

Bruxelles, den 12. maj 2025
(OR. en)

8791/25

ENV 320
ENT 66
COMPET 352
IND 138
SAN 208
CONSOM 81
MI 296
CHIMIE 29
DELECT 56

FØLGESKRIVELSE

fra: Martine DEPREZ, direktør, på vegne af generalsekretæren for Europa-Kommissionen

modtaget: 5. maj 2025

til: Thérèse BLANCHET, generalsekretær for Rådet for Den Europæiske Union

Komm. dok. nr.: C(2025) 2567 final

Vedr.: KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) .../... af 5.5.2025 om ændring af bilag I til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2019/1021 for så vidt angår UV-328

Hermed følger til delegationerne dokument C(2025) 2567 final.

Bilag: C(2025) 2567 final



Bruxelles, den 5.5.2025
C(2025) 2567 final

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) .../...

af 5.5.2025

**om ændring af bilag I til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2019/1021 for
så vidt angår UV-328**

(EØS-relevant tekst)

BEGRUNDELSE

1. BAGGRUND FOR DEN DELEGEREDE RETSAKT

Forordning (EU) 2019/1021 har til formål at beskytte menneskers sundhed og miljøet mod persistente organiske miljøgifte (POP) ved at forbyde, hurtigst muligt udfase eller begrænse fremstilling, omsætning og anvendelse af stoffer, der er omfattet af Stockholmkonventionen ("konventionen"). På det ellefte møde i partskonferencen under Stockholmkonventionen, der fandt sted i Genève i Schweiz i maj 2023, blev det besluttet at optage UV-328 i bilag A til konventionen med visse specifikke undtagelser. Denne afgørelse bør afspejles i bilag I til forordning (EU) 2019/1021.

I overensstemmelse med artikel 15, stk. 1, i forordning (EU) 2019/1021 gennemfører denne delegerede retsakt afgørelse SC-11/11 om at opføre UV-328 i bilag A.

2. HØRINGER FORUD FOR RETSAKTENS VEDTAGELSE

Ekspertter udpeget af medlemsstaterne blev hørt på den relevante ekspertgruppes ("POP-MA-CA-gruppen") møde om udkastet til delegeret retsakt, og bemærkningerne blev taget i betragtning. Relevante interessenter, herunder fra kemikalieindustrien og civilsamfundet, deltog også i drøftelserne på "POP-CA-mødet" om optagelsen af UV-328 i bilag I til forordning (EU) 2019/1021, og bemærkningerne blev taget i betragtning.

ECHA foretog en indkaldelse af oplysninger fra den 31. maj til den 18. august 2023. Ud fra de modtagne bemærkninger ser det ud til, at de fleste specifikke undtagelser, der er medtaget i Stockholmkonventionens afgørelse SC-11/11, er nødvendige for varer, der indeholder UV-328, og som importeres til Unionen. Da UV-328 er opført i bilag XIV til forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH), og der ikke er modtaget nogen ansøgning om godkendelse før solnedgangsdatoen, er anvendelsen af dette stof i Unionen, herunder til fremstilling af artikler, ikke tilladt, bortset fra anvendelser, der er undtaget fra godkendelseskravet i henhold til REACH.

Der blev afholdt en offentlig høring om udkastet til retsakt via portalen for den offentlige feedbackmekanisme i perioden fra den 30. juli til den 27. august 2024, og bemærkningerne hertil er blevet taget i betragtning som anført nedenfor.

En interessant bemærkede behovet for en undtagelse for import til Unionen af luftfartøjer og dertil knyttede reservedele. En sådan undtagelse er ikke omfattet af Stockholmkonventionens afgørelse. For at undgå at forstyrre leverancerne af luftfartøjer til EU-luftfartsselskaber er Kommissionen af den opfattelse, at der bør tilføjes undtagelser for civile og militære luftfartøjer og for de respektive reservedele. Dette vil kræve, at Unionen fravælger opførelsen af UV-328 på Stockholmkonventionens liste.

Nogle interessenter i køle- og luftkonditioneringssektoren bemærkede, at et stort antal varmepumper, der indeholder UV-328, er på lager i Unionen hos distributører og grossister. I henhold til den nyligt offentliggjorte orienterende note om artikel 4, stk. 2, i forordning (EU) 2019/1021¹ betragtes artikler i Unionen, der allerede er samlet i et sammensat produkt, som "artikler i brug" med henblik på undtagelsen i artikel 4, stk. 2, andet afsnit, og kan fortsat bringes i omsætning og anvendes i Unionen. Da varmepumper og dele af varmepumper normalt er komplekse produkter, vil dem, der allerede er importeret til Unionen på datoen for

¹ [587278b3-4248-629b-a715-ec3ef074afd4 \(europa.eu\)](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2019/1021/oj/0010)

anvendelsen af forordning (EU) 2019/1021 på UV-328, være omfattet af undtagelsen for artikler i brug.

Flere bemærkninger udbad sig mere specifikke definitioner på undtagelserne ved at medtage henvisninger til specifikke maskiner og til EU-forordninger, der definerer dem. Henvisninger blev tilføjet, når det var muligt, men i nogle tilfælde kunne de ikke tilføjes, fordi de ligger uden for anvendelsesområdet for de specifikke undtagelser, der er fastsat i Stockholmkonventionens afgørelse.

Andre bemærkninger vedrører den foreslåede grænseværdi for utilsigtet sporforurening på 1 mg/kg, idet det bemærkes, at den ikke kan måles, og der anmodes om en grænseværdi på 100 mg/kg (hævdes at være bestemmelsesgrænsen med de nuværende analysemetoder). Kommissionen mener, at der bør fastsættes en grænseværdi på 100 mg/kg for de første to år, som gradvis bør sænkes hvert andet år, først til 10 og derefter til 1 mg/kg, for at give tid til at der kan udvikles analysemetoder.

3. JURIDISKE ASPEKTER AF DEN DELEGEREDE RETSAKT

Ved den delegerede retsakt ændres listen over kemikalier i bilag I på grundlag af udviklingen i henhold til konventionen, jf. artikel 15, stk. 1, i forordning (EU) 2019/1021. Retsgrundlaget for den delegerede retsakt er artikel 15, stk. 1, i forordning (EU) 2019/1021.

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) .../...

af 5.5.2025

om ændring af bilag I til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2019/1021 for så vidt angår UV-328

(EØS-relevant tekst)

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2019/1021 af 20. juni 2019 om persistente organiske miljøgifte², særlig artikel 15, stk. 1, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Ved forordning (EU) 2019/1021 gennemføres Unionens forpligtelser i henhold til Stockholmkonventionen fra 2001 om persistente organiske miljøgifte³ ("konventionen") og i henhold til protokollen til 1979-konventionen om grænseoverskridende luftforurening over store afstande angående persistente organiske miljøgifte⁴ ("protokollen").
- (2) Bilag A til konventionen indeholder en liste over kemikalier. Hver part i konventionen er pålagt at forbyde kemikalierne på listen og/eller træffe de retlige og administrative foranstaltninger, der er nødvendige for at udfase deres fremstilling, anvendelse, import og eksport.
- (3) Konferencen mellem parterne i konventionen har i henhold til konventionens artikel 8, stk. 9, på sit ellefte møde den 1.-12. maj 2023 besluttet at ændre bilag A til konventionen med henblik på at optage UV-328 i dette bilag med specifikke undtagelser. Unionen støttede optagelsen af UV-328 i bilag A med specifikke undtagelser, jf. Rådets afgørelse (EU) 2023/1006⁵.
- (4) Del A i bilag I til forordning (EU) 2019/1021, som indeholder en liste over de stoffer, der er opført i konventionen og i protokollen, samt stoffer, der udelukkende er opført i konventionen, bør derfor også ændres til at omfatte UV-328.
- (5) UV-328 er opført i bilag XIV til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1907/2006⁶ med seneste anvendelsesdato den 27. maj 2022 og solnedgangsdato den

² EUT L 169 af 25.6.2019, s. 45, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2019/1021/oj>.

³ EUT L 209 af 31.7.2006, s. 3.

⁴ EUT L 81 af 19.3.2004, s. 37, ELI: <http://data.europa.eu/eli/prot/2004/259/oj>.

⁵ Rådets afgørelse (EU) 2023/1006 af 25. april 2023 om fastlæggelse af den holdning, der skal indtages på Den Europæiske Unions vegne på det ellefte møde i partskonferencen under Stockholmkonventionen om persistente organiske miljøgifte for så vidt angår forslagene om ændring af bilag A til nævnte konvention (EUT L 136 af 24.5.2023, s. 55, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2023/1006/oj>).

⁶ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH), om oprettelse af et europæisk kemikalieagentur og om ændring af direktiv 1999/45/EF og ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommissionens forordning (EF) nr. 1488/94 samt Rådets direktiv 76/769/EØF og

27. november 2023. Der blev ikke indgivet nogen ansøgning om godkendelse. Da der ikke foreligger en godkendelse i henhold til forordning (EU) nr. 1907/2006, kan UV-328 ikke anvendes i EU, men det kan stadig importeres i artikler.

- (6) ECHA foretog en indkaldelse af oplysninger fra den 31. maj til den 18. august 2023. De fremsatte bemærkninger underbygger behovet for de specifikke undtagelser i partskonferencens afgørelse SC-11/11, f.eks. for landbaserede motorkøretøjer, mekaniske separatorer i blodopsamlingsrør, polarisatorer, fotografisk papir og reservedele.
- (7) For at tillade import af visse artikler, der indeholder UV-328, indtil dette stof er fuldt ud erstattet, bør der indrømmes visse specifikke undtagelser i afgørelse SC-11/11 i Unionen for en periode på fem år for så vidt angår omsætning af UV-328 i visse artikler og anvendelse af sådanne artikler, der indeholder UV-328. Dette gælder følgende artikler: mekaniske separatorer i blodopsamlingsrør, folie af triacetylcellulose i polarisatorer og fotografisk papir. Der bør også indrømmes undtagelser for artikler i landbaserede motorkøretøjer. Landbaserede motorkøretøjer omfatter biler, motorcykler, landbrugs-, bygge- og anlægskøretøjer og industrilastbiler, herunder motorkøretøjer, der er omfattet af forordning (EU) 2018/858⁷, forordning (EU) nr. 167/2013⁸ og forordning (EU) nr. 168/2013⁹.
- (8) Desuden bør der indrømmes undtagelser for følgende artikler, der er belagt med blandinger indeholdende UV-328: landbaserede motorkøretøjer, ingeniørmaskiner, jernbanekøretøjer og store stålkonstruktioner med tykfilmmaling (heavy-duty coatings). Desuden bør der også i overensstemmelse med afgørelse SC-11/11 indrømmes en undtagelse for omsætning og brug af reservedele til visse anvendelser, hvortil UV-328 oprindeligt blev anvendt i produktionen.
- (9) Ved artikel 3 i forordning (EU) 2019/1021 forbydes det at fremstille, bringe i omsætning og anvende stoffer, der er opført i bilag I til nævnte forordning, såvel alene som i blandinger eller i artikler. I den forbindelse bør det præciseres, at artikler, der indeholder UV-328, og som er blevet fremstillet eller bragt i omsætning i henhold til en undtagelse, der er fastsat i nævnte forordnings bilag I, og som allerede var taget i brug på udløbsdatoen for den relevante undtagelse, fortsat må anvendes efter denne dato.
- (10) Det er blevet bemærket gennem den offentlige feedbackmekanisme om, at mange luftfartøjer, der skal leveres til EU-luftfartsselskaber inden for de næste 5 år, og reservedele til sådanne luftfartøjer, indeholder UV-328. For at undgå alvorlige konsekvenser for EU-luftfartsselskaber bør der indrømmes en undtagelse, der tillader fortsat levering af sådanne luftfartøjer og reservedele til luftfartøjer.

Kommissionens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EØF, 93/105/EF og 2000/21/EF (EUT L 396 af 30.12.2006, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2006/1907/oj>).

⁷ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2018/858 af 30. maj 2018 om godkendelse og markedsovervågning af motorkøretøjer og påhængskøretøjer dertil samt af systemer, komponenter og separate tekniske enheder til sådanne køretøjer, om ændring af forordning (EF) nr. 715/2007 og (EF) nr. 595/2009 og om ophævelse af direktiv 2007/46/EF (EUT L 151 af 14.6.2018, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2018/858/oj>).

⁸ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 167/2013 af 5. februar 2013 om godkendelse og markedsovervågning af landbrugs- og skovbrugstraktorer (EUT L 60 af 2.3.2013, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2013/167/oj>).

⁹ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 168/2013 af 15. januar 2013 om godkendelse og markedsovervågning af to- og trehjulede køretøjer samt quadricykler (EUT L 60 af 2.3.2013, s. 52, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2013/168/oj>).

- (11) For at styrke anvendelsen og håndhævelsen af artikel 3, stk. 1, i forordning (EU) 2019/1021 i Unionen bør der fastsættes en grænseværdi for UV-328, der forekommer som utilsigtet sporforurening i stoffer, blandinger eller artikler. For at give laboratorierne mulighed for at forbedre nøjagtigheden af de relevante analysemetoder og sikre en ensartet og hensigtsmæssig anvendelse heraf bør grænseværdien for utilsigtet sporforurening fastsættes til 100 mg/kg ved denne forordnings ikrafttræden, til 10 mg/kg to år efter dens ikrafttræden og til 1 mg/kg fire år efter dens ikrafttræden.
- (12) Forordning (EU) 2019/1021 bør derfor ændres —
VEDTAGET DENNE FORORDNING:

Artikel 1

Bilag I til forordning (EU) 2019/1021 ændres som angivet i bilaget til nærværende forordning.

Artikel 2

Denne forordning træder i kraft på tyvendedagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den 5.5.2025.

På Kommissionens vegne
Formand
Ursula VON DER LEYEN