Svar på fråga 2020/21:3440 av Johnny Skalin (SD)  
Regelverken för rening av avloppsvatten

Johnny Skalin har frågat mig om jag ser ett behov av en uppdatering av regelverken för rening av avloppsvatten till användbar resurs, och hur jag i så fall avser att agera.

De senaste årens torka och vattenbrist har visat på vikten av vattenhushållning och återanvändning av vatten.

Sedan 2020 finns en EU-förordning om minimikrav för återanvändning av vatten. Naturvårdsverket har i februari 2021 fått i uppdrag att analysera behov av författningsförändringar eller andra åtgärder till följd av denna förordning. I uppdraget ingår bl.a. att föreslå ett kostnadseffektivt och ändamålsenligt förfarande för tillståndsprövning av produktion och tillhandahållande av återvunnet avloppsvatten för bevattning inom jordbruket samt att föreslå de författningsändringar som behövs. Naturvårdsverket ska redovisa sitt uppdrag i juni 2022.

Regeringen har sedan 2018 gjort stora satsningar på avancerad rening av avloppsvatten med syfte att avlägsna läkemedelsrester och andra svårnedbrytbara ämnen och på så vis minska utsläpp av föroreningar till miljön. Naturvårdsverket har bland annat beviljat medel till projekt som syftat till att öka återanvändning av vatten.

I ljuset av klimatförändringarna och den nyligen publicerade rapporten från FN:s klimatpanel ser jag det som angeläget att fortsätta arbeta med vattenhushållning och återanvändning av vatten och ser fram emot Naturvårdsverkets kommande redovisning

Stockholm den 27 augusti 2021

Per Bolund