



# National strategi for sikre tatoveringsfarver

## **2016** **November** National strategi for sikre tatoveringsfarver

I dag findes der ingen særskilt regulering for, hvilke kemiske stoffer tatoveringsfarver må indeholde. Da der kan forekomme kræft- og allergifremkaldende stoffer i farverne, har Miljø- og Fødevareministeriet i en årrække arbejdet på at få fælles EU-regler for tatoveringsfarver. EU har i august meldt ud, at de vil præsentere et forslag til regler for tatoveringsfarver i juli 2017. Men det er Miljøstyrelsens vurdering, at reguleringen af kemiske stoffer i tatoveringsfarver tidligst vil kunne træde i kraft om tre år.

Indtil EU er på plads med reglerne, arbejdes der derfor parallelt på nationalt plan med initiativer, der skal gøre tatoveringsfarver mere sikre.

Initiativerne indgår i National strategi for tatoveringsfarver og er udarbejdet i samarbejde med forbrugere, importører, tatovører og andre myndigheder.

Nedenstående aktiviteter indgår i den 2-årige nationale strategi for sikre tatoveringsfarver. Aktiviteterne indebærer indsamling af viden, der understøtter EU-processen, samt nationale initiativer med fokus på frivillige tiltag og information.

# Initiativer

## Danmark skal understøtte udarbejdelsen af EU regler for skadelige stoffer i tatoveringsfarver og fastholde presset på Kommissionen

Danmark er gået sammen med Norge, Tyskland og Italien om at indsamle og strukturere den dokumentation, der allerede findes om de skadelige stoffer i tatoveringsfarver. Det er et led i, at hjælpe EU's Kemikalieagentur (ECHA) med at etablere den fornødne argumentation for EU-reguleringen. Danmark bidrager bl.a. med viden om allergiske reaktioner, da Danmark, med Videncenter for Allergi på Gentofte Hospital, har en særlig adgang til solid faglig viden i forhold til allergi. Herudover kan Danmark bidrage med at udvikle analysemetoder til at måle skadelige stoffer i tatoveringsfarver. Processen følges nøje fra dansk side for at fastholde presset på EU.

## Information til tatovørerne om hvordan de kan sikre, at farverne ikke indeholder skadelige stoffer

Det er vigtigt, at tatovørerne i Danmark ved, hvordan de selv kan være med til at sikre sig, at farverne ikke indeholder skadelige stoffer. Gennem dialogen med tatovørerne har det vist sig, at stort set ingen tatovører kender Miljøstyrelsens guide til tatovørerne om sikre tatoveringsfarver (tjekfarverne.dk). Viden om Miljøstyrelsens guide til sikre tatoveringsfarver skal derfor formidles til tatovørerne.

## Dialogforum mellem tatovører og relevante myndigheder

Miljøstyrelsens undersøgelse viste, at tatovørerne gerne vil inddrages i forhold til regulering af deres branche og de produkter, de benytter sig af. Det kunne finde sted i et dialogforum mellem tatovører og relevante myndigheder. Denne indsats koordineres med Sundheds- og Ældreministeriet (SUÆM), som er ansvarlige for tatovørernes hygiejne.

Forummet vil både give branchen adgang til de relevante myndigheder og samtidigt give myndighederne mulighed for at kunne informere branchen samlet. Samtidig kan forummet også give en bedre mulighed for at koordinere nye initiativer, der sættes i gang.

## Frivillige initiativer i tatovørbranchen

Miljøstyrelsens undersøgelse viste, at branchen også selv er interesseret i at bidrage f.eks. i form af følgende frivillige initiativer:

- Brug af kort standardtekst i e-mails, der gør opmærksom på problematikken omkring bl.a. farver, når forbrugerne spørger om pris og tidsbestilling
- Informationsark, som forhandlere af tatoveringsfarver kan vedlægge, når de sender farver ud til kunder
- Tatovør-corps til facebook sider, hvor problemer med tatoveringer diskuteres.

De frivillige tiltag skal aftales endeligt med branchen.

## Information om skadelige stoffer i permanent make up

Farver til permanent make up skal overholde de samme krav som farver til tatoveringer for at være sikre. Miljøstyrelsen får regelmæssigt henvendelser fra kosmetologbranchen, som ønsker viden omkring de farver, som de anvender. Derfor udarbejdes der informationsmateriale til kosmetologerne.

# Baggrund

I 2016 besluttede EU-kommissionen at regulere stofferne under EU's kemikaliereregulering, REACH og bad EU's kemikalieagentur (ECHA) om at udarbejde et såkaldt annekst XV dossier med forslag til begrænsninger. Men det er Miljøstyrelsens vurdering, at reguleringen af kemiske stoffer i tatoveringsfarver tidligst vil kunne træde i kraft om tre år.

Miljøstyrelsen har derfor i foråret 2016 gennemført en undersøgelse af virkemidler, hvor relevante interessenter dvs. forbrugere, importører, tatovører, mm., har været inddraget i form af styregruppedeltagelse, gennem interview og spørgeskemaundersøgelser. I undersøgelsen har der været fokus på at identificere de initiativer og virkemidler, som målgruppen selv tror på vil virke og give størst mulig effekt i forhold til at ændre tatovørernes adfærd hen imod at bruge farver, der ikke indeholder skadelige stoffer. Der har været særligt fokus på frivillige initiativer i branchen. Der er afsat 1,6 mio. kr. i alt til initiativerne i perioden 2016 og 2017 til at sikre tatoveringsfarver.