



Narkotikakriminalitet, narkotikabeslag og stofmarkedet



Narkotikasituationen i Danmark 2024
Delrapport 5

Forord

Narkotikakriminalitet, narkotikabeslag og stofmarkedet - delrapport 5

Denne delrapport er den sidste del af en serie af udgivelser fra Sundhedsstyrelsen, der tilsammen beskriver Narkotikasituationen i Danmark. Delrapporterne udgives løbende efterhånden som data og undersøgelsesresultater bliver tilgængelige.

Foreliggende delrapport omhandler sigtelser og overtrædelser af narkotikalovgivningen og færdselsloven, samt omfanget af beslag af illegale stoffer. Hertil giver delrapporten en oversigt over de illegale stoffer på markedet mht. koncentration og indholdsstoffer, herunder de nye misbrugsstoffer på markedet

Denne delrapport er en del af en serie af udgivelser fra Sundhedsstyrelsen, der tilsammen beskriver Narkotikasituationen i Danmark. De øvrige fire delrapporter omhandler:

- Udbredelse af illegale stoffer i befolkningen og blandt de unge,
- Omfanget af antal personer som har et stofmisbrug
- Sundhedsrelaterede konsekvenser
- Efterspørgsel og tilgængelighed af stofmisbrugsbehandling

Udover undersøgelsesresultaterne, er medtaget:

- Referenceliste
- Figuroversigt
- Tabeloversigt
- Supplerende tabeller

Sundhedsstyrelsen, 19. juni 2024

Narkotikakriminalitet, narkotikabeslag og stofmarkedet

Denne delrapport af den samlede beskrivelse af Narkotikasituationen i Danmark indeholder opgørelser fra Rigspolitiets registreringer over antal sigtelser for overtrædelse af narkotikalovgivningen og færdselsloven, samt antal og mængde af beslag af de forskellige illegale stoffer. Hertil vises resultatet af overvågningen af de illegale stoffer på markedet mht. koncentration og indholdsstoffer, herunder nye psykoaktive stoffer på stofmarkedet.

Hovedresultater og generelle tendenser



- Der var i 2023 27.972 anmeldelser med én eller flere sigtelser og 28.320 personer sigtet for overtrædelser af narkotikalovgivningen.
- Der har i 2023 været en stigning i antallet af politiets beslaglæggelser af særligt kokain og psilocybinholdige svampe. Antallet af kokainbeslaglæggelser er nu på samme niveau som før coronarestriktionerne blev indført i 2020.
- Der er ingen indholdsdeklaration på stofferne på markedet, og retskemiske analyser af tabletter, pulver og væsker mv. viser høje og lave koncentrationer samt forskellige stofblandinger. Herudover ses nye psykoaktive stoffer, der løbende bliver omfattet af bekendtgørelsen om euforiserende stoffer.
- På europæisk plan blev i alt 41 nye psykoaktive stoffer med misbrugspotentiale indberettet fra EU's medlemslande igennem 2022, hvilket er lidt færre sammenlignet med i 2021 (52), men på samme niveau som i 2020 (46).
- I alt er der dog 930 nye psykoaktive stoffer under overvågning i medlemslandene. Til sammenligning var der 350 nye stoffer under overvågning i Europa i 2013.
- Sundhedsstyrelsen vurderer og indstiller løbende nye stoffer til optagelse på bekendtgørelsen over euforiserende stoffer. Fra januar 2022 til juni 2024, er en lang række nye misbrugspotentielle stoffer derfor blevet forbudte eller under risikovurdering i Danmark – enten via indstillinger fra Sundhedsstyrelsen, EU-beslutninger eller via gruppevis forbud. Der er tale om nye stoffer af flere forskellige stoftyper, herunder LSD-analoger, benzodiazepiner og det semi-syntetiske cannabinoid, HHC.
- Illegale stoffer som amfetamin, kokain og heroin varierer meget i styrke og kan være tilsat forskellige tilsætningsstoffer, der kan påvirke sundhedstilstanden hos de personer der indtager stofferne.
- I 2023 er renheden af kokain på gadeplan historisk høj med en gennemsnitlig renhed på 76 %. Samtidig er forekomsten af tilsætningsstoffer i kokainen historisk lav.
- Renheden af det illegale stof MDMA i pulver og på krystalliseret form er generelt på et højt niveau. Desuden har der været tabletter indeholdende en ekstraordinær høj mængde af MDMA. En høj renhed eller stor mængde af MDMA kan medføre, at risikoen for forgiftninger stiger. Dette skal også ses i sammenhæng med den store variation i renheden, og dermed uforudsigeligheden ved indtag.
- En større andel af ecstasytabletterne (>50 pct.) indeholder andre stoffer end MDMA i 2023, og der er påvist opioidet furanylfentanyl i en større mængde tabletter, såvel som nitazenen Protonitazen i ecstasytabletter. Forskellige typer af nitazener, som er potente opioider, ses desuden både i tabletter og pulver.
- 40 pct. af de undersøgte pulverprøver til retskemiske analyser indeholdt de nye semisyntetiske cannabinoider såsom HHC, HHC-P, THC-P og H4-CBD. Denne type af cannabinoider, blev første gang påvist i 2022. Også i pulverprøver, er der påvist flere forskellige typer af nitazener, som er særligt potente syntetisk fremstillede opioider.

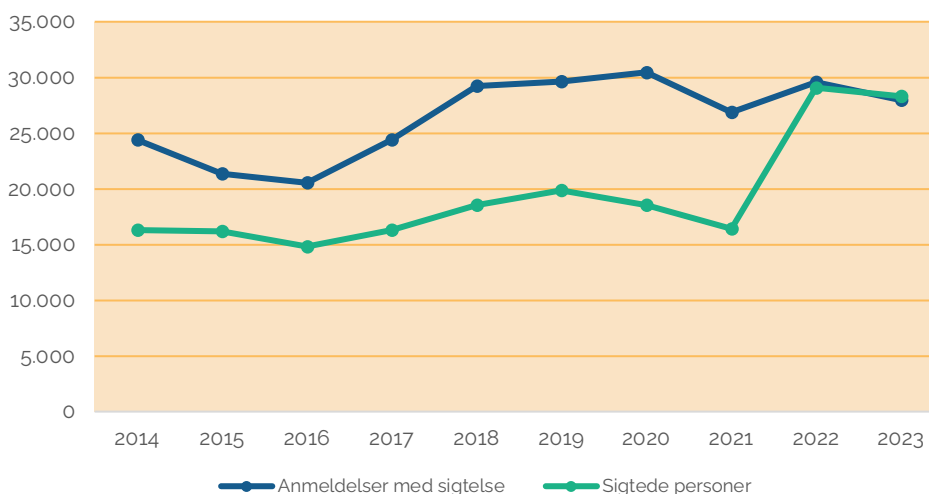
- Koncentrationen af THC i hash er steget de senere år. En gennemgang af hash i årene fra 2014 viser, at THC-indholdet ligger højt og stabilt, og med et gennemsnitsindhold i 2023 på 26 pct., hvilket er betydeligt højere end tidligere. Som med andre stoftyper, ses store variationer i renheden af hash med et spænd i THC-koncentrationen i 2023 fra 9-43 pct.

1 Sigtelser for overtrædelser af narkotikalovgivningen

I 2023 registrerede politiet i alt 27.972 anmeldelser med én eller flere sigtelser for overtrædelse af narkotikalovgivningen. Samme år blev 28.320 personer sigtet for overtrædelse af narkotikalovgivningen. Nogle personer blev sigtet for flere forhold af overtrædelse af narkotikalovgivningen.

Udviklingen i antal anmeldelser med én eller flere sigtelser for overtrædelser af narkotikalovgivningen og antal personer, der er blevet sigtet for overtrædelse af narkotikalovgivningen i perioden fra 2013-2023, fremgår af figuren nedenfor.

FIGUR 1.1. ANMELDELSER MED SIGTELSER OG SIGTEDE PERSONER. 2014-2023. ANTAL



Kilde: Rigspolitiets narkotikastatistik, udtræk maj 2024 (upubliceret)

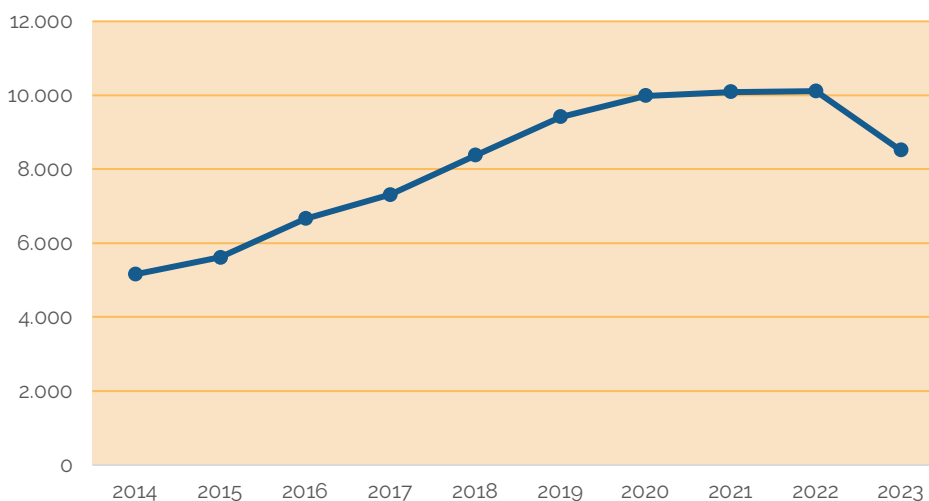
Det er tale om et mindre databrud i 2016, hvorfor der må tages forbehold for sammenligning med tidligere år. Fra 2016 er der tale om en ensretning i udtræk der tilsendes internationale myndigheder (EMCDDA og EUROSTAT), når data om særlige gerningskoder udtrækkes

2 Kørsel under påvirkning af euforiserende stoffer

Den 1. juli 2007 blev der ved en ændring af færdselsloven indført en nultolerance for kørsel med visse bevidsthedspåvirkende stoffer i blodet, som føreren ikke har indtaget i henhold til en lovlige recept, eller som føreren har indtaget i henhold til, men ikke i overensstemmelse med, en lovlige recept. Efter de nye regler i færdselslovens §54, stk. 1, skal anklagemyndigheden alene bevise, at førerens blod – under eller efter kørslen – indeholdt bevidsthedspåvirkende stoffer, som efter regler fastsat af justitsministeren er klassificeret som farlige for færdselssikkerheden. For at øge politiets muligheder for at opdage kørsel under påvirkning af stoffer, blev der med lovændringen desuden indført en mulighed for, at politiet selv kan gennemføre øjenundersøgelser, samt sved- og spytpøver.

Lovændringen har medført en væsentlig stigning i antal sigtelser for overtrædelse af færdselslovens §54, stk. 1. Således er antallet af sigtelser med alene euforiserende stoffer steget fra 282 i 2007 til 8.510 sigtelser i 2023. Udviklingen gennem årene er illustreret i figur 2.1. nedenunder.

FIGUR 2.1. SIGTELSE FOR OVERTRÆDELSE AF FÆRDELSLOVENS § 54, STK. 1 2014-2023. ANTAL



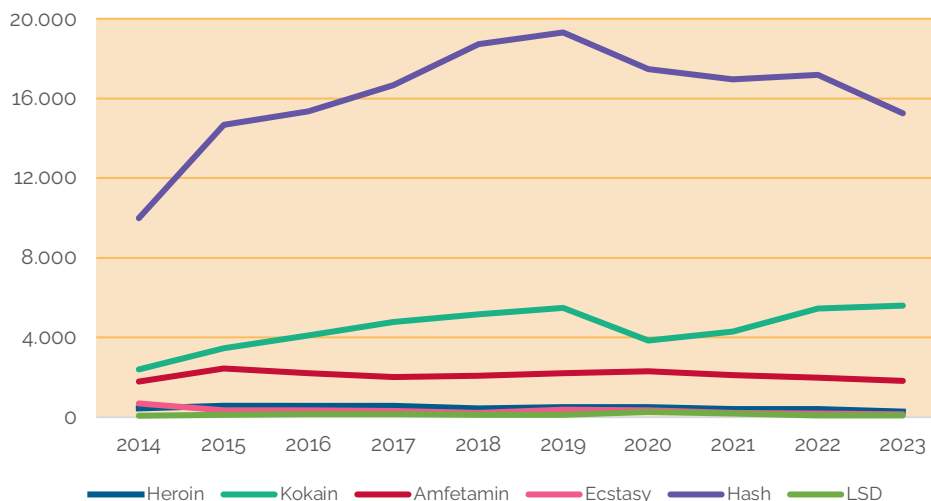
Kilde: Rigspolitiets narkotikastatistik 2024 (upubliceret)

Overtrædelser af færdselslovens §54, stk. 1, straffes som udgangspunkt med bøde. Straffen kan imidlertid i nærmere bestemte tilfælde stige til fængsel i op til 1 år og 6 måneder.

3 Beslaglæggelser af illegale stoffer

Politi og toldmyndighederne opgør løbende mængden samt antal beslaglæggelser af illegale stoffer, som foretages ved grænserne, lufthavne og havne i forbindelse med større efterforskningssager samt på gadeplan. Beslaglæggelser af narkotika indberettes løbende og opdateres i politiets systemer, hvorefter National enhed for Særlig Kriminalitet (NSK) udarbejder og publicerer en årlig statistik.

FIGUR 3.1 NARKOTIKABESLAGLÆGGELSER. 2014-2023. ANTAL.



Kilde: Rigspolitiets narkotikastatistik, 2024 (upubliceret)

Antallet af beslaglæggelser af stofferne i 2023 er på niveau med året før – der ses ingen specifikke stigninger eller markante fald i beslaglæggelsesstatistikken i 2023. Mængden af den beslaglagte kokain er dog faldet i 2023, og var på væsentlig højere niveauer i både 2020, 2021 og 2022.

Det er vigtigt at understrege, at selv stigninger eller fald i både mængden af narkotika og antallet af beslaglæggelser ikke nødvendigvis er indikationer på et stigende eller faldende misbrug eller en ændring af det generelle billede af narkotikasituationen i Danmark.

4 Indholdsstoffer og stofkoncentration

I Danmark undersøges beslaglagte stoffer med henblik på at følge udviklingen af renheden og koncentrationen i stofferne samt følge fremkomsten af nye misbrugsstoffer på markedet. Nedenfor beskrives resultater fra "Gadeplansprojektet", som omhandler forekomst og renhed af de almindeligt forekommende narkotikatyper på brugerniveau, og overvågning af nye psykoaktive stoffer i Danmark, "NPS-projektet" (tabletter, pulver og væsker).

Forekomst og renhed af almindelige misbrugsstoffer i Danmark

Datamaterialet i "Gadeplansprojektet" består af mindre beslaglæggelser af hyppigt forekommende misbrugsstoffer fra seks byer i Danmark (København, Aarhus, Odense, Aalborg, Esbjerg og Næstved), som afleveres til analyse hos de retskemiske afdelinger. Projektet har i mere end 20 år forsøgt at beskrive forekomsten og kvaliteten af de mest almindelige narkotikatyper, som handles illegalt på gadeplan i Danmark. I løbet af projektperioden er der imidlertid foretaget ændringer i inklusionskriterierne i takt med udviklingen på det illegale stofmarked. I 2023 er politiets nationale narkotikabeslagstatistik eksempelvis anvendt til beskrivelse af forekomsten af forskellige stoftyper i Danmark.

Gadeplansprojektet har i rimelig udstrækning beskrevet renheden af illegale stoffer i forskellige dele af landet gennem en årrække. Med hensyn til forskelle mellem de enkelte byer er der visse statistiske begrænsninger med hensyn til tolkningen af resultaterne. Det vurderes på trods heraf, at undersøgelsen giver et godt oversigtsbillede af det illegale stofmarked i Danmark.

I 2023 er cannabisprodukter (hash og marihuana) uden sammenligning det hyppigst beslaglagte illegale euforiserende stof i Danmark (62 pct. af alle beslaglæggelser), mens de centralstimulerende stoffer tilsammen udgør 30 pct. af de samlede beslaglæggelser. Kokain har været det hyppigste forekommende centralstimulerende stof i Danmark i mere end 10 år (20 pct. af alle beslaglæggelser i 2023). Forekomsten af stoftyper varierer mellem landsdelene. Eksempelvis beslaglægges hash hyppigere i København, Nordsjælland og på Bornholm end i de øvrige politikredse, mens amfetamin beslaglægges hyppigere udenfor København og Østjylland.

Siden 2014 er der systematisk indsamlet hash til analyse i forbindelse med Gadeplansprojektet. De indsamlede prøver viser, at THC-koncentrationen i hash i Danmark er høj og stabil, med et gennemsnitligt THC-indhold på 26 pct. i 2023. Ligesom for de øvrige stoftyper, observeres en stor variation i THC-koncentrationen med et spænd fra 9 til 43 pct. i 2023. Der observeres regionale forskelle i kvaliteten, da renheden af hash i København er højere end landsgennemsnittet. Ældre undersøgelser af THC-koncentrationen i hash i Danmark fra før 2012 viser et betydeligt lavere THC-indhold, hvilket indikerer, at THC-koncentrationen i hash har udviklet sig meget igennem årene.

Renheden af de forskellige stoffer fra Gadeplansprojektets stikprøver ses af nedenstående tabel.

TABEL 4.1. RENHED AF ILLEGALE STOFFER PÅ BRUGERPLAN, 2014-2023. MEDIAN AF AKTIVT STOF

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Heroinchlorid	32%	32%	31%	31%	30%	42%	34%	21%	32%	32%
Heroinbase	22%	19%	16%	11%	20%	21%	17%	19%	22%	20%
Amfetamin	14%	7%	11%	12%	16%	15%	14%	12%	12%	10%
Kokain	22%	37%	55%	60%	61%	59%	57%	67%	73%	76%
MDMA	-	-	-	-	-	-	74%	70%	77%	77%
THC - koncentration i hash	28%	28%	27%	25%	31%	28%	28%	30%	31%	26%

Kilde: Lindholst et al., 2024

På landsplan er den gennemsnitlige renhed af kokain i 2023 på 76 pct., hvilket er det højeste niveau målt nogensinde i Danmark. Siden 2016 har renheden af kokain ligget på et meget højt niveau sammenlignet med perioden før 2016. Selv om de fleste kokainprøver i 2023 havde en meget høj renhed, findes der dog stadig prøver med lavere renhed på markedet (variationsinterval fra 53 – 89 pct.). Renheden i hovedparten af de analyserede kokainprøver i 2023 er på niveau med renheden i den kokain der importeres i kokainblokke fra Sydamerika, og viser at en stor del af den kokain der ender hos slutbrugerne, er ufortyndet.

Amfetamin er en af de stoftyper som fortyndes mest inden det sælges på gadeplan. Den gennemsnitlige renhed var således 10 pct. i 2023. Renheden af heroin har været nogenlunde stabil de seneste år og ligger i 2023 på hhv. 32 pct. for den hvide heroin til injektion og 20 pct. for den brune heroin til rygning.

I 2022 og 2023 var de hallucinerende psilocybinholdige svampe den femte hyppigst beslaglagte stoftype i Danmark. Svampene sendes ofte til Danmark i små vækstkasser,

som opdyrkes hos brugeren, hvorpå de fremavlede svampe høstes og indtages. Før 2022 var antallet af beslaglagte svampe væsentligt lavere.

I alle politikredse findes stoffer af både høj og lav koncentration på markedet samtidig.

Tilsætnings- og fyldstoffer

Som vist i tabel 4.4, nedenunder, indeholder illegale stoffer, der forhandles på gadeplan, også forskellige "fyldstoffer" eller tilsætningsstoffer. Flere af tilsætningsstofferne er aktive lægemidler, der også kan have en virkning på brugeren ved indtag. Forekomsten af tilsætningsstoffer i kokain er historisk lav i 2023, hvilket er sammenfaldende med den høje renhed af kokain.

TABEL 4.2. FOREKOMST AF TILSÆTNINGSSTOFFER I HEROINBASE, HEROINKLORID, KOKAIN OG AMFETAMIN, 2023. PROCENT AF DET TOTALE ANTAL PRØVER AF HVER STOFFTYPE

	Heroinbase (n=19)	Heroinklorid (n=16)	Kokain (n=54)	Amfetamin (n=47)	MDMA (n=52)
Koffein	95	100	-	96	-
Kreatin	-	6	6	45	-
Dextromethorphan	-	6	-	-	-
Levamisol	-	-	9	-	-
Loratadin	-	-	-	-	2
Paracetamol	95	50	-	4	-
Procain	-	-	4	-	-

Kilde: Lindholst et al., 2024

Koffein er et af de mest almindelige tilsætningsstoffer og findes i næste alle heroinprøver og amfetaminprøver. Heroinprøver tilsættes desuden ofte paracetamol, mens amfetamin hyppigt fortyndes med kreatin. Kokain er traditionelt den stoftype, som iblandes flest forskellige tilsætningsstoffer. I 2023 er antallet af tilsætningsstoffer imidlertid historisk lavt, hvilket er sammenhængende med den meget høje renhed.

5 Nye psykoaktive stoffer

For at følge med i både de nye stoffer på markedet og hvad pulver, væsker og tabletter, der bl.a. sælges som "ecstasy" på det illegale marked, reelt indeholder, samarbejder Sundhedsstyrelsen med Politiet, Toldstyrelsen og de tre retskemiske afdelinger om en løbende overvågning. Toldstyrelsen kom med i denne overvågning fra 2011, især i erkendelse af at mange nye illegale stoffer i dag kommer til landet via lufthavne og via internationale forsendelser. Hver gang politiet eller Toldstyrelsen beslaglægger tabletter med illegalt udseende eller pulver/væske, der formodes at indeholde et nyere illegalt eller nyt euforiserende stof, sendes det til analyse på en retskemisk afdeling.

Den systematiske overvågning af pulver, væsker og tabletter i Danmark ("Overvågning af nye psykoaktive stoffer i Danmark") vurderes at give et godt overblik over hvilke indholdsstoffer, der findes på markedet herhjemme. Overvågningen giver også hurtig information om nye syntetiske stoffer på det illegale marked, der blandt andet gør myndighederne i stand til at indstille og kontrollere stoffer løbende. Dog skal nævnes, at ikke al narkotika, der florerer på det danske stofmarked, undersøges. Retskemisk Afdeling i Aarhus lavede i 2007 en undersøgelse, der skønnede, at kun 5 pct. af de tabletter, der florerer på det danske marked, beslaglægges og dermed gøres til genstand for mulig retskemisk analyse.

Retskemisk Afdeling i Aarhus sammenfatter resultaterne fra de forskellige retskemiske afdelinger i en samlet halvårs- og årsrapport. Hovedresultater fra årsrapporten for 2023 beskrives nedenfor.

Det uforudsigelige stofmarked

Illegale stoffer har ingen indholdsdeklaration, og der ses mange forskellige aktive stoffer gemt i de tabletter og det pulver, der bl.a. sælges som "ecstasy" og "spice" (syntetiske cannabinoider). Pulveret kan være ganske fint eller mere grovkornet/ krystallinsk. Farven varierer, men er ofte hvid, grålig eller brun. Tabletterne har normalt forskelligt udseende, men selv tabletter med samme udseende og logo kan have helt forskelligt indhold. Der er ofte forskel på mængden af aktivt stof (stofkoncentration) i tabletter, der ser ens ud.

I 2023 indsendte politi og Toldstyrelsen henholdsvis 336 sager med pulver/væske og 48 sager med tabletter til undersøgelse på de retskemiske afdelinger, med henblik på at fastslå stoftype og koncentration.

Om tabletterne i overvågningsprojektet kan sammenfattende siges, at der efter et markant fald i 2022 i andelen af tabletter, der indeholder det aktive stof MDMA (ecstasy), så er andelen af tabletter igen steget en smule i 2023. Således indeholder 56 pct. af tabletterne i 2023 MDMA sammenlignet med knap 50 pct. i 2022. I 2023 er der stærke tabletter indeholdende op til 180 mg MDMA. I 2023 er der ydermere påvist opioidet furanylfentanyl i en større mængde tabletter, såvel opioidet protonitazen i ecstasytabletter. En del LSD-analoger er også påvist i tabletterne i 2023.

Variationen af stoffer i pulver og andre effekter (planter, væsker og blotters) er relativt stor. Ud af samtlige 336 sager med pulverprøver i 2023, indeholdt 55 svarende til ca. 16 pct. af disse MDMA. 40 pct af de undersøgte pulverprøver indeholdt de nye semisyntetiske cannabinoider såsom HHC, HHC-P, THC-P og H4-CBD. Denne type af cannabinoider, blev første gang påvist i 2022. Også i pulverprøver, er påvist flere forskellige typer af nitazener, og som er særlig potente syntetisk fremstillede opioider. Af andre stoffer der ses i pulverform, er ketamin og ketaminanaloger som 2-HO-PCE, 2-MeO-PCE og 2-Oxo-PCE. Ketamin og analogerne er set i 12 pct af pulverprøverne i 2023.

Igen i 2023 er der en relativt stor del af prøver med syntetiske cathinoner, som i kemisk struktur (og delvis virkning), er en blanding mellem amfetamin/MDMA og cathinon fra khatplanten. Cathinoner er påvist i knap 8 pct. af de undersøgte pulversager i 2023, den samme andel som i 2022.

Slutteligt kan nævnes at i få sager - ca. 1 pct. af sagerne - er der indsendt såkaldte blotters dvs. små frimærker til undersøgelse. Disse har historisk set primært indeholdt LSD, men mange af de nyere prøver indeholder nu forskellige analoger af LSD såsom 1cP-LSD og 1B-LSD.

Det uforudsigelige stofmarked

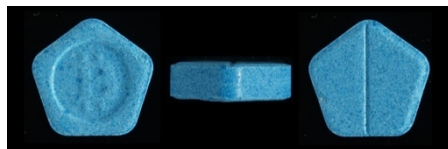
Koncentrationen af de forskellige aktive stoffer i tabletterne varierer voldsomt, hvilket udgør en særlig risiko for forgiftning ved indtagelse. Siden 2001 varierede fx mængden af MDMA i ecstasytabletterne fra mellem 1 til 254 mg. Den højeste dosis på 254 mg er fundet i 2021 i en tablet med "Q Dance" som logo.



"La Casa De Papel"



"Q Dance"



"Bitcoin"



"Maserati"



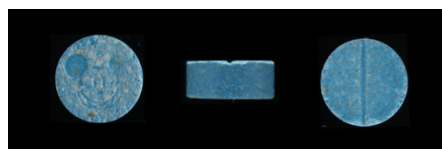
"Minions"



"Trump"



"Oxycodon"



"Mickey Mouse"

Nye psykoaktive stoffer undergivet kontrol

Nye euforiserende stoffer bliver løbende undergivet kontrol i Danmark - enten som følge af indstillinger fra FN, EU eller fra Sundhedsstyrelsen. Fra januar 2023 og frem til juni 2024 har en række af de nye stoffer, der er dukket op på markedet således undergået risikovurderinger og er herefter reguleret. Danmark indførte pr. 1. juli 2012 gruppevis forbud af illegale stoffer. Dette betyder, at en del af de nye stoffer, der kommer til landet, er undergivet kontrol, inden de kommer på markedet. På denne måde er lovgivningen i højere grad end tidligere på forkant med potentielle misbrugsstoffer, der dukker op og kommer til landet.

Følgende enkeltstoffer (ketaminlignende stoffer) blev efter Indstilling fra Sundhedsstyrelsen omfattet af bekendtgørelsen til ikrafttræden 13. februar 2023, liste B:

- MXiPr
- MXPr
- 3-Me-2-oxo-PCE
- 3-HO-PCE

Følgende enkeltstoffer (benzodiazepiner) blev efter Indstilling fra Sundhedsstyrelsen omfattet af bekendtgørelsen til ikrafttræden 13. februar 2023, liste B:

- Flubrotizolam
- Bromazolam
- adinazolam
- desalkylgidazepam

Følgende enkeltstof (semi-syntetisk cannabinoid) blev efter Indstilling fra Sundhedsstyrelsen omfattet af bekendtgørelsen til ikrafttræden 3. maj 2023, liste B:

- HHC – herunder acetatet HHC-o

Følgende enkeltstoffer (semi-syntetisk cannabinoider) blev efter Indstilling fra Sundhedsstyrelsen omfattet af bekendtgørelsen til ikrafttræden 12. januar 2024, liste B:

- THCP
- HHCP
- 4H-CBD

Følgende enkeltstoffer er efter risikovurdering af WHO og herefter indstillet til at blive omfattet af bekendtgørelsen til ikrafttræden 16. maj 2024, liste B:

- 3-chloromethcathinone
- Dipentylone
- 2-fluorodeschloroketamin (2-FDCK)

Følgende enkeltstoffer i gruppen af nitazener er efter indstilling fra Sundhedsstyrelsen omfattet af bekendtgørelsen til ikrafttræden 16. maj 2024, liste B:

- Butonitazen
- Etonitazepipne
- Etomethazen
- Ethyleneoxynitazen
- Protonitazepyn
- Metonitazepyn
- N-desethyletonitazen
- N-desethylisotonitazen

Nye psykoaktive stoffer undergivet kontrol

Den danske overvågning af nye psykoaktive stoffer, er en del af et større Early-Warning-System om overvågning og indberetning af nye psykoaktive stoffer i hele EU, som på europæisk plan koordineres af det europæiske narkotikaovervågningscenter, EMCDDA samt EUROPOL. Der er tale om et intenst overvågnings- og informationsudvekslings-system af nye potentielle misbrugsstoffer, der ofte viser sig at ligne allerede kendte og regulerede stoffer mht. virkning og skaderisici. Stofferne handles og distribueres mellem landene typisk via internettet og heraf internationale postforsendelser.

På europæisk plan foretager EMCDDA risikovurderinger af nogle af stofferne, der kan ende op i beslutning om forbud i medlemsstaterne, men medlemslandene har også mulighed for at foretage risikovurderinger nationalt, som kan betyde at stofferne indstilles forbudte og hermed reguleres. Som beskrevet i afsnittet ovenfor bliver nye stoffer således løbende tilføjet bekendtgørelsen om forbudte euforiserende stoffer, enten via FN, fra europæiske påbud eller ud fra indstillinger med baggrund i en risikovurdering foretaget af Sundhedsstyrelsen.

Frem til 2014 var det tale om en markant stigning i antal indberetninger af disse nye stoffer fra medlemslandene i EU. Herefter er det årlige antal faldet. I alt blev 41 nye psykoaktive stoffer med misbrugspotentiale indberettet fra medlemslandene i 2022, hvilket er lidt færre end i 2021 (52) og det nogenlunde samme antal som i 2020 (46). Ved udgangen af 2022, er i alt 930 nye psykoaktive stoffer under overvågning i medlemslandene. Til sammenligning var der 350 nye stoffer under overvågning i Europa i 2013.

Der henvises til EMCDDA's hjemmeside (www.emcdda.europa.eu) mht. udviklingen i type og antal af nye psykoaktive stoffer på europæisk plan.

Referenceliste

Lov om euforiserende stoffer (2011). BEK nr. 557 af 31. maj 2011. Bekendtgørelse om euforiserende stoffer. <https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=137169>.

Lindholst, C., Nielsen, E., Rollmann, D., Worm-Leonhard, M., Breum Müller, I., Findal Andreasen, M.,

Lindholst, C., Johannsen, M., Breum Müller, I., Reitzel, L., Rollmann, D., Worm-Leonhard, M., Lindal, L., Kastorp, G., Nielsen, B. (2011). Narkotika på Gadeplan 2010. Rapport til Sundhedsstyrelsen, maj 2011.

Lindholst, C., Johannsen, M., Breum Müller, I., Reitzel, L., Rollmann, D., Worm-Leonhard, M., Nielsen, B. Lindholst, et al. (2012). Narkotika på Gadeplan 2011. Rapport til Sundhedsstyrelsen, maj 2012.

Lindholst, C., Johannsen, M., Breum Müller, I., Reitzel, L., Rollmann, D., Worm-Leonhard, M., Nielsen, B. (2013). Narkotika på Gadeplan 2012. Rapport til Sundhedsstyrelsen, maj 2013.

Lindholst, C., Johannsen, M., Breum Müller, I., Reitzel, et al. (2015). Narkotika på Gadeplan 2014. Rapport til Sundhedsstyrelsen.

Lindholst, C., Johannsen, M., Breum Müller, I., Reitzel, et al. (2016). Narkotika på Gadeplan 2015. Rapport til Sundhedsstyrelsen.

Lindholst, C., Johannsen, M., Breum Müller, I., Reitzel, et al. (2017). Narkotika på Gadeplan 2016. Rapport til Sundhedsstyrelsen.

Lindholst, C., Johannsen, M., Breum Müller, I., Reitzel, et al. (2018). Narkotika på Gadeplan 2017. Rapport til Sundhedsstyrelsen.

Lindholst, C., Johannsen, M., Breum Müller, I., Reitzel, et al. (2019). Narkotika på Gadeplan 2018. Rapport til Sundhedsstyrelsen.

Lindholst, C., Johannsen, M., Breum Müller, I., Reitzel, et al. (2020). Narkotika på Gadeplan 2019. Rapport til Sundhedsstyrelsen.

Lindholst, C., Johannsen, M., Breum Müller, I., Reitzel, et al. (2021). Narkotika på Gadeplan 2020. Rapport til Sundhedsstyrelsen.

Lindholst, C., Johannsen, M., Breum Müller, I., Reitzel, et al. (2022). Narkotika på Gadeplan 2021. Rapport til Sundhedsstyrelsen.

Lindholst, C., Johannsen, M., Breum Müller, I., Reitzel, et al. (2023). Narkotika på Gadeplan 2022. Rapport til Sundhedsstyrelsen.

Lindholst, C., Johannsen, M., Breum Müller, I., Reitzel, et al. (2024). Narkotika på Gadeplan 2023. Rapport til Sundhedsstyrelsen.

Sundhedsstyrelsen (2018), Illegale stoffer i Danmark - Overvågning af nye psykoaktive stoffer i Danmark, Årsrapport 2017

Sundhedsstyrelsen (2019), Illegale stoffer i Danmark - Overvågning af nye psykoaktive stoffer i Danmark, Årsrapport 2018

Sundhedsstyrelsen (2020), Illegale stoffer i Danmark - Overvågning af nye psykoaktive stoffer i Danmark, Årsrapport 2019

Sundhedsstyrelsen (2021), Illegale stoffer i Danmark - Overvågning af nye psykoaktive stoffer i Danmark, Årsrapport 2020

Sundhedsstyrelsen (2022), Illegale stoffer i Danmark - Overvågning af nye psykoaktive stoffer i Danmark, Årsrapport 2021

Sundhedsstyrelsen (2023), Illegale stoffer i Danmark - Overvågning af nye psykoaktive stoffer i Danmark, Årsrapport 2022

Sundhedsstyrelsen (2024), Illegale stoffer i Danmark - Overvågning af nye psykoaktive stoffer i Danmark, Årsrapport 2023

Tabeloversigt

Tabel 1.1. Narkotikakriminalitet. 2014-2023. Anmeldelser med sigtelser og antal sigtede personer

Tabel 3.1. Narkotikabeslaglæggelser. 2014-2023. Mængde og antal

Tabel 4.1. Renhed af illegale stoffer på brugerplan. 2014-2023. Median af aktivt stof

Tabel 4.2. Forekomst af tilsætningsstoffer i heroinbase, heroinklorid, kokain og amfetamin. 2023. Procent af det totale antal prøver af hver stoftype

Figuroversigt

Figur 1.1. Anmeldelser med sigtelser og sigtede personer. 2014-2023. Antal

Figur 2.1. Sigtelser for overtrædelse af færdselslovens § 54. Stk. 1 2014-2023. Antal

Figur 3.1 narkotikabeslaglæggelser. 2014-2023. Antal

Supplerende tabeller

TABEL 1.1. NARKOTIKAKRIMINALITET. 2014-2023. ANMELDELSER MED SIGTELSE OG ANTAL SIGTEDE PERSONER

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Anmeldelser med sigtelse	24.394	21.361	20.539	24.394	29.228	29.603	30.460	26.891	29.573	27.972
Sigtede personer	16.287	16.160	14.823	16.287	18.536	19.852	18.549	16.399	29.078	28.320

Kilde: Rigspolitiet, 2024

TABEL 3.1. NARKOTIKABESLAGLÆGGELSER. 2014-2023. MÆNGDE OG ANTAL

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Heroin , kg	13,0	28,9	15,1	15,9	37,6	45,9	7,85	14,14	27,29	20,19
Antal beslag	447	571	568	561	427	505	506	402	409	279
Kokain , kg	90,0	547,6	118,8	150,7	56,2	190,1	374,7	397,14	351,86	192,46
Antal beslag	2.395	3.470	4.115	4.786	5.149	5.477	3.841	4.287	5.462	5.599
Amfetamin , kg	292,0	189,8	345,3	314,4	378,4	214,4	539,6	160,0	365,2	313,8
Antal beslag	1.787	1.720	2.205	2.008	2.068	2.207	2.293	2.103	1.968	1.833
Ecstasy , kg	54.690	70.244	13.810	2.731,47	18.320	35.568	33.986	6.343	28.204	33.387
Antal beslag	688	329	346	308	209	361	344	212	182	143
LSD , kg	1.677	1.720	1.775	4.336	1.552	2.234	6.115	7.229	4.857	1.357
Antal beslag	71	104	144	163	108	131	261	193	90	77
Hash , kg	2.211	3.619	3.817	6.637	8.956	2.399	5.469,7	3.034,6	5.073,2	3.965,5
Antal beslag	9.988	14.680	15.364	16.678	18.715	19.312	17.464	16.950	17.196	15.241

Kilde: Rigspolitiet, 2024

