

EXPÉRIMENTATION DE L'ALCOOL

ENQUÊTE
HBSC
2022

en quelques
chiffres :



266

écoles participantes



13100

élèves interrogés



3728

élèves de
5^e et 6^e primaire



9372

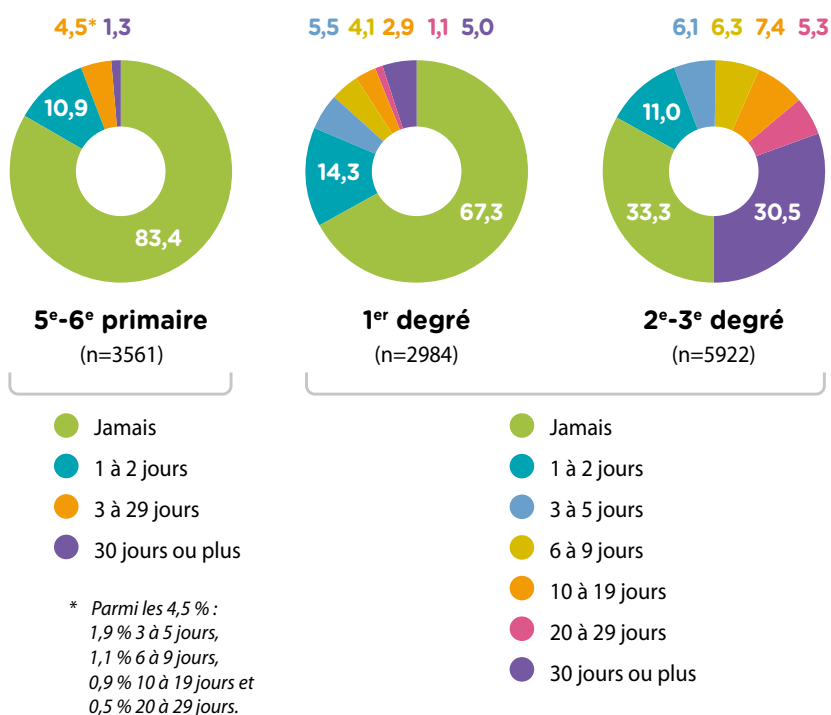
élèves du secondaire

EN 2022, PRÈS DE LA MOITIÉ DES ÉLÈVES AVAIT DÉJÀ CONSOMMÉ DE L'ALCOOL

En 2022, 53,4 % des élèves scolarisés à Bruxelles et en Wallonie ont déclaré n'avoir jamais consommé d'alcool au cours de leur vie, et 46,6 % en avaient consommé au moins une fois (11,8 % un à deux jours, 5,0 % trois à cinq jours, 4,5 % six à neuf jours, 4,8 % 10 à 19 jours, 3,1 % 20 à 29 jours et 17,4 %, 30 jours ou plus).

La consommation d'alcool au cours de la vie variait selon le degré scolaire (Figure 1). La proportion d'élèves ayant consommé de l'alcool au moins trois jours au cours de la vie augmentait avec le degré scolaire, tandis que les élèves du 1^{er} degré du secondaire étaient les plus nombreux à déclarer avoir consommé de l'alcool un à deux jours (Figure 1).

Figure 1. Distribution des élèves de 5^e-6^e primaire, du 1^{er} degré secondaire et du 2^e-3^e degré secondaire selon la fréquence de consommation d'alcool au cours de la vie



Dans le 2^e-3^e degré du secondaire, les proportions d'élèves ayant déclaré avoir consommé de l'alcool au moins une fois dans leur vie étaient comparables dans l'enseignement professionnel (60,0 %), l'enseignement général et technique de transition (67,7 %) et l'enseignement technique de qualification (68,9 %).



CONSTRUCTION DE L'INDICATEUR

L'expérimentation de l'alcool

a été abordée via la question suivante :

«Combien de jours as-tu bu des boissons alcoolisées (au moins un verre de bière, de vin, un cocktail, apéritif...) au cours de ta vie ?» avec une échelle de sept modalités de réponse, allant de «jamais» à «30 jours ou plus». L'expérimentation de l'alcool au moins un jour dans la vie est obtenue en regroupant toutes les modalités de réponse sauf «jamais».

L'âge d'expérimentation de l'alcool

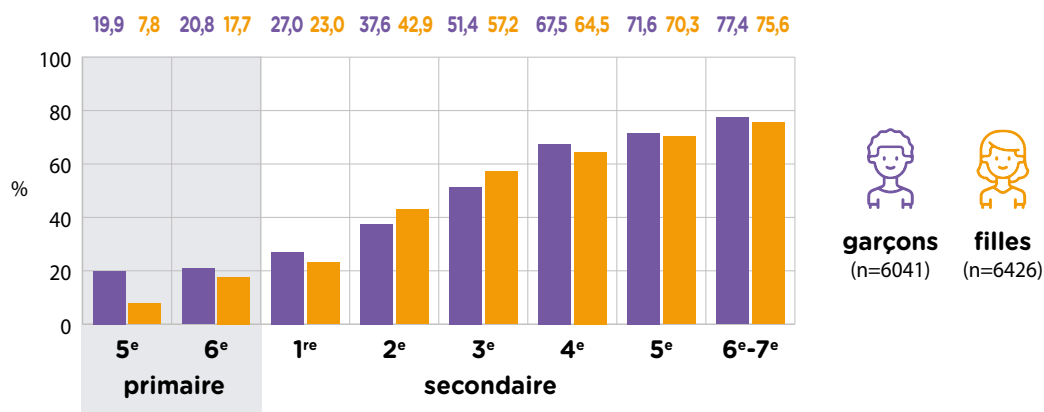
a été évalué auprès des élèves du secondaire uniquement ayant répondu avoir bu des boissons alcoolisées au moins un jour dans leur vie ou au cours des 30 derniers jours, grâce à la question suivante : «À quel âge as-tu bu pour la première fois de l'alcool (plus qu'un petit peu) ?», avec huit modalités de réponse allant de «11 ans ou moins» à «18 ans ou plus».

Les données pour ces indicateurs ne sont disponibles qu'à partir de 2014, ce qui ne permet pas d'en analyser les évolutions en ayant suffisamment de points de comparaison pour en tirer des conclusions.

UNE EXPÉRIMENTATION DE L'ALCOOL SEMBLABLE ENTRE LES FILLES ET LES GARÇONS

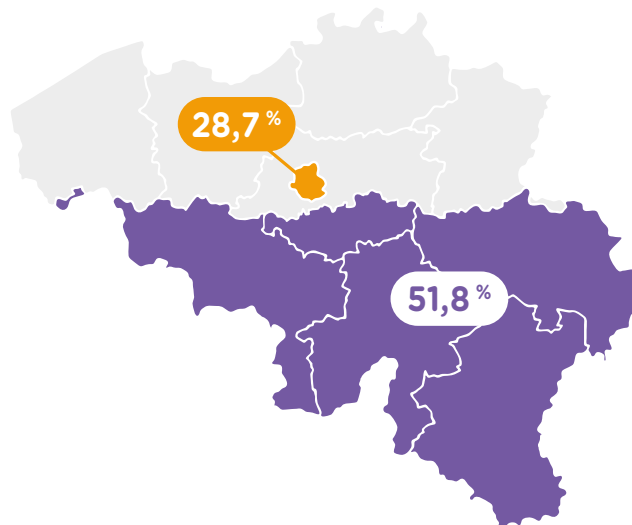
Globalement, les proportions de filles (45,9 %) et de garçons (47,3 %) ayant déclaré avoir consommé de l'alcool au moins un jour dans leur vie étaient comparables. Après analyse par niveau scolaire, une différence selon le genre était observée uniquement en 5^e primaire où l'expérimentation de l'alcool était plus fréquente chez les garçons (Figure 2). Chez les filles comme chez les garçons, la proportion d'élèves ayant expérimenté l'alcool avait tendance à augmenter avec le niveau scolaire. Chez les garçons, elle augmentait à partir de la 2^e secondaire. Chez les filles, elle augmentait à partir de la 6^e primaire (Figure 2).

Figure 2. Proportions d'élèves ayant consommé de l'alcool au moins un jour dans leur vie, en fonction du genre et du niveau scolaire



UNE EXPÉRIMENTATION DE L'ALCOOL PLUS FRÉQUENTE EN WALLONIE QU'À BRUXELLES

Figure 3. Expérimentation de l'alcool à Bruxelles et en Wallonie

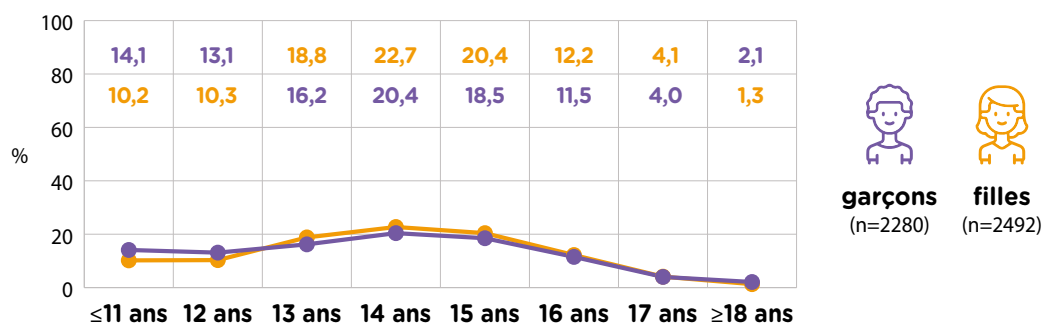


ÂGE D'EXPÉRIMENTATION DE L'ALCOOL DANS LE SECONDAIRE

Parmi les élèves du secondaire ayant déclaré avoir déjà consommé de l'alcool, la proportion de ceux ayant répondu qu'ils avaient 12 ans lorsqu'ils en avaient consommé pour la première fois était supérieure chez les garçons à celle chez les filles (Figure 4). Les fréquences étaient comparables entre les garçons et les filles pour les autres valeurs d'âge d'expérimentation. L'âge médian d'expérimentation de l'alcool était de 14 ans chez les garçons comme chez les filles.

Ce résultat doit être interprété en tenant compte de l'âge des élèves au moment où ils ont été interrogés. En effet, les âges d'expérimentation les plus élevés ont moins de chance d'être représentés compte tenu de la structure de l'échantillon.

Figure 4. Distribution des élèves du secondaire selon l'âge d'expérimentation de l'alcool, parmi ceux en ayant déjà consommé, en fonction du genre



Retrouvez nos études sur : <https://sipes.esp.ulb.be/>

