

**Date : 14-7-2017 14:58:03**

**From :** [redacted] (WVL)"

**To :** [redacted]@Vallei-Veluwe.nl, [redacted]@vallei-veluwe.nl

**Subject : RE: zware metalen discussie - risico's oppervlaktewater**

Wens juist dat je de termen risico effecten en verwaarloosbaar bij beide (metalen en zouten ) niet op neemt .

Dit roept vragen op en deze beoordeling is niet uitgevoerd. ;-)

---

**Van:** [redacted]@Vallei-Veluwe.nl]

**Verzonden:** vrijdag 14 juli 2017 13:46

**Aan:** [redacted] (WVL); [redacted]

**Onderwerp:** RE: zware metalen discussie - risico's oppervlaktewater

[redacted]

Kunnen we het dan oplossen met het woordje

Naar verwachting

We herhalen onszelf

De zouten zijn namelijk niet verwaarloosbaar  
Soms op de kritische grens voor veedrenking  
Je moet dus onderscheid maken in je bericht

---

**Van:** [redacted] (WVL) [redacted]@rws.nl]

**Verzonden:** vrijdag 14 juli 2017 13:42

**Aan:** [redacted]@Vallei-Veluwe.nl>; [redacted]@vallei-veluwe.nl>

**Onderwerp:** RE: zware metalen discussie - risico's oppervlaktewater

Ookde kleine hoeveelheid metalen die nu kunnen meespoelen zijn verwaarloosbaar voor effecten op de korte termijn

Deze zin begrip ik niet

hoe weet je dat dit een kleine hoeveelheid is (het mobiel worden is pas net op gang gekomen)

. effecten en verwaarloosbaar ???Deze risico beoordeling is niet uitgevoerd.

Ik kan dit niet rijmen daar we onvoldoende gegevens hebben hierover.

Enige wat ik durf te zeggen is dat wat ik eerder had aangegeven, dat door doorspoelen alles verdund . ( zouten en metalen)

Maw een zaken opnemen die je niet weet

Mvg [redacted]

---

**Van:** [redacted] [\[redacted\]@Vallei-Veluwe.nl](mailto:[redacted]@Vallei-Veluwe.nl)


**Verzonden:** vrijdag 14 juli 2017 13:15

**Aan:** [redacted] (WVL); [redacted]

11.1 jo. 10.2.g.

**CC:** [redacted]

**Onderwerp:** zware metalen discussie - risico's oppervlaktewater



Ik hoop hiermee duidelijkheid te geven  
Wellicht is dit ook relevante info voor de woordvoering/bestuurders  
En moeten we dit even terugkoppelen aan [redacted]

[redacted]  
[redacted]  
[redacted]

---

[redacted]

[redacted]

---

[redacted]

[redacted]