[ISBN 978-3-510-49217-6]

Inhaltsverzeichnis	und	Programm
--------------------	-----	-----------------

Inhaltsverz	eichnis und Programm	3
Vorwort de	es Geoparks Muskauer Faltenbogen	7
Mittwoch,	20.05.2009	
Exkursion	E1	
16.00 Uhr	Besuch der Universitätsbibliothek der Brandenburgischen Technischen Universität Cottbus	
17.30 Uhr	Von der Bibliothek aus Stadtführung zu Fuß mit dem Cottbuser Postkutscher durch die Altst	adt
19.00 Uhr	Ende der Stadtführung und freie Abendgestaltung	
Donnersta	rg, 21.05.2009	
08.00 Uhr	Registrierung am Veranstaltungsort (Foyer des Hörsaals 3 der BTU)	
Vortragsv	eranstaltung	
09.30 Uhr	Begrüßung und Eröffnung der Tagung	
10.00 Uhr	Kuhn, R.: Die Internationale Bauausstellung Fürst-Pückler-Land Międzynarodowa Wystawa Budowlana Fürst-Pückler-Land	11
10.45 Uhr	Jerzak, L.: Die Landschaftsparks in der Wojewodschaft Lubuskie Parki Krajobrazowe w Województwie Lubuskim	
11.30 Uhr	Schüler der Grundschulen Łęknica und Wadelsdorf: Das polnisch-deutsche Schülerprojekt der Grundschulen Łęknica und Wadelsdorf 2009 (Filmprojekt) Film o wspólnym projekcie szkół podstawowych w Łęknicy I Wadelsdorf (wykonany w językach polskim i niemieckim)	
12.00 Uhr	Mittagspause	
13.00 Uhr	Worms, T. & Kupetz, M.: Der Nationale Geopark Muskauer Faltenbogen Geopark Narodowy Łuk Mużakowa	6
13.20 Uhr	Koźma, J.: Geotouristische Objekte im polnischen Teil des Geoparks Muskauer Faltenbogen Obiekty geoturystyczne polskiej części obszaru geoparku Łuk Mużakowa	
13.40 Uhr	Sobera, R.: Das Naturerlebnis im Park Krajobrazowy Łuk Mużakowa, dem polnischen Teil des Geoparks (Filmprojekt)	
14.00 Uhr	Bożęcki, P. & Rzepa, G.: Ergebnisse mineralogischer Untersuchungen im polnischen Teil des Muskauer Faltenbogens Wyniki badan mineralogicznych w polskiej czesci Łuku Muzakowa	. 24
14.20 Uhr	Rascher, J., Brust, M.K., Duncan, T., Heidenfelder, W. & McCauley, N.: Das geodidaktische und architektonische Konzept für ein Besucherzentrum des Geoparkes Muskauer Faltenbogen in der ehemaligen Ziegelei Klein Kölzig Koncepcja geodydaktyczna i architektoniczna budowy Centrum Turystycznego Geoparku Łuk Mużakowa w dawniej cegielni w miejscowości Klein Kölzig	
14.40 Uhr	Kaffeepause	
15.30 Uhr	Mattig, U. & v. Carnap-Bornheim, C. & Dehner, R. & Ellger, C. & Roseneck, R. & Steiner, U. & Thome, M.: Nationale GeoParks in Deutschland – Erfahrungen mit einem Gütesiegel	40
15 50 111	Geoparki Narodowe w Niemczech – doświadczenia ze znakiem jakości	. 42
15.50 Uhr	Thomae, M.: Geopark versus Geologiepark Geopark kontra park geologiczny	. 52
	r · · · · · · · · · · · · · · · ·	

4 S	DGG, Heft 62 – GeoTop 2009 – Geotope und internationale Zusammenarbeit – Geotopy i współpraca międzynaroc	dowa
16.10 Uh	Birkenhauer, J.: Zehn Jahre Geodidaktik in Deutschland – eine Zwischenbilanz 10 lat geodydaktyki w Niemczech – bilans pośredni	63
17.00 Uh	mr Mitgliederversammlung der Fachsektion GEOTOP	
19.00 Uh	r Ende der Mitgliederversammlung	
Ab 19.30	$Uhr\ Abendessen\ und\ gem\"{u}tliches\ Beisammensein\ in\ Radigks\ Brauhaus,\ Bahnhofstr.\ 14-15\ in\ Cotton (1994)$	bus.
Freitag,	22.05.2009	
08.00 Ul	nr Treffen der deutschen Geoparks	
Vortrag	sveranstaltung	
10.20 Uł	Sobczyk, A. & Knapik, R.: Der Geopark Riesengebirge - Geplante Grenzen des unter Schutz zu stellenden Gebietes Geopark Karkonosze - projektowany obszar ochrony dziedzictwa geologicznego	
10.40 Uh	Harz . Braunschweiger Land . Ostfalen	77
11.00 Uh	Znaczenie archeologicznych projektów dla geoparku Harz. Ziemia Brunszwicka. Ostfalen Miśkiewicz, K. & Golonka, J.: Grenzüberschreitende Geoparks in den Karpaten Transgraniczne geoparki na obszarze Karpat	
11.20 Uh		
11.40 Uh	r Kupetz, M.: Organisatorisches zu den Exkursionen	
12.00 Uł	nr Mittagessen	
13.00 Uł	Bębenek, S.: Die Geovielfalt der Kleinen Beskiden - eine geotouristische Attraktion im westlichen Teil der Flyschkarpaten Georóżnorodność Beskidu Małego jako atrakcja geoturystyczna zachodnich Karpat fliszowych	106
13.20 Uł	Bartuś, T., Doktor, M., Golonka, J., Miśkiewicz, K., Stadnik, R., Krobicki, M. & Waśkowska-Oliwa, A.: Das Projekt des polnisch-slowakischen Geoparks "Pieniny" und Schwierigkeiten bei seiner Realisierung	
13.40 Uł	Projekt polsko-słowackiego geoparku PIENINY i trudności w jego realizacji Lodziński, M.: Tsingy - Oberflächenkarstformen in den Bergmassiven Bemaraha und Ankarana auf Madagaskar Tsingi – formy krasu powierzchniowego w dwóch masywach: Bemaraha i Ankarana na Madagaskarze	
14.00 Uł	Onuzi, K. & Çina, A.: Geotope in der Grenzregion Albanien-Macedonien Geotopy w regionie przygranicznym Albanii i Macedonii	
14.20 Uł	nr Kaffeepause	
15.00 Uł	Grube, A.: Geodiversität in Norddeutschland – zur Erfassung quartärgeologischer Geotope Georóżnorodność na obszarach północnoniemieckich -inwentaryzacja trzeciorzędnych geotopów geologicznych	
15.20 Uł	Radwanek-Bąk, B.: Polnische Forschungen zum Schutz des Rio-Colca-Canons (Peru) Polskie badania naukowe dla ochrony Kanionu Rio Colca	.118
15.40 Uł	de Boer, T.: Geotope und Geosites in Südbrandenburg – Projekt zum Aufbau einer dynamischen Geotopwebkarte Geotopy i stanowiska geologiczne (geosite) w Południowej Brandenburgii – projekt wykonania dynamicznej mapy internetowej geotopów	128
16.00 Uł		
16.20 Uł		

Börner, A.: Comparision of Quaternary stratigraphy used in Northeast-Germany and Poland (posterpresentation)	148
Çina, A. & Onuzi, K.: Geotop in Vlora-Saranda Ionian coastal region, SW Albania (posterpresentation)	154
Schütze, K.: Die Findlingslehrgärten im Geopark Mecklenburgische Eiszeitlandschaft Edukacyjne ogrody głazów narzutowych w Geoparku "Polodowcowy Krajobraz Mecklemburski/Geopark Mecklenburgische Eiszeitlandschaft	158
Pochocka-Szwarc, K. & Rychel, J.: Geologische Karten von Schutzgebieten in Polen Mapy geoturystyczne obszarów chronionych w Polscene	.172
Teilnehmerverzeichnis	174

Samstag, 23.05.2009

Busexkursion E2

08.00 Uhr Abfahrt des Busses am Lindner Congress Hotel

Aussichtsturm "schwerer Berg"- KNW Weißwasser

Tagebau Nochten Findlingspark Nochten

17.00 Uhr Ankunft am Hotel

Busexkursion E3 (Polen)

9.00 Uhr Treff am Lindner Congress Hotel

Das Landschafts- und geologisches Schutzgebiet Grube "Babina" bei Lugknitz

Die ehemalige Tongrube "Irena", die Mühlenstruga , der ehemalige Kleintagebau in der Mulde D, die Babina-Quellen, der Elefantenrücken und andere Erosionsformen, der Braunkohlenaufschluss am Nordrand des Tagebausees der Mulde C, farbige Bergbaurestgewässer

17.00 Uhr Ankunft am Hotel

Sonntag, 24.05.2009

Busexkursion E4 (Polen)

8.00 Uhr Treff am Lindner Congress Hotel

Der Landschaftspark "Park Krajobrazowy Geopark Łuk Mużakowa" - Brody (Pförten) – die Naturund Waldbildungs-Einrichtung mit Aussichtsturm (Ośrodek Edukacuji Przyrodniczo-Leśnej) und das Schloss des Grafen Heinrich von Brühl - Die Bergbaurestgewässer in Tuplice (Teuplitz) - Der Diabelski Kamień bei Trzebiel (Der Teufelsstein bei Triebel) - Die Verwaltung des Park Krajobrazowy Geopark Łuk Mużakowa in Trzebiel (Triebel) - Die Pfarrkirche in Niwica (Zibelle) - Die Außenhalde in Pustków (Gut Tschöpeln) - Die Kiesgrube in Przewoźniki (Hermsdorf) (optional).

16.00 Uhr Ankunft am Hotel

Busexkursion E5:

8.00 Uhr Treff am Lindner Congress Hotel

Der Deutsche Teil des Geoparks Muskauer Faltenbogen

- 1. Das Informationszentrum im Landschulheim Jerischke
- 2. Die Drachenberge bei Krauschwitz
- 3. Die Mulde VII ("Hosenmulde") bei Halbendorf
- 4. Der Kromlauer Park (Rhododendronpark, Gieser und Basaltsäulen)
- 5. Der Felixturm (Tagebaurestsee der Grube Felix, künstlicher Braunkohlenaufschluß in einem Gieser, das Reuthener Moor)

16.00 Uhr Ankunft am Hotel