

copie

PJ

College van B&W en  
Gemeenteraad van de gemeente  
Doetinchem

Doetinchem, 5 januari 2023

Geacht lid van het college, geacht lid van de gemeenteraad,

Geruime tijd geleden heb ik een digitale fijnstof meter opgehangen op mijn balkon. Regelmatig zie ik daarmee dat de waarden van fijnstof in de lucht aan de hoge kant zijn. Maar dit is uiteraard geen professionele, geijkte meting en bovendien wordt het ultra fijnstof niet gemeten.

Vandaag wordt er in de pers weer gewezen op de grote nadelige gevolgen van fijnstof voor de gezondheid van de inwoners, in het bijzonder ook in de Achterhoek. Door fijnstof uit de stallen. Voor mij, ook nog wonend aan de drukke parkeerplaats waar dagelijks honderden vrachtwagens en personenauto's op luttele meters langs mijn balkon rijden is het gevaar natuurlijk levensgroot.

Ik verzoek u dan ook om te starten met een project 'Luchtkwaliteit Doetinchem' waarin actief op wetenschappelijke wijze wordt gemeten en onderzocht wat de kwaliteit is van de lucht op de Dr. Huber Noodtplaats. Tot en met ultra-fijnstof. Actief onderzoek, dat wil zeggen dat er niet wordt gerekend met de cijfers die landelijk door het RIVM worden verzameld maar dat er in een eigen, lokaal onderzoek wetenschappelijke meetapparatuur wordt opgehangen, gemonitord en gerapporteerd. Dat is zeer belangrijk, niet alleen voor de huidige bewoners maar zeker ook voor de toekomstige bewoners van het project op het Setax terrein.

In afwachting van uw reactie, met vriendelijke groet,

gemeente [gD] Doetinchem	
Vervanging	
26 MEI 2023	
Analoog door <input type="checkbox"/>	Origineel bewaard <input type="checkbox"/>
Zaaknummer:	
Berichtnummer:	