

# Środki 23 maj

**Rząd wypracował zasady, by powstrzymać epidemię koronawirusa. Postępuj zgodnie z tymi zasadami. W ten sposób nie zachorujesz ani nikogo nie zarazisz.**

Większość zasad została zniesiona 23 maja. Co jeszcze obowiązuje?

## Maski ochronne

---

- Skończyłeś 12 lat? Wtedy maska ochronna jest obowiązkowa:
  - U lekarza i w aptece
  - W szpitalu
- Przebywasz w zatłoczonym miejscu? Wtedy też najlepiej jest nosić maskę ochronną.

## Wyjazd do innego miasta lub kraju

---

- Jedziesz za granicę? Są różne strefy oznaczone kolorami.
  - Szara: region lub kraj, o którym nie ma wiele informacji. Do tej strefy najlepiej nie podróżować.
  - Ciemnoczerwona: region lub kraj, gdzie istnieje duże zagrożenie zarażenia się wirusem. Do tej strefy najlepiej nie podróżować
  - Pomarańczowa lub czerwona: region lub kraj, gdzie istnieje średnie zagrożenie zarażenia się wirusem. Do tej strefy najlepiej nie podróżować.
  - Zielona: region lub kraj, gdzie istnieje małe zagrożenie zarażenia się wirusem. Do tej strefy można podróżować.
  - Można to sprawdzić na stronie <https://www.info-coronavirus.be/nl/kleurcodes-per-land/>
- Sprawdź jakie są zasady w kraju, do którego chcesz pojechać na [diplomatie.belgium.be](http://diplomatie.belgium.be)
- Przyjeżdżasz ze strefy bardzo dużego ryzyka?
  - Listę takich stref można znaleźć na stronie <https://info-coronavirus.be/nl/hoog-risico-landen/>
  - Jest to kraj spoza Unii Europejskiej?
    - Musisz obowiązkowo poddać się kwarantannie przez 10 dni. Dotyczy to wszystkich.
    - Przetestuj się w 1 i 7 dniu po powrocie do Belgii z podróży.
  - Jest to kraj leżący w Unii Europejskiej lub strefie Schengen?
    - Nie posiadasz certyfikatu o zaszczepieniu się? Wykonaj test w 1 dniu powrotu.
    - Wynik testu jest negatywny? Możesz wtedy opuścić kwarantannę. Przetestuj się potem jeszcze raz w dniu 7.
    - Wynik testu jest pozytywny? Musisz poddać się izolacji przez 7 dni.

**Te zasady są ważne dla zdrowia każdego człowieka. Każdy musi je szanować.  
Dziękuję, że to robisz. Razem powstrzymamy koronawirusa.**