

<u>Inhaltsverzeichnis</u>	Seite
1. Prof. Dr. Wilhelm Henrichsmeyer Einführung in die Thematik	1
2. Prof. Dr. Werner Kleinhanß Einsatz des Modellverbundes der Arbeitsgruppe „Modellgestützte Politikberatung“ zur Agenda 2000	5
3. Christian Cypris und Peter Kreins Einsatzmöglichkeiten von RAUMIS zu Fragen der Landnutzung und Umwelt	21
4. Diskussion am Vormittag	53
5. Prof. Dr. Siegfried Bauer Einordnung und Übersicht über die Referate am Nachmittag	71
6. Stefan Hummelsheim KoReLam - Nichtlineares Landnutzungsmodell für Hessen	85
7. Harald Kächele und Peter Zander MODAM - Ein Entscheidungshilfesystem im Konfliktfeld zwischen Landwirtschaft und Naturschutz	93
8. Dr. Detlev Möller ProLand: Prognose regionaler Landnutzungsverteilungen	113
9. Regine Mövius Flächenbezogene Analysemöglichkeiten sozioökonomischer Daten im Rahmen eines Geographischen Informations-Systems (GIS)	133
10. Rolf Krell Zentralitäts- und Raumwirksamkeitsanalysen mit GIS	155
11. Teilnehmerliste	167