

Themadag 18 november 2022. Fotoverslag.

Biologische monitoring - Technieken voor de toekomst ?



De locatie was bij de volmolen bij Waalre. Aan de linkerkant is de ingang voor de vispassage te zien. Het grote waterrad was net weg voor renovatie. Een mooie locatie waar veel aspecten voor het waterbeheer bij elkaar komen. En ook een sfeervolle locatie.



Introductie, waarom anders monitoren? Gea van der Lee (WUR)



(e)DNA - Michiel Hootsmans (KWR)





10:45 (e)DNA - Suzanne Kanters (Witteveen en Bos)



Een volle zaal!



11:35 Toxiciteit - Harry Boonstra (Wetterskip Fryslân)



12:00 Sensoren - Sander van Eijk (Aqun)





12:25 Remote sensing in het waterbeheer - Gertjan Geerling (Deltares)z



De dagvoorzitter, Ralf Verdonschot, aan de lunch.





Excursie project de Run - Iris van der Laan (WS De Dommel). Eerst met de huifkar op stap.





Uitleg van Iris van der Laan over de maatregelen in dit beekgebied.







Uitleg over de bijzondere kranswieren die hier werden gevonden.













En uitleg van de eigenaar van deze watermolen en conferentieplaats. Met vol enthousiasme vertelde hij over de bouw van deze gebouwen, de vispassage, watermolen en warmtepomp. Duurzaamheid en vismigratie waren vanaf het begin aangepakt, waarbij de relatie met de burens ook belangrijk was. Op twee plaatsen waren ramen geplaatst om naar de vissen te kijken.

