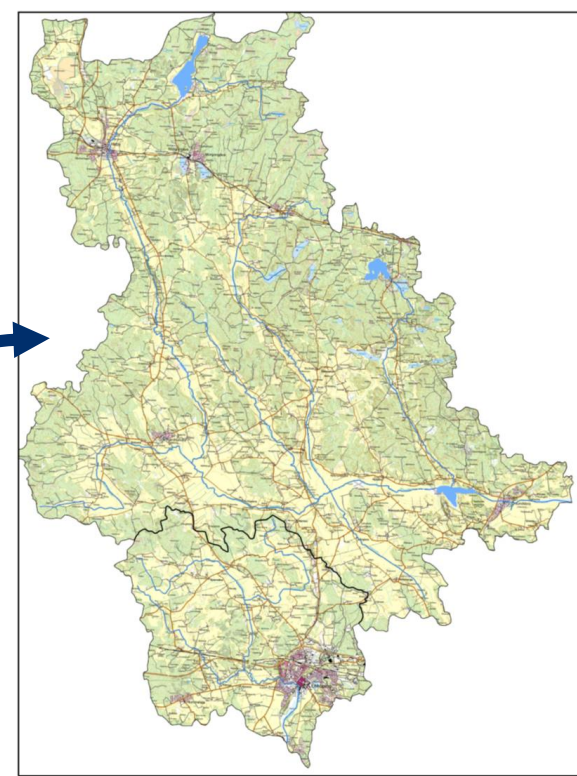
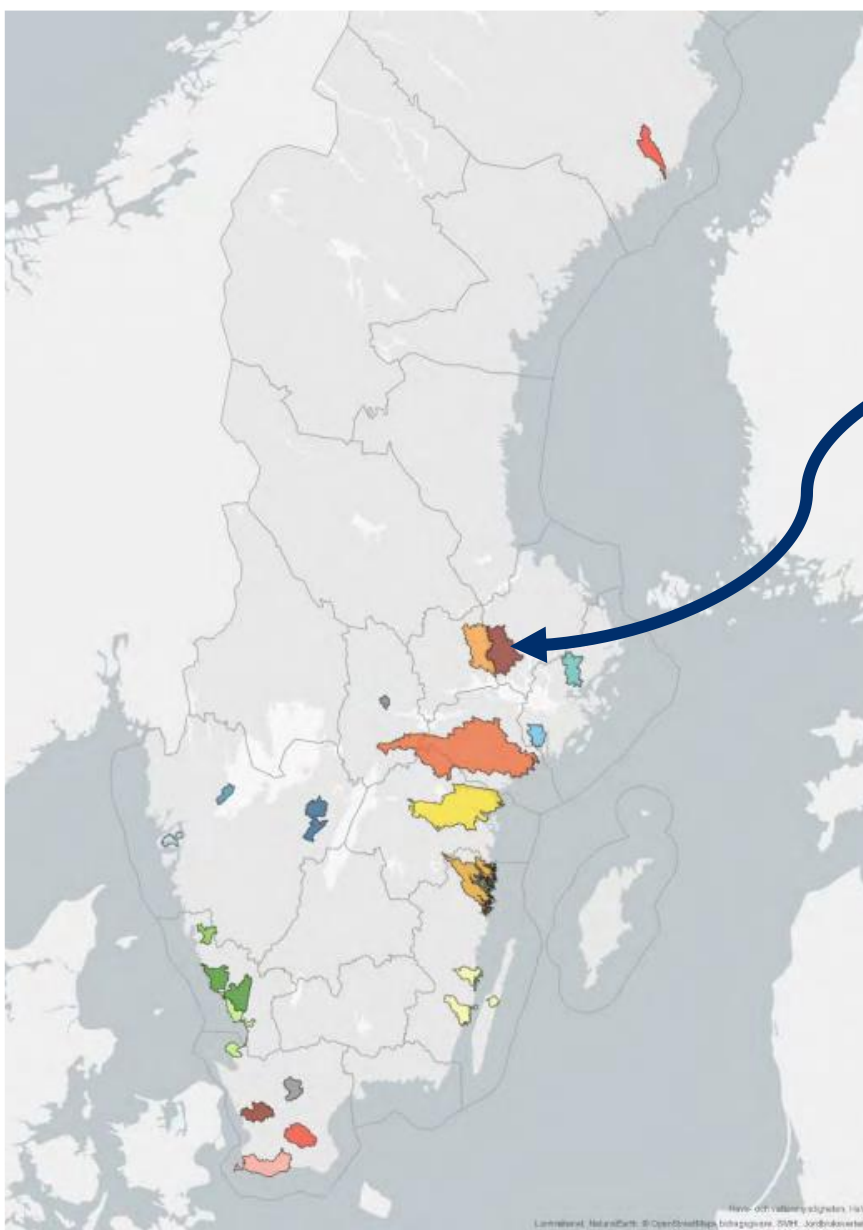




# Vattensamordnarens vardag, hur vi jobbar med vattendragen i kommunen

Cassandra Telldahl Bjelkelöv



- 20 pilotområden för lokalt åtgärdsarbete mot övergödning
- Samarbete mellan HAV, Jordbruksverket, de fem vattenmyndigheterna, länsstyrelsen och LRF.
- Enköpingsåns och Örsundaåns avrinningsområden mellan 2019-2022



Lokalt engagemang  
för vatten





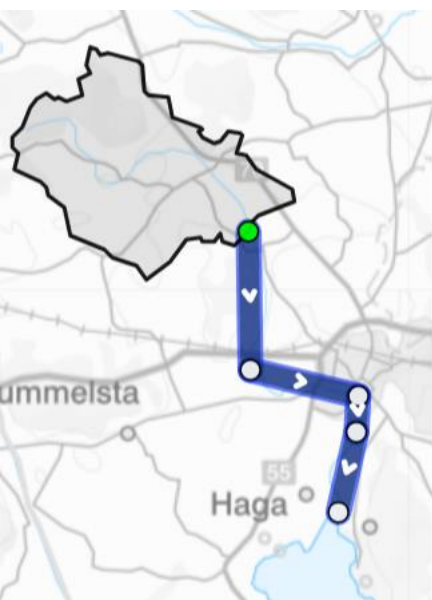
# Arbetet idag

- Inte längre i projektform
- Identifiera kostnadseffektiva åtgärder
- Miljöövervakning
- Ta fram nytt kunskapsunderlag
- Stötta i genomförandet av åtgärder :
  - Anpassa tillförseln
  - Minska risken för läckage
  - Fånga det som läckt..

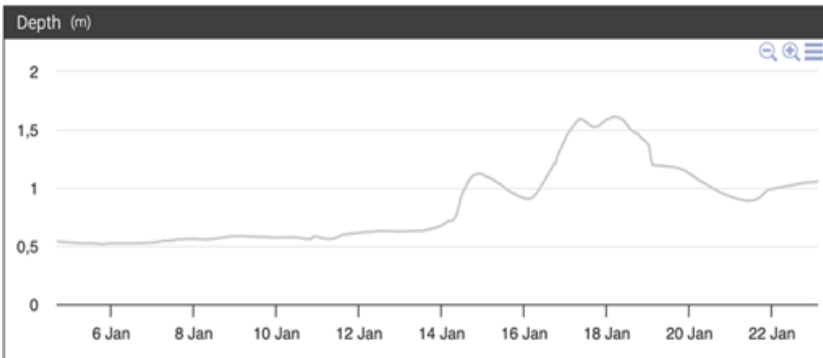
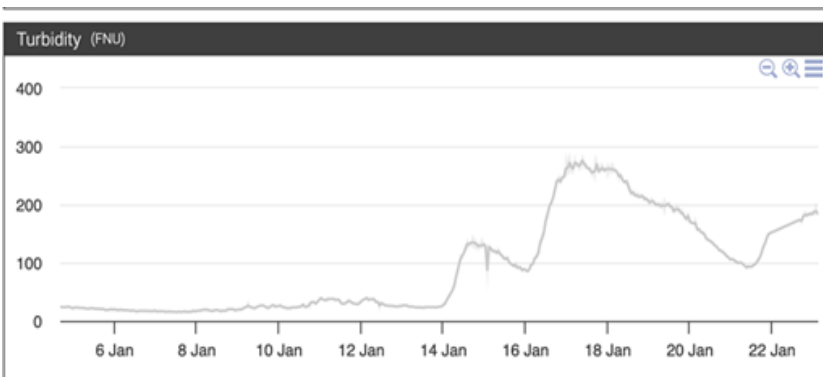
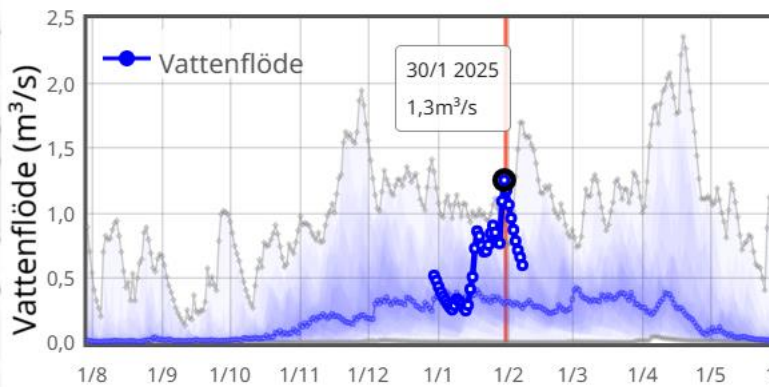








Vattenflöde i punkt 8991 jämfört med



	Ref-P (µg/l)	Tot-P (µg/l)
<b>Enköpingsån</b>		
Ullbrobäcken, Nedströms E18	43,2	133
Enköpingsån, Uppströms tätort	43,9	141
Örbäcken, Övre del	44,8	243
Örbäcken, Nedre del	45,5	202
Jungbodike	40,8	106
Långängsbäcken	41,6	148

# Tog fram en LÅP tillsammans med HS konsult, 2021

Förslag till åtgärdsprioritering:

- Stötta markavvattningsföretagen
- Genomför avsläntning i Långängsbäcken
- Projektera föreslagna dammar
- Propagera för underhåll av dräneringssystem
- Använd erosionkartan
- Identifiera potentiella fördröjningsdammor





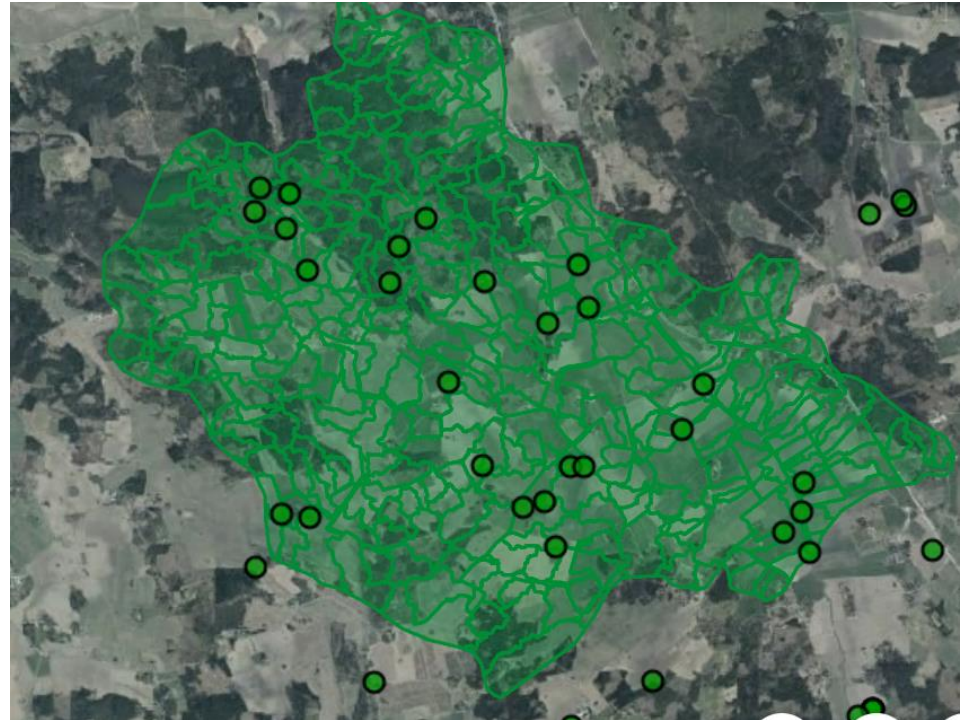


ENKÖPINGS  
KOMMUN



# Målet att ha tillräckligt med åtgärder för att nå god ekologiskt potential

- Mål att vattendraget klassas till KMV
- Skuggar arbetet i Hjulbäcken (Sagån)
- 650 D3 områden, 340 fastighetsägare
- Många markägarmöten
- Markavvattningen är utgångspunkten



# Anlagda dammar för vattenfördröjning







# Utmaningar

Sämre status än vad man tidigare bedömt

För lite finansiering för åtgärder

Förändrat klimat – nya krav på vattenhanteringen