

Introductie

Welkom bij deze vragenlijst. Deze vragenlijst gaat over het kopen van voedingsmiddelen. Per vraag kunt u kiezen tussen twee producten. Stelt u zich hierbij voor dat u **bezig bent met uw normale boodschappen**. Welk product zou u kopen als u de keuze heeft tussen product A en product B? Het is de bedoeling dat u aangeeft welke type product u normaal gesproken in deze situatie zou kopen. Het invullen kost ongeveer 15 minuten.

Wij verwerken uw antwoorden volledig vertrouwelijk. We bewaren uw antwoorden niet langer dan nodig is. Veel plezier met het invullen van deze vragenlijst en dank voor de medewerking!

Uitleg


Gebruik de pijltjes aan de zijkant en onderaan het scherm om vooruit- en terug te gaan in de vragenlijst. Gebruik niet de knoppen van uw browser bovenin het scherm. Als u die knoppen wel gebruikt gaan uw antwoorden verloren.

Vul de enquête in één keer in. Als u toch even iets anders moet doen, sluit dan de enquête af. Wanneer u na minimaal 10 minuten opnieuw inlogt kunt u verder vanaf de vraag waar u gebleven was.


Vragenlijst

Instructie programmeur: de vragen random aanbieden. Een respondent ziet bij alle vragen en producten een omschrijving wat niet-biologisch en biologisch voor het betreffende product inhoud of bij geen van de vragen en producten een omschrijving.

Vraag 1

Q1. In de supermarkt heeft u keuze uit de onderstaande tomaten. Lees alstublieft de omschrijving van beide producten goed en beantwoordt alle onderstaande vragen  (ALLEEN WANNEER RESPONDENT OMSCHRIJVINGEN KRIJGT VOORGELEGD).



Trostomaten (5 stuks)	Product A	Product B
Prijs:	€[R2]	€[R3]
Biologisch*: 	Niet-biologisch	Biologisch
[R1]Productie eisen:	[R1a]	[R1b]

Uitleg randomisaties (niet zichtbaar voor respondenten)	
R1	<p>a. Chemische bestrijdingsmiddelen, genetische modificatie (aanpassing van DNA met behulp van technologie) en kunstmest waren toegestaan bij de productie.</p> <p>b. Zonder chemische bestrijdingsmiddelen en genetische modificatie (aanpassing van DNA met behulp van technologie) geproduceerd. Er is gebruik gemaakt van natuurlijke bemesting.</p>
R2	Non-bio trostomaten kosten €1.69 of €1.99
R3	Bio trostomaten kosten €2.19 of €2.29

Q1a. Hoe waarschijnlijk is het dat u product A zou kopen?

Zeer onwaarschijnli jk Onwaarschijnli jk Neutraa l Waarschijnli jk Zeer waarschijnlijk jk 2/5

Q1b. Hoe waarschijnlijk is het dat u product B zou kopen?

Zeer onwaarschijnli jk Onwaarschijnli jk Neutraa l Waarschijnli jk Zeer waarschijnlijk jk

Q1c. Als u één van de twee producten zou moeten kiezen, welke van de tomaten zou u in een gewone situatie kopen? *EÉN ANTWOORD MOGELIJK*

- Product A
- Product B
- Weet ik niet/dit type product koop ik nooit

Vraag 2

Q2. In de supermarkt heeft u keuze uit de onderstaande kipfilet producten. Lees alstublieft de omschrijving van beide producten goed en beantwoordt alle onderstaande vragen (ALLEEN WANNEER RESPONDENT OMSCHRIJVINGEN KRIJGT VOORGELEGD).



Kipfilet (300g)	Product A	Product B
Prijs:	€[R4]	€[R5]
Biologisch*:	Niet-biologisch	Biologisch
[R1]Productie eisen:	[R1c]	[R1d]

Uitleg randomisaties (niet zichtbaar voor respondenten)

R1	<p>c. Naar buiten kunnen is niet verplicht. Daglicht is ook niet verplicht. Gemiddeld zijn er 18 kippen per m².</p> <p>d. Kippen moeten tenminste 8 uur per dag naar buiten kunnen. Buiten moet minimaal 4 m² per dier beschikbaar zijn. Er moet voldoende daglicht zijn in stallen. In stallen mogen maximaal 10 kippen per m² gehouden worden.</p>
R4	Non-bio kipfilet kost €2.85 of €3.50
R5	Bio kipfilet kost €7.88 of €8.40

Q2a. Hoe waarschijnlijk is het dat u product A zou kopen? *EÉN ANTWOORD MOGELIJK*

Zeer onwaarschijnli jk Onwaarschijnli jk Neutraa l Waarschijnli jk Zeer waarschijnlijk jk

Q2b. Hoe waarschijnlijk is het dat u product B zou kopen? *EÉN ANTWOORD MOGELIJK*

3/5

Zeer onwaarschijnli jk Onwaarschijnli jk Neutraa l Waarschijnli jk Zeer waarschijnli jk

Q2c. Als u één van de twee producten zou moeten kiezen, welke van de kipfilets zou u in een gewone situatie kopen? *EÉN ANTWOORD MOGELIJK*

- Product A
- Product B
- Weet ik niet/dit type product koop ik nooit

Vraag 3

Q3. In de supermarkt heeft u keuze uit de onderstaande halfvolle melk. Lees alstublieft de omschrijving van beide producten goed en beantwoordt alle onderstaande vragen (ALLEEN WANNEER RESPONDENT OMSCHRIJVINGEN KRIJGT VOORGELEGD).



Halfvolle Melk (1l)	Product A	Product B
Prijs:	€[R6]	€[R7]
Biologisch*:	Niet-biologisch	Biologisch
[R1]Productie eisen:	[R1e]	[R1f]

Uitleg randomisaties (niet zichtbaar voor respondenten)

R1	<p>e. er zijn geen eisen over de hoeveelheid bewegingsruimte van melkkoeien. Ook is het niet verplicht koeien te laten grazen in de wei.</p> <p>f. Koeien moeten altijd naar buiten kunnen (zolang het weer dit toelaat). Buiten moet minimaal 4,5 m² per melkkoe beschikbaar zijn. Binnen moet ten minste 6 m² per melkkoe beschikbaar zijn.</p>
R6	Non-bio halfvolle melk kost €0.85 of €1.05
R7	Bio halfvolle melk kost €0.99 of €1.09

Q3a. Hoe waarschijnlijk is het dat u product A zou kopen? *EÉN ANTWOORD MOGELIJK*

Zeer onwaarschijnli jk Onwaarschijnli jk Neutraa l Waarschijnli jk Zeer waarschijnli jk

Q3b. Hoe waarschijnlijk is het dat u product B zou kopen? *EÉN ANTWOORD MOGELIJK*

Zeer onwaarschijnli jk Onwaarschijnli jk Neutraa l Waarschijnli jk Zeer waarschijnli jk

Q4c. Als u één van de twee producten zou moeten kiezen, welke van de earl grey thee zou u in een gewone situatie kopen? *EÉN ANTWOORD MOGELIJK*

5/5

- Product A
- Product B
- Weet ik niet/dit type product koop ik nooit

Bedankt voor het invullen van de vragenlijst. Klik nog een keer op de pijl naar rechts om de vragenlijst te verzenden.

U bent nu aan het einde gekomen van deze vragenlijst. U kunt het scherm nu sluiten.