

List of Participants

A u s t r a l i a

A. Cole, University of W. Australia

B e l g i u m

A. Fayt, Université de Louvain

D. Van Lerberghe, Université de Louvain

R. Vandenhaute, Université de Louvain

C a n a d a

M.C.L. Gerry, University of British Columbia

I. Ozier, University of British Columbia

C z e c h o s l o v a k i a

J. Bánki, University of Chemical Technology

I. Boháček, Czechoslovak Academy of Sciences

V. Danielis, Czechoslovak Academy of Sciences

P. Engst, Czechoslovak Academy of Sciences

M. Holub, Czechoslovak Academy of Sciences

M. Horák, Czechoslovak Academy of Sciences

V. Kvasnička, Slovak Technical University

M. Matucha, Czechoslovak Academy of Sciences

J. Moravec, Czechoslovak Academy of Sciences

D. Papoušek, Czechoslovak Academy of Sciences

K. Sarka, Slovak Academy of Sciences

R. Sovička, Czechoslovak Academy of Sciences

V. Špirko, Czechoslovak Academy of Sciences

V. Zedlerová, Czechoslovak Academy of Sciences

F r a n c e

C. Amiot, C.N.R.S. Orsay

A. Barbe, Faculté des Sciences, Reims

J. Bellet, Université de Lille 1

C. Betrencourt-Stirnmann, Laboratoire d'Infrarouge, Orsay
M. Betrencourt, Laboratoire d'Infrarouge, Orsay
J. Bordé, Laboratoire de Physique Moléculaire et
d'Optique Atmosphérique, Orsay
J.P. Champion, Université de Dijon
V. Dana, Université P. et M. Curie, Paris
J-C. Deroche, Laboratoire d'Infrarouge, Orsay
L. Henry, Université de Paris VI
N. Husson, C.N.R.S., Orsay
I. Jobard, Université Paris XI
G. Journel, Université des Sciences et Techniques de Lille
P. Luc, C.N.R.S., Orsay
F. Michelot, Université de Dijon
J. Moret-Bailly, Université de Dijon
M. Morillon, Laboratoire d'Infrarouge, Orsay
A. Picard, Laboratoire d'Infrarouge, Orsay
G. Pierre, Université de Dijon
I. Rossi, Laboratoire d'Infrarouge, Orsay
C. Secroun, Faculté des Sciences, Reims

German Democratic Republic

H. Falk, Akademie der Wissenschaften der DDR
G. Fenske, Akademie der Wissenschaften der DDR
J. Gatzke, Akademie der Wissenschaften der DDR
E. Jahne, Akademie der Wissenschaften der DDR
D. Kunath, Akademie der Wissenschaften der DDR
E. Meisel, Akademie der Wissenschaften der DDR
B. Nagel, Karl Marx Universität, Leipzig
Ch. Peuker, Akademie der Wissenschaften der DDR
W. Radloff, Akademie der Wissenschaften der DDR
D. Wruck, Akademie der Wissenschaften der DDR

German Federal Republic

I. Botskor, Universität Ulm
R. Creswell, Physikalisch-Chemisches Institut, Giessen

H. Finsterhölzl, Universität München
P. Hennig, Max Planck Institut für Physik und Astro-
physik, München
H. Jones, Universität Ulm
K. Kohler, Universität Ulm
R. Mutter, Universität Ulm
E.F. Pearson, Justus Liebig Universität, Giessen
M. Römhöld, Universität Ulm
G. Strey, Universität München
F. Winther, Universität Kiel
K. Yamada, Justus Liebig Universität, Giessen

H u n g a r y

M. Gál, Hungarian Academy of Sciences
L. Hesz, GY.E.SZ. Supplier and Servicing Enterprise
of the Pharmacentrical Industry, Budapest
G. Kemény, Hungarian Academy of Sciences
R. Kremo, Hungarian Academy of Sciences
J. Mink, Hungarian Academy of Sciences
L. Nemes, Hungarian Academy of Sciences

I t a l y

P. Ferrari, Gruppo Lepetit, Milano

P o l a n d

J. Drozdrzyński, University of Wrocław
J. Galica, Polish Academy of Sciences, Poznań

S w i t z e r l a n d

B. Belin, Compagnia di ricerca chimica, Chiaso
M. Dubs, Federal Institute of Technology, Zürich
H. Hollenstein, Federal Institute of Technology, Zürich

U n i t e d K i n g d o m

J.K.G. Watson, Southampton University

U. S. A.

R.S. McDowell, University of California

K. Fox, University of Tennessee

J.T. Hougen, NBS, Washington

A.W. Mantz, Digilab Inc., Cambridge,

P.M. Parker, Michigan State University

K. Narahari Rao, Ohio State University

P. Varanasi, State University of New York

H. Yates, National Environmental Satellite Service

N.O.A.A., Suitland

U. S. S. R.

M.R. Aliev, Academy of Sciences

A.V. Burenin, Radiophysical Research Institute, Gorky

A.F. Krupnov, Radiophysical Research Institute, Gorky

V.S. Letochov, Academy of Sciences

O.N. Ulenikov, Academy of Sciences

V.G. Tyuterev, Academy of Sciences

G.N. Zhizhin, Academy of Sciences