

NOTAT



Miljøministeriet
Departementet

Rent drikkevand og sikker
kemi

J.nr. 2022-3078

Ref. LOS

Den 20. april 2022

Orientering af Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg om resultater fra Minamatakonventionens 4. partskonference

Som opfølgning på orientering om Minamatakonventionens 4. partskonference, fremsendt til udvalget d. 18. marts 2022, gennemgås resultaterne af centrale emner.

Forbud mod en række produkter indeholdende kviksølv, processer, der bruger kviksølv, og udfasning af brug af tandfyldningsamalgam

Der blev opnået enighed om ændringer af konventionens liste over produkter, der er forbudt at fremstille, importere og eksportere på grundlag af de forslag, der blev fremsendt af EU, den afrikanske region og af Schweiz og Canada i fællesskab. Partskonferencen besluttede:

- Forbud mod fremstilling, import og eksport af en række kviksølvholdige lyskilder (bl.a. nogle kompakte lysstofrør og koldkatodelysstofrør og lysstofrør med eksterne elektroder), elektriske og elektroniske måleinstrumenter (f.eks. smeltetryk transducere) og andre produkter (f.eks. fotografisk film og papir og drivstoffer til satellitter og rumfartøjer). Forbuddet træder i kraft i 2026.
- At forhindre eller forbyde anvendelse af tandfyldningsamalgam til tandbehandling af i) mælketænder og ii) sårbare befolkningsgrupper, dvs. personer under 15 år, gravide og ammende kvinder. Dette er ikke kun i overensstemmelse med gældende EU-ret, men det er også den første internationale forpligtigelse, som på globalt plan adresserer en af de vigtigste kilder til kviksølvanvendelse.

Fastsættelse af grænseværdi for affald forurenet med kviksølv

Der kunne ikke opnås enighed om en grænseværdi for affald forurenet med kviksølv, hvorfor det blev besluttet at nedsætte en ekspertgruppe, der skal se på dette i samarbejde med eksperter fra Baselkonventionen om farligt affald frem til COP5 i 2023.

Der blev taget beslutning om, at restprodukter fra småguldminedrift skal behandles på en miljømæssigt forsvarlig måde i overensstemmelse med konventionens særlige bestemmelser om minedrift fra små guldminer. Desuden fastsættelse af en to-trins vurdering af restprodukter fra minedrift, der ikke er primær kviksølvminedrift.

Vurdering af effektiviteten af konventionen

Parterne nåede til enighed om etableringen af den generelle ramme for effektivitetsvurdering og om etableringen af en åben videnskabelig gruppe, som vil gøre det muligt at påbegynde den første evaluering af konventionens effektivitet. Bestemmelserne om nedsættelse af en overordnet effektivitetsvurderingsgruppe kunne imidlertid ikke vedtages og måtte udskydes til COP5 på grund af

uenighed om antallet af medlemmer pr. FN-region, der skulle sidde i denne gruppe. COP5 vil også få til opgave at finjustere yderligere og om muligt vedtage den endelige liste af indikatorer til brug ved kommende effektivitetsvurderinger af konventionen.

Balierklæring om bekæmpelse af ulovlig handel med kviksølv

I forbindelse med partskonferencen præsenterede den indonesiske miljøminister en ikke-bindende erklæring (Balierklæring) om ulovlig handel med kviksølv. Balierklæringen har til formål at skabe opmærksomhed om ulovlig handel med kviksølv med fokus på handel og brug i forbindelse med minedrift fra små guldminer. Danmark har tilkendegivet støtte til erklæringen, som er vedlagt som bilag.