

**Date :** 26-5-2017 12:57:51  
**From :** [REDACTED] (WVL)"  
**To :** "[REDACTED]@Vallei-Veluwe.nl  
**Subject :** FW: totaal concentraties bodem analyses eemdijk data B-ware

Ti

---

**Van:** [REDACTED] (WVL)  
**Verzonden:** vrijdag 26 mei 2017 12:57  
**Aan:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: totaal concentraties bodem analyses eemdijk data B-ware

Beste

Nu is het gelukkig mooi veldwerk weer .

Dank voor je reactie en jammer dat de analyses spoed grondwater er nog niet zijn.

Van bodem (incl anionen etc) wisten we dat het pas maandag komt ivm met lutum .

Ik hoop dat jullie gegevens met overige metalen bodem ook snel komen. [REDACTED]

---

**Van:** [REDACTED]@b-ware.eu]  
**Verzonden:** vrijdag 26 mei 2017 11:44  
**Aan:** [REDACTED] (WVL)  
**Onderwerp:** RE: totaal concentraties bodem analyses eemdijk data B-ware

Beste [REDACTED]

Ik ben vandaag eigenlijk vrij en ben bezig met veldwerk voor een ander project maar probeer even snel via de mail te antwoorden, heb ik slecht telefonisch bereik.

De originele codes zijn ook naar Eurofins gegaan, originele code met grondsoort is dus voldoende

Het tweede tabblad zijn de waterextracten. Deze zijn inderdaad gefilterd. Fosfaat nitraat etc zijn uitgedrukt als mg PO4 en niet mg P-PO4. De gegevens van de waterextracten zijn niet gedestruerd, enkel de bodems voor totaalconcentraties zijn gedestruerd (1e tabblad) .

Lijkt me inderdaad goed met de waterextracten te rekenen met de concentraties per liter verse bodem.

De aanvullende metalen moeten bij ons nog gemeten worden, dit is allemaal wel

ingepland, maar kon nu zo niet voor hemelvaart allemaal verricht worden.

De spoedanalyses voor grondwater heb ik nog niet ontvangen, ik heb de belofte van Waterproef en Eurofins dat ik maandag van hun de eerste data ontvang. En zoals afgesproken stuur ik alles wat ik ontvang van hun direct door aan jou.



----- Oorspronkelijk bericht -----

Van: [redacted] (WVL)" [redacted] <[\[redacted\]@rws.nl](mailto:[redacted]@rws.nl)>

Datum: 26-05-2017 11:28 (GMT+01:00)

Aan: [redacted] <[\[redacted\]@b-ware.eu](mailto:[redacted]@b-ware.eu)>

Cc:

Onderwerp: RE: totaal concentraties bodem analyses eemdijk data B-ware

Beste [redacted]

Ik heb een aantal dringende vragen

- de originele code ,( ik neem aan dat deze ook zo naar eurofins zijn gegaan):

De dieptes die bij de originele codes staan komen niet altijd overeen met de bemonsteringsdieptes en de grondsoort in de andere kolom. Voorbeelden:

Originele code grondsoort diepte  
4A 0-20-ATM Klei 140-160

2B ATM 1-1,5 TGG 100-240

Is de originele code voldoende ? met de grondsoort ? Ik heb twee velden voor id monster en id meetpunt geen drie ,

-Het tweede tabblad .met de poriewater concentraties . PO4 is dit uitgedrukt als mg P/l evenzo is NO3 uitgedrukt als mg N/l? of gewoon zoals je hebt opgegeven

Mag ik aannemen dat de meetwaarden allemaal na filtratie zijn.? Dus zonder enige destructiemethode?

Waarom staan hier ook waarden in mg/kg, deze omrekening lijkt mij geheel niet correct .van poriewater naar totaal gehalten?Met deze waarden ,doe ik dus niets

-Ik mis nu nog de aanvullende metalen in de bodemmonsters die jullie zelf zouden uitvoeren

De spoedanalyses voor de grondwatermonsters : zijn die er al degene van afgelopen maandag ? zo ja kun je die ook doorsturen?

Vast asap reactie svp

[REDACTED]

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]@b-ware.eu]

Verzonden: vrijdag 26 mei 2017 0:21

Aan: [REDACTED] (WVL)

Onderwerp: Re: totaal concentraties bodem analyses eemdijk data B-ware

Beste [REDACTED]

Ik was je nog wat data verschuldigd.

Bij deze de bodemresultaten met totaal concentraties en de resultaten van de waterextracten.

De oranje cellen zijn beneden detectielimiet (en heb onze detectielimieten onderaan de file gezet).

Hoop dat je ermee vooruit kunt.

[REDACTED]

On 2017-05-24 14:47, [REDACTED] (WVL) wrote:

> Heel erg bedankt vast

>

> Mvg [REDACTED]

>

> VAN: [REDACTED]@b-ware.eu]

> VERZONDEN: woensdag 24 mei 2017 14:11

> AAN: [REDACTED] (WVL)

> ONDERWERP: RE: totaal concentraties bodem analyses eemdijk data B-ware

>

>

> Beste [REDACTED]

>

> Hierbij direct enkele antwoorden;

>

> Ons organisch stof gehalte is op basis van gloeiverlies, ik heb deze

> er nu voor de volledigheid toegevoegd. Het lijkt me echter beter,

> zoals afgesproken, hier voor de toetsing de uit de analyses van

- > Waterproef/Eurofins voortkomende gegevens voor te nemen. Zoals je weet
- > zijn onze verse bodems daarheen gestuurd en hier wordt naast lutum ook
- > organisch stof van bepaald zodat dit volgens NEN certificering gebeurd
- > is.
- >
- > Onze detectielimieten zal ik even navragen en je toesturen.
- >







- >
- >

- 
- >
  - >
  - >



- >
- > VAN: [redacted] (WVL) [redacted]@rws.nl]
- > VERZONDEN: woensdag 24 mei 2017 13:05
- > AAN: '[redacted]@b-ware.eu'
- > ONDERWERP: RE: totaal concentraties bodem analyses eemdijk data B-ware
- >
- >
- > Beste
- >
- > Dank je wel
- >
- > Alvast vragen

- >
- > Met 0 waarden kan ik niet rekenen .
- >
- > Hebben jullie ook intern bepalingsgrenzen cq detectiegrenzen of
- > rapportagegrenzen maw
- >
- > < waarden ? Dan kan ik deze bij diverse elementen deze leemten
- > invullen
- >
- > Verder
- >
- > Wat is er bij het organische stof gehalte ingevuld . organische stof
- > hebben jullie niet berekend of gemeten
- >
- > gloeiverlies of de gloeirest ?Veen varieert namelijk van 16 % tot 98
- > %???
- >
- > Graag controle en aangegeven wat deze parameter is
- >
- > Mvg 
- >
- > VAN:  [@b-ware.eu](mailto: @b-ware.eu)
- > VERZONDEN: woensdag 24 mei 2017 11:52
- > AAN:  (WVL)
- > ONDERWERP: totaal concentraties bodem analyses eemdijk data B-ware
- >
- > Beste 
- >
- > Hierbij onze resultaten van totaal concentraties van de bodemmonsters
- > van de transecten bij Eemdijk.
- >
- > Gegevens waterextracten en grondwaterdata van onze kant volgt zo
- > meteen.
- >



>

---

>

>

>



