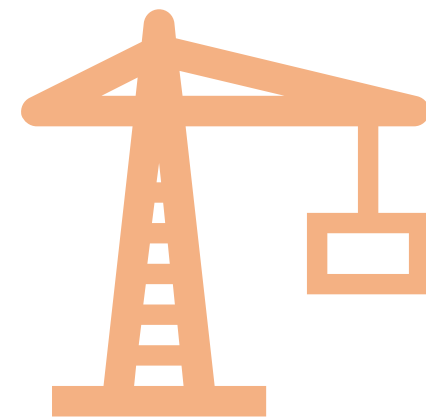
Frågor vi önskar vi hade svar på....

- ◇ Vad odlas 2100?
- ◇ Djurhållning och mjölkgårdar – var finns de i länet 2100?
- ◇ Vilka grödor är bäst att odla 2100 utifrån förutsättningarna i ett förändrat klimat?
- ◇ Vilka lantbrukare skulle tjäna på att investera i bevattningsutrustning?



ÅTGÄRDER för att

- Trygga tillgången på vattenresurser för dricksvattenförsörjning i ett långsiktigt perspektiv
- Öka förmågan att hantera krissituationer
- Stärka länets förmåga att hantera ett förändrat klimat
- Stötta inspirera, visa på goda exempel på innovationer, lösningar för vattenanvändning



Tack för idag!

