

Enquête PIPAPO 2018

La consommation récréative de drogues au
Grand-Duché de Luxembourg

--

Carlos Paulos

Lynn Hagen

Alex Loverre

pipapo.lu

pipapo@4motion.lu

4motion a.s.b.l.

Grand-Duché de Luxembourg

ISBN 978-2-9199472-2-5

© 2019



Le projet PIPAPO – Sex, Drogen & Rock’n Roll a bénéficié en 2018 d’un soutien financier du Fonds de lutte contre certaines formes de criminalité. Depuis 2018, le service drug checking (DUCK) bénéficie d’une convention de la part du Ministère de la santé. PIPAPO est un projet de 4motion a.s.b.l. et bénéficie également du soutien du Laboratoire National de Santé (LNS), du service HIV Berodung de la Croix-Rouge Luxembourgeoise, des Services Audiophonologiques de la Direction de la Santé et de l’a.s.b.l. Planning familial.



FONDS DE LUTTE CONTRE CERTAINES
FORMES DE CRIMINALITÉ



KnowDrugs



PIPAPO Sex, Drogen & Rock'n Roll

Le projet PIPAPO s'intéresse à la scène culturelle, musicale et festive du Grand-Duché de Luxembourg. En particulier, PIPAPO va à la rencontre des organisateurs et des promoteurs de manifestations festives afin de les sensibiliser aux thèmes en relation avec la consommation récréative de drogues et comment prévenir les risques associés à celles-ci. En partenariat avec ceux-ci, les objectifs des interventions PIPAPO sont discutés et adaptés au contexte de la manifestation afin de soutenir les organisateurs, les partenaires et les visiteurs lors de la fête.

Les interventions PIPAPO sont réalisées par une équipe de professionnels (trois psychologues) conjointement avec une équipe de jobistes spécialement formés au travail de sensibilisation et de réduction des risques à la consommation récréative en milieu festif.

Méthodologie

Dans le cadre de travail PIPAPO, 4motion réalise une enquête auprès des visiteurs des différentes manifestations festives. L'objectif principal de cette enquête est de caractériser les patterns de consommation du public présent à ces événements, mais également de suivre les flux transfrontaliers des visiteurs dans le milieu festif luxembourgeois.

Cette enquête nous permet d'avoir une représentation actuelle des caractéristiques du public présent lors de nos interventions, afin d'adapter au mieux les informations et le matériel mis à disposition de celui-ci. A cette fin, un bref questionnaire (cf. annexe) est mis à disposition en allemand et en français. Le questionnaire est rempli de façon anonyme par les visiteurs eux-mêmes et récolté dans une urne prévue à cet effet.

Résultats de l'enquête PIPAPO pour l'année 2018

L'enquête a été menée entre janvier et novembre 2018 lors de 27 événements festifs au Grand-Duché de Luxembourg, regroupant environ 40000 visiteurs (cf. communication orale de la part des organisateurs et promoteurs). Cette étude vise à caractériser le public festif rencontré lors de nos interventions, ainsi que la consommation récente de psychotropes, c'est-à-dire lors des deux dernières semaines. Le questionnaire est rempli par les participants eux-mêmes de manière anonyme et déposé dans une urne prévue à cet effet.

2179 visiteurs ont participé à notre enquête. Après validation, 2079 questionnaires ont pu être analysés, dont 986 des répondants représentent des hommes, soit 47.4%, et 1087 des répondants des femmes, soit 52.3%. 6 des répondants, soit 0.3% ont défini leur sexe en tant que autre. L'âge médian des répondants est de 24 ans, avec un âge minimal de 12 ans et un âge maximal de 74 ans.

Concernant les pays de résidence, 1574, soit 75.7% des répondants indiquent le Luxembourg, 309, soit 14.9% des répondants indiquent l'Allemagne, 77, soit 3.7% des répondants indiquent la Belgique et 75, soit 3.6% des répondants indiquent la France.

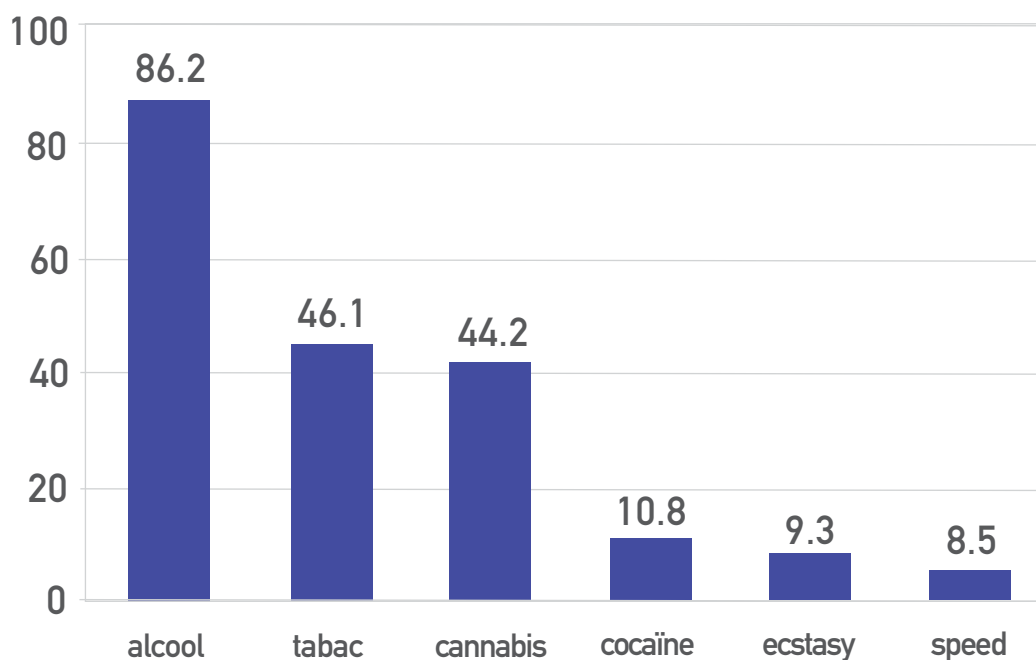


Figure 1 : Nombre de répondants en % ayant indiqué une consommation récente des drogues.

La figure 1 reprend les principales drogues consommées les deux dernières semaines et indiquées par les répondants soit 86.2% pour l'alcool, 46.1% pour le tabac, 44.2% pour le cannabis, 10.8% pour la cocaïne, 9.3% pour l'ecstasy et 8.5% pour le speed ou de l'amphétamine. De plus 4.8% des répondants indiquent également avoir consommé du LSD, 3.4% des psilos ou des champignons hallucinogènes, 3.4% de la kétamine, 1.6% des nouvelles substances psychoactives (NPS) et 0.7% des opiacés.

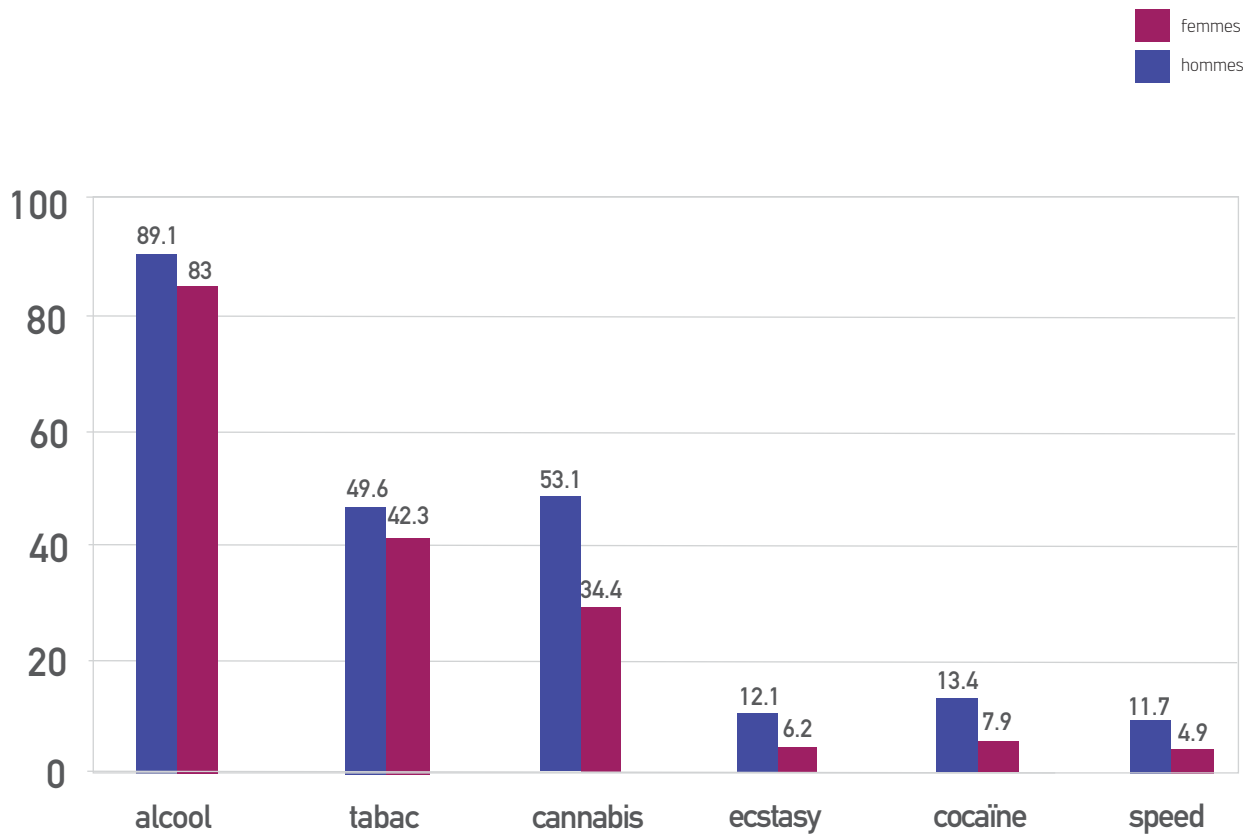


Figure 2 : Nombre de répondants en % en fonction du sexe ayant indiqué une consommation récente des drogues.

La figure 2 reprend les indications des répondants suivant le sexe. Les participants ont indiqué avoir consommé dans les deux dernières semaines de l'alcool (89.1% pour les hommes, 83% pour les femmes), du tabac (49.6% pour les hommes, 42.3% les femmes), du cannabis (53.1% pour les hommes, 34.4% pour les femmes), de l'ecstasy (12.1% pour les hommes, 6.2% pour les femmes), de la cocaïne (13.4% pour les hommes, 7.9% pour les femmes), du speed (11.7% pour les hommes, 4.9% pour les femmes), du LSD (7.0% pour les hommes, 2.2% pour les femmes), des psilos ou des champignons hallucinogènes (5.3% pour les hommes, 1.8% pour les femmes), de la kétamine (4.8% pour les hommes, 1.2% pour les femmes), des opiacés (1.0% pour les hommes, 0.3% pour les femmes) et des nouvelles substances psychoactives (2.4% pour les hommes, 0.8% pour les femmes).

De manière générale, on peut observer que les hommes consomment toujours plus que les femmes. Ainsi, pour les drogues comme l'alcool et le tabac les différences de la consommation indiquée se situent en dessous de 10%. Pour le cannabis, la différence entre femmes et hommes représente presque le double. Pour les autres drogues, les hommes rapportent toujours une consommation plus élevée que les femmes par un facteur de 2 ou plus.

Il apparaît que la différence entre femmes et hommes de la consommation récente s'accroît de manière significative pour les substances illicites.

Le service Drug Checking – DUCK

Le service d'analyses de présumés psychotropes est proposé aux visiteurs d'événements festifs dans le cadre de notre stand d'information et de sensibilisation aux risques liés à la consommation de drogues récréatives.

A côté de la mise à disposition d'information sur les drogues et les comportements à risque liés à leur consommation, de bouchons d'oreilles et de préservatifs, les consommateurs ont la possibilité de faire analyser leurs produits de manière anonyme.

Le cas échéant, le consommateur dépose un échantillon du produit à analyser. A ce moment, il est interrogé sur les présumées caractéristiques du produit, ainsi que sur les effets recherchés. Ces informations seront comparées avec les résultats des analyses spectrochimiques réalisées par le laboratoire.

Les autorisations pour les interventions avec le service d'analyse DUCK sont demandées au fur et à mesure auprès des parquets des tribunaux d'arrondissement respectifs. Les échantillons sont déposés au Laboratoire de santé pour analyses et détruits après analyses.

37 échantillons ont été récoltés en 2018 et ont pu être analysés par chromatographie sous forme gazeuse couplée à la spectrométrie de masse (GC-MS) permettant l'identification de la substance. Une estimation de la concentration des substances est réalisée avec la chromatographie en phase liquide couplée à la spectrométrie de masse (LC-MS).

Sur les 37 échantillons recueillis, 13 (soit 35.1%) ont été remis en tant que substances présumées de MDMA. L'ensemble de ces échantillons provenait dans 7 des cas (53.8%) de pilules, 4 des cas (30.8%) de cristaux et également 2 des cas (15.4%) des capsules contenant du poudre. Dans tous les cas, les résultats du laboratoires ont montré une présence élevée de MDMA. La quantification des différentes pilules et capsules a été réalisée allant de 95mg à 150mg de MDMA par pilule/capsule. Un des échantillons sous forme de capsule a été estimé à du MDMA pur.

Sur les 37 échantillons recueillis, 11 (soit 29.7%) ont été remis en tant que substances présumées de Cocaine. Dans la plupart des cas, les résultats du laboratoires ont montré une présence élevée, même très élevée de Cocaine. Les produits de coupe utilisés dans certains des échantillons sont: lévamisole, hydroxyzine et phenacetine.

Parmi les 37 échantillons recueillis, 1 a été remis en tant que substance inconnu. Les résultats du laboratoire ont montré une présence élevée de MDMA. Dans un échantillon, le résultat du laboratoire était que partiellement congruent avec les attentes du consommateur, pourvu que l'analyse de ce même échantillon a décelé la présence de 4 différentes substances du groupe des stimulants. La consommation de cet échantillon a été déconseillé pour cette même raison.

De même, nous observons également une augmentation d'une demande à tester des échantillons de cannabis. Cette augmentation s'explique dans le contexte de la présence de cannabinoïdes synthétiques et de l'augmentation de l'offre de produit de cannabis sur le territoire du Grand-Duché de Luxembourg.

Ces résultats sont transmis pour information au Ministère de la santé, au point focal luxembourgeois et au groupe de travail européen T.E.D.I. (Trans-European Drug Information) du réseau de coopération de l'association NEW-Net (safernightlife.org). Dès lors ces résultats sont publiés annuellement dans le rapport sur l'état du phénomène des drogues et des toxicomanies au Grand-Duché de Luxembourg. Depuis cette année le groupe de travail T.E.D.I. est mandaté par l'Observatoire Européen des Drogues et des Toxicomanies (OEDT / EMCDDA) et contribue activement au rapport européen sur les drogues – tendances et évolutions.



Remerciements

Nous remercions tous les organisateurs des manifestations festives lors desquelles nous avons été accueillis, ainsi que tous nos partenaires pour leur soutien et encouragement tout au long de l'année. **Un grand MERCI à toute l'équipe de nos jobistes pour leur engagement et leur disponibilité.**





1. Âge _____

2. Sexe féminin masculin autre : _____

3. J'habite

en Allemagne en Belgique en France au Luxembourg

autres : _____

4. Je comprends

l'allemand l'anglais le français le luxembourgeois

autres : _____

5. Ce soir, je rentrerai

en transport public ou taxi à pied en co-voiturage

en voiture / moto je reste sur place

autres : _____

6. Au cours des deux dernières semaines, j'ai consommé

alcool amphétamines/speed cannabis

champis/psilos cocaïne kétamine LSD

opiacés / héroïne tabac XTC/MDMA/MD

NPS /Research chemicals. Lesquels: _____

autres : _____

rien

Merci pour ta participation.





4motion
education for social change

Nos coordonnées :



Ville : 55, avenue de la Liberté
L-1931 Luxembourg

Esch : 10, rue du Commerce
L-4067 Esch-sur-Alzette



Tél : +352 26 54 05 24 - 10



www.4motion.lu
info@4motion.lu