



Global Challenges, Breakthrough Solutions

Oscar van den Brink (coordinator)

Murk de Roos

Ardi Dortmans

Edith Engelen-Smeets

Esther 't Hoen

Tineke Beuker

Freek van 't Ooster

Bart Ahsmann

Bob Hoogendoorn

Sophie Moinier

Jasper de Graaf

Bas van Bree, Dinalog

Bas Warmenhoven

Herm van der Beek

Mattheüs van de Pol

Jessica Thio

Nico van Meeteren

Antoine Heideveld

Mark Beumer

Jerry van den Broeke

Bas Knuttel

Herman Walthaus

Arnoud Passenier

Sanne Westra

Mari van Dreumel, I&W - DGMI

Ivette Meijerink

Friedel Filius

Khalid Tasawar

Marcel Paalman

Joep van den Broeke

Piet-Jan Vet

Bert van Haastrecht

Herma van Kranenburg

Rolf Bossert

Tim Vos

Siem Haffmans

Thijs Simons

Franklin Zoete

Martijn van Rijn

Jan Kohl

Nur Kara-Atakan

Bon Uijting

Holland Chemistry

Min I&W

TNO/Holland Chemistry

RVO

BZK

BZK

CLICKNL

CLICKNL

Deltares

Deltares

Dinalog

Dinalog

EZK

EZK

EZK

EZK

Health Holland

Het Groene Brein

Het Groene Brein

Holland Chemistry

I&W – BSK

I&W - DGMI

I&W - DGMI

I&W - DGMI

I&W - DGMI

I&W – KIS

I&W – KIS

I&W – KIS

KWR Water

KWR Water

Metalot

M2i

NWO

NWO

NWO

Partners For Innovation

Plantum

Rijkswaterstaat – NN.

Rijkswaterstaat – WVL

Rijkswaterstaat – WVL

Rijkswaterstaat – WVL

Rijkswaterstaat – WVL

Claartje Vorstman	Rijkswaterstaat – WVL
Susanne Waaijers-van der Loop	RIVM
Nicole Janssen	RIVM
Katja Loos	RUG
Esther Veenendaal	RVO
Kees de Gooijer	TKI Agrifood
Peter Alderliesten	TKI E&I
Rob Kreiter	TKI E&I
Jörg Gigler	TKI Gas
Bob Meijer	TKI Wind op Zee
Egbert-Jan Sol	TNO
José Vogelesang	Topsector T&U
Michiel Kreutzer	TU Delft
Bram Rosenbrand	Unie van Waterschappen
Henkjan van Meer	Unie van Waterschappen
Jantienne van der Meij	Wetsus
Wouter Verkerke	WUR
Harriëtte Bos	WUR
Christiaan Bolck	WUR
Eric Poot	WUR
Matthijs Montsma	WUR
Jelle Hiemstra	WUR