

Week zonder vlees

Triodos Bank

maart 2019



Contact: Maaike Jongsma

T: 050-3171777

E: maaikejongsma@kienonderzoek.nl

Groningen / Haarlem

W: www.kienonderzoek.nl

Achtergrond onderzoek en methode

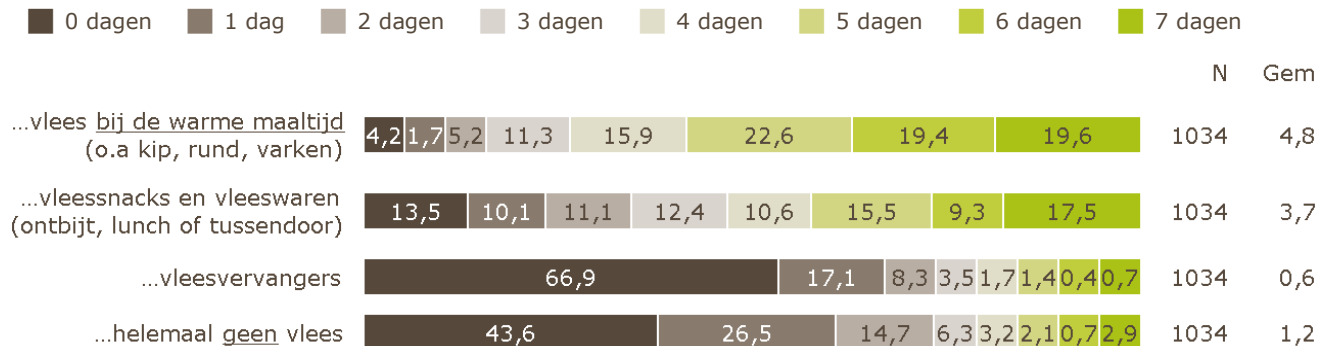
- **Doel:** de mening en het gedrag van Nederlanders ten aanzien van (minder) vlees eten in kaart brengen
- **Doelgroep:** Nederlanders 18 jaar en ouder
- **Methode:** online onderzoek met uitnodiging via e-mail of via de PanelWizard app
- **Veldwerkperiode:** 4-5 maart 2019
- **Behaald responspercentage:** 54%
- **Netto steekproef:** 1.023 volledige vragenlijsten
- **Maximale afwijking:** bij een betrouwbaarheid van 95% zal de steekproefuitkomst maximaal 3,1% afwijken van de werkelijke situatie (als alle Nederlanders in de doelgroep ondervraagd zouden zijn)



Huidige gedrag t.a.v. eten van vlees

Hoe vaak eten Nederlanders vlees(producten)?

Hoeveel dagen per week eet u gemiddeld...?



Conclusies:

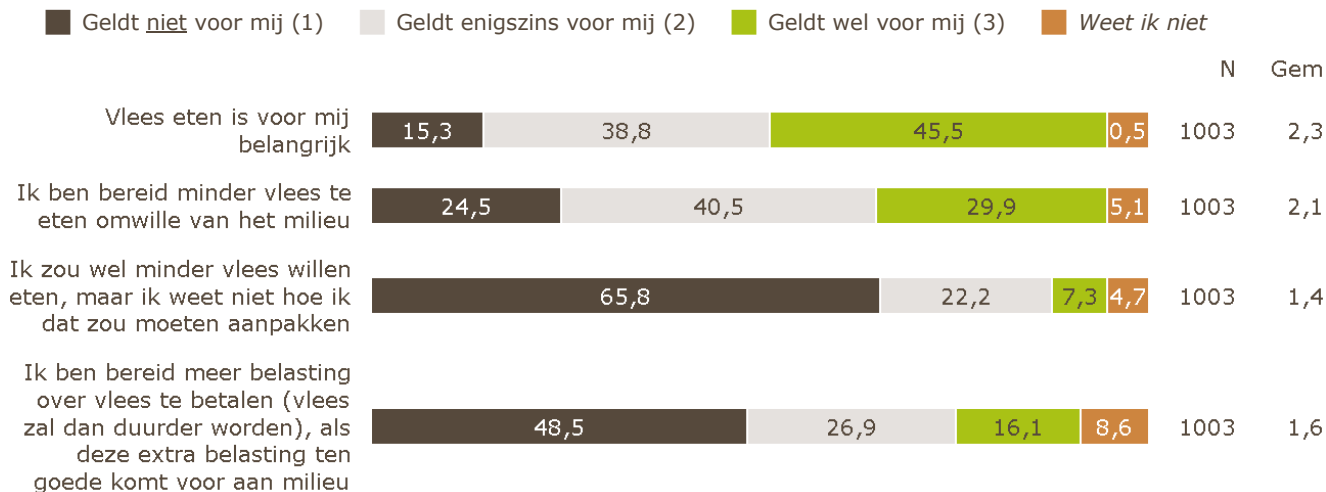
- Gemiddeld eten Nederlanders van 18 jaar en ouder 4,8 dagen per week vlees bij de warme maaltijd. Vleessnacks en vleeswaren worden gemiddeld iets minder vaak gegeten, namelijk 3,7 dagen per week.
- Twee op de vijf Nederlanders eten bijna elke dag (6 of 7 dagen per week) vlees bij de warme maaltijd (39%). Voor een kwart (27%) van de Nederlanders geldt dit (ook) voor vleessnacks/vleeswaren.
- Ruim twee op de vijf Nederlanders eten elke dag wel iets van vlees (44%) en nog eens 27% doet dit 6 dagen per week. Dit betekent dat zeven op de tien Nederlanders 6 of 7 dagen in de week vlees eten (70%).
- 3% eet helemaal nooit vlees en 6% eet 4-6 dagen per week geen vlees.
- Gemiddeld wordt ruim 1 dag per week geen vlees gegeten (1,2).
- Vleesvervangers worden maar weinig gegeten. Twee derde (67%) geeft aan deze nooit te eten. Degenen die dit weleens eten, doen dit het vaakst maar 1 dag per week.
- Mannen zijn duidelijk meer vleeseters dan vrouwen. Zij eten vaker bijna dagelijks (6-7 dagen per week) vlees bij de warme maaltijd (45% vs. 34%) en vleessnacks/vleeswaren (31% vs. 23%) en daardoor eten ze ook vaker iedere dag iets met vlees (52% vs. 36%).
- Vrouwen zijn vaker vegetarisch (5% vs. 1%) en eten vaker slechts 4-6 dagen vlees (9% vs. 3%).
- Ook op opleiding zijn verschillen te zien. Van de laagopgeleiden eet meer dan de helft iedere dag vlees (54%) dit loopt bij het oplopen van het niveau af tot 35% onder hoogopgeleiden.

Houding t.o.v. vleeseten

Hoe belangrijk is vleeseten en hoe welwillend staat men over minder vlees eten of meer betalen voor vleesconsumptie

In hoeverre gelden onderstaande uitspraken voor u?

Deze vraag is alleen gesteld aan mensen die weleens vleeseten



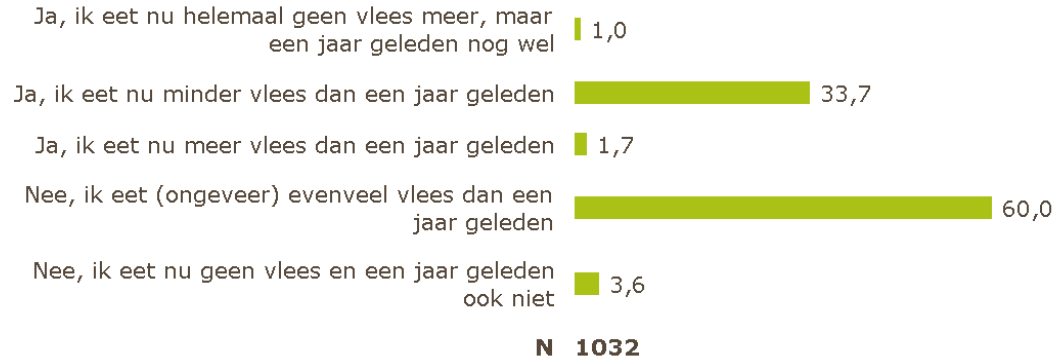
Conclusies:

- 84% van de vleeseters geeft aan dat vlees eten in enige mate belangrijk voor ze is. Zeven op de tien zijn echter wel (enigszins) bereid om minder vlees te gaan eten omwille van het milieu (70%).
- Daarnaast is 43% (enigszins) bereid om wat extra's te betalen voor vlees, als deze extra bijdrage ten goede van het milieu komt.
- Drie op de tien (30%) zouden wel minder vlees willen eten, maar weten niet goed hoe ze dit moeten aanpakken. Hoe jonger men is, hoe vaker men aangeeft zoekende te zijn naar een juiste aanpak (van 36% onder <30 tot 25% onder 60-plussers).
- Mannen noemen vlees vaker (in enige mate) belangrijk (91% vs. 78%) en zijn minder vaak dan vrouwen (enigszins) bereid om minder vlees te eten omwille van het milieu (65% vs. 76%).
- Met name hoog opgeleiden zijn vaker (enigszins) bereid minder vlees te eten (79% vs. 66%) of extra te betalen voor vlees (55% vs. 38%).

Gedagsverandering in vlees eten

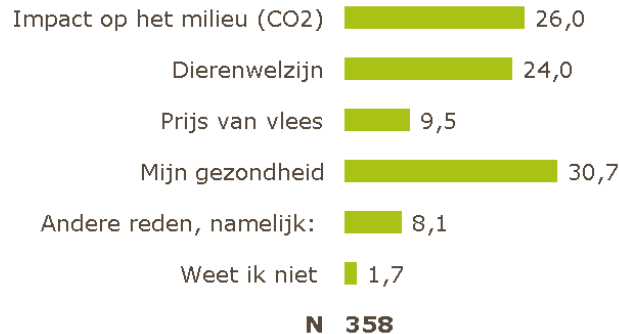
Is het eetgedrag van vlees in het afgelopen jaar gewijzigd?

Is uw vleesconsumptie op dit moment anders dan een jaar geleden?



Wat is voor u de belangrijkste reden om [geen vlees meer/minder vlees] te eten?

Alleen gesteld aan degenen die in minder/geen vlees eten t.o.v. vorig jaar



Conclusies:

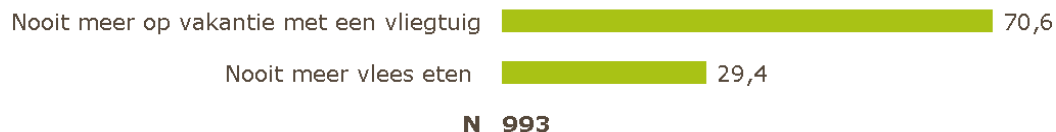
- Een derde van de Nederlanders eet nu minder vlees dan een jaar geleden of eet nu zelfs helemaal geen vlees meer (35%).
- De belangrijkste reden die het vaakst wordt genoemd om minder vlees te gaan eten, is de eigen gezondheid (31%), gevolgd door de impact die vlees heeft op het milieu (CO2) (26%) en dierenwelzijn (24%).
- Voor verschillende groepen gelden andere belangen. Onder hoogopgeleiden is het milieu-aspect veruit het belangrijkste (44%) terwijl het laagopgeleiden juist vooral om de eigen gezondheid te doen was (40%).
- Ook in de verschillende leeftijdsgroepen spelen andere redenen. Wanneer men jonger dan 40 jaar is, wordt het milieuaspect het vaakst als reden genoemd, terwijl de gezondheid vooral voor mensen boven de 50 jaar de belangrijkste reden is.
- Onder veertigers wordt dierenwelzijn significant vaker genoemd dan in de andere leeftijdsgroepen (36%). Dit is hier dan ook de meest genoemde reden.

Vleeseten of vliegen?

Zouden vleeseters liever nooit meer vliegen of het vlees laten staan

Als u zou moeten kiezen tussen onderstaande opties, welke zou u dan kiezen?

Deze vraag is alleen gesteld aan mensen die weleens vleeseten



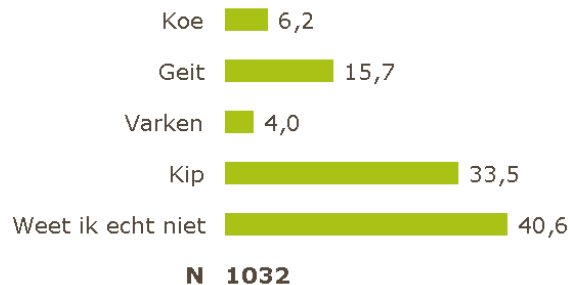
Conclusies:

- Als vleeseters zouden moeten kiezen tussen nooit meer vlees eten en nooit meer met het vliegtuig op vakantie, dan zou een ruime meerderheid kiezen voor nooit meer vliegen (71%).
- Onder mannen is deze voorkeur nog duidelijker dan onder vrouwen (76% vs. 66%). Ook laag- en middenopgeleiden (74%) zijn wat meer uitgesproken in hun keuze voor nooit meer op vliegvakantie gaan dan hoogopgeleiden (63%).
- Verder is opvallend dat respondenten onder de 30 jaar vaker kiezen voor nooit meer vlees eten dan 30-plussers (42% vs. 26%).

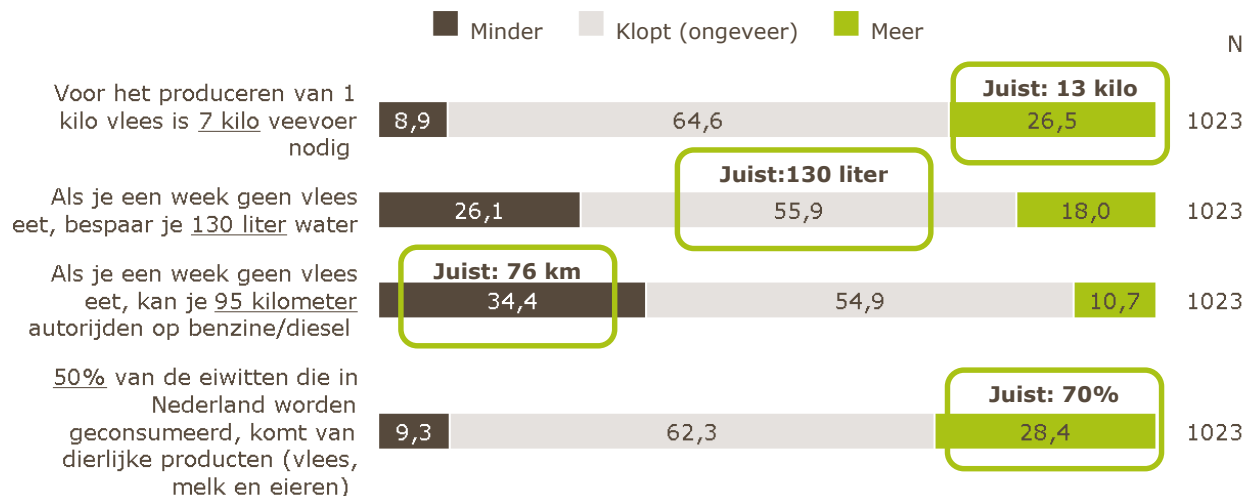
Feitenkennis t.a.v. vlees

Welke feitenkennis heeft de Nederlander over de impact van vlees

Voor welk dier geldt dat het eten ervan het minst slecht is voor het klimaat?



Hieronder staan enkele uitspraken die te maken hebben met de productie van vlees. Geef voor elk van deze uitspraken aan of u denkt dat het aantal dat genoemd wordt klopt of dat dit in werkelijkheid meer of minder is.



Conclusies:

- Hoeveel vlees Nederlanders gemiddeld per jaar eten is eigenlijk nauwelijks bekend. 65% noemt een aantal groter dan werkelijke 38 kilo per persoon per jaar. Ook het percentage van het vlees dat biologisch is, wordt flink overschat. Gemiddeld noemt men een percentage van 20%, terwijl dit in werkelijkheid minder dan 5% is (geen grafiek).
- Dat het eten van kip het minst slecht voor het milieu is (ten opzichte van koe, geit of varken) is bij 34% bekend. Mannen weten dit vaker dan vrouwen (39% vs. 29%). Ook is men hier vaker van op de hoogte naarmate men jonger is en naarmate men hoger is opgeleid.
- Er is nog een slag te slaan als het gaat om de feitenkennis t.a.v. de impact van vlees op het milieu. Zo is voor het produceren van 1 kilo vlees 13 kilo veevoer nodig; slechts een kwart (27%) van de Nederlanders denkt echter dat er meer dan 7 kilo veevoer nodig is.
- Meer dan de helft (56%) denkt dat er inderdaad 130 liter water bespaard wordt met een week geen vlees eten. Een kwart (26%) denkt dat dit minder is en 18% denkt dat er nog meer water bespaard wordt.
- Een derde (34%) denkt dat een week geen vlees eten voor minder dan 95 kilometer autorijden op benzine/diesel staat; zij hebben gelijk, het juiste antwoord is namelijk 76 kilometer.
- Meer dan 50% (namelijk 70%) van de eiwitten die in Nederland worden geconsumeerd, komt van dierlijke producten (vlees, melk en eieren). Slechts drie op tien (28%) denkt inderdaad dat het meer dan 50% is.

Onderzoeksverantwoording

Algemene onderzoeksgegevens

Triodos bank minder vlees eten

Onderzoeksmethode	Online
Steekproef	Nederlanders van 18 jaar en ouder
Bron	PanelWizard
Bruto steekproef	2067
Netto steekproef (# op vrg 1)	1034
Volledige vragenlijsten (netto)	1023
Responspercentage	54%
Datum start veldwerk	4-mrt
Datum veldwerk gereed	6-mrt
Betrouwbaarheidsniveau*	95%
Maximale afwijking*	3,1%
Representatief naar:	Geslacht, leeftijd, gezinssituatie, arbeidsparticipatie, opleiding, regio
Weging	Niet van toepassing

Respons breakdown	aantal
bruto steekproef	2067
bouncers (schatting)	83
buiten selectie	n.v.t.
verwijderd na datacheck	28
afgebroken vragenlijsten	11
geen medewerking	922
Volledige vragenlijsten	1023

* Bij 1023 afgenomen vragenlijsten valt met een betrouwbaarheid van 95% te concluderen dat de steekproefuitkomst maximaal 3,1% kan afwijken van de werkelijke situatie (als alle Nederlanders in de doelgroep ondervraagd zouden zijn).

Dit onderzoek is uitgevoerd conform de richtlijnen van ISO 20252 (marktonderzoek) en ISO 26362 (access panels)



Geslacht	% gewenst**	% behaald
Man	49,3	48,5
Vrouw	50,7	51,5
N		1034

Leeftijd	% gewenst**	% behaald
18-29 jaar	18,9	17,9
30-39 jaar	15,2	16,0
40-49 jaar	17,3	16,7
50-59 jaar	18,0	17,7
60 jaar en ouder	30,7	31,7
N		1034

Gezinssituatie	% gewenst**	% behaald
Eénpersoons	22,0	22,9
Meerpersoons (zonder kinderen <18)	49,3	50,4
Meerpersoons met kinderen (jongste <13)	20,5	19,7
Meerpersoons met kinderen (jongste 13-17)	8,1	7,0
N		1034

Arbeidsparticipatie	% gewenst**	% behaald
Fulltime (35 uur of meer)	32,1	29,9
Parttime (12 t/m 34 uur)	22,2	21,6
Niet werkend (0 t/m 11 uur)	45,6	48,5
N		1034

Opleiding	% gewenst**	% behaald
Laag	29,3	29,7
Midden	42,9	39,7
Hoog	27,8	30,7
N		1034

Regio	% gewenst**	% behaald
Noord-Nederland	10,1	11,2
Oost-Nederland	20,8	20,0
Zuid-Nederland	23,9	26,8
West-Nederland	45,2	42,0
N		1034

** Dit is de verdeling zoals die in heel Nederland is binnen de gewenste selectie (o.b.v. de Gouden Standaard van de MOA)

- PanelWizard is het onderzoekspanel van Kien onderzoek
- 35.000 leden van 16 jaar en ouder
- Dwarsdoorsnee van de Nederlandse bevolking of specifieke doelgroepen (bv. boodschappers, beleggers, allochtonen, ouders van baby's, etc.)
- Panelleden geven vooraf toestemming voor deelname
- Hoge en betrouwbare respons, door beloning en terugkoppeling
- Representativiteit en (serieuze) medewerking worden voortdurend gecontroleerd en bewaakt
- ISO-gecertificeerd (ISO 20252 en 26362)
- Hanteert de Gouden Standaard van MOA

