

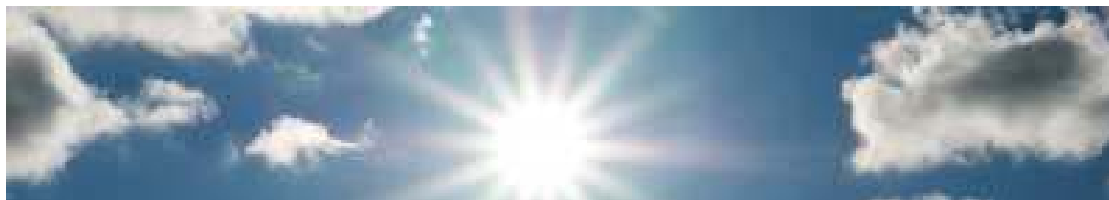


Utfasing av HKFK fra 01.01.2010

2690
2010

Utfasing av hydroklorfluorkarboner (HKFK) fra 1. januar 2010

Fra 1. januar 2010 ble det forbudt å bruke ny HKFK, også til etterfylling og vedlikehold av kulde- og klimaanlegg. Fra samme dato ble også import av HKFK faset ut.



Importforbud

Produktforskriftens kapittel 6 gjennom-fører EUs forordning om ozon-reduserende stoffer i norsk rett, og etablerer en utfasingsplan for import av HKFK. Siden 2002 har det vært en gradvis nedtrapping av import av HKFK gjennom tildeling av kvoter til importørene. Fra 1. januar 2010 er utfasingsplanen fullført, og import av HKFK er forbudt.

Ny HKFK

Forbudet mot bruk av ny HKFK innebærer at man kun har lov til å bruke regenerert eller resirkulert HKFK for etterfylling eller vedlikehold av klimaanlegg og varmepumper. Forbudet mot bruk av ny HKFK gjelder uavhengig av når stoffet ble importert. Reguleringen gjelder både for ren vare og for blandinger. Det er med andre ord også forbudt å etterfylle med et erstatningsstoff som inneholder ny HKFK. Fra 1. januar 2015 er også etterfylling eller vedlikehold med brukt HKFK forbudt, jf. produktforskriften § 6-16.

Brukt HKFK fra utenlandske skip

Importforbudet innebærer at utenlandske skip ikke vil kunne levere inn brukt HKFK i Norge for regenerering og videresalg på det norske markedet. Klima- og forurensningsdirektoratet gir bare tillatelse til at HKFK leveres inn av utenlandske skip til norske havner dersom det leveres for destruksjon. Dette gjelder uavhengig av hvor stoffet opprinnelig ble kjøpt. Til grunn for dette ligger et krav om at det ikke skal tilføres mer HKFK til det norske markedet.

Service av utenlandske skip

Bruk av regenerert HKFK i forbindelse med service av utenlandske skip er fram til 1. januar 2015 lovlig uten tillatelse dersom vedlikeholdet eller etterfyllingen utføres av en tekniker ansatt

av virksomheten som forsyner skipet med HKFK, fordi dette defineres som bruk av regenerert HKFK i Norge. Dersom vedlikeholdet eller etterfyllingen utføres av skipets mannskap, vil det imidlertid regnes som eksport av regenerert HKFK.

Eksport av regenerert HKFK

Salg av regenerert HKFK til et utenlandsk skip regnes for eksport, og eksport av HKFK er forbudt etter produktforskriftens § 6-3. Klima- og forurensningsdirektoratet kan likevel gi tillatelse til salg av regenerert HKFK til et utenlandsk skip for serviceformål. En slik tillatelse gis kun under forutsetning av at stoffet utelukkende benyttes til vedlikehold/etterfylling på skipet, og at det ikke videredistribueres. Ved salg av regenerert HKFK til et utenlandsk skip må det dokumenteres at import av regenerert HKFK er tillatt i landet der skipet er registrert. Siden import av HKFK til EU ble faset ut fra 1. januar 2010, er det for eksempel forbudt å selge HKFK til et EU-flagget skip.

Ingen nye overgangsordninger

Med importforbudet og forbudet mot bruk av ny HKFK fullfører myndighetene en utfasingsplan som har pågått over flere år. Det vil derfor ikke innføres spesielle overgangsordninger i forbindelse med dette. Hver enkelt virksomhet har ansvar for å gjøre seg kjent med og følge gjeldende regelverk. Du kan lese mer i [produktforskriftens kapittel 6](#) om ozonreduserende stoffer

Bruk naturlige kuldemedier

Naturlige kuldemedier, som ammoniakk, karbondioksid og hydrokarboner, er mer miljøvennlige alternativer som allerede i dag kan erstatte HKFK i en rekke installasjoner, og

teknologien er under stadig utvikling. For å formidle kunnskap om miljøvennlige alternativer har Forum for kuldebrukere på oppdrag fra Nordisk Kjemikaliegruppe laget faktablader om [naturlige kuldemedier](#).

- www.klif.no om HKFK
- www.miljostatus.no

Les mer:

- www.foku.org om naturlige kuldemedier:
hos Forum for kuldebrukere:

Klima- og forurensningsdirektoratet

Postboks 8100 Dep,
0032 Oslo
Besøksadresse: Strømsveien 96

Telefon: 22 57 34 00
Telefaks: 22 67 67 06
E-post: postmottak@klif.no
Internett: www.klif.no