



Monsieur Claude Wiseler
Président de la Chambre des Députés
Luxembourg

Luxembourg, le 7 février 2024

Monsieur le Président,

Conformément à l'article 80 du règlement de la Chambre des Députés, je vous prie de bien vouloir transmettre la question parlementaire suivante à Madame la ministre de la Santé et de la Sécurité sociale.

Le nombre des cas de rougeole, l'un des virus les plus contagieux qui peut entraîner de graves complications voire la mort, a explosé en Europe en 2023 par rapport à l'année précédente, alerte la branche Europe de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS), qui appelle à intensifier les efforts de vaccination.

Tous les pays européens se sont engagés à éliminer la rougeole. Hélas, les dix premiers mois de 2023 montrent un retour en force inquiétant de cette maladie.

- J'aimerais dès lors savoir de Madame la Ministre comment se présente actuellement la situation au Luxembourg, sachant que la dernière flambée date de 2019 ?
- Quelle est la couverture vaccinale dans notre pays et quelles sont les populations les plus vulnérables ?
- La campagne vaccinale contre la rougeole ayant été hypothéquée par la pandémie du Covid-19, comment se présente actuellement la campagne de vaccination ?
- Combien de cas de rougeole ont été répertoriés depuis 2019 et quel a été le déroulement de la maladie ?

Veillez croire, Monsieur le Président, en l'assurance de mon profond respect.

Mars Di Bartolomeo
Député



Réponse de Madame la Ministre de la Santé et de la Sécurité sociale à la question parlementaire n°304 du 7 février 2024 de l'honorable Député Monsieur Mars Di Bartolomeo

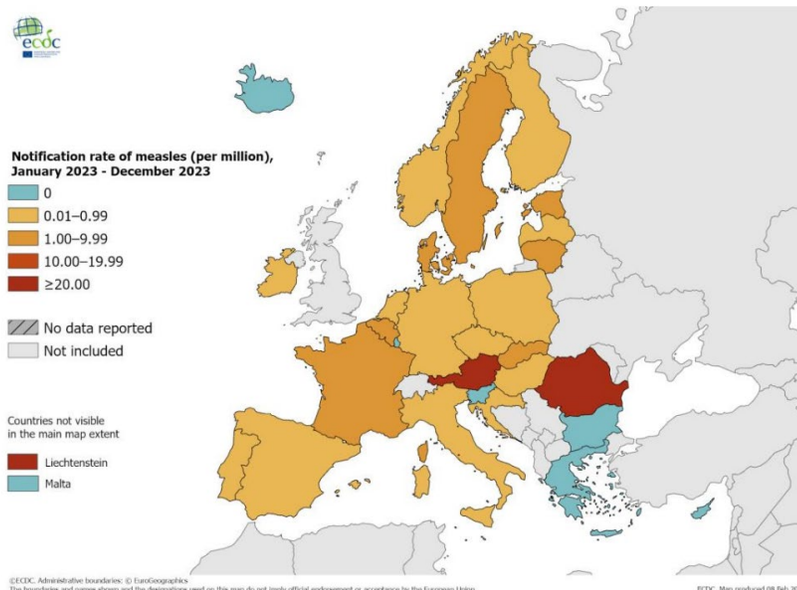
J'aimerais dès lors savoir de Madame la Ministre comment se présente actuellement la situation au Luxembourg, sachant que la dernière flambée date de 2019 ?

Depuis l'épidémie de 2019, aucun cas de rougeole n'a été déclaré au Luxembourg. La surveillance de la rougeole est réalisée en appliquant les critères et recommandations de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS). La situation internationale est suivie de près par les autorités nationales, des échanges réguliers se font également avec l'ECDC (European Center for Disease Prevention and Control) et l'OMS.

L'ECDC note qu'en raison d'une couverture vaccinale suboptimale avec la deuxième dose, de nouveaux cas de rougeole sont attendus dans les mois à venir, en particulier au printemps. L'ECDC recommande, comme l'OMS², d'atteindre une couverture vaccinale avec deux doses de plus de 95%, de renforcer la surveillance, la capacité de santé publique, la sensibilisation clinique, ainsi que de promouvoir l'acceptation du vaccin grâce à des stratégies de communication ciblées¹.

Le graphique ci-dessous provient de l'évaluation de l'ECDC et montre l'incidence de la rougeole dans les pays de l'UE/EEA.

Figure 3. Incidence of measles cases (per million population) reported to TESSy by country, EU/EEA countries, 1 January 2023 to 31 December 2023



Note: The high notification rate reported for Liechtenstein is the result of only three imported measles cases reported in 2023

¹ ECDC. Threat assessment brief: Measles on the rise in the EU/EEA: considerations for public health response. <https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/measles-eu-threat-assessment-brief-february-2024.pdf>



En pratique, pour la surveillance au Luxembourg, le Ministère de la Santé et de la Sécurité sociale déclare aussi à l'OMS les cas pour lesquels une rougeole a été suspectée par les symptômes mais exclue par le diagnostic de laboratoire. Dix-sept cas suspects ont été rapportés depuis 2020. Un contact tracing rigoureux est également effectué, avec vérification de la vaccination quand des personnes contacts venant du Luxembourg sont signalées au Ministère de la Santé et de la Sécurité sociale par un pays étranger.

Le comité national de vérification de l'élimination de la rougeole et de la rubéole (NVC), qui a été mis en place en 2013 sur recommandation de l'OMS, a reçu en date du 26 janvier 2024 une lettre de la « European Regional Verification Commission for Measles and Rubella Elimination » (RVC) de l'OMS en indiquant que pour l'année 2022, le Luxembourg a maintenu l'interruption de la transmission endémique pour une période de plus de 36 mois et que l'élimination des deux maladies rougeole et rubéole est par conséquent soutenue.

Quelle est la couverture vaccinale dans notre pays et quelles sont les populations les plus vulnérables ?

L'OMS recommande une couverture de plus de 95 % avec deux doses pour l'ensemble de la population pour arriver à une élimination de ce virus extrêmement contagieux et donc difficile à contrôler. Dans le monde, on en est loin et la pandémie a aggravé la situation dans de nombreux pays où la vaccination de routine a été perturbée².

Au Luxembourg, le schéma vaccinal recommandé prévoit une première vaccination à l'âge de 12 mois et une deuxième vaccination entre 15 et 23 mois³. La vaccination n'est pas administrée avant un an (exceptionnellement à partir de six mois) parce que les tous petits ne répondent pas bien à ce type de vaccin.

La couverture vaccinale contre la rougeole a été estimée à 90% au Grand-Duché selon l'enquête par questionnaires réalisée en 2018 chez les nourrissons de 25 à 30 mois. En 2019, une épidémie a eu lieu avec 21 cas confirmés (19 résidents et 2 frontaliers) ce qui a motivé une campagne pour sensibiliser la population à l'importance de cette vaccination. Selon une nouvelle enquête de 2023, non encore publiée, la couverture vaccinale avec deux doses est estimée à 93.7%.

En terme de vulnérabilité, les nourrissons et les jeunes enfants de moins de cinq ans sont à risque de développer des complications graves suite à l'infection, comme par exemple des troubles neurologiques irréversibles dans un cas sur 1000. Les adultes de plus de 20 ans, les femmes enceintes et les personnes immunodéprimées sont également plus à risque de forme grave avec atteinte pulmonaire ou neurologique⁴.

² WHO. Nearly 40 million children are dangerously susceptible to growing measles threat. <https://www.who.int/news/item/23-11-2022-nearly-40-million-children-are-dangerously-susceptible-to-growing-measles-threat>

³ Calendrier des vaccinations au Luxembourg. <https://sante.public.lu/fr/espace-citoyen/dossiers-thematiques/v/vaccination/calendrier-vaccinal.html>

⁴ <https://www.cdc.gov/measles/hcp/index.html>



La campagne vaccinale contre la rougeole ayant été hypothéquée par la pandémie du Covid-19, comment se présente actuellement la campagne de vaccination ?

Des campagnes vaccinales sont élaborées tout au long de l'année pour différents vaccins et maladies évitables par la vaccination et se font en parallèle avec celles de l'Organisation Mondiale de la Santé ou après une recommandation du Conseil Supérieur des Maladies Infectieuses (CSMI).

En ce qui concerne la rougeole, il n'y a pas eu de campagne spécifique au niveau national. Néanmoins, des rappels d'information ont été faits en 2023 concernant la vaccination contre la rougeole ainsi que celle contre la varicelle. Cette dernière a fait objet d'une épidémie dans certaines écoles de l'enseignement fondamental et certaines crèches.

Combien de cas de rougeole ont été répertoriés depuis 2019 et quel a été le déroulement de la maladie ?

Comme précisé dans la réponse à la première question, aucun cas n'a été recensé au Luxembourg depuis l'épidémie de 2019.

Luxembourg, le 12 mars 2024

La Ministre de la Santé
et de la Sécurité sociale

(s.) Martine DEPREZ