

SPIS TREŚCI (TABLE DES MATIÈRES)

ARTYKUŁY (ARTICLES)

M. Pécsi, Geomorphological map of the Carpathian and Balkan Regions (1:1 000 000)	3
<i>Mapa geomorfologiczna obszaru karpacko-bałkańskiego (1:1 000 000)</i>	29
<i>Геоморфологическая карта карпато-балканской территории (1:1000000)</i>	30
L. Starkel, Last Glacial and Holocene Fluvial Chronology in the Carpathian Valleys	33
<i>Chronologia fluwialna ostatniego glacjalu i holocenu w dolinach karpackich</i>	50
<i>Флювиальная хронология последнего гляциала и голоцен в карпатских долинах</i>	50
J. Rutkowski, On petrographic variability of Holocene gravels in the Polish Carpathians	53
<i>Uwagi o zmienności petrograficznej holocenejskich żwirów Karpat</i>	64
<i>Замечания о петрографической изменчивости голоценовых гравиев Карпат.</i>	65
A. Kotarba, W. Smolak, J. Stoka, Some Remarks on the Modelling of Glacial Valley-Floors in the Polish Tatra Mts. in the Light of Geophysical Measurements	67
<i>Modelowanie den lodowcowych dolin tatrzańskich w świetle badań geofizycznych (na przykładzie Doliny Małej Łąki)</i>	77
<i>Моделирование дна ледниковых татринских долин в свете геофизических исследований (на примере Долины Малой Лонки)</i>	77
M. Stankoviansky, Holocene fluvial limestone forms in valleys of the Biele Karpaty Mts.	79
<i>Holoceńskie formy zbudowane z martwic wapiennych w dolinach Białych Karpat</i>	86
<i>Голоценовые формы из ручейных известняков в долинах Белых Карпат</i>	87
E. Niedziałkowska, A. Skubisz, L. Starkel, The Lithology of Late Glacial and Early Holocene Alluvia at Podgrodzie on the Wisłoka River Litologia aluwiałów późnoglacialnych i wczesnoholocenejskich w Podgrodziu nad Wisłoką	89
<i>Литология аллювиев поздне гляциальных и ранние голоценовых в Подгродзье на Вислоке</i>	99
K. Mamatowa, L. Starkel, Stratigraphy of Late Glacial and Early Holocene alluvia at Podgrodzie on the Wisłoka River (SE Poland)	100
<i>Stratygrafia późnoglacialnych i wczesnoholocenejskich aluwiałów w Podgrodziu nad Wisłoką</i>	101
<i>Стратиграфия поздне гляциальных и ранние голоценовых аллювиев в Подгродзье на Вислоке</i>	109
L. Kaszowski, K. Krzemień, Structure of Mountain Channel Systems as Exemplified by Chosen Carpathian Streams	110
<i>Struktura systemów korytowych na przykładzie wybranych potoków karpackich</i>	111
<i>Структура русловых систем на примере выбранных карпатских потоков</i>	124
R. Soja, Deepening of channel in the Light of the Crossprofile analysis (Carpathian river as example)	125
<i>Proces erozji w głębszej w świetle obserwacji profilu poprzecznego koryta rzeki karpackiej</i>	127
<i>Процесс глубинной эрозии в свете наблюдений поперечного русла карпатской реки</i>	137
	138

A. Szumański, <i>Zmiany układu koryta dolnego Sanu w XIX i XX wieku oraz ich wpływ na morfogenezę tarasu lęgowego</i>	139
<i>Changes in the Course of the Lower San Channel River in XIX and XX Centuries and Their Influence on the Morphogenesis of its Floodplain</i>	152
<i>Изменения в системе русла нижнего Саны в XIX и XX вв. и их влияние на морфогенез пойменной террасы</i>	153
L. Bober, A. Wójcik, <i>Structural Landslides in the Region of the Prusów Ridge (Beskid Żywiecki Mts.)</i>	155
<i>Osuwiska strukturalne w rejonie grzbietu Prusowa (Beskid Żywiecki)</i>	166
<i>Структурные оползни в районе хребта Прусова (Живецкий Бескид)</i>	166
S. W. Aleksandrowicz, <i>Cryogenic Disturbances of the Flysch Rocks in Ponikiew near Wadowice</i>	169
<i>Zaburzenia kriogeniczne utworów fliszowych w Ponikwi koło Wadowic</i>	175
<i>Криогенные нарушения флишевых образований в Поникве около Вадовиц.</i>	176
A. Kotarba, <i>Traits dynamiques des versants de la haute montagne dans les Tatras Polonaises</i>	177
<i>Cechy dynamiczne stoków wysokogórskich w Tatrach Polskich</i>	186
<i>Динамические черты высокогорных склонов в Польских Татрах</i>	186

SPRAWOZDANIA (COMPTE RENDUS)

L. Starkel, <i>Compte rendu de l'activité de la Commission Géomorphologique Carpatho-Balcanique pendant les années 1963—75</i>	189
M. Baumgart-Kotarba, <i>Compte rendu de l'activité des éditions Studia Geomorphologica Carpatho-Balcanica</i>	195
T. Gerlach, <i>Activité du groupe de travail pour l'unification des méthodes de recherche des processus morphogénétiques contemporains dans les travaux de la Commission Geomorphologique Carpato-Balcanique</i>	197

BIBLIOGRAPHIE GÉOMORPHOLOGIQUE DES CARPATES ET DES BALKANS

pour l'année 1975

Geomorfologiczna bibliografia Karpat i Bałkanów za rok 1975	203
---	-----

KRONIKA (ACTUALITÉS)

<i>Account of the Third Plenary Session of the Carpathian-Balkan Geomorphological Commission (A. Kotarba)</i>	211
Resolution	213
<i>Proposal for the Status of the Carpathian-Balkan Geomorphological Commission</i>	214