

## Klimageschichte

Schönwiese C.-D.	Statistische Analyse natürlicher und anthropogener Einflussfaktoren in der globalen Klimageschichte der letzten 200 Jahre
Klaus D.	Selbstregulation des atmosphärischen Zirkulationssystems
Steinrücke J.	Saharastaubfälle in Mitteleuropa

## Angewandte Klimatologie

Bach W.	Strategie zur Reduzierung von Spurengasen und Klimagefahr
Werner J.	Schwingende Seile auf Höchstspannungs-Freileitungen als Problem der Angewandten Klimatologie
Graufhoff M.	Synthetische Windkarten als Grundlage der Standortevaluation für Windenergiekonverter - Beispiel Nordwestdeutschland
Kunz S.	Angewandte Klimaforschung in der Praxis: Beispiel erneuerbare Energien

## Regionalklimatologie

Paul P.	Die Nebelverteilung über dem südlichen Oberrheingraben mit Verarbeitung von AVHRR-Satellitendaten
Roten M.	Etude aérologique et projet d'implantation de haies-vent dans la région de Martigny (VS)
Fallot J.-M.	Die thermischen Winde in einem grossen Schweizer Voralpental: Resultate der Feldmessungen im Greyerzer Saanetal
Beniston M.	Etudes numériques de brises de vallée dans la région de la Gruyère
Endlicher W.	Die Niederschlagsstruktur in Nordperu während des El-Niño-Ereignisses 1983
Parlow E.	Klimatologische Untersuchungen in Schwedisch-Lappland

## Laufende Forschungen

Kuhle M. Lüdecke C.	Glazial-meteorologische Untersuchungen eines Gletschers in Hochasien am Beispiel des K2 (Karakorum)
Jacobeit J.	Verteilungsmuster von Häufigkeitsanomalien hochreichender Bewölkung in den Tropen