



**Gemeente  
Rotterdam**

Retouradres: Postbus 6575, 3002 AN Rotterdam

VTV Blijdorp  
t.a.v. het bestuur  
Zestienhovensekade 555  
3043 KT ROTTERDAM

**Onderwerp:** Resultaat bodemonderzoek Rotterdam

**Bezoekadres:** De Rotterdam  
Wilhelminakade 179, Rotterdam  
**Postadres:** Postbus 6575  
3002 AN Rotterdam  
www.rotterdam.nl

**Van:** M.H. Edelman  
**E-mail:** mh.edelman@rotterdam.nl

**Ons kenmerk:** 22/0009914  
AS22/04842

**Bijlagen:** flyer, plattegrond onderzoek

**Datum:** 15 juni 2022

Geacht bestuur,

U heeft in 2017 een brief ontvangen over het onderwerp 'lood in de bodem'. Daarin stond dat uitgezocht werd of er in de bodems van Rotterdamse volks- en nutstuincomplexen lood aanwezig is. Dit onderzoek is in 2017 gedaan. Ook is de bodem van uw volkstuincomplex aan Zestienhovensekade 555 e.o. onderzocht. In deze brief leest u hier meer over.

#### **Waarom is het bodemonderzoek gedaan?**

De aanleiding van dit bodemonderzoek is de aangescherpte bodemnormeringen. Rotterdam is een van de steden in Nederland waar lood in de bodem zit. In de stad stonden vroeger bedrijven die met lood werkten. Op verschillende plekken is de bodem vervuild met lood.

Om het lood in de bodem goed in kaart te brengen, heeft de gemeente op verschillende plekken in de stad bodemonderzoeken gedaan. Daarbij is ook aandacht gegeven aan de grond in volks- en nutstuinen. De reden daarvan is dat mensen lood kunnen binnenkrijgen via gekweekte groente en fruit.

#### **Wat is onderzocht?**

Op elk tuincomplex is een kleine hoeveelheid grond verzameld. Deze 'bodemmonsters' zijn geanalyseerd. Het bodemonderzoek is nu afgerond.

De gemiddelde 'bodemloodkwaliteit' van elk tuincomplex is onderzocht. Op elk tuincomplex is gekeken naar de bodem per tien tuinen (vak). In elk vak is één analysemonster genomen. Het resultaat van alle vakken is het gemiddelde van het gehele tuincomplex.

#### **Resultaat**

Uit het onderzoek blijkt dat de (gemiddelde) bodemloodkwaliteit van uw tuincomplex 119 mg/kg is. Dit betekent dat in de grond op uw tuincomplex een matige hoeveelheid lood bevat. Het gehalte 119 mg/kg is namelijk ruim binnen de gezondheidskundige advieswaarden van de GGD voor tuincomplexen en bodemlood.



### **Wat is het advies?**

De bodemloodkwaliteit van de grond van uw tuincomplex is matig. Aan de gebruikers en bezoekers van uw tuincomplex willen wij graag expliciet een aantal adviezen onder de aandacht brengen. Denk daarbij aan het wassen van de handen na het tuinieren of na speelactiviteiten, maar ook het telen in bakken of in een schone laag grond wordt aangeraden. Wij willen u als bestuur vragen deze gebruikers expliciet te informeren. Hiervoor sturen wij u een flyer toe, waarin u aanvullende tips vindt. Als de adviezen goed worden opgevolgd dan is het gebruik van de complexen veilig.

### **Wanneer zijn de resultaten van het bodemonderzoek openbaar?**

De resultaten van het bodemonderzoek zijn naar de DCMR Milieudienst Rijnmond gestuurd. Deze beoordeelt de resultaten waarna deze samen met de beoordelingsbrief gepubliceerd worden op internet via [www.dcmr.nl/onderwerpen/omgeving-in-kaart.html](http://www.dcmr.nl/onderwerpen/omgeving-in-kaart.html).

### **Wilt u meer weten?**

Meer informatie over lood in de bodem vindt u op de website van gemeente Rotterdam: [www.rotterdam.nl/letoplood](http://www.rotterdam.nl/letoplood).

Heeft u vragen over het onderzoek? Neem dan contact op met het Ingenieursbureau van de gemeente Rotterdam. Het telefoonnummer is 010 - 489 30 00. U kunt ook een e-mail sturen naar: [loodSO@Rotterdam.nl](mailto:loodSO@Rotterdam.nl).

Heeft u vragen over de invloed van lood op uw gezondheid? Bel dan met GGD Rotterdam-Rijnmond: 010 - 433 98 94.

Met vriendelijk groet,

drs. F. van Keulen  
Programmamanager en directieadviseur  
Bodem, Ondergrond en Leefomgeving

Bijlage: - Flyer "let op lood! – Tips en adviezen"  
- Plattegrond onderzoek locatie

CC: - Gemeente Rotterdam, VG Onderwijs, Sport & Recreatie, dhr. P. van de Berg