

begin	eind	uur				
12:00	12:50	uur	Inloop met lunch			
13:00	13:05	uur	Johan Ceulemans (Vlakwa/VITO)	Opening en welkom		
13:05	13:25	uur	.....	Duurzame sanitatie in een maatschappelijke context		
13:25	13:55	uur	Jules van Lier (TUD)	Technologische ontwikkelingen decentrale sanitatie		
14:00	15:00	uur	<b>Themasessie 1</b> <b>Transport</b> <b>D-Shit</b> Verslag PhD onderzoek A. Radhakrishnan <i>TUD</i> <b>Ervaring en toekomst vacuümriolen</b> Harold Soffner <i>Gem. Bernheze</i> <b>Rioolwarmterecuperatie</b> Praktische ervaringen INNERS project Wendy Francken <i>Vlario</i> <b>Upscaling vacuümsystemen</b> Paul Telkamp <i>Tauw</i>	<b>Themasessie 2</b> <b>Natuurlijke systemen</b> <b>Mobiel helofytenfilter</b> ECOZ® Mobile@festivals Wouter Igodt <i>Ecoz by Igodt</i> <b>Beluchte plantensystemen</b> Toepassingen Dion van Oirschot <i>Rietland</i> <b>Wilgenfilter</b> Collectieve waterzuivering 4B+ Tinus Vos <i>Wetlantec</i> <b>Total Value Wall</b> Zuiveren grijs water en hemelwater Teun Depreeuw <i>Muurtuin</i>	<b>Themasessie 3</b> <b>High-tech ontwikkelingen</b> <b>Electrocoagulatie</b> Dries Parmentier <i>Noah Water Solutions</i> <b>Forward Osmose</b> Lex van Dijk <i>Blue-Tec</i> <b>Nazuivering met algen</b> Tania Fernandes <i>NIOO</i>	<b>Themasessie 4</b> <b>Afvalwater tot drinkwater</b> <b>Van afvalwater naar drinkwater</b> Ton Koekkoek <i>Akanova</i> Ton van Hecke <i>D2D Water Solutions</i> <b>Van zwartwater tot tafelwater</b> Pieter Derboven <i>BOSAQ</i> <b>NEREUS technologie</b> Van grijs afvalwater tot drinkwater Frank De Clercq <i>water-link</i>
15:00	15:25	uur	Pauze			
15:30	16:30	uur	<b>Themasessie 5</b> <b>Inzameling</b> <b>Vacuümsystemen</b> Ivar Quatfass <i>Qua-vac</i> <b>Propelair</b> Johan Bel <i>Mijn Waterfabriek</i> <b>Verbrandingstoilet</b> Daniel Vandy <i>Ecosave</i>	<b>Themasessie 6</b> <b>Compacte systemen</b> <b>Online monitoring/sturing</b> Ton Koekkoek <i>Akanova</i> <b>SBR-MBR</b> Harro v/d Zande <i>Copier</i> <b>Membranen</b> Joris de Grooth Heleen Sombekke <i>Univ. Twente</i> <b>Verregaande verwijdering micro's</b> Royal HaskoningDHV Arnoud de Wilt <i>Leaf</i>	<b>Themasessie 7</b> <b>Terugwinning grondstoffen</b> <b>WOWproject</b> Winning grondstoffen uit afvalwater Rinus Vanpraag <i>Pulsed Heat BV</i> <b>Waterhergebruik in recreatiepark en woonwijk</b> Michel Danau <i>Veolia</i> <b>Enzymatische omzetting cellulose</b> Chris Reijken <i>Wg Cellulose (EFGF)</i>	<b>Themasessie 8</b> <b>Toepassingen</b> <b>De Kruitfabriek</b> Sluiten van kringlopen in de praktijk Leen v/d Bossche <i>Aquafin</i> <b>Harderwijk</b> Duurzaam huis Erik Kerssies <i>InfraCampus</i> <b>Wijk van de Toekomst</b> Dries Seuntjens <i>DuCoop</i> <b>Decentraal waterbeheer: design-software en duurzaamheidsmaatstaf</b> Wim Schiettecatte <i>Vito</i>
16:40	17:00	uur	Discussie met interactieve peiling (olv dagvoorzitter)			
17:00	17:30	uur	Panel reflectie : Bert Palsma (STOWA/RIONED) Wendy Francken (Vlario) Jules van Lier Ontwikkelingen in NL en België "wat mogen we van toekomst verwachten?"			
17:30	17:35	uur	Afsluiting door dagvoorzitter			
17:35	18:30	uur	Borrel			
18:30		uur	Gelegenheid gebruik te maken van buffet (eigen kosten)			