



Miljøministeriet  
Departementet

Folketingets Lovsekretariat  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. NST-4401-00389

Den 19. december 2014

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 26. november 2014 stillet følgende spørgsmål nr. 108 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Jacob Jensen (V).

**Spørgsmål nr. 108 (alm. del)**

Vil ministeren redegøre for, hvorvidt de miljøfremmede stoffer i byspildevand er til skade for miljøet?

**Svar**

Spørgsmålet har været forelagt Naturstyrelsen, der har oplyst følgende, som jeg henholder mig til: "Udledningen af tungmetaller og miljøfarlige stoffer fra renseanlæg følges via det Nationale Overvågningsprogram (NOVANA). Hvert år måles der for ca. 100 forskellige tungmetaller og miljøfarlige stoffer på 31 renseanlæg. Anlæggene er udvalgt, så de er repræsentative for alle landets renseanlæg med hensyn til størrelse og type af rensning. De 31 anlæg står for ca. 30 % af den samlede udledning af rensed spildevand til vandmiljøet fra renseanlæg i Danmark.

I den seneste NOVANA statusrapport "Vandmiljø og Natur 2012" konkluderes det, at der generelt ikke er nogen indikation på, at udledningen af tungmetaller og miljøfarlige stoffer fra renseanlæg giver anledning til overskridelser af miljøkvalitetskravene i de vandområder, som renseanlæggene udleder til. Af rapporten fremgår det, at det dog ikke kan udelukkes, at der kan have været tilfælde med overskridelser af miljøkvalitetskravene for nogle enkelte stoffer, heriblandt LAS og tributyltin."

Kirsten Brosbøl

/

Mads Leth-Petersen