

Datum
2015-09-28

Beteckning

Regeringskansliet
Miljö- och energidepartementet
103 30 Stockholm

m.registrator@regeringskansliet.se

REMISSVAR

Betänkande om Bisfenol A - Kartläggning och strategi för minskad exponering (SOU 2014:90)

Svenskt Vatten företräder vattentjänstföretagen i Sverige. Våra medlemmar är landets viktigaste livsmedelsproducenter och miljövårdsföretag som arbetar för friskt dricksvatten, rena sjöar och hav samt långsiktigt hållbara vattentjänster. Medlemmarna i Svenskt Vatten levererar dricksvatten och tar emot avloppsvatten från cirka 8,5 miljoner anslutna kunder.

Bakgrund

Regeringen beslutade den 20 februari 2014 att en särskild utredare skulle kartlägga användningsområden för bisfenol A (BPA) och lämna förslag till hur exponeringen av BPA från material i kontakt med livsmedel kan minskas. För övriga användningsområden skulle utredaren kartlägga exponeringen för BPA och alternativ till BPA i syfte att få kunskap om vilka övriga användningar som på sikt kan behöva fasas ut. Resultatet presenterades i föreliggande betänkande.

Svenskt Vattens synpunkter

Svenskt Vatten anser att det finns tillräckligt många vetenskapliga studier och riskvärderingar som pekar på riskerna med BPA för människors hälsa för att motivera en utfasning av ämnet på alla områden, i enlighet med försiktighetsprincipen. Därför står vi bakom förslagen att fasa ut BPA från termopapper snarast och från ytskikt i kontakt med livsmedel år 2020. Utfasningen bör även gälla övriga ämnen inom bisfenolgruppen.

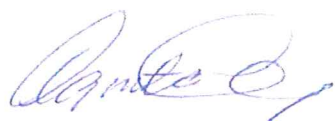
Vi konstaterar att bisfenol A förekommer i vissa vattentrör, men att de föreslagna förbuden inte omfattar denna användning. Här hade vi önskat se ett förslag till förbud. Däremot noterar vi att regeringen i ett pressmeddelande från augusti i år uttryckt oro över att vattentrör kan sprida det hormonstörande ämnet BPA till dricksvattnet, och därför vill förbjuda denna användning. Svenskt Vatten välkomnar avsikten att skicka en anmälan om detta till den europeiska kemikaliemyndigheten, ECHA.

I samband med detta kan vi konstatera att om det funnits en europeisk lagstiftning, märkningsregler och tydliga riktlinjer kring vilka material som är lämpliga att använda i kontakt med dricksvatten så hade problemet med BPA i rör som transporterar dricksvatten aldrig uppkommit, då materialet aldrig skulle godkännas för denna användning. Vi vill därför understryka vikten av att myndigheter aktivt arbetar för en bättre vägledning vid val av lämpliga material att använda för detta ändamål. Denna vägledning saknas idag, vilket orsakar stora problem när lämpliga material ska väljas.

Svenskt Vatten instämmer i slutsatsen att det är viktigt att en utfasning av BPA inte leder till användning av alternativa kemikalier som även de har särskilt farliga egenskaper.

Svenskt Vatten stödjer också förslaget med en större samordning mellan de institutionella systemen inom kemikalie- respektive livsmedelsområdet, och att detta bl.a. bör innefatta möjligheten att fasa ut ämnen med särskilt farliga egenskaper på basis av inneboende fara även inom livsmedelsområdet. Därför stödjer Svenskt Vatten förslaget att Sverige bör utforma ett förslag om hur livsmedelslagstiftningen skulle kunna ändras på denna punkt och driva frågan i relevanta EU-organ. Vi ställer oss också positiva till tanken om utvecklade former för dialog, kunskapsutbyte och samordning för att åstadkomma en ökad samstämmighet och effektivitet vid hanteringen av farliga kemikalier i livsmedel.

Svenskt Vatten



Agneta Granberg
Ordförande



Anna Linusson
VD