

Workshop

Copernicus Atmosphere Monitoring Service (CAMS)

1 juni 2018

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM), Bilthoven

Dagvoorzitter: Erik Tielemans (RIVM)

Start	Einde	Titel/onderwerp	Spreker	Affiliatie
Registratie				
9:30	10:00	Registratie en koffie		
Welkom				
10:00	10:30	Welkom en Introductie	Daan Swart Jasper van Loon	RIVM NSO
Bouwblokjes				
10:30	11:10	CAMS: Overzicht en vooruitblik	Richard Engelen, Stijn Vermoote	ECMWF/CAMS
11:10	11:30	Tropomi	Ilse Aben	SRON
Pauze				
11:30	12:00	Koffiepauze		
NL Thema's (deel I)				
12:00	12:45	Thema: Scheepvaart		
		Overzichtspresentatie Scheepvaart	Ronald v/d A	KNMI
		Pitch: SO ₂ monitoring scheepsemissies o.b.v. Tropomi beelden	Joël Davidse	ILT
		Pitch: Cases uit de praktijk – Scheepvaart	Alexander Los	NEOC
		Discussie	Allen	
12:45	13:00	Thema: Overig		
		Pitch: Mogelijkheden van CAMS en satellietmetingen voor (broeikasgas)emissiemetingen	Margreet van Zanten	RIVM
		Discussie	Allen	
Pauze				
13:00	13:45	Lunchpauze		

NL Thema's (deel II)			
13:45	14:20	Thema: Landbouw	
		Overzichtspresentatie Landbouw	Martijn Schaap TNO
		Pitch: Verbetering van stikstof verdelingen en depositie kaarten	Shelley van der Graaf VU
		Discussie	Allen
14:20	15:30	Thema: Stedelijke luchtkwaliteit	
		Overzichtspresentatie Stedelijke luchtkwaliteit	Joost Wesseling RIVM
		Pitch: Het effect van schaalniveau bij het ontwikkelen van een lokaal luchtkwaliteitsmodel	Saskia Willers DCMR
		Pitch: AIR-Portal: een luchtkwaliteit service voor stedelijke gebieden gebaseerd op CAMS data	Edo Loenen S[&]T
		Pitch: Het in kaart brengen van stedelijke luchtkwaliteit m.b.v. nieuwe instrumenten	Bas Mijling KNMI
		Pitch: Detectie van vroege cardiovasculaire veranderingen ten gevolge van luchtverontreiniging	Eric de Groot Imagelabonline & Cardiovascular
		Pitch: Cases uit de praktijk – Stedelijke luchtkwaliteit	Alexander Los NEOC
		Discussie	Allen
Pauze			
15:30	16:00	Koffiepauze	
Toekomst			
16:00	16:30	(CAMS in) Copernicus Werkprogramma 2019 en toekomstige Sentinels	Jasper van Loon NSO
16:30	17:15	(Panel-)Discussie; synthese en acties	Panel + Allen
Borrel			
17:15	18:00	Netwerkborrel	
Einde			