

Vragen en Antwoorden

Belgische Senaat

Bulletin 3-20

ZITTING 2003-2004

**Vragen waarop niet werd geantwoord binnen de tijd bepaald door het reglement
(Art. 66 van het reglement van de Senaat)**

(N.): Vraag gesteld in 't Nederlands - (Fr.): Vraag gesteld in 't Frans

Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid Volksgezondheid

Vraag nr. 3-986 van de heer [Vandenberghe H.](#)
d.d. 7 juni 2004 (N.)

Mosselen uit de Middellandse Zee. Hepatitis A-virus. Besmetting.

Italiaans onderzoek wees uit dat 40 % van de mosselen afkomstig uit de Middellandse Zee besmet zijn met het hepatitis A-virus dat geelzucht veroorzaakt. 20 % van de mosselen is zelfs « hooginfectieus ».

De universiteit van Barcelona kwam tot identieke conclusies voor mosselen uit Griekenland en Spanje.

Wie als toerist rond de Middellandse Zee mosselen eet, is dan ook beter zeker dat ze goed gewassen én gekookt worden. Bij plus 70 graden wordt het virus immers gedood.

Graag had ik van de geachte minister het volgende vernomen :

1. Worden in België mosselen uit het Middellandse Zeegebied ingevoerd ? Zo ja, zijn er in België gevallen van besmettingen met het hepatitis A-virus door het consumeren van mosselen bekend ?
 2. Acht de geachte minister het wenselijk de vele Belgische toeristen, aan de vooravond van het toeristische seizoen in te lichten over de mogelijke gevaren van het consumeren van mosselen in het Middellandse Zeegebied ?
-

Vragen en Antwoorden

Belgische Senaat

Bulletin 3-21

ZITTING 2003-2004

Vragen van de Senatoren en antwoorden van de Ministers

(N.): Vraag gesteld in 't Nederlands - (Fr.): Vraag gesteld in 't Frans

Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid Volksgezondheid

Vraag nr. 3-986 van de heer [Vandenberghe H.](#) d.d. 7 juni 2004 (N.) :

Mosselen uit de Middellandse Zee. Hepatitis A-virus. Besmetting.

Italiaans onderzoek wees uit dat 40 % van de mosselen afkomstig uit de Middellandse Zee besmet zijn met het hepatitis A-virus dat geelzucht veroorzaakt. 20 % van de mosselen is zelfs « hooginfectieus ».

De universiteit van Barcelona kwam tot identieke conclusies voor mosselen uit Griekenland en Spanje.

Wie als toerist rond de Middellandse Zee mosselen eet, is dan ook beter zeker dat ze goed gewassen én gekookt worden. Bij plus 70 graden wordt het virus immers gedood.

Graag had ik van de geachte minister het volgende vernomen :

1. Worden in België mosselen uit het Middellandse Zeegebied ingevoerd ? Zo ja, zijn er in België gevallen van besmettingen met het hepatitis A-virus door het consumeren van mosselen bekend ?
2. Achte de geachte minister het wenselijk de vele Belgische toeristen, aan de vooravond van het toeristische seizoen in te lichten over de mogelijke gevaren van het consumeren van mosselen in het Middellandse Zeegebied ?

Antwoord : Neen, de mosselen die in België worden geconsumeerd zijn hoofdzakelijk afkomstig uit Nederland (Zeeuwse mosselen). In kleinere hoeveelheden worden ook mosselen aangevoerd uit Denemarken, Frankrijk, Ierland en Spanje (Galicië).

In België zijn geen dergelijke gevallen bekend. In 2003 werden 100 stalen genomen van mosselen in de handel voor onderzoek op het hepatitis-A-virus. Deze waren allemaal negatief.

Ik ben ervan overtuigd dat de overheid van de betrokken lidstaten de nodige maatregelen nemen om de voedselveiligheid te garanderen. Verder is er de laatste weken een sensibiliseringscampagne geweest onder de vorm van spots op de radio waarin werd aangeraden zich te laten vaccineren tegen het hepatitis-A-virus wanneer men naar het buitenland gaat. Er werd hierin ook verwezen naar de website www.gezondheidspreventie.be, waar verdere uitleg over dit onderwerp te vinden is.
