

Kræftfremkaldende stoffer i tatoveringsfarver

Der findes i dag ingen særlig regulering af, hvilke stoffer tatoveringsblæk må indeholde. Som formanden for brancheforeningen af tatovører, Laug Dorte Romain, forklarede i Politiken i november 2016,

– Jeg kunne tatovere dig med autolak, og der ville ikke være nogen myndigheder, der ville komme efter mig. Ingen gør noget. Det er jo tåbeligt og totalt uansvarligt.ⁱ

Brancheorganisationen for de danske tatovører, Forbrugerrådet og læger har i årevis råbt på regler for indholdet af tatoveringsblæk. Danmark tog derfor i 2013 initiativ til at forbyde giftige og allergi-fremkaldende stoffer i tatoveringsblæk. Men reglerne trådte aldrig i kræft. EU-Kommissionen mente nemlig ikke, at Danmark måtte indføre nationale regler, og at det danske forslag bl.a. var i strid med det indre marked og varernes fri bevægelighed.^{iiiiiv}

65 af de mest anvendte farver er tidligere blevet undersøgt af Miljøstyrelsen, og resultatet viste, at mange af dem indeholdt giftige og i nogle tilfælde kræftfremkaldende stoffer.^{vi} Der er ifølge Miljøstyrelsen bl.a. tale om stærkt kræftfremkaldende stoffer, som er så farlige, at de allerede er forbudt i tøj-produkter.^{vii}

En undersøgelse fra Vidensråd for Forebyggelse konkluderede i 2015, at hver tredje dansker får kroniske eller periodevise gener af deres tatovering. En del af problemet tilskrives den tatoveringsblæk, som anvendes.^{viii}

I et enkelt tilfælde har man endda været nødsaget til at amputere benet på en mand, hvor farvestofferne havde spredt sig og forårsaget en alvorlig allergisk reaktion.^{ix} Det skønnes, at op imod 600.000 danskere er tatoveret, hvilket svarer til 13 procent af voksenbefolkningen.^x

EU arbejder ifølge regeringen på regler for de giftige stoffer, men disse forventes tidligst at kunne træde i kræft i 2021.

Enhedslisten har tidligere fremsat et beslutningsforslag i Folketinget om at lave et nationalt forbud imod de problematiske stoffer. Desværre var der dengang ikke flertal for forslaget.^{xi}

Regeringen vil i december 2017 fremsætte en ny lovpakke, som skal regulere hele tatoveringsområdet. Desværre indeholder regeringens udspil ikke en regulering af indholdet af tatoveringsblæk.^{xii} Enhedslisten har derfor genfremsat vores beslutningsforslag om forbud imod giftige stoffer i tatoveringsblæk.^{xiii}

ⁱ <http://politiken.dk/forbrugogliv/sundhedogmotion/art5716098/Tatov%C3%B8rformand-%C2%BBJeg-kunne-tatovere-dig-med-autolak-uden-myndighederne-kommer-efter-mig%C2%AB>

ⁱⁱ <https://www.dr.dk/nyheder/indland/miljoeminister-eu-bremser-regler-om-tatoveringsblaek>

ⁱⁱⁱ <http://www.ft.dk/samling/20161/almdel/mof/spm/300/svar/1374034/1710664.pdf>

^{iv} <http://www.ft.dk/samling/20161/almdel/mof/spm/251/svar/1370672/1705428/index.htm>

^v <http://www.ft.dk/samling/20131/almdel/SUU/bilag/196/1314200.pdf>

^{vi} <https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/2012/03/978-87-92779-86-1.pdf>

-
- vii <https://ekstrabladet.dk/nyheder/samfund/article4492009.ece>
- viii <http://www.vidensraad.dk/Videntema/tatovering-helbred-risici-og-kultur>
- ix <https://jyllands-posten.dk/livsstil/familiesundhed/sundhed/ECE7624446/Et-amputeret-ben-senere-Risikoen-ved-tatoveringer-skal-frem/>
- x http://www.vidensraad.dk/sites/default/files/pressemeddelelse_hver_tredje_dansker_faar_kroniske_eller_periodevise_gener_af_deres_tatovering.pdf
- xi <http://www.ft.dk/samling/20161/beslutningsforslag/b107/index.htm>
- xii <http://prodstoragehoeringspo.blob.core.windows.net/46e6715d-5bfd-4a2d-a419-ddf53e84f28d/Lovforslag.pdf>
- xiii <http://www.ft.dk/samling/20171/beslutningsforslag/b39/index.htm>