

NIEUWSBRIEF

Monitor voor drugsincidenten

Inhoud nieuwsbrief

- Doel nieuwsbrief
- Voortgang pilot
- Eerste resultaten januari 2009
- Markontwikkeling recreatieve drugs in Nederland
- Markontwikkeling recreatieve drugs in het buitenland

De informatie in deze nieuwsbrief is uitsluitend bestemd voor deelnemers aangesloten op het netwerk van de Monitor voor drugsincidenten en bevat vertrouwelijke gegevens. Het is niet toegestaan de informatie openbaar te maken, te kopiëren, te verspreiden of anderszins actie te ondernemen op basis van de informatie.

Doel

Voor u ligt de eerste nieuwsbrief van de Monitor voor drugsincidenten. Omdat u deelneemt aan de pilot ontvangt u deze nieuwsbrief. Het doel van de pilot is inzicht verkrijgen in de haalbaarheid van een landelijke monitor voor drugsgerelateerde gezondheidsincidenten. Daarnaast beoogt de pilot een eerste impressie te geven van het aantal en de aard van de drugsincidenten. Bij verschillende medische diensten in vier regio's in Nederland verzamelen wij daartoe informatie van patiënten die medische hulp zoeken en onder invloed zijn van (een) drug(s). Met deze nieuwsbrief willen wij u op de hoogte houden van de voortgang van de pilot. Tevens informeren wij u over relevante ontwikkelingen op de drugsmarkt in Nederland en in het buitenland.

Deze informatie is afkomstig van het Drugs Informatie en Monitoring Systeem (DIMS). Het DIMS verzamelt al 16 jaar informatie over de farmacologische en toxicologische inhoud van illegale drugs in Nederland. De monitor voor drugsincidenten en het DIMS zijn ondergebracht binnen één programma van het Trimbos instituut. Dankzij deze samenwerking hebben wij een goed overzicht van de drugsmarkt en de drugsgerelateerde gezondheidsincidenten.

Voortgang

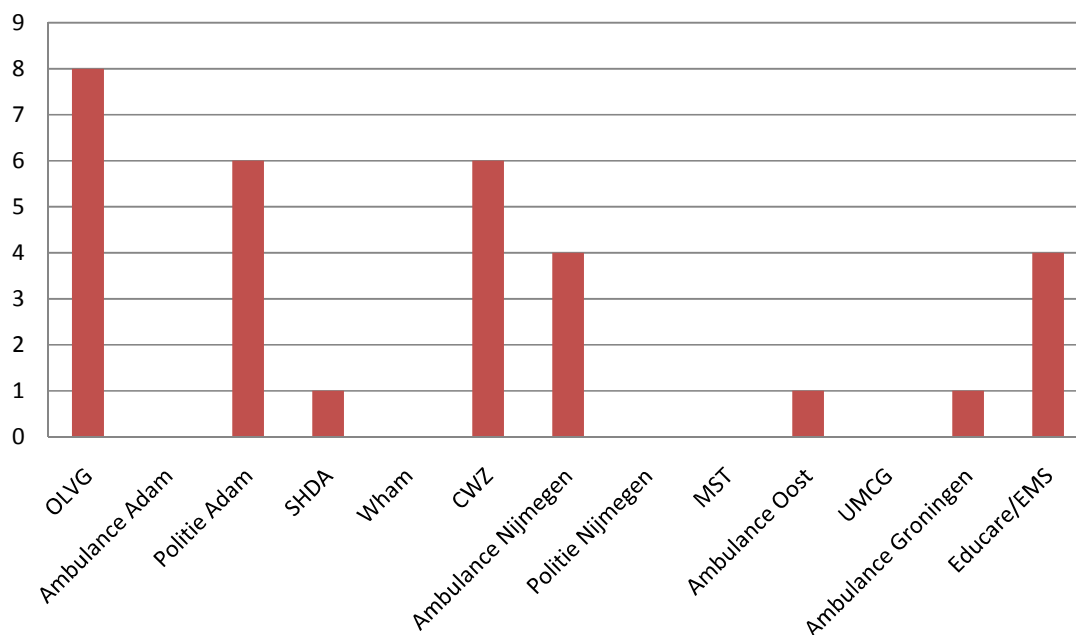
In december hebben wij een bezoek gebracht aan de verschillende instanties om uitleg te geven over de pilot en de laatste afspraken vast te leggen. Eind december ging de website www.drugsincidenten.nl de lucht in en per 5 januari is de pilot van start gegaan. Met uitzondering van één, doen per 1 februari alle instanties mee.

De website is nog steeds in ontwikkeling. Graag ontvangen wij hierover feedback. Daarom zouden wij het zeer op prijs stellen als u binnenkort eens wilt kijken of de geboden informatie voldoet. Wie nog geen eigen toegangscode heeft en deze wel zou willen ontvangen, kan dat via het contactformulier op de website kenbaar maken. U krijgt de login gegevens dan automatisch opgestuurd.

Resultaten januari 2009

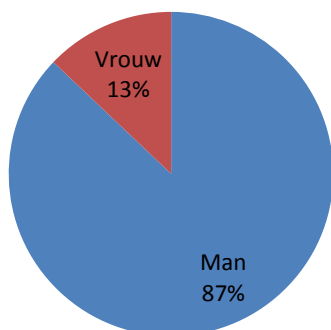
In totaal zijn er in januari 31 incidenten gemeld. Het betrof 8 incidenten met cannabis, 6 met XTC, 5 met cocaïne, 5 met GHB, 1 met paddo's, 1 met een onbekende andere drug en 5 met een combinatie van middelen (waarbij cocaïne in 80% van de gevallen betrokken was). Bij ruim 60 procent van de gevallen werden drugs gecombineerd met alcohol. Het aantal incidenten per instantie staat weergegeven in figuur 1.

Figuur 1: aantal incidenten per instantie in januari 2009

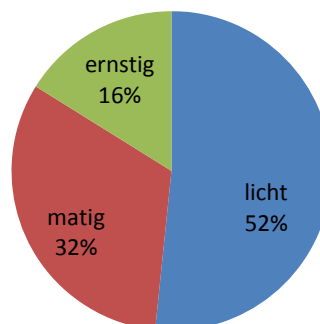


Bij veruit de meeste drugsincidenten zijn mannen betrokken (figuur 2) en ruim 80 procent van de gevallen betreft een lichte tot matige intoxicatie (figuur 3).

Figuur 2: man/vrouw verdeling



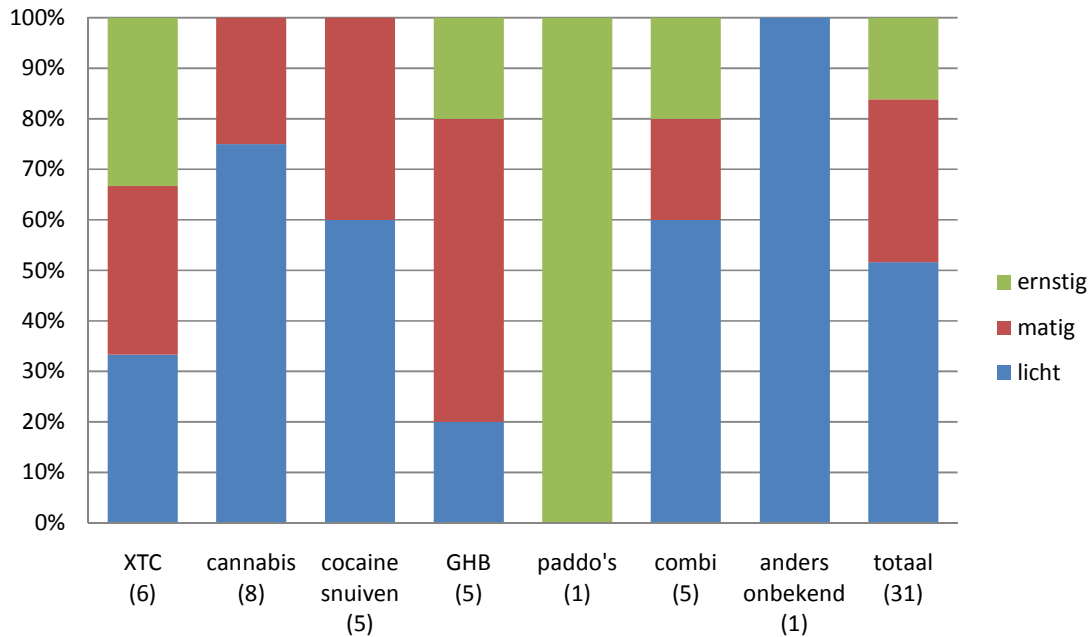
Figuur 3: mate van intoxicatie



Bij de ernstige intoxicaties waren XTC (2x), GHB (1x), Paddo's (1x) en een combinatie van middelen betrokken (1x) (figuur 4). Geen enkel van de ernstige incidenten heeft tot een dodelijke afloop geleid. Er was evenmin aanleiding om een casus dieper uit te werken. Aangezien we nog maar over een zeer klein aantal incidenten beschikken, zijn de resultaten moeilijk te interpreteren.

De komende periode verwachten we een stijging van de meldingen door een grotere bekendheid onder de betrokkenen. Desalniettemin zal het tijdens deze aanlooperperiode nog niet goed mogelijk zijn om trendgegevens over de incidenten te interpreteren.

Figuur 4: mate van intoxicatie per type drug



Marktontwikkeling recreatieve drugs in Nederland

Het DIMS constateert op dit moment een "vervuiling" van de XTC- en amfetaminemarkt. Vermoedelijk heeft dit te maken met een tekort aan grondstoffen (welke vooral uit China komen en door de aangescherpte controle rondom de Olympische Spelen veel moeilijker verkrijgbaar zijn). Voor gebruikers heeft deze ontwikkeling tot gevolg dat de effecten anders kunnen zijn dan verwacht.

Op dit moment bevatten nog slechts 50% van de bij het DIMS ingeleverde XTC pillen de verwachte werkzame stof MDMA. In de voorgaande jaren ('99-'07) was dit percentage ~90%. De overige 50% procent van de pillen verkocht als XTC bevatten nu in de meeste gevallen de stof mCPP en verder soms 2C-B, (meth)amfetamine of geen farmacologisch actieve stof.

mCPP (meta-chloor-phenyl-piperazine) kan leiden tot hallucinaties, rusteloosheid, transpiratie, oververhitting en mogelijk tot het zogenaamde serotoninesyndroom, dat kan optreden bij het (gecombineerd) gebruik van middelen die de hoeveelheid serotonine in de synaps verhogen (zoals XTC en antidepressiva). Daarnaast wordt door veel gebruikers misselijkheid gerapporteerd. Geeft een patiënt dus aan XTC geslikt te hebben, maar ervaart hij daarnaast onverwachte (bij)effecten, dan is de kans erg groot dat hij geen MDMA heeft genomen, maar mCPP.

Speedpoeders bevatten minder amfetamine dan voorheen. Ongeveer 10% van de poeders bevat momenteel de stof 4-fluoramfetamine. Dit is net als amfetamine een stimulerend middel, maar is minder potent en heeft daarnaast een licht serotonerge werking.

Marktontwikkeling recreatieve drugs in het buitenland

PMA: In Duitsland zijn recentelijk weer XTC pillen met paramethoxyamfetamine (PMA) opgedoken. Enkele jaren geleden (in '01-'02), werd deze stof enkele malen aangetroffen in, bij het DIMS ingeleverde, XTC pillen. De effecten van PMA treden later op dan de

effecten van MDMA. Gebruikers denken dat ze te maken hebben met een laaggedoseerde XTC pil en nemen bij. Dit kan snel resulteren in een overdosis PMA met mogelijk de dood tot gevolg. Op dit moment zijn er in Nederland nog geen XTC pillen met PMA gesignaleerd.

Spice: Daarnaast is er in Duitsland en andere Europese landen, Canada en Nieuw-Zeeland ophef rondom de drug Spice. Het is een mix van kruiden die gerookt wordt vanwege hun cannabis-achtige effect. Ook Spice is tot op heden niet op de Nederlandse markt aangetroffen.

Voor meer informatie over beide stoffen: www.drugsincidenten.nl

Informatie

Wilt u meer informatie over de drugsmarkt of de drugsgelateerde gezondheidsincidenten, dan kunt te allen tijde per mail (nvogels@trimbos.nl) of telefoon (030-2959305) contact opnemen.