



## Interpellationssvar till Hanna Thorell och Filip Joelsson (MP) angående ” Mer om bräddningar i Hemmesta träsk/Torsbyfjärden

Tack Hanna och Filip för er interpellation!

Det har hänt en hel del vid pumpstationen i Hemmesta sedan ni skrev er interpellation. Bland annat la vi i Alliansen ett uppdrag till förvaltningen att omedelbart stänga bräddröret i Hemmesta Träsk, vilket skedde redan fredagen den 18 maj. Detta yrkande ställde sig först S och slutligen även MP bakom, vilket är glädjande.

Vi har även utfört besiktning av den ledning som går genom Hemmesta träsk och hittat en skada på detta rör som är lagad.

Vi bygger även ett tillfälligt bräddmagasin för att klara en del av sommaren, allt för att minimera risken för bräddningar, i väntan på att det permanenta bräddmagasinet är klart i början av hösten.

Utöver detta pågår ett inventeringsarbete för att hitta och identifiera orsakerna till den stora mängd överskottsvatten som finns i våra ledningar vid t.ex. regn. Det har visats sig att en hel del fastigheter, vid flera olika pumpstationer i kommunen, är felaktigt anslutna, där spillvatten och dagvatten, alltså t.ex. regnvatten, är ihopkopplade. Detta är inte tillåtet och fastighetsägare kommer åläggas att rätta till detta, allt i syfte att minimera mängden överskottsvatten och därmed minimera risken för bräddningar.

Så till svaren på dina frågor:

### • **Har Värmdö kommun tillstånd att brädda i Hemmesta träsk?**

Ingen har tillstånd att brädda någonstans, alla anmälningar av bräddning lämnas till polis/åklagare av vår miljöenhet.

### • **För hur många bräddningsrör genom/i Hemmesta träsk har Värmdö kommun tillstånd?**

Vi har avtal med markägare om en ledning mellan reningsverket och Torsbyfjärden. Sen finns den ledning som är en bräddledning som gått ut i Träsket men som Tekniska Nämnden beslutade stänga 18 maj. Detta då det fanns tillstånd för denna ledning på 80-talet och sedan efter detta är det juridiska läget oklart, därav att vi beslutade stänga denna.



Utöver dessa båda finns en bräddledning från pumpstationen Torsby och en från pumpstation Kolvik. Dessa båda sistnämnda finns bygglov för och är dessutom prövade och godkända i befintlig detaljplan.

• **Är bräddningsröret genom Hemmesta träsk till Torsbyfjärden tillförlitligt?**

Bräddningsledningen från pumpstationen till Torsbyfjärden är okulärbesiktigad av dykare, en läcka hittades och den är lagad, så ja.

• **Hur kommer det sig att bräddningar har gjorts vid Hemmestas pumpstation på grund av regn under 2017 och början av 2018 men inte under 2016?**

Den frågan går inte riktigt att svara på. Vi har framförallt tittat på orsakerna till bräddningar 2017 och framåt, allt i syfte att minimera bräddningar.

• **Det har bräddats i Hemmesta även under 2018, är det efter det att pumparna har bytts? Finns det fortsatta problem med kapaciteten**

Pumparna byttes efter de bräddningar som var 2018.

Malin Bellander (M)

Ordförande Tekniska Nämnden