



Welkom bij de nieuwsbrief van AeroCount. Hierin delen we belangrijk nieuws over fijnstof, ontwikkelingen binnen AeroCount, en zo nu en dan kortingen.

In deze juni nieuwsbrief laten we weten de website vernieuwd te hebben; nu kan makkelijker up-to-date blijven van luchtkwaliteit nieuws. Daarnaast vertellen wij wat er voor AeroCount op de agenda stond/staat in het voorjaar.

Testmarkt Nijmegen (21 mei)

Op een zonovergoten zondag in mei stonden Beate Steven en Karel Raats namens AeroCount op de drukbezochte Testmarkt in Nijmegen. Daar verzamelden zij informatie bij voorbijgangers over de **stookoverlast** die zij ervaren, en het volgens hen te volgen beleid dit te beperken.

De **beleidsmeningen** van bezoekers **liepen uiteen** van '(hout)stook beperken is betuttelend' tot 'alle vormen van stook in woonwijken zouden verboden moeten worden'. Waar vrijwel iedereen het over eens was, is dat een oplossing idealiter gevonden wordt tussen stoker en overlast hebbende - zonder de gemeente dus. Helaas waren er meerdere voorbijgangers die aangaven dat niet iedereen open stond voor hun problemen: stokende burens wilden geen aanpassingen doen om overlast te voorkomen. Ook gemeenten deden niks met hun klachten.

Door de verkregen informatie kunnen wij bij AeroCount niet alleen luchtkwaliteit problemen in kaart brengen, maar bieden wij gemeenten ook **beleidsoplossingen** aan welke zijn **onderbouwd vanuit de burger**. Zo hopen wij gemeenten te enthousiasmeren voor een daadkrachtiger en eenduidig beleid omtrent (hout)stook.

Volg ons op Social Media om te weten wanneer we weer ergens te vinden zijn:



Het was zó druk dat sommigen vergaten te lachen op de foto

TT-Assen (23-25 juni)

AeroCount staat het weekend van 23-25 juni op de TT-Assen! Daar zullen wij de **fijnstofuitstoot meten van elektrische en gemotoriseerde voertuigen.**

Maar wacht eens even, elektrische voertuigen stoten toch niks uit? Dat klopt, er vinden geen verbrandingsprocessen plaats. Maar, vanwege het grotere gewicht van elektrische motoren ontstaat er meer bandenslijtage, met als gevolg – juist, meer rondvliegend fijnstof!

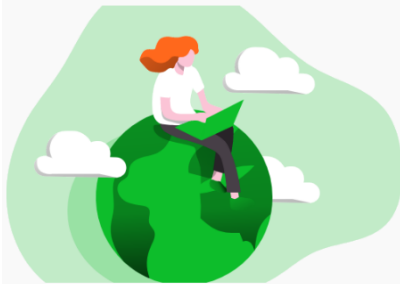
Daarnaast zullen wij ook de **stikstofuitstoot** meten van de rondscheurende motoren, met een door ons **geproduceerde (continue) NO2 meter.** Hiermee is het, in tegenstelling tot de passieve meters die nu gebruikt worden, mogelijk

om direct data in te zien. Zodat er bij slechte luchtkwaliteit rondom wegen snel en voortvarend wordt gehandeld.

NIEUWSLINKS EN BEDRIJFSUPDATES

All AeroCount Gezondheidseffecten Maatschappelijk

Wetenschap en innovatie



Ook meeroken in buitenlucht is schadelijk

18.May.2023

Bron: nederlandrookvrij.nl Meeroken in de buitenlucht lijkt onschuldig, maar is dat niet. Een onderzoek uitgevoerd door onder andere het RIVM en Trimbos-instituut laat zien dat niet-rokers ook buiten nicotine binnenkrijgen als anderen in hun omgeving roken. De nicotine kan zelfs nog aanwezig zijn nadat er niet meer wordt gerookt. Het doel van het onderzoek is ...
[Read More »](#)



AeroCount op Testmarkt Nijmegen

18.May.2023

Aanstaande zondag, 21 mei 2023, staan wij op de 'Testmarkt' op de Grote Markt in Nijmegen. De Testmarkt is opgezet om het voor startups makkelijker te maken hun producten en diensten bekender te maken bij inwoners en bezoekers van Nijmegen. Zondag middag zullen wij onze fijnstofmeters showen en daarnaast informatie verzamelen over stookoverlast: heb jij ...
[Read More »](#)



Nieuwe studie linkt luchtvervuiling aan dementie

13.May.2023

Bron: Forbes Volgens een recent onderzoek van de University of California San Diego is er een verband tussen luchtverontreiniging en cognitieve achteruitgang en dementie. De onderzochte luchtverontreinigingen zijn fijne deeltjes materie (PM 2.5) en stikstofdioxide (NO2). Hogere niveaus van deze luchtverontreinigingen kunnen afkomstig zijn van verschillende bronnen, zowel binnenshuis (koken, roken) als buitenshuis (industriële en ...
[Read More »](#)

Nieuwsartikelen luchtkwaliteit

Wij hebben onze nieuwspagina vernieuwd op aerocount.nl/nieuws/! We presenteren nu **méer luchtkwaliteit nieuws, in een korter overzicht**. De nieuwsartikelen zijn onderverdeeld in de onderwerpen: 'maatschappelijk', 'wetenschap en innovatie', 'gezondheid', en 'AeroCount nieuws'. Zo zie je in één oogopslag wat voor fijnstofnieuws er is geweest de afgelopen weken.

Drie voorbeelden van de afgelopen tijd: 1. *'Nieuwe studie linkt luchtvervuiling aan dementie'*, 2. *'Duizenden scholen, kinderdagverblijven en sportvelden staan te dicht bij een weg'*, en 3. *'Huiskamers met houtkachel hebben vaak een hoge concentratie ultrafijnstof'*. Geen vrolijk nieuws, maar daarmee wellicht des te belangrijker.

Na deze alarmerende koppen is het misschien wel fijn om ook **goed nieuws** te lezen. De Europese Raad heeft een herziening van de Europese Richtlijn van Industriële Emissies (RIE) geaccepteerd. Naar verwachting zal dit zorgen voor **meer handvatten voor groene innovatie**, en daarmee een verbetering van de Europese luchtkwaliteit!



in f 