

Udkast

REGERINGSFORSKRIFT

af..... 2025

om listen over psykomodulerende stoffer

Herved bekendtgøres § 44 c, stk. 3, litra a, til gennemførelse af § 33 k, stk. 6, i lov nr. 167/1998 om afhængighedsskabende stoffer og om ændring af visse andre love, som ændret ved lov nr. 321/2024:

§ 1

Sagens genstand

Denne forskrift fastlægger listen over psykomodulerende stoffer, der er anført i bilaget til forskriftEN.

§ 2

Notifikation af en teknisk forskrift

Denne forskrift er notificeret i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets direktiv (EU) 2015/1535 af 9. september 2015 om en informationsprocedure med hensyn til tekniske forskrifter samt forskrifter for informationssamfundets tjenester.

§ 3

Ikrafttrædelsesdato

Denne forskrift træder i kraft den 2025.

Premierminister:

Vicepremierminister og sundhedsminister:

Liste over psykomodulerende stoffer

Internationalt fællesnavn (INN)	Andet internationalt fællesnavn eller generisk betegnelse	Betegnelsen for de aktive stoffer [Internationalt fællesnavn (INN)]	Kemisk navn på de aktive stoffer i henhold til IUPAC	Beskrivelse	Bemærkning
Kratom	Mitragyna speciosa	Mitragynin 7-hydroxymitragynin	methyl (16E)-9,17-dimethoxy-16,17-didehydro-20 β -corynan-16-carboxylat) methyl (2E)-2-[(2S,3S,7aS,12bS)-3-ethyl-7a-hydroxy-8-methoxy-1,2,3,4,6,7,7a,12b-octahydroindol[2,3-a]quinolizin-2-yl]-3-methoxyprop-2-enoat	Vegetabilsk blanding, der stammer fra bladene af planten <i>Mitragyna speciosa</i> , og som indeholder alkaloiderne mitragynin eller 7-hydroxymitragynin	
Kratom-ekstrakt	-	Mitragynin 7-hydroxymitragynin	methyl (16E)-9,17-dimethoxy-16,17-didehydro-20 β -corynan-16-carboxylat) methyl (2E)-2-[(2S,3S,7aS,12bS)-3-ethyl-7a-hydroxy-8-methoxy-1,2,3,4,6,7,7a,12b-octahydroindol[2,3-a]quinolizin-2-yl]-3-methoxyprop-2-enoat	Præparat fremstillet af kratom	
Cannabis med op til 1 % THC	Cannabis med højst 1 % stoffer i	Stoffer i tetrahydrocannabinol-	$\Delta^{6a(10a)}$ -, $\Delta^{6a(7)}$ -, Δ^7 -, Δ^8 -, Δ^{10} -, $\Delta^{9(11)}$ -	Den blomstrende eller frugtbærende top af en	Kan indeholde stoffet hexahydrocannabinol

	tetrahydrocannabinol-gruppen	gruppen	tetrahydrocannabinoler, deres stereoisomerer	cannabisplante eller den overjordiske del af en cannabisplante, hvis del er en top, der indeholder summen af stoffer i tetrahydrocannabinol-gruppen og syrerne heraf svarende til maksimalt 1 % af stofindholdet, beregnet til konsum eller til forarbejdning til konsum, bortset fra udgangsmateriale til forarbejdning til fødevarer eller kosmetik.	i naturlig form i en koncentration på mindre end 0,3 %.
Cannabisekstrakt og -tinktur med op til 1 % THC.	Cannabisekstrakt og -tinktur med et indehold på højst 1 % af stofferne i tetrahydrocannabinol-gruppen	Stoffer i tetrahydrocannabinol-gruppen	$\Delta^{6a(10a)}_-$, $\Delta^{6a(7)}_-$, Δ^7_- , Δ^8_- , Δ^{10}_- , $\Delta^{9(11)}_-$ tetrahydrocannabinoler, deres stereoisomerer	Ekstrakt eller perkolat udvundet af cannabis med op til 1 % THC, der indeholder summen af stoffer i tetrahydrocannabinol-gruppen og syrerne heraf svarende til maksimalt 1 % af stofindholdet, beregnet til konsum eller til forarbejdning til konsum, bortset fra udgangsmateriale til forarbejdning til fødevarer eller kosmetik samt præparater heraf.	Kan indeholde stoffet hexahydrocannabinol i naturlig form i en koncentration på mindre end 0,3 %.