



2002

Miljøstyrelsen offentliggør rapport "**Undersøgelse af farvestoffer i tatoveringsfarver**", der viser at blæk indeholder pigmenter, der ikke er godkendt til kosmetik.

2008

Europarådet vedtager en opdateret resolution, **ResAP(2008)1**, om blæk til tatovering og permanent make up. 7 EU-lande indfører nationale regler.

2012

Danmark opfordrer Kommissionen, miljøkommissær og sundhedskommissær til at regulere tatoveringsfarver, herunder indholdet af kræftfremkaldende stoffer i farverne.

Der bliver udarbejdet udkast til en dansk bekendtgørelse om tatoveringsfarver.

2014

Miljøstyrelsen udarbejder hjemmesiden, "**tjekfarverne.dk**" til tatovørbranchen.

Kommissionen igangsætter et udredningsprojekt, der skal gå forud for en permanent regulering af tatoveringsfarver.

2016

ECHA, Danmark, Norge, Italien og Tyskland melder ud, at der vil blive udarbejdet et forslag til at begrænse farlige stoffer i tatoveringsblæk.

Miljøstyrelsen indhenter faglig bistand fra Videncenter for Allergi og Århus Universitet.

Danmark lancerer "**National strategi for sikre tatoveringsfarver**" og **afrapportering** af denne, der skal være med til at beskytte forbrugerne, indtil EU-reglerne falder på plads.

2018

Miljøstyrelsen udsender første nyhedsbrev til branchen, og her oplyses bl.a. om status på vurderinger fra EU's faglige komiteer.

I oktober afholder Miljøstyrelsen **3. dialogmøde** med tatoveringsbranchen i Danmark. Forslaget til EU-reglerne præsenteres og det oplyses, at reglerne forventes at træde i kraft i 2020.

I november 2018 vedtager **risikovurderingskomiteen (RAC)** deres udtalelse om begrænsningsforslaget.

2020

I september 2020 udsender Miljøministeriet pressemeldelse om de nye regler. Miljøstyrelsen sender også en orienteringsmail til den danske tatovørbranche.

I december 2020 offentliggør **Kommissionen** vedtagelsen af forslaget i Official Journal.

2022

REACH-regler finder anvendelse 5. januar 2022 på nær for to pigmenter, hhv. et blått og et grønt, der finder anvendelse 4. januar 2023 (dog gælder mærkningsreglerne for de to pigmenter fra d. 5. januar 2022).

2003

Europarådet vedtager resolution, **ResAP(2003)2**, om blæk til tatovering og permanent makeup med fokus på både farlige stoffer i blækket og blækets sterilitet.

2010-2012

Miljøstyrelsen undersøger **kemiske stoffer i tatoveringsfarver** og vurderer, at 13 ud af 65 undersøgte tatoveringsblæk indeholder så høje mængder af kræftfremkaldende stoffer, at de udgør en sundhedsrisiko. De 13 produkter forbydes.

2013

Miljøstyrelsen lancerer informationskampagnen "**Think Before You Ink**" til forbrugerne.

Dansk bekendtgørelse om tatoveringsblæk bliver noticeret til EU i henhold til informationsproceduredirektivet. Kommissionen afslår bekendtgørelsen, da den er i strid med REACH.

2015

Den 12. marts 2015 anmoder Kommissionen Det Europæiske Kemikalieagentur (ECHA) om at udarbejde et begrænsningsforslag. Danmark og Østrig sender et brev til Kommissionen med henblik på fælles EU-regler.

I maj afholdt tatoveringsbranchen og Miljøstyrelsen et **møde** på den årlige Prison Ink konvention i det gamle statsfængsel i Horsens. Her var der en dialog omkring samarbejde og styrelsens anbefalinger til branchen

Kommissionens Joint Research Center (JRC) udgiver **rapporter** og afholder konference.

2017

ECHA mfl. indsender et forslag til at begrænse farlige stoffer i tatoveringsblæk, og **forslaget vurderes** af de to videnskabelige komiteer RAC og SEAC i ECHA.

I januar og november afholder Miljøstyrelsen 2 dialogmøder med tatoveringsbranchen i Danmark. På **1. dialogmøde** præsenteres forslaget til EU-reglerne. På **2. dialogmøde** præsenteres forslaget til EU-reglerne, herunder det faglige grundlag for reguleringen og hvornår reglerne forventes at gælde fra. Link til EU-høring fremsendes til den danske branche.

2019

I marts 2019 vedtager den socioøkonomiske komite (**SEAC**) **deres udtalelse** om begrænsningsforslaget.

2021

De nye regler træder i kraft 4. januar med 12 måneders overgangsperiode inden de finder anvendelse.

I oktober afholder Miljøstyrelsen **4. dialogmøde** med tatoveringsbranchen i Danmark, hvor de nye regler drøftes.

December 2021 lancerer Miljøstyrelsen en **informationskampagne** til tatoveringsbranchen om reglerne for kemiske stoffer i tatoveringsblæk samt mærkning heraf.

