

M. Reis^a, R.P. Limberger^a

^a Laboratório de Toxicologia, Faculdade de Farmácia, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre (RS), Brasil

INTRODUÇÃO

As chamadas *designer drugs*, (drogas planejadas ou drogas de desenho) *club drugs* estão entre as drogas de abuso mais utilizadas por adolescentes e jovens no contexto de saídas à noite em discotecas, raves e bares, no ocidente ¹. A fim de burlar as listas de substâncias controladas/proibidas de diversos países, novos compostos têm sido sintetizados mundialmente, visando à comercialização de forma legal. Além disso, um novo grupo de derivados da feniletilamina da classe 2C de alucinógenos, denominados de NBOMe, ganhou destaque no cenário internacional ². Esta nova droga de abuso é vendida pela internet como LSD “legal” e se encontra principalmente na forma de selos e comprimidos ³. A Polícia Federal tem informações importantes sobre as apreensões de drogas sintéticas no país que podem ser compilados e organizados para descrever o problema das drogas sintéticas no Brasil.

OBJETIVOS

Realizar um estudo retrospectivo em um banco de dados pericial nacional - Sistema Criminalística da PF, tendo como tema central as *designer drugs* contendo NBOMe, seus sais e isômeros, a fim de traçar um perfil nacional sobre o panorama atual dessa crescente e nova classe de drogas de abuso.

MATERIAIS E MÉTODOS

Foram acessados os laudos contendo o termo “NBOMe” do Sistema Criminalística da PF, datados de 01 de janeiro de 2012 a 02 de junho de 2016, produzidos pelas unidades periciais das unidades federativas brasileiras. Os laudos foram acessados individualmente pela intranet da PF.

Foram coletadas as seguintes informações:

- número de laudos;
- local das apreensões;
- local de elaboração dos laudos;
- formas de apresentação;
- principais drogas apreendidas em conjunto com NBOMe;
- classificação química do NBOMe (de acordo com substituintes);
- quantidade de unidades apreendidas;
- principais imagens visualizadas nos materiais apreendidos pela PF.

RESULTADOS E DISCUSSÃO

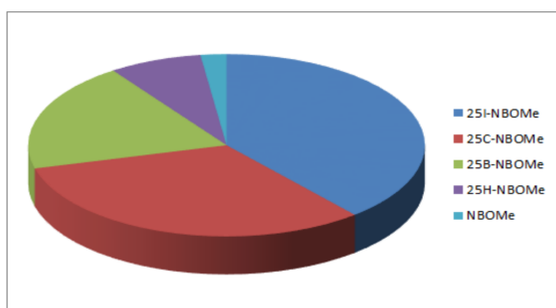


Figura 1. Tipo de NBOMe por laudo

As apreensões de NBOMe geraram 55 solicitações periciais até junho de 2016 (29,57 %), 61 em 2015 (32,80 %), 45 em 2014 (24,19 %), 21 em 2013 (11,29 %) e 4 em 2012 (2,15 %), totalizando 186 laudos analisados.

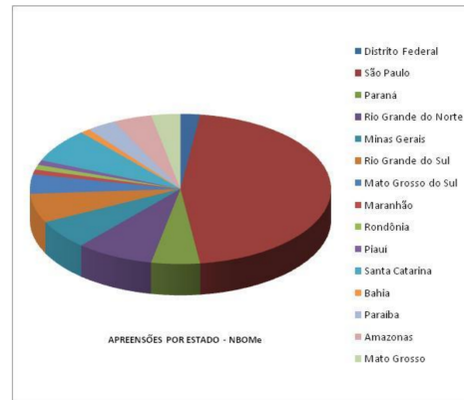


Figura 2. Apreensões por Estado

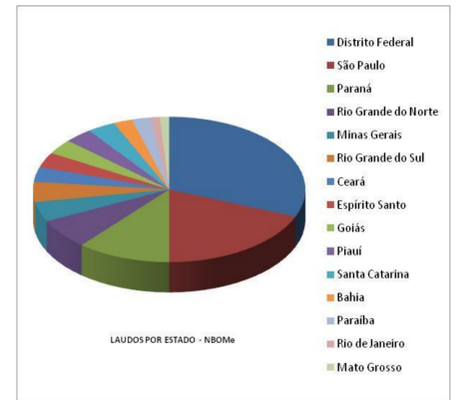


Figura 3. Laudos por Estado

Tabela 1. Unidades apreendidas de NBOMe

Unidades apreendidas de NBOMe	Nº
Microselos ou Micropontos	74.342
Selos	8.722
Comprimidos	946
Cartelas	313
Cápsulas	1
Tira de papel	1
Pó	599,87 g
Semente Vegetal	12,0 g



Figura 4. Imagens dos principais selos apreendidos pela PF

a) Bicicleta e Avatar; b) Bicicleta; c) Moranguinho; d) Gato Felix; e) Pato; f) Coelho; g) Hofmann; h) Mulher de Óculos.

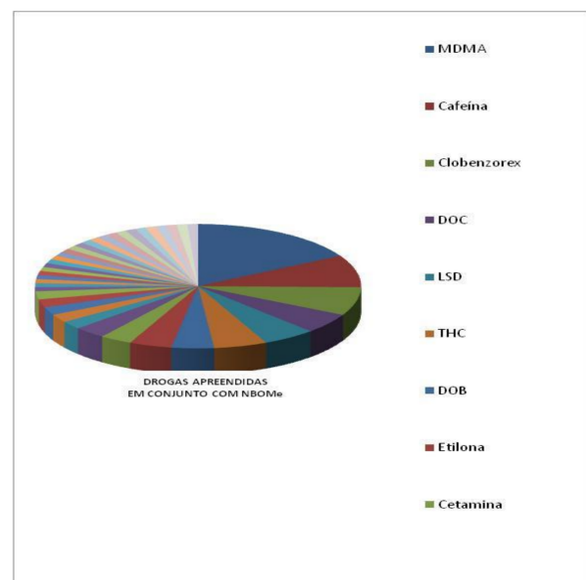


Figura 5. Principais substâncias apreendidas em conjunto com NBOMe

CONCLUSÃO

Os dados apresentados poderão ser utilizados para inferir o perfil do usuário brasileiro, sugerindo as principais e atuais classes de *designer drugs* traficadas e consumidas no país.

REFERÊNCIAS

- 1 Guerreiro, D. F.; Carmo, A. L.; Silva, J. A.; Navarro, R.; Góis, C.; *Acta Med. Port.* (2011), 27, 739.
- 2 Ninnemann, A.; Stuart, G. L.; *Journal of Studies on Alcohol and Drugs* (2013),
- 2 Brandt, S. D.; King, L. A.; Evans-Brown, M.; The new drug phenomenon. *Drug Test. Anal.* (2014), 6, 587.
- 3 Bersani, F. S.; Corazza, O.; Albano, G.; Valeriani, G.; Santacroce, R.; Posocco, F. B. M.; Cinosi, E.; Simonato, P.; Martinotti, G.; Bersani, G.; Schifano, F.; *BioMed Research International* (2014).

AGRADECIMENTOS:

Ao Departamento de Polícia Federal do Rio Grande do Sul, CNPq, CAPES, Universidades Federais do Espírito Santo (UFES), Goiás (UFG) e do Rio Grande do Sul (UFRGS).