

I N H A L T

Vorwort von Julius Büdel	
DREI JAHRZEHNTE GEOGRAPHISCHER AFRIKAFORSCHUNG IN WÜRZBURG	
Jörg Grunert	
WETTER UND WITTERUNG IN DER ZENTRALEN SAHARA 1977 UND 1978	1
Detlef Busche	
ENTWICKLUNGSPROBLEME DES NEW VALLEY, ÄGYPTISCHE SAHARA	67
Horst Hagedorn	
DAS VERBREITUNGSMUSTER DER DÜNEN AM WESTRAND DES MURZUK- BECKENS (ZENTRALE SAHARA)	103
Erhard Schulz	
DIE AKTUELLE VEGETATION DER RANDBEREICHE DES MURZUK- BECKENS (ZENTRALE SAHARA)	125
Armin Skowronek	
PALÄOBÖDEN IN DER ZENTRALEN SAHARA	163
Detlef Busche, Jörg Grunert, Erhard Schulz und Armin Skowronek	
ERSTE RADIOKARBONDATEN AUS DEM VORLAND DES MESSAK MELLETT UND PLATEAU DU MANGUENI, ZENTRAL-SAHARA	183
Klaus Gießner	
DIE KLIMA- UND PHYTOÖKOLOGISCHE GLIEDERUNG TUNESIENS	199
Horst-Günter Wagner	
TUNESIEN: RÄUMLICHE VERTEILUNG DER BEVÖLKERUNG 1966 - 1975	237
Konrad Schliephake	
TENDENZEN UND STANDORTE DER INDUSTRIELLEN ENTWICKLUNG IN ALGERIEN UND LIBYEN	265
Joachim Jeske	
NEUE HÄFEN UND EISENBAHNEN IM SÜDLICHEN AFRIKA	287
WISSENSCHAFTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER MITGLIEDER DES INSTITUTS FÜR GEOGRAPHIE DER UNIVERSITÄT WÜRZBURG ZUR AFRIKA-FORSCHUNG	315