

# Hormoonverstoorders: cijfers over onze enquête\*

## Over de gewoontes van de Belgen

- 61 % van de bevroegden warmt voedsel op in plastic potjes, waarvan 29 % altijd tot vaak.
- 50 % van de bevroegden gebuikt nieuwe kleren of beddengoed zonder deze eerst te wassen.
- Er zijn regionale verschillen. Voorbeeld: in Vlaanderen gebruikt men meer niet-natuurlijke pesticiden en insecticiden dan in Wallonië en het Brussels Hoofdstedelijk Gewest: respectievelijk 45 % tegenover 27 % en 15 %.

## Over kennis van de Belgen

- 48 % van de bevroegden heeft nog nooit van hormoonverstoorders gehoord. Ook hier regionale verschillen: terwijl 62 % van de bevroegden in Vlaanderen nog nooit van hormoonverstoorders gehoord heeft, is deze groep in Wallonië en het Brussels Hoofdstedelijk Gewest beperkt tot respectievelijk 32 % en 23 %.
- 1 op 3 Belgen (36 %) heeft al gehoord van de aanwezigheid van hormoonverstoorders en/of schadelijke stoffen in pesticiden. Bij andere producten ligt dat lager, zoals in verpakkingsmateriaal (30 %), producten voor persoonlijke hygiëne (27 %), speelgoed (22 %), plastic potten en pannen met antiaanbaklaag (22 %).
- Over de mogelijk gezondheidseffecten van hormoonverstoorders zegt 1 op de 4 van de bevroegden zich hier bewust van te zijn. Bijna 60 % is er zich helemaal niet bewust van dat hormoonverstoorders kankers kunnen veroorzaken of een negatieve impact kunnen hebben op de ontwikkeling van baby's, kinderen en adolescenten.
- Slechts 3 van de 29 zwangere of net bevallen vrouwen die deelnamen aan de bevraging zijn zich ervan bewust dat hormoonverstoorders een negatief effect kunnen hebben op de ontwikkeling van de baby.
- 3 op de 4 Belgen (73 %) gaat ervan uit dat er op de Belgische markt alleen producten toegelaten zijn die geen potentieel gevaarlijke stoffen bevatten.

## Over de informatiebronnen van de Belgen

- 21 % heeft ooit al eens info over hormoonverstoorders opgezocht. 85 % heeft ooit al eens een etiket op verpakking gelezen (niet specifiek omwille van de mogelijke aanwezigheid van hormoonverstoorders). 50 % heeft ooit al eens chemische stof opgezocht.
- Wie informatie gezocht heeft, is doorgaans redelijk positief over de informatie die ze hebben gevonden: 2 op de 3 consumenten lijkt tevreden over de informatie die ze vonden.
- Wat de bevroegden belangrijk vinden over de informatie die ze zoeken: de informatie komt van een officiële, betrouwbare bron; de informatie is te begrijpen én wetenschappelijk onderbouwd (maar de wetenschappelijke details heeft men niet nodig); de informatie is kort, duidelijk en makkelijk te verstaan.

## Over de bezorgdheid van de Belgen

- 39 % van de bevroegden is bezorgd over de blootstelling aan hormoonverstoorders aanwezig in alledaagse producten. Maar de meerderheid (60 %) van de Belgen ligt hier vandaag niet wakker van.
- Hoe meer men weet, hoe groter de bezorgdheid rond de blootstelling aan hormoonverstoorders: 66 % van de mensen die weten wat hormoonverstoorders zijn, is bezorgd.

## Over de bereidheid van de Belgen om zich aan te passen

- Kennis is de grote driver van gedragsverandering. Wie geïnformeerd is, is meer bezorgd en meer bereid om zijn gedrag aan te passen.
- Tot 70 % van de Belgen is bereid zijn gedrag aan te passen, maar vooral als het geen extra inspanning (tijd, geld,...) kost.

## Over de verwachtingen van de Belgen t.a.v. het beleid

- 59 % van de mensen klasseerden 'het verbieden van gevaarlijke stoffen' bij de 2 belangrijkste maatregelen die ze van de overheid verwachten. Volgende mogelijke initiatieven om de blootstelling aan hormoonverstoorders aan te pakken, kunnen ook op veel steun van de bevroegden rekenen: Europese regelgeving en maatregelen en sensibiliseringscampagnes.
- 3 op de 4 consumenten verwachten ook dat de zorgverstrekkers (o.a. dokters, apothekers, gynaecologen) informeren over hormoonverstoorders.
- Van een ziekenfonds wordt verwacht dat ze een brug is tussen de consument en alle relevante actoren, zowel overheden als zorgverstrekkers. Men verwacht van hen ook algemene informatie over hormoonverstoorders en concreet advies over het verminderen van hormoonverstoorders in het dagelijks leven.