

Depuis 2010, nous sommes confrontés (hospitalisations, demandes d'analyse par usagers ou professionnels), à un ensemble de substances hétérogènes appelées parfois NPS (Nouveaux Produits de Synthèse ou Nouvelles Substances Psychoactives) ou RC (Research Chemicals).

En Aquitaine, la veille en matière de substances psychoactives est assurée par :

- -les dispositifs TREND et SINTES (dispositifs permettant d'identifier rapidement les substances, dont les NPS apparaissant sur le marché illicite, au stade du "circuit de distribution");
- -le Centre d'addictovigilance, à qui les professionnels de santé notifient les cas d'addiction et d'usage détourné des substances psychoactives et par des programmes pharmacoépidémiologiques tels que l'enquête OPPIDUM (Observation des Produits Psychotropes Illicites ou Détournés de leur Utilisation Médicamenteuse)

Objectif: illustrer le dispositif de veille et de suivi autour des NPS, avec un focus sur la méthoxétamine, en Aquitaine.

Ce poster est le fruit de la mutualisation des ressources et outils des deux réseaux entre 2012 et 2014 : données d'observations usagers TREND, collecte RC SINTES, hospitalisations après consommation de RC et une enquête spécifique menée dans un CSAPA/CAARUD, lors de l'enquête OPPIDUM 2013, sur la connaissance des RC par les consommateurs.

NOUVEAUX PRODUITS DE SYNTHÈSE OU RESEARCH CHEMICALS

Dispositifs de *veille* en Aquitaine

Repères sur les Research Chemicals

APPELLATIONS

Un éventail hétérogène de substances imitant les effets de différents produits illicites (ecstasy/MDMA, amphétamines, cocaïne, cannabis, etc.):

- # RC (research chemical), terme utilisé par les usagers
- # NPS (Nouveaux produits de synthèse ou nouvelles substances psychoactives), terme utilisé davantage par les professionnels
- # Designer drugs, legal highs, encens... renvoient au caractère d'imitation des produits, à leur nature synthétique, à leur statut légal ou à leur appellation sur Internet.
- # Mais aussi: NDS, "drogue d'Internet"...

CATEGORIES selon les usagers/drugs-forum

- les dissociatifs : Kétamine like, PCP les cannabinoïdes de synthèse
- les stimulants : cathinones, piperazine,
- phenyl alkyl-pyrrolidines, ... 4 les psychédéliques : series NBOMe, series 2C-x. ...
- 5 les sédatifs : dérivés des benzodiazepines et opioïdes



les plus consommés : Cathinones & Cannabinoïdes

SHOPS EN LIGNE

Habillage Chimie

Noms des molécules

Forumeurs

« Psychonaute » Initiés

Deep web

« internet caché » URL non indexé par des moteurs de recherche Entrée par produit

Habillage Com

Peu de noms de molécules indiquées Noms commerciaux "marketing" ex Ardor, Ivory Wave, Mollium Molecules seules ou en combo Certains headshops (vente

plantes, graines, matériel...)

INFORMATIONS POUR LES USAGERS

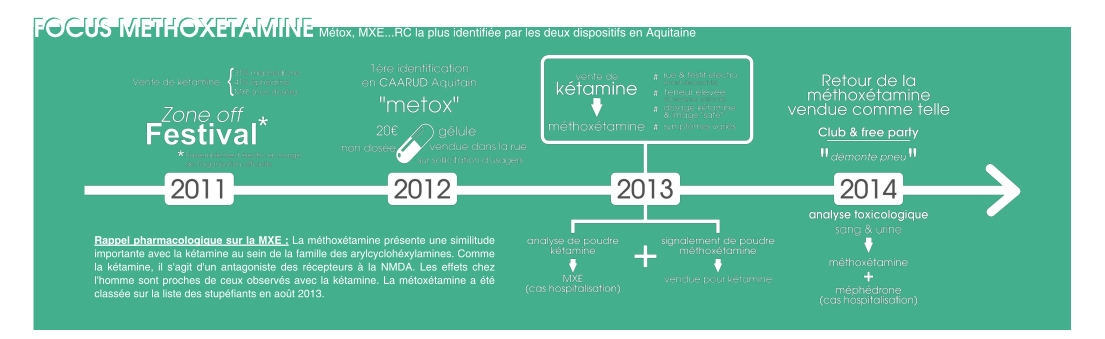
Les informations relatives aux dosages ou aux effets des RC achetées sont obtenues sur :

les Forums/Sites d'usagers (Erowid, Lucid State, PsychoACTIF, Not For Human): infos brutes, retours d'expériences / Trip report. # les Sites vendeurs (dosages et infos sur les produits via le forum du site vendeur).

Dans certains cas, il est observé des inversions de molécules (volontaire ou non?):

une RC autre RC: du 5 MEO DALT (triptamine=psychedelique) se révélera être à l'analyse du JWH 081 (naphthovlindole=cannabinoide de synthèse)

une street drug (cocaïne, héroïne...) se révélera être à l'analyse une RC: molécules parfois analogues (Ketamine/MXE) mais pas toujours (Cocaïne/MXE)



Quelques motivations à l'achat...

- # Ne plus être en contact avec la zone (squat, deal....)
- # Perte de réseau (avancée en âge, déménagement,...)
- # Absence de réseau (profil)
- # Facilité de réception/rapidité
- # Revendeurs vs consommateurs lambda
- # Achat d'un produit légal (sans se tenir informé des classements stup. d'après les pays de non expédition mentionnés sur le site vendeur)
- # Sevrage

Les analyses toxicologiques s'imposent dès lors que l'on veut documenter un produit et ses conséquences médicales éventuelles. La nouveauté du phénomène oblige à documenter également les cas d'un point de vue ethnographique à défaut de saisir la complexité du processus d'acquisition et de l'expérience de consommation. La substitution de certaines molécules (RC/street drug ou RC/RC), l'appropriation délicate par les usagers (dosage, description des effets), les effets surprenants ou négatifs rebattent les cartes du savoir sur les drogues et leur accessibilité et engagent les dispositifs à capitaliser les informations pour la production de données validées.







Au Centre d'Addictovigilance de Bordeaux

NPS en CSAPA/CAARUD

En octobre 2013, une enquête spécifique avait été menée aux CSAPA/CAARUD Saint-Michel et Saint-Pierre sur la connaissance des NPS par les consommateurs interrogés dans le cadre de l'enquête OPPIDUM.

NPS concernés: 2-Cl, 2-CB, méthoxétamine, cannabinoïdes de synthèse, kétamine, PCP, LSD.

L'année 2013 a vu apparaitre les NPS au niveau national dans l'enquête OPPIDUM.

Hospitalisations après prise de NPS

substances déclarées :

cathinones de synthèse : 4-MEC, méphedrone, MDPV

tryptamine: 5-MeO-DALT, AMT

dérivés kétamine et phencyclidine : méthoxétamine

phénéthylamines: 2-CP, 25I-NBOMe

cannabinoïdes de synthèse autres: 6-APB, 5-APB

nom "commerciaux": Crystal, Ching, Psyclone, Columbiana,

Space E, Trip E, Deutch Mix, Black Mamba

Une analyse a permis l'identification de la substance dans 6 cas : confirmation de la substance déclarée dans 3 cas. 2 identifications de substances différentes de celles annoncées et 1 cas avec substance inconnue.

entendu parlé

en avaient

dont 7 déià pris

conséquences cliniques : troubles du comportement, tachycardie, vertiges, abcès, dépendance, troubles de la vigilance, troubles du rythme, délire, accident ischémique transitoire, coma, convulsions, hallucinations, paresthésies, malaise. Un patient est décédé.



Entre 2012 et 2014



