

Freitag, 7. Mai
1982:

- 12.15 Uhr Gemeinsames Mittagessen
- 14.00 Uhr Begrüßung und Organisationsabsprache
- 14.30 Uhr Dr. K. Hormann (Kiel): Einflüsse des Reliefs auf die räumliche Verteilung der Niederschläge – untersucht an Beispielen aus den Alpen, Nepal, Nordafrika mit Hilfe von Regressionsrechnung.
- 15.15 Uhr Dr. A. Kessler (Freiburg): Probleme einer Strahlungs- und Wärmehaushaltsklimatologie der südlichen Oberrheinebene.
- 16.00 Uhr Nachmittagskaffee
- 16.30 Uhr Dr. D. Havlik (Aachen): Studien über die Windverhältnisse auf dem Feldberg im Schwarzwald.
- 18.00 Uhr Dr. K. Falk (Recklinghausen): Einbringung von geländeklimatischen Aussagen in die Landschaftsplanung NW.
- 19.00 Uhr Abendessen
- 20.15 Uhr Dr. H. Großmann (Freiburg): Infrarot – Thermalaufnahmen von Satelliten als neues Hilfsmittel in der Regional- und Subregionalklimatologie
- 21.15 Uhr Bei einem Glas Wein: Rundgespräch über Situation der Klimatologie an verschiedenen Instituten.

Samstag, 8. Mai
1982:

- 8.30 Uhr Dr. D. Klaus (Bonn): Stadtklimatische Effekte der raumzeitlichen Niederschlagsverteilung, aufgezeigt am Beispiel von Mexiko-Stadt.
- 9.15 Uhr Dr. W. Eriksen (Hannover): Bioklimatologische Betrachtungen zum Stadtklima unter besonderer Berücksichtigung der Schwüle.
- 10.00 Uhr Dr. W. Weischet (Freiburg): Konzept und Vorzüge einer Baukörperklimatologie
- 10.45 Uhr Dr. R. Lazar (Graz): Äoerber Methodik und Ergebnisse einer geländeklimatischen Studie in einem ostalpinen Becken.
- 11.30 Uhr Dr. M. Winiger (Bern): Die Verwendung operationeller Satellitendaten (NOAA-AHRR) in der Geländeklimatologie – Beispiele aus dem schweizerischen Mittelland und Hochrheintal.
- 12.15 Uhr Aussprache und Verabredungen
- 13.00 Uhr Mittagessen
- Ich werde versuchen, gegen 10.30 Uhr eine kleine Pause für eine Tasse Kaffee zeitlich möglich zu machen