

PERSBERICHT

Van: Milieucentrum Utrecht, IVN Consulentenschap Utrecht, NMU, Natuur en Milieufederatie Utrecht

Betreft: Werving vrijwilligers meten hitte in de stad

Doe mee met het meten van hitte in de stad

Utrecht – Bewoners van Utrecht, Amersfoort, Veenendaal en Nieuwegein kunnen deze zomer meedoen met een grootscheeps onderzoek naar hitte in de stad. Drie Utrechtse natuur- en milieuorganisaties brengen, samen met de bewoners, de hitte in de verschillende stadsdelen in kaart. Deelnemers kunnen zich via www.nmu.nl opgeven en ontvangen bij aanvang van de metingen gratis een thermometer.

In de steden is het tijdens een warme periode in de zomer vaak warmer dan op het omliggende platteland. Vooral 's nachts blijft de hitte lang hangen, waardoor mensen last hebben van de warmte en op den duur gezondheidsproblemen krijgen. De stad ontwikkelt zich tot een soort Hitte Eiland. Door de klimaatverandering wordt dit warmte probleem groter.

De drie organisaties, de Natuur en Milieufederatie Utrecht (NMU), het Milieucentrum Utrecht en IVN- Consulentenschap, vinden het belangrijk dat mensen zich bewust worden van de invloed van groen of juist steen, beton dan wel asfalt op hun eigen leefomgeving. Een terras met alleen stenen is in de zomer veel warmer dan een tuintje met gras en struiken en bomen.

Daarom worden in de steden Utrecht, Amersfoort, Nieuwegein en Veenendaal de metingen door bewoners verricht. Gewoon thuis, in de eigen woon- of slaapkamer en op het balkon of in de tuin. Zo'n tweehonderd vrijwilligers krijgen hiervoor een thermometer thuisgestuurd en zij noteren twee keer per dag hun ervaringen tijdens een aaneengesloten warme periode. Daarnaast gaat de Universiteit Wageningen in de stad Utrecht officiële metingen uitvoeren. Dit gebeurt via een meetinstallatie op een bakfiets, waarmee meerdere rondjes door de stad wordt gereden. Ook worden weerstations op diverse plekken in Amersfoort en Utrecht neergezet. Zodra een aantal zeer warme dagen zich aandient, wordt het draaiboek in werking gesteld.

De resultaten van de metingen worden geanalyseerd en de heetste locaties in de vier gemeenten in kaart gebracht. Op deze locaties wordt bekeken welke maatregelen nodig zijn, bijvoorbeeld de aanleg van geveltuintjes, waterpartijen of bomengroepen.

Vorige zomer is al een eerste begin gemaakt met de voorbereidingen. Onder respondenten van de Groene Peiler, de online enquête van de Natuur en Milieufederatie Utrecht (NMU) is een vragenlijst uitgezet. Veel mensen maken zich zorgen over de toenemende hitte in de stad, zo blijkt. Zo'n honderd mensen hebben zich toen al gemeld om mee te werken aan het vervolgonderzoek. Er zijn veel belangstellenden nodig, want wanneer gemeten wordt, hangt af van de temperatuur en een deel van de vrijwilligers zal wellicht op vakantie zijn.

Voor vragen en reacties kunt u contact opnemen met de NMU, Natuur en Milieufederatie Utrecht. 030 2567368. Of Pine Berg 0622401955.

Voor de pers: Voor meer informatie over dit persbericht neemt u contact op met Pine Berg, communicatie NMU, 030-2567368 of 06-22401955.