

## **Programma Effectief en Slim Bemonsteren Verwijdering Micro's door rwzi's'**

**Datum: 15 juni 2023**

**Locatie: De Observant Amersfoort**

12.30 Inlooplunch

13.30 Welkom door Bert Palsma (STOWA)

13.40 Een nieuwe slimme bemonsteringsmethode voor bepaling van de verwijdering van micro's door rwzi's – Minder fouten, meer inzicht en een betere basis voor ontwerp van uitbreiding van rwzi's voor vergaande zuivering van rwzi-afvalwater  
*Mirabella Mulder, Mirabella Mulder Waste Water Management / STOWA*

14.15 Monitoring prestaties rwzi's vanuit concept EU-wetgeving – De nieuwe bemonsteringsmethode biedt kansen, ook voor andere probleemstoffen.  
*Gerard Rijs, Rijkwaterstaat - WVL*

14.30 Biologische effectmonitoring bij vergaande zuivering van rwzi-afvalwater – Wat, hoe en vooral waarom biologische effectmonitoring nodig is naast chemische analyses  
*Jaap Postma, Ecofide*

14.50 – 15.10 PAUZE

15.10 Bemonstering van rwzi's in de praktijk – Wat gaat goed en wat kan beter?  
*Simon Holsteijn, IMD*

15.30 Workshop Bemonstering en Monitoring rwzi's in de praktijk – Monsternamekasten, koeling, overige logistiek en planning

16.30 Discussie en vervolgstappen

17.00 Borrel