



gemeente
Zoetermeer

Stadspeiling 2020

Deelrapport Dutch Innovation Park



STADSPEILING 2020

Deelrapport: DUTCH INNOVATION PARK

Januari 2021

In opdracht van: Sampaguita Wisse, Communicatieadviseur Dutch Innovation Park
Uitvoering onderzoek: Josée Boormans, Afdeling JaBo/ Onderzoek en Statistiek

1

RESULTATEN

1.1 **Onderzoeksverantwoording**

Eind september/begin oktober 2020 is in Zoetermeer de Stadspeiling gehouden. In deze enquête zijn er over uiteenlopende onderwerpen vragen gesteld aan de inwoners van Zoetermeer. Dit jaar is er voor het eerst een aantal vragen over het Dutch Innovation Park opgenomen.

1.2 **respons**

Voor de stadspeiling 2020 zijn er drie niet overlappende steekproeven getrokken uit het bevolkingsbestand van de gemeente Zoetermeer van elk 4018 inwoners van 18 jaar en ouder. Voor de personen geldt bovendien dat zij op dat moment niet woonachtig waren in een 'bijzonder woongebouw' (verzorgingshuis, penitentiaire inrichting, gezinsvervangend tehuis) of in een woonwagen. Aan de personen uit de drie steekproeven zijn verschillende enquêtes (A, B of C) voorgelegd. De vragen over het Dutch Innovation Park waren in enquête C te vinden.

Op de aanbiedingsbrief van het onderzoek stond een inlogcode en een QR-code vermeld die gebruikt kon worden om de enquête digitaal in te vullen. Na 1,5 week is er een herinneringsbrief gestuurd met een papieren vragenlijst aan al degenen die tot dan toe nog geen enquête hadden ingevuld (digitaal of op papier). Daarna is er nog een herinnering gestuurd.

De vragen over het onderwerp Dutch Innovation Park zijn in voldoende mate beantwoord door 1170 personen (760 respondenten vulden een digitale vragenlijst in en 410 respondenten een papieren vragenlijst).

Eigen aan steekproefonderzoek is dat de uitkomsten een schatting geven van de werkelijkheid. In bijlage 2 is een overzicht opgenomen van de nauwkeurigheid en betrouwbaarheid rondom de onderzoeksuitkomsten.

1.3 **opzet rapport**

In het volgende hoofdstuk worden de resultaten van het onderzoek gepresenteerd.

Aan het einde van het rapport is een drietal bijlagen opgenomen.

In de eerste bijlage staan de vragen die voor dit onderzoek gebruikt zijn.

De tweede bijlage gaat over de nauwkeurigheid en betrouwbaarheid van de onderzoeksuitkomsten. In bijlage drie staan populatie, steekproef en respons naast elkaar.

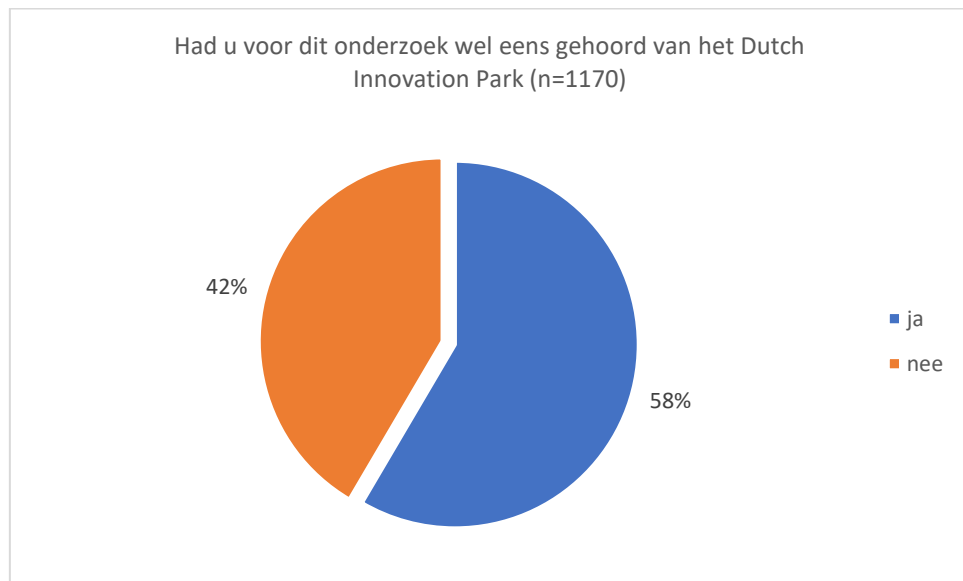
2

BEKENDHEID DUTCH INNOVATION PARK

2.1 wijze waarop men op de hoogte kwam van het Dutch Innovation Park

Van de respondenten had 58,5% voor het onderzoek wel eens gehoord van het Dutch Innovation Park. In totaal had 41,5% er nog niet over gehoord.

Grafiek 1. Percentage respondenten dat al of niet voor het onderzoek wel eens gehoord had van het Dutch Innovation Park (n=1170)



Aan alle 684 respondenten die over het Dutch Innovation Park gehoord hadden, is gevraagd hoe ze hiervan voor het eerst op de hoogte kwamen.

Van de 684 respondenten vulden er 663 een antwoord in. De meesten van hen (43%) lezen er over in de (lokale) huis-aan-huisbladen. Daarnaast kende 15% het Dutch Innovation Park omdat ze in de buurt van het Park wonen/werken.

Tabel 1. Wijze waarop men voor het eerst op de hoogte kwam van het bestaan van het Dutch Innovation Park (n=684)

Wijze waarop men voor het eerst op de hoogte kwam van het Dutch Innovation Park	Aantal keren genoemd	In % van het totaal
Ik heb erover gelezen in de (lokale) krant of huis-aan-huisbladen	283	42,7%
Ik heb erover gelezen in sociale media	51	7,7%
Ik ging werken bij een bedrijf en/of school op dit park	9	1,4%
Ik ging er studeren	6	0,9%
Ik bezocht er een of meer evenementen	22	3,3%
Ik had er een vergadering	18	2,7%
Ik woon/werk in de buurt van het Park	102	15,4%
Ik verricht(te) werkzaamheden voor bedrijven en/of scholen op dit park (inhuur)	11	1,7%
Anders, namelijk: . . . (zie hierna)	161	24,3%
Subtotaal	663	100%
Niet geantwoord	21	
Totaal	684	

Anders, namelijk:

• <i>Algemeen bekend.</i>
• <i>Bedrijven gevonden die daar toevallig zitten, geen interactie gehad met deze bedrijven</i>
• <i>Bekend met sommige bedrijven die zich hebben gevestigd op dit park</i>
• <i>Rijdt er langs of ben er langs gereden (auto of fiets) (70x keer genoemd)</i>
• <i>Bord(en) langs de weg (15x genoemd)</i>
• <i>Bvia een vriendin</i>
• <i>Collega</i>
• <i>Een (klein)kind / neef of nicht studeert/studeerde daar (12x genoemd)</i>
• <i>Een familielid werkt daar (2x genoemd)</i>
• <i>Een collega af gezet voor een afstudeerbijeenkomst</i>
• <i>Een vriend/vriend/kennis van mij studeert daar (2x genoemd)</i>
• <i>Een kennis van mij heeft daar een bedrijf</i>
• <i>Eigen studie HHS</i>
• <i>Er wordt daar een RTL programma opgenomen en rij er wel eens langs.</i>
• <i>Ex</i>
• <i>Gehoord van bekende/iemand (2x genoemd)</i>
• <i>Gelezen in vakblad</i>
• <i>Had afspraak met bedrijf die daar gevestigd was</i>
• <i>Heb er van gehoord</i>

• <i>Het kinderdagverblijf zat er.</i>
• <i>Ik ben Zoetermeerse en weet van de ontwikkeling van de fabriek.</i>
• <i>Ik bezocht een school voor een kind</i>
• <i>Ik heb bij de gemeente Zoetermeer gewerkt en ben nu aanjager bij een project van Jong Senioren en werken samen met de studenten</i>
• <i>Ik heb het ooit gehoord en voorbij zien komen, maar weet niet meer precies waar het staat</i>
• <i>Ik hoorde het van een vriendin</i>
• <i>Ik kom er regelmatig langs en ben ook in die buurt op bezoek geweest. Bezochte bedrijf was echter onaangekondigd gesloten.</i>
• <i>Ik lees hierover voor het eerst in vraag 41.</i>
• <i>Ik zag de pendelbusjes/taxi rijden (bij het station) (4x genoemd)</i>
• <i>Internet</i>
• <i>It student aan huis</i>
• <i>I.v.m. Aanleg park bij een aalscholver/reigerkolonie</i>
• <i>Kinderen moesten er heen voor beurzen</i>
• <i>Mijn partner moest hier zijn voor haar werk.</i>
• <i>Mond op mond.</i>
• <i>Op school</i>
• <i>Oriëntatie voor school</i>
• <i>Over gelezen in het streekblad.</i>
• <i>Professionele interesse vanuit mijn huidige werk</i>
• <i>Reclame</i>
• <i>Sollicitatie</i>
• <i>Vervolgopleidingen</i>
• <i>Via gemeenteraad.</i>
• <i>Via kennissen</i>
• <i>Via vrienden</i>
• <i>Via werkgever</i>
• <i>Voor een studieproject heb ik contact gezocht met dit bedrijf</i>
• <i>Voor mijn werk (3x genoemd)</i>
• <i>Vriend van ons studeerde er.</i>
• <i>Vrienden en kennissen werken daar (5x genoemd)</i>
• <i>Weet het niet zeker... Maar denk dat ik een bord zag</i>
• <i>Weet ik eigenlijk niet meer. Vermoed toen ik in de mzt zat van de school van de kinderen</i>
• <i>Wegverwijzingen.</i>
• <i>Wel is van gehoord, ik weet niet meer precies hoe</i>
• <i>Woon er redelijk dichtbij, en via de basisschool. Qua media vind ik de aandacht zeer lauw en veel te weinig. Ook in de huis-aan-huis bladen, als die er al zijn.</i>
• <i>Zocht geschikte bedrijfshuisvesting</i>
• <i>Zoetermeer of stage. Als bedrijf voor stages.</i>

BIJLAGE 1. VRAGENLIJST STAD SPELING 2020 – DUTCH INNOVATION PARK

DUTCH INNOVATION PARK

1. Het Dutch Innovation Park is de plek in Zoetermeer voor toegepaste innovaties op het gebied van cyber security, big data, smart mobility en e-health & care. IT-bedrijven en ruim 800 IT-studenten van De Haagse Hogeschool en mboRijnland delen hier kennis en werken hier samen. Door de synergie binnen het Park ontstaan innovaties en nieuwe businesses.

Het Dutch Innovation Park bestaat uit meerdere gebouwen, waaronder:

- De Dutch Innovation Factory: in de voormalige margarinefabriek zijn IT-bedrijven, de opleiding HBO-ICT van De Haagse Hogeschool en mboRijnland met derdejaars MBO-IT studenten gevestigd.
- De Dutch Tech Campus: een open campus waar internationaal opererende technologiebedrijven gevestigd zijn.

Had u voor dit onderzoek wel eens gehoord van het Dutch Innovation Park?

1. ja

2. nee

→ ga naar (volgende vragenblok)

2. **Hoe kwam u voor het eerst van het bestaan van dit Park op de hoogte?**

LET OP: slechts één hokje aankruisen.

1. ik heb erover gelezen in de (lokale) krant of huis-aan-huisbladen

2. ik heb erover gelezen in sociale media

3. ik ging werken bij een bedrijf en/of school op dit park

4. ik ging er studeren

5. ik bezocht er een of meer evenementen

6. ik had er een vergadering

7. ik woon / werk in de buurt van het Park

8. ik verricht(te) werkzaamheden voor bedrijven en/of scholen op dit park (inhuur)

9. anders, namelijk:

--

BIJLAGE 2. BETROUWBAARHEID EN NAUWKEURIGHEID

De in dit verslag opgenomen uitkomsten hebben betrekking op de 1170 respondenten uit de stadspeiling 2020 die vragen hebben ingevuld over het Dutch Innovation Park. Over de ‘werkelijkheid’, dat wil zeggen de situatie in de totale populatie van Zoetermeer 18-plussers, kunnen alleen uitspraken worden gedaan in de vorm van punt- of intervallschattingen.

Wanneer in de respons bijvoorbeeld 40% een bepaald gedrag vertoont, wordt aangenomen dat dit in de populatie ook 40% zal zijn. Een dergelijke puntschatting van een percentage zal bijna altijd in meer of mindere mate van de werkelijkheid afwijken.

De kans op een verkeerde schatting kan aanzienlijk worden teruggebracht door de werkelijkheid te schatten in de vorm van intervallen (intervallschattingen). Het is daarbij mogelijk, met behulp van statistische formules, de grootte van een interval zodanig rond de enquête-uitkomst te kiezen dat met een bepaalde mate van zekerheid (veelal ‘betrouwbaarheid’ genoemd) kan worden aangenomen dat het werkelijke percentage zich binnen dat interval bevindt.

Enkele voorbeelden ter verduidelijking:

- stel dat van alle 1170 respondenten 30% opvatting A heeft. In werkelijkheid (dus in de totale populatie van Zoetermeeders van 18 jaar en ouder) zal dit percentage dan met 95% zekerheid liggen tussen 27,4% en de 32,6%.
- Stel dat van alle respondenten er 50 gedrag x vertonen. Als van deze 50 personen 60% vrouw is dan kan met 95% zekerheid gesteld worden dat van alle Zoetermeerse 18-plussers die gedrag x vertonen tussen de 46,4 en 73,6% vrouw is.

Tabel 1. Procentpunten waarmee de werkelijke percentages (dus die in de populatie) maximaal kunnen afwijken van die in de respons. (Bij een betrouwbaarheidsniveau van 95%).

Aantal respondenten	10% of 90%	20% of 80%	30% of 70%	40% of 60%	50%
100	5,9	7,8	9,0	9,6	9,8
200	4,2	5,5	6,4	6,8	6,9
300	3,4	4,5	5,2	5,5	5,7
400	2,9	3,9	4,5	4,8	4,9
500	2,6	3,5	4,0	4,3	4,4
600	2,4	3,2	3,7	3,9	4,0
700	2,2	3,0	3,4	3,6	3,7
800	2,1	2,8	3,2	3,4	3,5
900	2,0	2,6	3,0	3,2	3,3
1000	1,9	2,5	2,8	3,0	3,1
1170	1,7	2,3	2,6	2,8	2,9

BIJLAGE 3. POPULATIE, STEEKPROEF EN RESPONS

In de volgende tabel zijn de Zoetermeerse bevolking, de steekprofeenheden en de respondenten naast elkaar gezet naar de gecombineerde kenmerken leeftijd en geslacht.

Geslacht en leeftijd, in % van:

-de Zoetermeerse bevolking van 18 jaar en ouder (per 1-1-2020);

-de personen in de steekproef (per 1-9-2020);

-de respondenten (volgens opgave van de respondent).

Geslacht en leeftijd	Bevolking	Personen in de steekproef	Respondenten
Man 18 < 30 jr.	8,9%	13,4%	4,9%
Vrouw 18 < 30 jr.	8,6%	13,9%	6,7%
Anders 18 <30 jr.	-	-	0,3%
Man 30 < 40 jr.	7,8%	10,3%	6,6%
Vrouw 30 < 40 jr.	8,2%	11,3%	11,0%
Anders 30 < 40 jr.	-	-	0,4%
Man 40 < 50 jr.	7,4%	9,2%	9,1%
Vrouw 40 < 50 jr.	8,0%	8,6%	8,8%
Anders, 40 < 50 jr.	-	-	0,2%
Man 50 <65	12,9%	8,7%	11,8%
Vrouw 50 <65	14,0%	9,3%	12,3%
Anders, 50 <65 jr.	-	-	0,4%
Man 65 jr. en ouder	11,2%	7,2%	14,2%
Vrouw 65 jr. en ouder	12,8%	8,0%	12,9%
Anders, 65 jr., en ouder	-	-	0,4%
Totaal	100,0%	100,0%	100,0%
Aantal	99.825	4.018	1086*

* 84 van de 1170 respondenten uit 2020 hebben hun geslacht en/of leeftijd niet opgegeven