



Waterplanten: geliefd of gemaaid?
Platform Ecologisch Herstel Meren en Sloten
20 april 2026 bij Aeres Hogeschool Almere

Het platform Ecologisch Herstel Meren en Sloten organiseert een inspirerend symposium vol kennis en praktijkervaring rondom het belang, herstel en beheer van waterplanten.

Tijd	Onderwerp
9:30 – 10:00	<i>Inloop</i>
10:00 – 10:05	<i>Opening</i>
10:05 – 10:15	Welkom – <i>Frank Croes (directeur Aeres Hogeschool Almere)</i>
10:15 – 10:40	Hoe gaat het met de waterplanten? - <i>Elske Koppenaar (Floron)</i>
10:40 – 11:05	Waterplanten in Landschapsperspectief - <i>Gerben van Geest (Van Geest Ecologie)</i>
11:05 – 11:20	<i>Pauze</i>
11:20 – 11:45	Wat kunnen waterplanten zeggen over stressoren; demonstratie EBEO 2.0 - <i>Jip de Vries & Gea van der Lee (Wageningen Environmental Research)</i>
11:45 – 12:10	Modeleren van aquatische ecosysteemdiensten met PCLAKE+ - <i>Lisette de Senerpont Domis (NIOO-KNAW)</i>
12:10 – 13:05	<i>Lunch</i>
13:05 – 13:30	Ontwikkelingen en stuurbaarheid van waterplanten in de Randmeren - <i>Marcel van den Berg (Aeres Hogeschool)</i>
13:30 – 14:10	Dilemma's met waterplanten in de praktijk - <i>Rita Braam (Coöperatie Gastvrije Randmeren) & Kees Kooijman (Stichting Maaien Waterplanten Randmeren)</i>
14:10-14:25	Waterplanten? Meld het nu! - <i>Chris de Graaff (Waterplanten.nu)</i>
14:25 – 14:45	<i>Pauze</i>
14:45 – 15:25	<i>Waterplanten terug in de Loosdrechtse plassen - Willemijn van Mossevelde, Laura Moria en Maarten Ouboter (Waterschap Amstel, Gooi en Vecht)</i>
15:25-15:40	<i>Van ondiepe kale sloten naar sloten vol waterplanten en biodiversiteit - Kees Koot (waterplant.nl)</i>
15:40– 16:00	Nutriënteninvoer en ecologische modellering met PC Lake+ in het Vranameer (Kroatië) - <i>Ate Groenendijk (student Aeres Hogeschool)</i>
16:00 – 17:00	<i>Borrel</i>