



## Definitief Programma najaarsbijeenkomst 2016

### Platform Ecologisch Herstel Meren

Donderdag 3 november 2016

Royal HaskoningDHV

Laan 1914, nr. 35

3818 EX Amersfoort

[Klik hier voor de routebeschrijving.](#)

En de bustijden: <http://connexxion.nl/dienstregeling/lijn?id=E019>

**Thema: “Van diagnose naar doel”**  
**met speciale aandacht voor de rol van PCLake en PCDitch bij het opstellen van watersysteemanalyses**

tijd	onderwerp	spreker
<b>09.30</b>	<b>Inloop koffie/thee</b>	
<b>10.00</b>	Opening & mededelingen	Guido Waajen, voorzitter
<b>10.05</b>	Werk in uitvoering: aanpassing handreiking MEP-GEP. Van watersysteemanalyse naar maatregelen en doelen	Frank van Herpen ( <b>Royal Haskoning DHV</b> ) en Lennart Turlings ( <b>Witteveen en Bos</b> )
<b>10.35</b>	Het ecosysteemmodel PCLake: een multitoel voor de wetenschap en het beheer	Jan Kuiper (promovendus op het PCLake project) ( <b>NIOO.KNAW</b> )WUR
<b>10.55</b>	Hoe modellen zoals PCDitch kunnen helpen om de ecologie van sloten beter te begrijpen.	Luuk van Gerven ( <b>NIOO.KNAW</b> )WUR
<b>11.15</b>	<b>Koffie/ theepauze</b>	
<b>11.45</b>	Van systeemanalyse naar doelen; inspiratie vanuit de stromende wateren.	Niels Evers ( <b>Royal Haskoning DHV</b> )
<b>12.15</b>	Ontsluiten van modellen voor waterkwaliteitsbeheer Kahoot + discussie over toepassingen PCLake/PCDitch/KRWverkenner	Sven Teurlincx ( <b>NIOO.KNAW</b> ) Jeroen de Klein ( <b>WUR</b> )
<b>12.45</b>	<b>Lunchpauze</b>	
<b>14.00</b>	PCDitch case; “Kroos Lelystad: it's a complex world out there”	Martijn Hokken ( <b>Waterschap Zuiderzeeland</b> ) en Guus Kruitwagen ( <b>Witteveen en Bos</b> )
<b>14.25</b>	PCLake case; Hoe PCLake heeft geholpen om herstelmaatregelen in de Loenderveense Plas te realiseren. Van troebel naar helder, terug en weer naar helder.	Gerard ter Heerdt ( <b>Waternet</b> )
<b>14.50</b>	<b>Koffie/ theepauze</b>	
<b>15.00</b>	Ruim baan voor PCLake en PCDitch in het beheer: Stronger Together	Jan Kuiper (promovendus op het PCLake project) ( <b>NIOO.KNAW</b> )
<b>15.20</b>	Aemon	Wolf Mooij ( <b>NIOO.KNAW</b> )
<b>15.30</b>	Waterkwaliteit in beeld met satellietdata – innovatieve aanvulling op PCLake?	Mark Loos ( <b>Netherlands Space Office</b> )
<b>15.40</b>	Rondje projecten	Allen
<b>16.00</b>	Borrel	

<b>tijd</b>	<b>onderwerp</b>	<b>spreker</b>
<b>09.30</b>	<b>Inloop koffie/thee</b>	
<b>10.00</b>	Opening & mededelingen	Guido Waajen, voorzitter
<b>10.05</b>	Werk in uitvoering: aanpassing handreiking MEP-GEP. Van watersysteemanalyse naar maatregelen en doelen	Frank van Herpen ( <b>Royal Haskoning DHV</b> ) en Lennart Turlings ( <b>Witteveen en Bos</b> )
<b>10.35</b>	Het ecosysteemmodel PCLake: een multitoel voor de wetenschap en het beheer	Jan Kuiper (promovendus op het PCLake project) ( <b>NIOO.KNAW</b> ) <b>WUR</b>
<b>10.55</b>	Hoe modellen zoals PCDitch kunnen helpen om de ecologie van sloten beter te begrijpen.	Luuk van Gerven ( <b>NIOO.KNAW</b> ) <b>WUR</b>
<b>11.15</b>	<b>Koffie/ theepauze</b>	
<b>11.45</b>	Van systeemanalyse naar doelen; inspiratie vanuit de stromende wateren.	Niels Evers ( <b>Royal Haskoning DHV</b> )
<b>12.15</b>	Ontsluiten van modellen voor waterkwaliteitsbeheer Kahoot + discussie over toepassingen PCLake/PCDitch/KRW/verkenner	Sven Teurlincx ( <b>NIOO.KNAW</b> ) Jeroen de Klein ( <b>WUR</b> )
<b>12.45</b>	<b>Lunchpauze</b>	
<b>14.00</b>	PCDitch case; “Kroos Lelystad: it’s a complex world out there”	Martijn Hokken ( <b>Waterschap Zuiderzeeland</b> ) en Guus Kruitwagen ( <b>Witteveen en Bos</b> )
<b>14.25</b>	PCLake case; Hoe PCLake heeft geholpen om herstelmaatregelen in de Loenderveense Plas te realiseren. Van troebel naar helder, terug en weer naar helder.	Gerard ter Heerdt ( <b>Waternet</b> )
<b>14.50</b>	<b>Koffie/ theepauze</b>	
<b>15.00</b>	Ruim baan voor PCLake en PCDitch in het beheer: Stronger Together	Jan Kuiper (promovendus op het PCLake project) ( <b>NIOO.KNAW</b> )
<b>15.20</b>	Aemon	Wolf Mooij ( <b>NIOO.KNAW</b> )
<b>15.30</b>	Waterkwaliteit in beeld met satellietdata – innovatieve aanvulling op PCLake?	Mark Loos ( <b>Netherlands Space Office</b> )
<b>15.40</b>	Rondje projecten	Allen
<b>16.00</b>	Borrel	