



Miljøministeriet

Folketingets Europaudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2023-1777
Den 3. marts 2023

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 48 (EUU alm. del) stillet 8. februar 2023 efter ønske fra Søren Søndergaard (EL).

Spørgsmål nr. 48

”Ministeren bedes redegøre for indholdet af det REACH-begrænsningsforslag vedr. PFAS, som Danmark har indsendt til EU's Kemikalieagentur (ECHA), herunder redegøre for, hvilke konkrete begrænsninger af PFAS-anvendelser forslaget indeholder.”

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, som oplyser:

”Forslaget til en REACH anvendelsesbegrænsning af PFAS, som Danmark sammen med Tyskland, Nederlandene, Sverige og Norge har indsendt til ECHA, er bygget op omkring en fare- og risikovurdering samt en konsekvensanalyse (impact assessment). Det følger af REACH, at forslaget skal indsendes i en fast skabelon, jf. REACH bilag XV (herefter bilag XV rapporten).

Som en del af konsekvensanalysen er der udarbejdet analyser af alternativer, en socioøkonomisk analyse samt vurderinger af de mest hensigtsmæssige begrænsningsmuligheder. Baseret på denne analyse anses den mest hensigtsmæssige begrænsning at være et forbud mod fremstilling, markedsføring (inkl. import) og anvendelse af alle PFAS, dog med visse anvendelsespecifikke (tidsbegrænsede) undtagelser.

Den foreslåede juridiske tekst til REACH begrænsningsforslaget er angivet på side 4-8 i [bilag XV rapporten](#)¹. Kolonne 1 angiver hvilke stoffer, der er omfattet af forslaget til anvendelsesbegrænsning. Kolonne 2 angiver, hvilke betingelser, der foreslås for de omfattede stoffer. I kolonne 2 punkt 4-6 beskrives de specifikke (tidsbegrænsede) undtagelser for anvendelse. For alle anvendelser, som **ikke** er nævnt i punkt 4-6, foreslås et forbud til ikrafttræden efter en overgangsperiode på 18 måneder. Forslaget indeholder således ikke en positiv opstilling af alle produkter, som forbydes.

Forslaget om forbud efter en overgangsperiode på 18 måneder omfatter fx alle tekstiler undtagen i industrielle og professionelle anvendelser af filtre samt personlige værnemidler (PPE) til beskyttelse mod risici, som kan have meget alvorlige konsekvenser såsom død eller uoprettelige sundhedsskade. For sådanne personlige værnemidler foreslås en undtagelse på 13,5 år.

Forslaget om forbud efter en overgangsperiode på 18 måneder omfatter fx også byggeprodukter herunder maling, samt forbrugerprodukter, herunder kosmetiske produkter, imprægneringsmidler, skivoks og stegepander. De fleste anvendelser af medicinsk udstyr er også omfattet, dog er der foreslået enkelte tidsbegrænsede undtagelser fx på 13,5 år for implanterbart medicinsk udstyr såsom pacemakers.

¹ <https://echa.europa.eu/documents/10162/4e564987-9902-9d7e-3fab-2d7f73753053>

I punkt 4 er der foreslået tidsubegrænsede undtagelser for aktivstoffer i biocider, pesticider samt lægemidler til dyr og mennesker. I afsnit 2.2.3 i [bilag XV rapporten](#) beskrives, at det skyldes, at disse anvendelser er omfattet af deres egen lovgivning, hvor stofferne vurderes og evt. godkendes til anvendelse af videnskabelige udvalg under EFSA, ECHA og EMA samt af de nationale kompetente myndigheder (Lægemiddelstyrelsen og Miljøstyrelsen). Afsnit 2.2.3 indeholder også en opfordring til EU Kommissionen om at opdatere de respektive sektor-reguleringer af biocid, pesticid og lægemiddel aktivstoffer, således at anvendelse af aktivstoffer, der betragtes som PFAS, begrænses mest muligt. Eventuelle PFAS hjælpestoffer i biocider, pesticider samt lægemidler til dyr og mennesker er omfattet af forslaget til anvendelsesbegrænsningen af PFAS under REACH, og der foreslås et forbud efter en overgangsperiode på 18 måneder.”

Magnus Heunicke

/

Henrik Hedeman Olsen