

List of Participants
1st COPS (Convective and Orographically-induced Precipitation Study) Workshop

1.	Dietrich Althausen	Institut für Troposphärenforschung e.V., Leipzig, Germany	dietrich@tropos.de
2.	Jens Bange	TU Braunschweig, Germany	j.bange@tu-braunschweig.de
3.	Hans-Stefan Bauer	Universität Hohenheim, Germany	hsbauer@uni-hohenheim.de
4.	Klaus Dieter Beheng	Universität Karlsruhe, Germany	klaus.beheng@imk.uka.de
5.	Andreas Behrendt	Universität Hohenheim, Germany	behrendt@uni-hohenheim.de
6.	Franz Berger	Deutscher Wetterdienst, Lindenberg, Germany	franz.berger@dwd.de
7.	Heiner Billing	Freie Universität Berlin, Germany	billing@metl06.met.fu-berlin.de
8.	Jürgen Brommundt	Universität Stuttgart, Germany	juergen.brommundt@iws.uni-stuttgart.de
9.	Hans J. Caspary	Fachhochschule Stuttgart - Hochschule für Technik, Germany	caspary.fbb@fht-stuttgart.de
10.	Ulrich Corsmeier	Forschungszentrum Karlsruhe, Germany	ulrich.corsmeier@imk.fzk.de
11.	George Craig	DLR Oberpfaffenhofen, Germany	George.Craig@dlr.de
12.	Susanne Crewell	Universität München, Germany	susanne.crewell@meteo.physik.uni-muenchen.de
13.	Kenneth J. Davis	Pennsylvania State University, USA	davis@essc.psu.edu
14.	Belay B. Demoz	NASA Goddard Space Flight Center, Greenbelt, USA	belay.b.demoz@nasa.gov
15.	Paolo Di Girolamo	Università degli Studi della Basilicata, Potenza, Italy	digiolamo@unibas.it
16.	Karoline Diehl	MPI für Chemie, Mainz, Germany	kdiehl@uni-mainz.de
17.	Richard A. Dirks	UCAR Joint Office für Science Support, Boulder, USA	dirks2@ucar.edu
18.	Andreas Dörnbrack	DLR Oberpfaffenhofen, Germany	andreas.doernbrack@dlr.de
19.	Cyrille Flamant	Service d'Aéronomie, CNRS-UPMC, Paris, France	cyrille.flamant@aero.jussieu.fr
20.	Leonhard Gantner	Universität Karlsruhe, Germany	leo@meteo.physik.uni-muenchen.de Leonhard.Gantner@imk.fzk.de
21.	Hartmut Graßl	MPI für Meteorologie, Germany	grassl@dkrz.de
22.	Verena Grützun	Institut für Troposphärenforschung e.V., Leipzig, Germany	gruetzun@tropos.de
23.	Matthias Grzeschik	Universität Hohenheim, Germany	grz@uni-hohenheim.de
24.	Martin Hagen	DLR Oberpfaffenhofen, Germany	martin.hagen@dlr.de
25.	Murray Hamilton	University of Adelaide, Australia	murray.hamilton@adelaide.edu.au
26.	R. Michael Hardesty	NOAA, Boulder, USA	Michael.Hardesty@noaa.gov
27.	Thomas Hauf	Universität Hannover, Germany	hauf@muk.uni-hannover.de

28.	Jost Heintzenberg	Institut für Troposphärenforschung e.V.Leipzig, Germany	jost@tropos.de
29.	Erdmann Heise	Deutscher Wetterdienst, Offenbach, Germany	erdmann.heise@dwd.de
30.	Andreas Hense	Universität Bonn, Germany	ahense@uni-bonn.de
31.	Frank Holland	Forschungszentrum Jülich, Germany	f.holland@fz-juelich.de
32.	Syed Ismail	NASA Langley Research Center, Hampton, USA	s.ismail@larc.nasa.gov
33.	Heiko Jansen	Universität Hannover, Germany	jansen@muk.uni-hannover.de
34.	Luis Kornblueh	MPI für Meteorologie, Germany	kornblueh@dkrz.de
35.	Christoph Kottmeier	Universität Karlsruhe, Germany	kottmeier@imk.physik.uni-karlsruhe.de
36.	Christian Koziar	Deutscher Wetterdienst, Offenbach, Germany	Christian.Koziar@dwd.de
37.	Volker Küll	Universität Bonn, Germany	vkuell@uni-bonn.de
38.	Michael Kunz	Universität Karlsruhe, Germany	michael.kunz@imk.fzk.de
39.	Philip Lorenz	MPI für Meteorologie, Germany	philip.lorenz@dkrz.de
40.	Tony Mao	University of Adelaide, Australia	Yi.mao@adelaide.edu.au
41.	Andreas Marx	Universität Karlsruhe, Germany	
42.	Armin Mathes	Universität Bonn, Germany	amathes@uni-bonn.de
43.	Shane Mayor	NCAR, ATD, USA	shane@ucar.edu
44.	Ottmar Möhler	Universität Karlsruhe, Germany	Ottmar.Moehler@imk.fzk.de
45.	Sandip Pal	Universität Hohenheim, Germany	sandip@uni-hohenheim.de
46.	Anna Petrova	Universität Hohenheim, Germany	petrova@uni-hohenheim.de
47.	Evelyne Richard	Laboratoire d'Aerologie, Toulouse, France	rice@aero.obs-mip.fr
48.	Andrea Riede	Institut für Troposphärenforschung e.V., Leipzig, Germany	riede@mail.tropos.de
49.	Mathias Rotach	Meteo-Swiss, Switzerland	Mathias.Rotach@meteoswiss.ch
50.	Herman Russchenberg	Delft Technical University, The Netherlands	h.w.j.russchenberg@irctr.tudelft.nl
51.	Thorsten Schaberl	Universität Hohenheim, Germany	schaberl@uni-hohenheim.de
52.	Heinke Schlünzen	Universität Hamburg, Germany	schlunzen@dkrz.de
53.	Maria Schönermark	Universität Stuttgart, Germany	schoener@irs.uni-stuttgart.de
54.	Marc Schröder	Freie Universität Berlin, Germany	marc.schroeder@wew.fu-berlin.de
55.	Werner Schulz	Landesamt für Umweltschutz Baden –Württemberg, Karlsruhe, Germany	Werner.Schulz@lfuka.lfu.bwl.de
56.	Ulrich Schumann	DLR Oberpfaffenhofen, Germany	Ulrich.Schumann@dlr.de
57.	Maxim Shiler	Universität Hohenheim, Germany	shiler@uni-hohenheim.de

58.	Thomas Spieß	TU Braunschweig, Germany	t.spiess@tu-bs.de
59.	Reinhold Steinacker	Universität Wien, Austria	reinhold.steinacker@univie.ac.at
60.	Ralf Sussmann	Universität Karlsruhe, Germany	Ralf.Sussmann@imk.fzk.de
61.	Hans Volkert	DLR Oberpfaffenhofen, Germany	Hans.Volkert@dlr.de
62.	Andreas Volz-Thomas	Forschungszentrum Jülich, Germany	a.volz-thomas@fz-juelich.de
63.	Gerd Wagner	Universität Hohenheim, Germany	wagner-g@uni-hohenheim.de
64.	Ulla Wandinger	Institut für Troposphärenforschung e.V., Leipzig, Germany	ulla@tropos.de
65.	Tammy M. Weckwerth	NCAR ATD, Boulder, USA	tammy@atd.ucar.edu
66.	Heini Wernli	Universität Mainz, Germany	wernli@uni-mainz.de
67.	David Whiteman	NASA Goddard Space Flight Center, Greenbelt, USA	david.whiteman@gsfc.nasa.gov
68.	Volker Wulfmeyer	Universität Hohenheim, Germany	wulfmeyer@uni-hohenheim.de