

SPIS TREŚCI

Przemówienie prof.dr W.Walczaka, przewodniczącego Komisji Fotointerpretacji PTG, na otwarciu Konferencji.....	3
A.Kęsik, Współczesne problemy fotointerpretacyjne.....	6
E.Tomaszewski, Dolina Lutyni w świetle analizy zdjęć lotniczych.....	17
K.Trafas, Rekonstrukcja starych koryt rzecznych na podstawie zdjęć lotniczych.....	34
L.Baraniecki, Badanie zmywów powierzchniowych na terenach słabo nachylonych przy pomocy zdjęć lotniczych.....	39
A.Kęsik, J.Wojtanowicz, Analiza form wydmowych i procesów deflacyjnych fragmentu Kotliny Chodelskiej z wykorzystaniem zdjęć lotniczych..	44
A.Ciołkosz, Zastosowanie zdjęć lotniczych w pracach związanych z wykonywaniem map rolniczego użytkowania ziemi.....	60
T.Witek, L.Ochalska, Przydatność zdjęć lotniczych w sporządzaniu wielkoskalowych map glebowych i glebowo-rolniczych.....	73
M.Ruszczycka-Mizera, Wstępne fotointerpretacyjne kartowanie krajobrazu geograficznego.....	86
K.Trafas, Przydatność zdjęć lotniczych terenów wysokogórskich w badaniach geograficznych na przykładzie Tatrzańskiego Parku Narodowego...	92

U.Karaszewska, Rola środowiska geograficznego przy fotointerpretacji dla celów topograficznych.....	105
J.Kowalski, Fotointerpretacja dla celów topograficznych.....	117
J.Jasiński, Możliwości zastosowania zjawiska Landa w fotointerpretacji.....	125
A.Ciołkosz, Główne problemy dydaktyki fotointerpretacyjnej.....	133
H.Gawlik, Z dydaktyki geograficznej interpretacji zdjęć lotniczych w Instytucie Geograficznym Uniwersytetu Łódzkiego.....	144
Z.Goliaszewski, Metody wizualne w nauczaniu interpretacji zdjęć lotniczych.....	149
A.Kęsik, K.Liniewicz, Zastosowanie czytnika mikrofilmowego DL II dla celów fotointerpretacyjnych.....	155
J.Mościbroda, Lubelski poligon fotointerpretacyjny.....	162
Sprawozdania	
III Ogólnopolska Konferencja Fotointerpretacji w Lublinie 7-9.IX.1967 /A.Kęsik/	171