



en guelgues chiffres:



266 écoles participantes



13100 élèves interrogés



élèves de 5^e et 6^e primaire



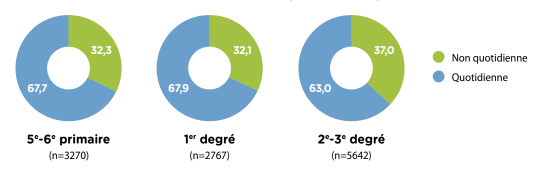
9372 élèves du secondaire

CONSOMMATION DE PRODUITS **LAITIERS**

EN 2022, DEUX ÉLÈVES SUR TROIS CONSOMMAIENT **DES PRODUITS LAITIERS CHAQUE JOUR**

En 2022, 65,3 % des élèves scolarisés à Bruxelles et en Wallonie consommaient chaque jour des produits laitiers, c'est-à-dire du fromage, du yaourt, du lait écrémé ou demi-écrémé, et du lait entier. Cette consommation était la moins fréquente parmi les élèves du 2e-3e degré secondaire (Figure 1). Elle était comparable entre ceux de 5°-6° primaire et ceux du 1° degré secondaire.

Distribution des élèves de 5°-6° primaire, du 1er degré secondaire et du 2e-3e degré secondaire selon leur consommation quotidienne de produits laitiers

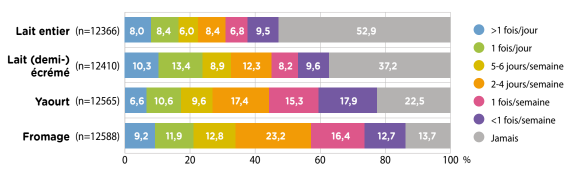


Dans le 2e-3e degré du secondaire, la consommation quotidienne de produits laitiers était semblable entre les élèves de l'enseignement technique de qualification (62,5 %), ceux de l'enseignement général et technique de transition (62,9 %), et ceux du professionnel (64,1 %).

PLUS D'UN ÉLÈVE SUR CINQ CONSOMMAIT CHAQUE JOUR DU FROMAGE OU DU LAIT (DEMI-) ÉCRÉMÉ

En 2022, plus d'un élève sur cinq avait une consommation quotidienne de fromage (21,1 %) ou de lait écrémé ou demi-écrémé (23,7 %). Par ailleurs, ils étaient 17,2 % à consommer chaque jour des yaourts et 16,4 %, du lait entier (Figure 2). Quel que soit le produit laitier, les consommations quotidiennes de ces produits étaient les moins fréquentes parmi les élèves du 2e-3e degré, intermédiaires chez ceux du 1er degré, et les plus fréquentes chez ceux de 5e-6e primaire (données non tabulées).

Distribution des élèves selon leurs fréquences de consommation de produits Figure 2. laitiers



Retrouvez la construction de

l'indicateur à la

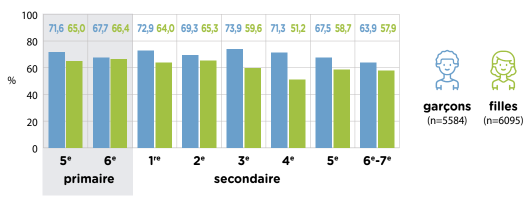
page suivante



UNE CONSOMMATION QUOTIDIENNE DE PRODUITS LAITIERS PLUS FRÉQUENTE CHEZ LES GARÇONS

Globalement, les garçons (69,8 %) étaient proportionnellement plus nombreux à consommer des produits laitiers chaque jour que les filles (60,8 %). Après analyse par niveau scolaire, cette différence selon le genre était observée uniquement en 3° et 4° secondaire (Figure 3). Chez les filles, la consommation quotidienne de produits laitiers diminuait en 4° secondaire alors que chez les garçons, elle était semblable entre les années scolaires, la fréquence la plus faible étant observée parmi les élèves de 6°-7° secondaire (Figure 3).

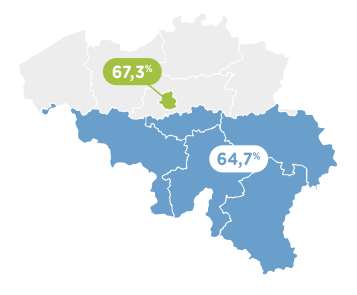
Figure 3. Proportions d'élèves ayant une consommation quotidienne de produits laitiers, en fonction du genre et du niveau scolaire



UNE CONSOMMATION QUOTIDIENNE DE PRODUITS LAITIERS

COMPARABLE¹ À BRUXELLES ET EN WALLONIE

Figure 4. Consommation quotidienne de produits laitiers à Bruxelles et en Wallonie



¹ Ces prévalences sont considérées comme comparables sur base des intervalles de confiance qui se superposent.







CONSTRUCTION DE L'INDICATEUR

La consommation de produits laitiers a été estimée à partir des fréquences de consommation de fromage, yaourts, lait écrémé ou demi-écrémé, et de lait entier. Pour chacun de ces aliments, sept modalités de réponse étaient proposées allant de «plus d'1 fois par jour, chaque jour» à «jamais». Un score a été attribué à chacune de ces propositions de réponse : 21 pour une consommation de plusieurs fois par jour, 7 pour une consommation quotidienne, 5,5 pour une consommation cing à six jours par semaine, 3 pour une consommation deux à quatre jours par semaine, 1 pour une consommation hebdomadaire, 0,5 pour une consommation inférieure à une fois par semaine et 0 pour une consommation nulle. Les scores des quatre aliments ont ensuite été sommés puis dichotomisés afin d'identifier les élèves ayant une consommation quotidienne de produits laitiers (score supérieur ou égal à 7).

Les aliments compris dans cet indicateur ont été modifiés entre 2010 et 2022, ce qui ne permet pas d'en analyser les évolutions en ayant suffisamment de points de comparaison pour en tirer des conclusions.















