



ØKONOMI- OG  
ERHVERVSMINISTEREN

12. marts 2010

**Endelig besvarelse af spørgsmål 76 alm. del stillet af Erhvervsudvalget den 16. december 2009 efter ønske fra Thomas Jensen (S).**

ØKONOMI- OG  
ERHVERVSMINISTERIET  
Slotsholmsgade 10-12  
1216 København K

**Spørgsmål 76:**

Er ministeren bekendt med den amerikanske udvikling på området for at forhindre tungmetaller, herunder bly og nikkel, i drikkevandet fra vandhaner – herunder Californiens nye krav i AB1953 til vandhaner fra 1. januar 2010? Er en californisk borger bedre sikret mod tungmetaller i drikkevandet fra en ny vandhane, der købes efter 1. januar 2010, end en dansk borger er?

Tlf. 33 92 33 50  
Fax 33 12 37 78  
CVR-nr 10 09 24 85  
oem@oem.dk  
www.oem.dk

**Svar:**

Jeg har forelagt spørgsmålet for Erhvervs- og Byggestyrelsen, der har oplyst følgende, som jeg kan henholde mig til:

”Erhvervs- og Byggestyrelsen har bedt FORCE Technology om at se nærmere på den amerikanske udvikling på området for at forhindre tungmetaller, herunder bly og nikkel, i drikkevandet fra vandhaner.

FORCE Technology oplyser, at der den 1. januar 2010 trådte nye regler i kraft i Californien (AB1953) og i Vermont angående bly i produkter i kontakt med drikkevand, fx vandhaner. I Maryland er der foreslået tilsvarende lovgivning. FORCE Technology har ikke kendskab til, at der skulle være trådt nye californiske regler i kraft vedrørende nikkel i produkter i kontakt med drikkevand. Produkter i kontakt med drikkevand har siden august 1998 skullet godkendes efter den nationale standard NSF/ANSI Standard 61, som gælder i hele USA. I standarden indgår en test, der omfatter en korttidsprøvning i syntetisk drikkevand, hvori indholdet af en række tungmetaller måles, herunder nikkel og bly.”

Spørgsmålet om hvorvidt en californisk borger er bedre sikret mod bly i drikkevandet fra en ny vandhane, der er købt efter 1. januar 2010, end en dansk borger er, har jeg forelagt for By- og Landskabsstyrelsen, der har oplyst følgende, som jeg kan henholde mig til:

”De danske grænseværdier for indhold af bly i drikkevand er blandt andet fastsat på baggrund af EU’s drikkevandsdirektiv, som blandt andet baserer sig på nyeste viden på området.”