

# Enquête PIPAPO 2019

La consommation récréative de drogues au  
Grand-Duché de Luxembourg.

--

Carlos Paulos

Alex Loverre

Lynn Hagen

[pipapo.lu](http://pipapo.lu)

[pipapo@4motion.lu](mailto:pipapo@4motion.lu)

4motion a.s.b.l.

Grand-Duché de Luxembourg

**ISBN 978-2-9199472-2-5**

© 2020



Le projet PIPAPO – Sex, Drogen & Rock'n Roll a bénéficié en 2019 d'un soutien financier du Fonds de lutte contre certaines formes de criminalité. Depuis 2018, le service drug checking (DUCK) est conventionné avec le Ministère de la santé.

PIPAPO est un projet de 4motion a.s.b.l. en collaboration étroite avec le Laboratoire National de Santé (LNS), du service HIV Berodung de la Croix-Rouge Luxembourgeoise, des Services Audiophonologiques de la Direction de la Santé, de l'a.s.b.l. Planning familial et le Centre national de référence pour la promotion de la santé affective et sexuelle (cesas).



FONDS DE LUTTE CONTRE CERTAINES  
FORMES DE CRIMINALITÉ



KnowDrugs



GLOBAL DRUG SURVEY



## Résultats de l'enquête PIPAPO pour l'année 2019

L'enquête a été menée entre janvier et novembre 2019 lors de 34 événements festifs au Grand-Duché de Luxembourg, regroupant environ 34.000 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.

2147 visiteurs ont participé à notre enquête. Après validation, 2082 questionnaires ont pu être analysés, dont 1043 des répondants représentent des hommes, soit 50%, et 1026 des répondants des femmes, soit 49.3%. 13 des répondants, soit 0.6% ont défini leur sexe en tant que « autre ». L'âge médian des répondants est de 25 ans (l'âge moyen est de 27 ans), avec un âge minimal de 12 ans et un âge maximal de 70 ans. Concernant les pays de résidence, 1524, soit 75.7% des répondants indiquent le Luxembourg, 365, 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.

La figure 1 reprend les principales drogues consommées les deux dernières semaines et indiquées par les répondants soit 86.8% pour l'alcool, 41.1% pour le cannabis, 37.6% pour le tabac, 8.3% pour la cocaïne, 7.2% pour le MDMA (cf. ecstasy), 7.1% pour le speed ou de l'amphétamine et 4.7% pour le LSD.

De plus 3.0% des répondants indiquent également avoir consommé des psilos ou des champignons hallucinogènes, 2.9% de la kétamine, 1.9% des nouvelles substances psychoactives (NPS) et 0.8% des opiacés.

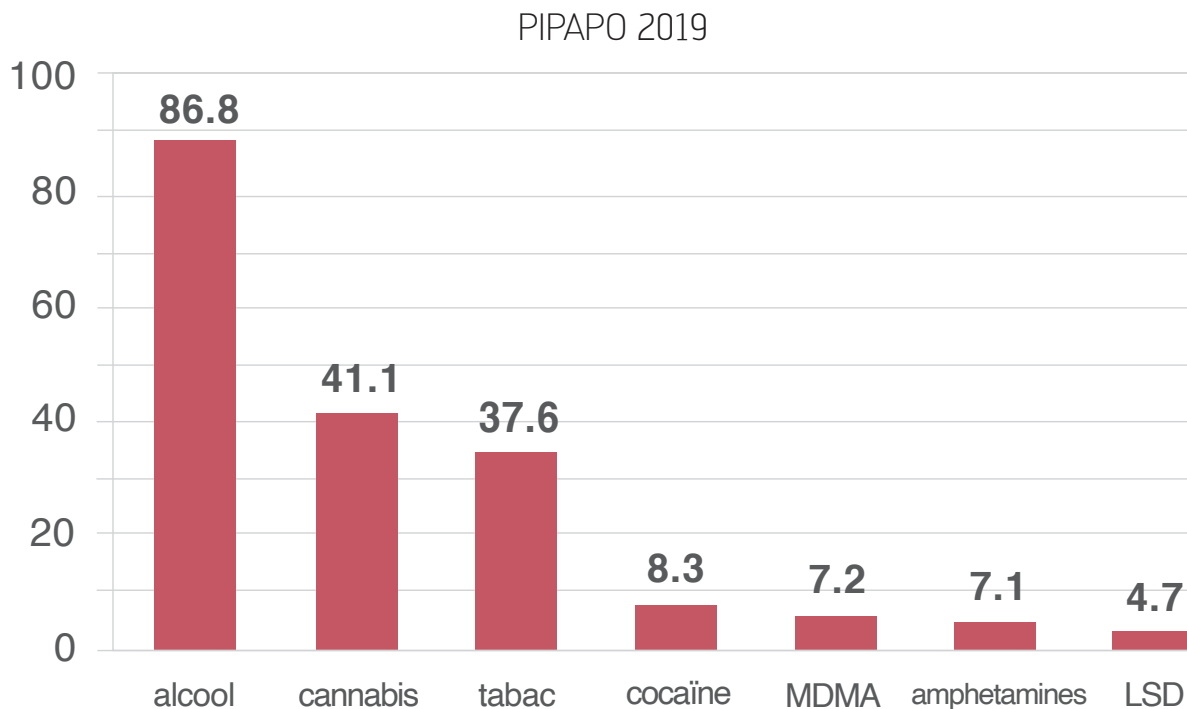


Figure 1 : Les principales drogues consommées (en %) au cours de deux dernières semaines.

La Figure 2 reprend les principales substances psychoactives consommées les deux dernières semaines en fonction du sexe : alcool (f=84.8 ; m=89.0) ; cannabis (f=31.6 ; m=50.3) ; tabac (f=32.5 ; m=42.9) , cocaïne (f=5.1 ; m=11.6), MDMA (f=4.9 ; m=9.5), amphétamines (f=4.2 ; m=10.0) et LSD (f=1.9 ; m=7.4).

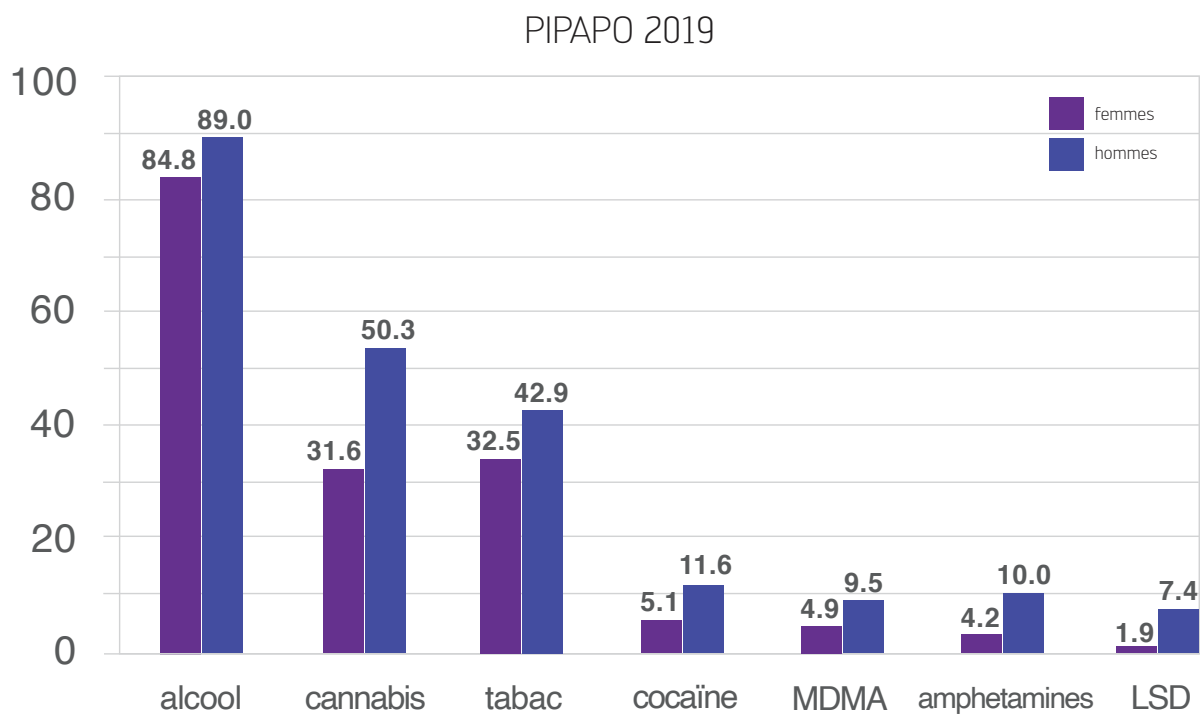


Figure 2 : Les principales drogues consommées (en%) au cours des deux dernières semaines et en fonction du sexe.

Le tableau 1 montre le récapitulatif détaillé des substances psychoactives au cours des deux dernières semaines en fonction du sexe rapporté, ainsi que les totaux.

	totaux	femmes	hommes	autres
alcool	86,8	84,8	89,0	76,9
cannabis	41,1	31,6	42,9	23,1
tabac	37,6	32,5	89,0	76,9
cocaïne	8,3	5,1	11,6	0,0
MDMA	7,2	4,9	9,5	0,0
amphetamines	7,1	4,2	10,0	0,0
LSD	4,7	1,9	7,4	0,0
psilos	3,0	1,2	4,9	0,0
kétamine	2,9	1,3	4,6	0,0
NPS	1,9	1,2	2,6	0,0
opiacés	0,8	0,3	1,3	0,0

Les résultats de l'enquête PIPAPO 2019 montre pour la première fois un nouvel ordre pour les substances psychoactives consommées au cours des deux dernières semaines à savoir en premier l'alcool, en deuxième le cannabis et en troisième le tabac. Contrairement aux résultats des années précédentes où les drogues les plus consommées étaient tout d'abord l'alcool et le tabac, et le cannabis apparaissait comme la première substance illicite. Il faut remarquer que notre questionnaire ne distingue pas le cannabis CBD / THC, et nous avons constaté et observé (i.e. communication orale avec les consommateurs) une augmentation très marquée de la consommation du cannabis CBD.

Comme pour les années précédentes la consommation récente des hommes est plus grande pour toutes les substances que celle pour des femmes et du genre autres. Cette différence est plus petite pour l'alcool, le cannabis et le tabac ; et équivalait à un facteur supérieur à deux pour toutes les autres substances.

## 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.

54 échantillons ont été récoltés en 2019 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 54 échantillons recueillis, 22 (soit 41%) ont été remis en tant que substances présumées de MDMA. L'ensemble de ces échantillons provenait dans 15 des cas (67%) de pilules, 6 des cas (27%) de cristaux et également 1 des cas (5%) une capsule contenant de la poudre. Dans tous les cas, les résultats du laboratoire ont montré une présence élevée de MDMA. La quantification des différentes pilules et capsules a été réalisée allant de 140mg à 297mg de MDMA par pilule. La taille des cristaux étaient variables. Tous les résultats des analyses des cristaux montrent du MDMA pur. Un des échantillons sous forme de capsule a été estimé à du MDMA pur et à une dose de 152mg.

Sur les 54 échantillons recueillis, 5 (soit 9%) ont été remis en tant que substances présumées de cocaïne. Dans la plupart des cas, les résultats du laboratoire ont montré une présence élevée, même très élevée de cocaïne. Deux échantillons contenaient de la cocaïne pure. Les produits de coupe utilisés dans certains des échantillons sont: lévamisole, hydroxyzine et phenacétine.

Parmi les 54 échantillons recueillis, 3 échantillons d'amphétamines (speed) ont été analysés. Les résultats des analyses montrent une qualité aléatoire. Le produit de coupe le plus utilisé étant la caféine.

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 CBD sur le territoire du Grand-Duché de Luxembourg. Au total, 15 échantillons, dont 1 échantillon remis en tant que substance inconnue, de nouveaux produits de synthèse (NPS) ont été remis pour analyse.

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 (safenightlife.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. Dans la situation actuelle de pandémie, nous encourageons toute la population festive de continuer à y croire, d'organiser des événements en analogue et en digital.



Un grand MERCI à toute l'équipe de nos pairs-jobistes pour leur engagement, leur passion et leur disponibilité.

Suite à notre concours lancé sur les réseaux sociaux sur quel message vous voulez lire sur les prochains stickers PIPAPO, nous vous présentons les gagnants ci-dessous.







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



55, avenue de la Liberté  
L-1931 Luxembourg



Tél : +352 26 540 524



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

