



Høring om foreløbige forslag til Kommissionens gennemførelsesforordninger om godkendelse, fornyet godkendelse eller afvisning af anvendelser af særligt problematiske stoffer på bilag XIV, jf. Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH).

Kommissionen har sat nedenstående forslag på dagsordenen til drøftelse og afstemning i REACH-komiteen den 25.-26. februar 2026. Forslagene ligger indenfor standardmandatet for REACH-godkendelser. Standardmandatet kan findes på Folketingets hjemmeside:
<https://www.ft.dk/samling/20251/almDEL/EUU/bilag/278/3132272.pdf>

Forslagene har hjemmel i REACH-forordningens artikel 64, stk. 8, og behandles i en undersøgelsesprocedure i REACH-komiteen.

Det Europæiske Kemikalieagenturs videnskabelige udvalg for henholdsvis risikovurdering (RAC) og socioøkonomisk analyse (SEAC) har udtalt sig om ansøgningerne om godkendelse. Der er indsat link til udtalelserne om forslagene.

Dagsordenen for mødet er offentliggjort på Kommissionens Komitologi Register og vedlagt høringsbrevet ([Dagsorden](#)). Kommissionens forslag til afgørelser om ansøgning om godkendelser, kan ses samme sted og er også vedlagt høringsbrevet.

Miljø- og ligestillingsministeriet skal bede om eventuelle bemærkninger senest d. 17. februar 2026. Bemærkninger kan sendes til Martin Bjørnholst (mbjoe@mim.dk) og Mathilde Ransborg (mrans@mim.dk) med kopi til mim@mim.dk. Spørgsmål kan rettes til Martin Bjørnholst (mbjoe@mim.dk).

Forslag

1. C. Hübner – ansøgning om chromtrioxid (CTO)

Anvendelse 1: [Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

Anvendelse 2: [Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

Anvendelse 3: [Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

[Comitology Register](#)

Danmark agter at afvise forslaget om godkendelse.

2. Metalplast og CO.BE. – ansøgning om chromtrioxid (CTO)

Anvendelse 1: [Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

Anvendelse 2: [Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

[Comitology Register](#)

Danmark agter at afvise forslaget om godkendelse.

3. Mikro-Metal – ansøgning om chromtrioxid (CTO)

[Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

[Comitology Register](#)

Danmark agter at afvise forslaget om godkendelse.

4. Riber – ansøgning om chromtrioxid (CTO)

[Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

[Comitology Register](#)

Danmark agter at støtte forslaget om godkendelse.

5. Galvanica Pasotti Thea og Chino Color – ansøgning om chromtrioxid (CTO)

[Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

[Comitology Register](#)

Danmark agter at afvise forslaget om godkendelse.

6. Galvanoplast – ansøgning om chromtrioxid (CTO)

Anvendelse 1: [Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

Anvendelse 2: [Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

[Comitology Register](#)

Danmark agter at afvise forslaget om godkendelse.

7. Sirio Galv – ansøgning om chromtrioxid (CTO)

[Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

[Comitology Register](#)

Danmark agter at afvise forslaget om godkendelse.

8. Hans Giesbert – ansøgning om bis(2-ethylhexyl) phthalate (DEHP)

[Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

[Comitology Register](#)

Danmark agter at afvise forslaget om godkendelse.

9. Light Mobility Solutions – ansøgning om chromtrioxid (CTO)

[Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

[Comitology Register](#)

Danmark agter at afvise forslaget om godkendelse.

10. Saic – ansøgning om chromtrioxid (CTO)

[Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

[Comitology Register](#)

Danmark agter at støtte forslaget om godkendelse.

11. Sako – ansøgning om chromtrioxid (CTO)

[Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

[Comitology Register](#)

Danmark agter at støtte forslaget om godkendelse.

12. B.A.P. – ansøgning om chromtrioxid (CTO)

[Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

[Comitology Register](#)

Danmark agter at afvise forslaget om godkendelse.

13. Société Française de Galvanoplastie – ansøgning om chromtrioxid (CTO)

[Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

[Comitology Register](#)

Danmark agter at afvise forslaget om godkendelse.

14. Matic Plast Milano – ansøgning om chromtrioxid (CTO)

[Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

[Comitology Register](#)

Danmark agter at afvise forslaget om godkendelse.

15. Galata Chemicals, REAGENS og PMC Vlissingen Netherlands – ansøgning om chromtrioxid (CTO)

Anvendelse 1: [Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

Anvendelse 2: [Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

Anvendelse 3: [Vedtagne udtalelser og tidligere høringer om ansøgninger om godkendelse - ECHA](#)

[Comitology Register](#)

Danmark agter at afvise forslaget om godkendelse.