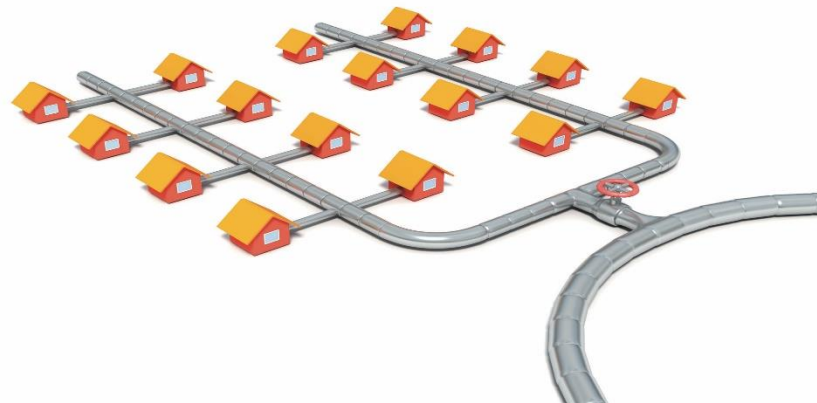


VA-rådgivning

- Haninge-, Nynäshamn- samt Tyresökommun
- För fastighetsägare med eget vatten avlopp/samfällighet (GA)



www.haninge.se/va-rad



tyresö kommun 

Hemfosa Hage

Avlopp

- Två föreninghus; Slutentank för toalettavfall ,varsin anläggning för BDT(bad, disk, tvätt-vatten) slamavskiljare samt en sandbädd, 1988, Båda avloppsanläggningarna är ålderstigna 36 år, normallivsläng <30 år,
- BDT-anläggningarna tillsynade 2016, tillsyn inom 2 år, troligtvis krav göra nya anläggningar för BDT-vatten
- Ena nära dricksvatten brunn

Vatten

- Över hälften dragit in vatten och saknar godkända avlopp
- Ledningsnätet och vattenposter äldre och bör bytas/repareras

Gemensamhetsanläggningar

- **Fördelar med en gemensamhetsanläggning,**
- Långsiktigt, oftast bästa lösning för en samlad bebyggelse
- Bättre rening och mindre risk för förorening av dricksvatten
- Ekonomiskt fördelaktigt: en hög investeringskostnad men fördelaktigt på längre sikt
- Höjer ofta fastighetsvärdet

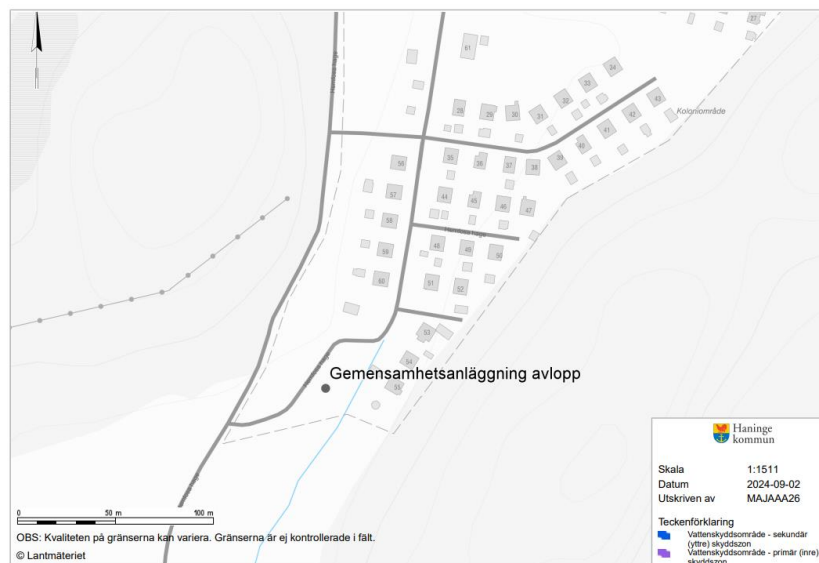


Hemfosa Hage

- Gemensamhetsanläggning BDT-vatten
- Fastighetsägare och föreningshusen
- Finns en bra lämplig placering
- Ekonomiskt att anlägga ; små tomter samt grävbar mark
- Även indraget vatten

Krav GA avlopp;

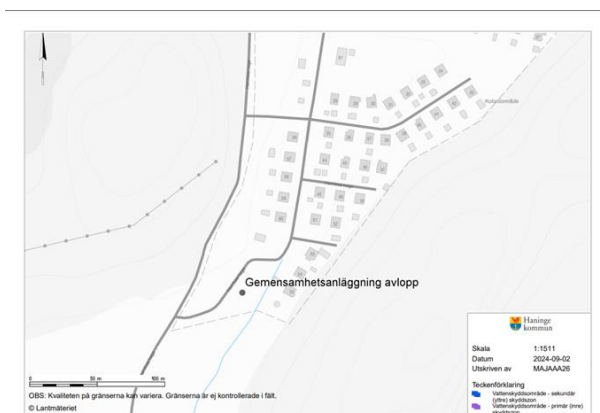
- Årsrapport varje år
- Besök varannan/tredje år
- Årsavgift



tyresö kommun

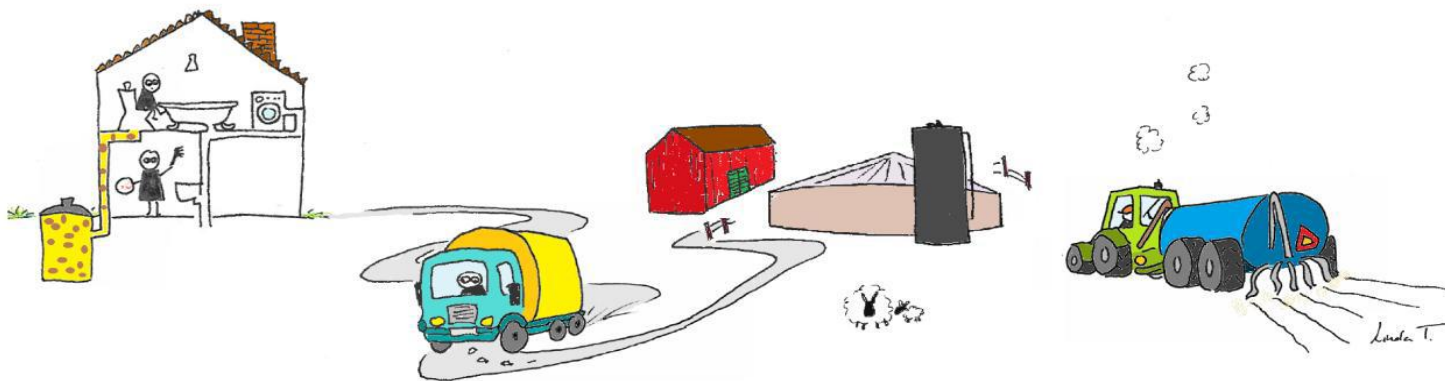
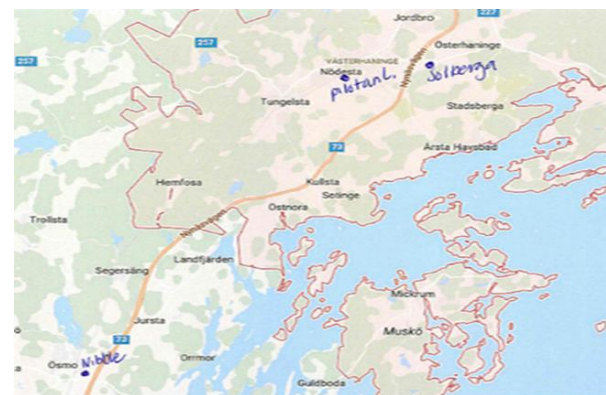
Gemensamhetsanläggning BDT-vatten

- Befintliga samfälligheten äga anläggningen, ny lantmäteriförrättning
- Majoritetsbeslut behövs
- Extra stämma, beslut under 2024



Avlopp i hållbart Kretslopp

- Solberga ,Haningekommun
- Anläggning för toalett/vatten
- Hygienisering med urea samt lagring
- Gödsel med hög kvalitet
- Spridning på lokal åkermark
- Första handsvalet vid ansökan :Ny toalett ;Vakuüm- eller urinseparerande toa till slutna tank (max 1,0 l/spolning)



tyresö kommun 

Toalettavfall i hållbart kretslopp

- Släng rätt i toalett
- Tips; Vakuumtoaletter, föreningshusen
- Minskad tömning
- Spar på grundvatten ! Klimatförändringen innebär minskad grundvattentillgång

