

# Diverse aktualiteter

Aktuellt i kemikalielagstiftningen

22 april 2026

# Observera

- Denna presentation innehåller en förenklad bild av lagstiftningen. För en fullständig bild av regelverket måste du titta i aktuella rättsakter.
- Har du frågor om kemikalielagstiftningen är du välkommen att kontakta oss. Här kan du ställa skriftliga frågor och hitta telefonnummer till oss

<https://www.kemi.se/fraga-kemikalieinspektionen/>



# POPs-förordningen

POPs = "Persistent Organic Pollutants"  
eller långlivade organiska föroreningar

Förbjudna globalt genom  
Stockholmskonventionen



# Dags att lämna uppgifter om lager av POPs-ämnen

Krav att lämna uppgifter om lager större än 50 kg

Rapportera in föregående års lager senast 31 maj

[Kort om POPs-förordningen –  
Kemikalieinspektionen](#)

# Nyheter i POPs-förordningen

**Läs mer om  
ändringarna på  
Kemikalieinspektion  
en webb**

Ämne eller ämnesgrupp	Exempel på användningar	Ändringen avser
Dekloran plus	Flamskyddsmedel i varor, t ex elektronik och motorfordon.	Nytt ämne på bilaga I
UV-328	UV-stabilisator i t ex färg och plast.	Nytt ämne på bilaga
Polybromerade difenyletrar (PBDE)	Flamskyddsmedel i t ex elektronik och textilier.	Ändrad haltgräns av oavsiktliga spårföreningar
Perfluoroktansyra (PFOA), dess salter och besläktade ämnen	Kemiska produkter och varor, t ex brandskum, smörjmedel, textilier köksutrustning.	Höjd haltgräns av oavsiktliga spårföreningar i brandskum.

# På gång i POPs-förordningen

Ämne eller ämnesgrupp	Exempel på användningar	Ändringen avser	Läs mer hos EU-kommissionen
Polyklorerade bifenyler (PCB)	Fogmassor, kondensatorer och transformatorer, färger, plaster och papper	Ny haltgräns för oavsiktliga föroreningar	<a href="#">Persistent organic pollutants - Polychlorinated biphenyls (PCB)</a>
Mellankedjiga klorparaffiner (MCCP)	Flamskyddsmedel, mjukgörare i plast	Ny ämnesgrupp på bilaga I	<a href="#">Persistent organic pollutants – medium-chain chlorinated paraffins</a>
Perfluorerade karboxylsyror (PFCA) C9-C21, dess salter och besläktade föreningar	Textilier, kemiska produkter och varor	Ny ämnesgrupp på bilaga I	<a href="#">Persistent organic pollutants – long-chain perfluorocarboxylic acids, their salts and related compounds</a>
Klorpyrifos	Bekämpningsmedel	Nytt ämne på bilaga I	<a href="#">Persistent organic pollutants – chlorpyrifos</a>



# PPWR: Ny förordning om förpackningar och förpackningsavfall

- Ersätter förpackningsdirektivet från den 12 augusti 2026
- Innehåller bland annat en begränsning av PFAS\* i livsmedelsförpackningar

\* per- och polyfluorerade alkylsubstanser, högfluorerade ämnen

# Hitta information om PPWR

- Kemikalieinspektionens webb:  
[Kort om tungmetaller i förpackningar - Kemikalieinspektionen](#)
- Naturvårdsverkets webb:  
[EU-förordningen om förpackningar \(PPWR\) – nya regler från 2026](#)
- EU-kommissionens [vägledning](#) och [FAQ-dokument](#):
  
- Tips: Naturvårdsverket ordnar tre webinarier den 27-29 april.  
[Kalendarium](#)



# Aktuellt om dricksvattendirektivet EU 2020/2184

## Positivlistorna

# Positivlistor och sista giltighetsdag

- Fyra olika positivlistor för olika materialtyper
- Olika sista giltighetsdag för olika ämnen
  - Kortaste 31 december 2028

# Ansökan om att göra ändringar i positivlistorna

- 1) Lämna in avsiktsförklaring till Echa
- 2) Lämna in ansökan inom 12 månader, tidigast 31 december 2026

[Se infografik över processen på Echas webbplats](#)

# Mer information

[Läs mer om material i kontakt med dricksvatten på Boverkets webbplats](#)

[Läs mer om positivlistor på KemIs webbplats](#)

[Läs mer om dricksvattendirektivet på Echas webbplats](#)

[Titta på Echas webinarium om dricksvattendirektivet](#)



The screenshot shows the Boverket website interface. At the top left is the Boverket logo. To its right is a search bar with the text 'Sök' and a red 'Sök' button. Further right is a mobile phone icon and the text 'E-tjänster'. Below the header is a breadcrumb trail: 'Startsida / Bygga och bo / Byggprodukter / Material i kontakt med dricksvatten'. The main heading is 'Vägledning om material i kontakt med dricksvatten'. Below the heading are two tabs: 'Allmänt' (selected) and 'Frågor & svar'. The main content area features a large graphic of a red and blue pipe with a spiral end. On the right side, there is a 'Innehåll på sidan' (Table of Contents) sidebar with an upward arrow icon. The sidebar lists: 'Om vägledningen', 'Vad gäller för byggprodukter i kontakt med dricksvatten under överränsperioden 31/12', and a downward arrow icon.