

Till kommunfullmäktige  
i Svalövs kommun

## MOTION

### Utredning om nytt reningsverk för Billeberga, Svalöv och Teckomatorp med omgivningar

Det har under senare tid kommit signaler och rapporter om att reningsverkskapaciteten i Svalöv är för liten och även att den sk "saftledningen" från Teckomatorp och Billeberga till Landskrona inte har kapacitet för en utbyggnad i den delen av kommunen. Med tanke på de utbyggnadsplaner som finns i alla tre tätorterna, är det både bråttom och angeläget att söka långsiktigt hållbara lösningar om inte utvecklingen och bostadsbyggandet ska stagnera och kanske helt stoppas.

Ur miljösynpunkt, är det bäst om reningsverket ligger så långt upp i vattensystemet som möjligt. Då ökar vattenflödet i bäckar och åar och de kan också grundvattennivåerna höjas. Om allt vatten ska pumpas till Landskrona i en sluten ledning, går vattnet från stora delar av Svalövs kommun rakt ut i Öresund. Med tanke på bl.a. den torra sommaren 2018, finns det skäl att medverka till att så mycket vatten som möjligt kan tillföras vattendragen. Att pumpa än mer vatten i ett slutet system till Landskrona, verkar alltså inte vara den bästa lösningen ur miljösynpunkt.

Idag finns teknik och metoder för att rena avloppsvatten från bl.a. läkemedelsrester och andra kemiska substanser och föreningar. Det finns därför anledning att undersöka möjligheten att använda sig av även denna teknik vid ett nytt reningsverk.

#### Vi yrkar att

- Behovet av en ökad kapacitet för avlopp i Billeberga, Svalöv och Teckomatorp med omgivningar för att tillgodose kommande utbyggnadsbehov utreds
- Förutsättningarna för att bygga ett reningsverk högt upp i vattensystemet som kan tillgodose reningen för hela området utreds
- Miljöaspekter och ny modern teknik ska väga tungt i utredningsarbetet
- En inventering i området av fastigheter med kommunalt avlopp men utan separata dagvatten- och spillvattenledningar redovisas i utredningen.

Svalöv 2019-09-09

Lennart Pettersson ( C )

Marie Irbladh ( C )

Fredrik Jönsson ( C )