

# List of Participants

GEOmon Third General Assembly  
January 18<sup>th</sup> – 20<sup>th</sup> 2010  
London, UK

<b>Name</b>	<b>Affiliation</b>
Alkemade, Frans	KNMI <i>Royal Netherlands Meteorological Institute</i>
Blumenstock, Thomas	KIT <i>Karlsruhe Institute of Technology</i>
Boone, Cathy	Latmos, CNRS <i>Centre National de la Recherche Scientifique</i>
Braathen, Geir	WMO <i>World Meteorological Organization</i>
Breon, François-Marie	ICARE <i>Cloud-Aerosol-Water-Radiation Interactions</i>
Buchmann, Brigitte	EMPA <i>Swiss Federal Laboratories for Materials Testing and Research</i>
Chipperfield, Martyn	U Leeds <i>University of Leeds</i>
Ciais, Philippe	LSCE <i>Laboratoire des Science du Climat et de l'Environnement</i>
Clain, Gaëlle	LMD, CNRS <i>Centre National de la Recherche Scientifique</i>
Claud, Chantal	CNRS <i>Centre National de la Recherche Scientifique</i>
Clemer, Katrijn	BIRA-IASB <i>Belgian Institute for Space Aeronomy</i>
Cristia, Eleni	NK U Athens <i>National and Kapodistrian University of Athens</i>
Cugnet, David	Latmos, CNRS <i>Centre National de la Recherche Scientifique</i>

Curcoll Masanes, Roger	IC3 <i>Institut Català de Ciències del Clima</i>
de Leeuw, Gerrit	FMI/UHEL <i>Finnish Meteorological Institute</i>
de Mazière, Martine	BIRA-IASB <i>Belgian Institute for Space Aeronomy</i>
de Wachter, Evelyn	U Bern <i>University of Bern</i>
du Piesanie, Annelise	KNMI <i>Royal Netherlands Meteorological Institute</i>
Elias, Thierry	LSCE <i>Laboratoire des Science du Climat et de l'Environnement</i>
Fellous, Jean-Louis	COSPAR <i>Committee on Space Research</i>
Fisher, Rebecca	RHUL <i>Royal Holloway University of London</i>
Fjaeraa, Ann Mari	NILU <i>Norwegian Institute for Air Research</i>
Flaud, Jean-Marie	INSU/CNRS <i>Institut National des Sciences de L'Univers/ Centre National de la Recherche Scientifique</i>
Fleming, Zoe	U Leicester <i>University of Leicester</i>
Fowler, Mary	RHUL <i>Royal Holloway University of London</i>
Friess, Udo	UHEI <i>University of Heidelberg</i>

Gil Ojeda, Manuel	INTA <i>Instituto Nacional de Tecnica Aeroespacial</i>
Godin-Beekman, Sophie	Latmos, CNRS <i>Centre National de la Recherche Scientifique</i>
Goutail, Florence	Latmos, CNRS <i>Centre National de la Recherche Scientifique</i>
Haigh, Tim	EEA <i>European Environment Agency</i>
Heimann, Martin	MPI <i>Max Planck Institute for Biogeochemistry</i>
Hendrick, François	BIRA-IASB <i>Belgian Institute for Space Aeronomy</i>
Henne, Stephan	EMPA <i>Swiss Federal Laboratories for Materials Testing and Research</i>
Hildenbrand, Beate	DLR <i>German Aeorospace Center</i>
Kämpfer, Niklaus	U Bern <i>University of Bern</i>
Keckhut, Philippe	Latmos, CNRS <i>Centre National de la Recherche Scientifique</i>
Kirschke, Stefanie	LSCE <i>Laboratoire des Science du Climat et de l'Environnement</i>
Klausen, Jörg	EMPA <i>Swiss Federal Laboratories for Materials Testing and Research</i>
Koopman, Rob	GEO <i>Group on Earth Observations</i>
Lambert, Jean-Christopher	BIRA-IASB <i>Belgian Institute for Space Aeronomy</i>

Lanoisellé, Mathias	RHUL <i>Royal Holloway University of London</i>
Logan, Morag	LSCE <i>Laboratoire des Science du Climat et de l'Environnement</i>
Lolli, Simone	Leosphere, LMD <i>Laboratoire de Metereologie Dynamique</i>
Lowry, Dave	RHUL <i>Royal Holloway University of London</i>
Lund Myhre, Catherine	NILU <i>Norwegian Institute for Air Research</i>
Minnock, Mary	LSCE <i>Laboratoire des Science du Climat et de l'Environnement</i>
Monks, Paul	U Leicester <i>University of Leicester</i>
Morgui, Josep-Anton	IC3 <i>Institut Català de Ciències del Clima</i>
Nisbet, Euan	RHUL <i>Royal Holloway University of London</i>
Notholt, Justus	U Bremen <i>University of Bremen</i>
Pappalardo, Gelsomina	IMAA <i>Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale</i>
Paulin, Mireille	CNES <i>Centre National d'Études Spatiales</i>
Piters, Ankie	KNMI <i>Royal Netherlands Meteorological Institute</i>
Raes, Frank	JRC <i>Joint Research Center</i>

Ramonet, Michel	LSCE <i>Laboratoire des Science du Climat et de l'Environnement</i>
Ravishankara, A.R.	NOAA <i>National Oceanic and Atmospheric Administration</i>
Rayner, Peter	LSCE <i>Laboratoire des Science du Climat et de l'Environnement</i>
Rodriguez, Olga Puentedura	INTA <i>Instituto Nacional de Tecnica Aeroespacial</i>
Roscoe, Howard	BAS <i>British Antarctic Survey</i>
Schuck, Tanya	MPI <i>Max Planck Institute for Chemistry</i>
Schulz, Michael	LSCE <i>Laboratoire des Science du Climat et de l'Environnement</i>
Simon, Paul	BIRA-IASB <i>Belgian Institute for Space Aeronomy</i>
Snellings, Marielle	BIRA-IASB <i>Belgian Institute for Space Aeronomy</i>
Solberg, Sverre	NILU <i>Norwegian Institute for Air Research</i>
Sovde, Amund	U Oslo <i>University of Oslo</i>
Stebel, Kerstin	NILU <i>Norwegian Institute for Air Research</i>
Suttie, Martin	ECMWF <i>European Center for Medium Range Weather Forecast</i>
Szopa, Sophie	LSCE <i>Laboratoire des Science du Climat et de l'Environnement</i>

Timmermans, Renske	TNO <i>Netherlands Organization for Applied Scientific Research</i>
Torseth, Kjetil	NILU <i>Norwegian Institute for Air Research</i>
Ung, Anthony	Ineris <i>L'Institut National de l'environnement industriel et des risques</i>
van Velthoven, Peter	KNMI <i>Royal Netherlands Meteorological Institute</i>
Vandenbussche, Sophie	BIRA-IASB <i>Belgian Institute for Space Aeronomy</i>
Vanhaelewyn, Gauthier	BIRA-IASB <i>Belgian Institute for Space Aeronomy</i>
Vermeulen, Alex	ECN <i>Environmental Change Network</i>
Vik, Aasmund Fahre	NILU <i>Norwegian Institute for Air Research</i>
Von Schneidemesser, Erika	U Leicester, CityZen <i>University of Leicester</i>
Weingartner, Ernest	PSI <i>Paul Scherrer Institute</i>
Wilson, Chris	U Leeds <i>University of Leeds</i>
Wilson, Rebecca	U Leicester <i>University of Leicester</i>
Wittrock, Folkard	U Bremen <i>University of Bremen</i>
Zahn, Andreas	KIT <i>Karlsruhe Institute of Technology</i>



Zieger, Paul

PSI  
*Paul Scherrer Institute*

Zimov, Sergey

*Northeast Science Station*