

Alerte à l'ecstasy: doses de plus en plus élevées

Comprimés d'ecstasy fortement dosés et nouvelles substances psychoactives: la Belgique face à une situation sans précédent": l'Institut scientifique de santé publique (ISP) n'a pas attendu la fin des résultats d'une étude sur la composition des drogues illicites pour tirer la sonnette d'alarme. Jeudi, l'ISP s'est pressé de livrer les résultats préliminaires.

"Aux mois de juillet et août derniers, des comprimés de substances psychoactives ont été saisis par la police dans différents endroits festifs du pays (festivals, discothèques, soirées techno...), nous explique Sébastien Daems, porte-parole de l'ISP. Au total, nos laboratoires devraient en analyser une centaine. Ils en ont déjà analysé une bonne moitié."

Résultats: 63 % des comprimés d'ecstasy contenaient une dose élevée, voire très élevée de MDMA, la substance active, à savoir plus de 150 mg sachant

qu'un comprimé "normalement dosé" en contient entre 80 et 100 mg. Par ailleurs, cinq nouvelles substances psychoactives ont été identifiées, dont certaines pour la première fois au monde. La Belgique et les Pays-Bas sont les principaux pays producteurs. Les comprimés qui circulent chez nous se retrouvent quelques mois tard dans les pays limitrophes, et ensuite aux Etats-Unis.

Mise en garde urgente

"Cette tendance n'est pas nouvelle, certes, reconnaît Sébastien Daems. Depuis 2013, en effet, on observe que les concentrations en substances psychoactives augmentent. Mais cette fois, la situation est très préoccupante. Le grand danger est qu'entre des comprimés apparemment identiques, il est impossible de distinguer à l'œil nu quelle est la concentration en substance active."

L. D.