



Postadres: Postbus 8 3300 AA Dordrecht

---

Moestuinvereniging "Vlijpark"  
T.a.v. mevrouw J. Steeghs  
Nieuwe Noordpolderweg 1 a  
3312 AD DORDRECHT

**Datum** 3 november 2021  
**Ons kenmerk** 2021-099479  
**Betreft** Bedankt voor uw medewerking aan het moestuinonderzoek

**Gemeentebestuur**  
Spuiboulevard 300  
DORDRECHT

**T** 14078  
**F** 078-770 80 80  
[www.dordrecht.nl](http://www.dordrecht.nl)

**Contactpersoon**  
C.E.M. van den Akker  
**T** 078-770 48 49  
**E**  
[cem.van.den.akker@dordrecht.nl](mailto:cem.van.den.akker@dordrecht.nl)

Beste mevrouw Steeghs,

In juni vroeg onze gemeente of de moestuinvereniging mee wilde doen aan het onderzoek naar de hoeveelheid PFOA en GenX in groente en fruit. U wilde meewerken, erg fijn! Via deze brief wil ik u een cadeautje aanbieden en een overzicht geven van het vervolg van dit onderzoek en een aankomend onderzoek voor grond en water.

#### **Bedankt voor uw medewerking**

Zoals u weet, stootte de fabriek van Chemours/DuPont in het verleden PFAS-stoffen (PFOA en GenX) uit. Hierdoor raakte de omgeving vervuild. In 2017 is een eerste onderzoek uitgevoerd naar groente en fruit uit moestuinen rondom de fabriek. Vanwege nieuwe inzichten over het effect op de gezondheid is dit nieuw gestarte onderzoek noodzakelijk én door nieuwe technieken, ook mogelijk.

#### **Een cadeau voor de vereniging**

Ondanks de korte termijn verleende iedereen medewerking en mochten wij groenten en fruit meenemen om te onderzoeken. Daarvoor wil ik u hartelijk bedanken. Wij bieden u daarom nog een cadeau aan, dat vast een mooi centraal plekje kan krijgen in de tuin.

#### **We moeten misschien nog een onderzoek doen in uw tuin**

De meeste groenten- en fruitmonsters zijn opgehaald. In de komende maanden wordt nog onderzoek gedaan naar de bodemkwaliteit en het gehalte PFOA en GenX in het water dat u de planten geeft. Dit betekent dat we potjes grond en water meenemen en die laten analyseren. Ik vraag u alvast om hier ook medewerking aan te verlenen. Het onderzoeksbureau komt dan 1 a 2 dagen op de tuin om grond en water op te halen. Vooraf bellen zij u om te vragen of u akkoord bent.

**Kenmerk****2021-099479****Datum**

3 november 2021

**Er zijn 750 monsters genomen van 23 soorten groenten en fruit**

In totaal namen de onderzoekers van Tritium 750 monsters van in totaal 23 soorten groenten en fruit. De moestuinen waar monsters genomen zijn liggen in de gemeenten Dordrecht, Sliedrecht, Papendrecht en Molenlanden.

In de gemeente Hoeksche Waard zijn ook monsters uit twee tuinen genomen. Deze tuinen liggen ver van de fabriek af, waardoor de invloed van de fabriek (bijna) niet aanwezig is. Die tuin noemen we referentietuin, we gebruiken deze tuin om te kunnen vergelijken.

**De monsters worden geanalyseerd en het RIVM maakt een rapport**

Als alle monsters van groente en fruit én grond en water zijn genomen, analyseert het Wageningen Food Safety Center (WFSR) van de universiteit deze monsters de komende maanden op 18 soorten PFAS-stoffen, waaronder PFOA en GenX.

Als de analyse van de universiteit klaar is, gaat het RIVM de resultaten verder onderzoeken. Dit onderzoekscentrum gaat na wat de resultaten betekenen voor het gebruik van een moestuin en het eten van groenten en fruit daaruit. Zij maken daar een rapportage van met een uitleg. De GGD kijkt mee en samen zorgen zij met de gemeente voor een bruikbaar advies naar alle inwoners over het gebruik van en het eten uit de (moes)tuin.

**U krijgt bericht als het rapport van RIVM klaar is**

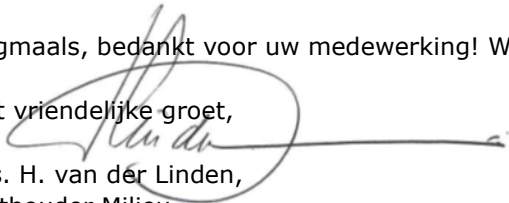
Zodra het rapport van het RIVM klaar is, nemen wij met u contact op om de resultaten door te spreken. Dan kunt u ook al uw vragen stellen. We streven ernaar om dit te doen vóórdát het nieuwe moestuinseizoen van start gaat (voorjaar 2022). Er zijn wel heel veel monsters om te analyseren en onderzoeken, daardoor is er een kans dat er vertraging optreedt. Als dat zo is krijgt u daarover bericht.

**Meer vragen?**

Heeft u vragen of opmerkingen over dit onderzoek? Mail of bel met de projectleider, Karin van den Akker. Zij is te bereiken via email [cem.van.den.akker@dordrecht.nl](mailto:cem.van.den.akker@dordrecht.nl) en telefonisch via 078 - 770 48 49.

Nogmaals, bedankt voor uw medewerking! Wij houden u op de hoogte.

Met vriendelijke groet,



Drs. H. van der Linden,  
Wethouder Milieu