

NOTAT



Miljøministeriet
Departementet

Rent drikkevand og sikker
kemi
J.nr. 2022-5835
Ref. LOS
Den 15. august 2022

Orientering af Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg om resultater fra Stockholm-, Basel- og Rotterdamkonventionernes partskonferencer, Geneve d. 6. - 17. juni 2022

Som opfølgning på orientering om Stockholm-, Basel- og Rotterdamkonventionernes partskonferencer fremsendt til udvalget d. 24. maj 2022, gennemgås resultaterne af centrale emner.

Tværgående emner

Parterne til de tre konventioner understregede vigtigheden af samarbejdet med Minamata-konventionen, andre multilaterale miljøaftaler og relevante organisationer såsom Verdenssundhedsorganisationen. Der blev desuden givet et klart mandat til BRS sekretariatet til at bidrage til forhandlingerne om den fremtidige globale plastafteale og til det kommende videnskabspolitiske panel om kemikalier, affald og forurening.

Parterne vedtog desuden planer for teknisk assistance og kapacitetsopbygning for perioden 2022-25, herunder for de regionale centre i Basel- og Stockholm-konventionerne. EU og dets medlemslande er samlet de vigtigste donorer, der støtter gennemførelsen af konventionerne, herunder bistand til udviklingslande.

Stockholmkonventionens 10. partskonference

Parterne til Stockholmkonventionen blev enige om at forbyde fluorstoffet PFHxS globalt. Stoffet er nu anerkendt som et af de mest miljøskadelige stoffer i verden, og al produktion og brug af stoffet bliver forbudt. I forbindelse med vedtagelsen af forbuddet blev det desuden besluttet at opfordre parter til konventionen til ikke at erstatte PFHxS med en anden fluoreret forbindelse, når man udfaser anvendelse af stoffet i brandslukningsskum.

Parterne blev desuden enige om at optrappe deres indsats ved blandt andet øjeblikkeligt at gennemføre tiltag for at eliminere brugen af PCB i udstyr inden 2025.

Baselkonventionens 15. partskonference

Det lykkedes parterne at vedtage ændringer af Baselkonventionens bilag for så vidt angår elektronikaffald. På internationalt niveau vil det betyde, at transport af elektronikaffald mellem lande bliver underlagt krav om forudgående anmeldelse og samtykke. På EU-niveau vil eksport af elektronikaffald til lande uden for OECD blive forbudt. Ændringen af Baselkonventionen vil træde i kraft den 1. januar 2025.

Desuden blev en række tekniske vejledninger forhandlet. Forhandlingerne af vejledningen om miljømæssig forsvarlig håndtering af plastaffald skal fortsætte frem til næste partskonference, som

afholdes maj 2023, og vejledningen for miljømæssig forsvarlig håndtering af blysyrebatterier skal desuden opdateres. Desuden blev to vejledninger om forskellige POP-stoffer i affald vedtaget, ligesom bl.a. vejledningerne om miljømæssig forsvarlig håndtering af kviksølv og om forbrænding af affald.

Rotterdamkonventionens 10. partskonference

Det lykkedes kun at få optaget to af de syv foreslåede stoffer på konventionens bilag III om anmeldelse forud for eksport. Det drejer sig om to POP-stoffer, nemlig Deca-BDE og PFOA. Parterne til konventionen kunne ikke blive enige om at inkludere en række stoffer, der lever op til konventionens kriterier for at være omfattet af anmeldeproceduren. Uenigheden bunder i en række omstændigheder, som ligger uden for konventionens område. Det blev bl.a. fremført, at i nogle lande vil det, at et stof bliver omfattet af konventionen, medføre nationale handelsrestriktioner af stoffet.