

Inför ett cirkulärt system på Halmstad Arena bad

Motion till Halmstads kommunfullmäktige 20190924



För den som bor i Halmstad är det ingen nyhet med att staden under sommarmånaderna har en hög vattenförbrukning. På grund av klimatförändringarna som sker i rask takt kan det som vi en dag har tagit för självklart vara en bristvara en annan dag. I Sverige har vi varit bortskämda med rent vattnet och det har lett till att företag, statliga och kommunala verksamheter samt privatpersoner har slösat med det som för människor är en mänsklig rättighet.

Vänsterpartiet välkomnar att kommunen nu exempelvis använder Nissanvatten till att bland annat vattna med. Det har reducerat användandet av dricksvattnet.

För att göra mer för att säkra att kommunen har rent dricksvatten väljer Vänsterpartiet i den här motionen att fokusera på vad Halmstad Arena bad kan göra för att minska användandet av dricksvatten som badet klorerar.

Nuläge på Halmstad Arena bad:

Anläggningen är trots många år på nacken väldigt modern i många avseenden och redan idag försöker personalen så gott det går att minska vattenförbrukningen. Trots det används det 20 000 liter vatten för att spola de vattenfilter som badet använder vid varje tillfälle. I runda slängar spolar Halmstad Arena bad vattenfilter med 100 000 liter vatten i veckan eller 11 kubikmeter vatten i veckan. Det blir om man slår ut det på ett år 5.2 miljoner liter vatten som kommunen använder bara för att spola vattenfilter. Utöver det sker även en nytillsättning av vatten vid varje spolning. Det tycker Vänsterpartiet är en onödig användning av vatten.

Vad kan göras?

Det befintliga systemet i Halmstad Arena bad är utrustat så att anläggningen faktiskt kan bli självförsörjande och inte behöver spola ut vattnet som används för att rengöra vattenfiltren. Men för att det ska bli verklighet behöver fullmäktige ta beslut om att detta ska göras. Detta skulle bli en kostnad på mellan 1-2 miljoner



kronor och resultatet blir att anläggningen då får ett fungerande cirkulärt system och Halmstad sparar 5.2 miljoner liter vatten varje år.

Vänsterpartiet yrkar på att fullmäktige beslutar:

att kommunorganisationen får i uppdrag att bygga ut systemet på Halmstad Arena bad på ett sådant sätt att badhuset har ett cirkulärt- och självförsörjande vattensystem

Charlott Zsoldos (V),
ersättare i Teknik- och fritidsnämnden

Daniel Nilsson Brodén (V),
ledamot i Kommunstyrelsens utskott för tillväxt och hållbar utveckling