



Routebeschrijving Fietstocht hitte-eilanden Den Haag

(duur: ongeveer anderhalf uur)

Inleiding

Dit is geen fietstocht langs bijzondere, leuke of mooie plekjes in de stad. Bedoeling is duidelijk te maken wat het hitte-eiland-effect is. Realiseer je daarbij dat de hele binnenstad (en grote gebieden er omheen) bij warm weer eigenlijk één groot hitte-eiland vormen. Zeker ook wijken als Transvaal, Spoorwijk, Laak en Rivierenbuurt. Waar het om gaat is je bewust te worden op welke plekken - bij warm weer - enige schaduw en koelte node gemist worden, omdat er mensen moeten kunnen verblijven, werken of recreëren. Het gaat dus niet alleen om de temperatuur, maar ook om de functie van de ruimtes waarin (kwetsbare) groepen mensen wonen, werken en verblijven.

Als je deze tocht maakt bij warm weer, kan je zelf metingen verrichten (steeds in de schaduw) om na te gaan hoe veel hoger de temperatuur ter plekke is, in vergelijking met het officiële weerbericht. **Meet je iets bijzonders, laat het ons dan weten!**

* In de tekst zijn door ons gemeten verschillen op hete dagen tussen de 'officiële' KNMI- en werkelijke temperatuur ter plekke in rood aangegeven.

1. Start onder Zebraklok Kon. Julianaplein. Gemeten verschil* 9 graden

Dit plein is een prima voorbeeld van een hitte-eiland: groot en kaal, bijna zonder schaduwplekken. Nabijheid Hertenkamp maakt niet veel uit, omdat de invloed van parken en groen voor wat betreft hitte-eilanden niet verder dan zo'n 50 meter reikt.

Wil je een plein waar mensen aangenaam kunnen verblijven, met bomen, schaduw en bankjes? Of alleen maar snel er overheen gaan naar de beschutting van het station?

En moet hier echt nog meer gebouwd worden, zoals de plannen nu zijn?

2. Anna Van Buerenplein. Gemeten verschil* 9 graden

Voorbeeld van slecht ontworpen plein, soort canyon, steen en glas. Alleen de horeca heeft het enigszins opgelost. De architect/ontwerper heeft wel wat 'decoratief groen' geplaatst, maar niet functioneel. Op grote schaduwplekken onder de trambaan is nauwelijks verblijfsmogelijkheid.

3. Prinses Irenepad. Gemeten verschil* 7 graden

Goed voorbeeld van hoe het kan. Al jaren is dit een plek waar mensen naartoe vluchten, zeker tijdens hete periodes.

4. Plein.

Goed voorbeeld van hoe de horeca het hitte-eiland-effect aanpakt.

5. Binnenhof. Gemeten verschil* 9 graden

Een canyon met nauwelijks schaduw. Niet alle hitte-eilanden zijn aan te pakken met bomen of schaduwschermen. Dat is duidelijk.

(zie volgende blad)

Meer informatie: Hanneke van Veen & Rob van Eeden
www.hitte-eilanden.nl, info@hitte-eilanden.nl



(vervolg routebeschrijving)

6. Spuiplein. Gemeten verschil* 10 graden

Ergste hitteplek die we tot nu toe hebben gevonden. Bij de bouw van het nieuwe Spuiforum mag de bevolking meedenken over de herinrichting van het plein. Op de voorlopige bouwtekening van het plein zie je wat bomen, maar creatievere oplossingen lijken ons welkom.

7. Zuidwal. Gemeten verschil* 7 graden

Ondanks dat er in de Schilderswijk als sinds decennia pogingen zijn gedaan om groene en schaduwrijke plekken te maken, blijft er veel over waar het te heet wordt in de zomer. Ook aan de overkant in het Om en Bij, ondanks al het groen in de hofjes. Je ziet daar dat in oudbouw het hitte-eiland-effect harder aankomt.

8. Jacob Catsstraat.

Aan het begin, naast het sportterrein ontbreken bomen en schaduw. Het kan hier heel heet worden.

9. Hanneman-plantsoen.

Op de schets van de herinrichting van dit plantsoen is wel aardig wat groen, maar weinig bescherming tegen de zon te zien. Bomen met groot bladerdak zouden hier welkom zijn.

10. Hoefkade t.o. Bazaar Gemeten verschil* 9 graden

Op dit plein en het stuk Hoefkade ervoor is nauwelijks groen en schaduw. In de zijstraten naar HS-stationsplein is te zien hoe het wel goed ingericht kan worden. Het is dan ook niet verwonderlijk dat de mensen daar verblijven bij hitte en niet op het plein, ondanks de banken en een paar bomen.

11. Huygenspark. Gemeten verschil* 5 graden

Het 'koelste' door ons gemeten plein met veel groen, horeca en zitmogelijkheden, dat dan ook druk gebruikt wordt.

12. Boomsluiterskade. Gemeten verschil* (boven in zorgcentrum) 8 graden

Goed en kwaad vlak bij elkaar. De gracht met bomen is aangenaam, maar in het zorgcentrum kan de temperatuur onder het dak flink oplopen boven de officiële temperatuur.

13. Maasstraat.

Aan de linkerzijde nieuwbouw zonder oog (en plek) voor groen. Dit zijn toekomstige hitte-eilanden!

14. Haegsch Hof. Gemeten verschil* (op achterbalkon) 9 graden

Nieuwbouwproject waar de bewoners bezig zijn met vergroening, maar waar - door het ontwerp - allerlei beperkingen zijn die weinig mogelijk maken. Ondergrondse parkeergarages, kwetsbare muren etc.