

Styrelsens svar på Hans Ljungrens motion angående doseringspump för vattenbehandling. (motion 4)

Motionären föreslår att en vattenbehandlingsanläggning installeras för att säkra vattenkvaliteten.

Styrelsen arbetar för att säkerställa vattentillgången, så väl under låg- som högsäsong. Styrelsens strategi är att vatten främst ska tas från djupborrade brunnar, befintliga eller nya djupborrade borrhåll om så erfordras för att tillse att mängden vatten tillgodoses. Endast i undantagsfall ska vatten från den befintliga ytvattenkällan användas.

Undersökningen av vattnet från de djupborrade brunnarna visar att vattnet har ett neutralt PH-värde, 6-7. Ytvattenkällan har däremot stundtals ett Ph-värde som är betydligt lägre, dvs surt. Surt vattnet kan fräta på kopplingar och metallrör.

Då strategin är att i första hand använda vatten från de djupborrade brunnarna, vilket har ett neutralt ph-värde, är det inte nödvändigt att tillsätta något till vattnet och således behövs inte doseringspumpen för vattenbehandling installeras.

Styrelsen föreslår att motionen avslås.