

Stan badań nad zagadnieniem wstępu
geologicznego ertwienika kopalnego w Polsce

6

1. Badania stanowisk paleolitycznych w Polsce, w okresie międzywojennym, nie były systematycznie prowadzone. W pracach Komisji badań ertwienika kopalnego¹⁾ Polska nie brała udziału.

2. W 1949 r. powołany został do życia Zakład Prehistorii Erwartorzędu przy Państwowym Muzeum Ziemi w Warszawie. Zakład prowadzi systematycznie badania terenowe i kameralne i przygotowuje do zamknięcia pracy badawczej nowe kadry geologów - prehistoryków.

3. Głównym zadaniem Zakładu jest ustalenie wieku ~~wstępu~~ geologicznego stanowiska kopalnego i młodszego paleolitu, w tymże stosunków lokalnych i w uwarunkowaniu do zlodowacenia alpejskiego. Prace badawcze prowadzone są metodami geologicznymi i przy zastosowaniu kryteriów pomocniczych z różnych dziedzin. Obejmują one również zagadnienia geomorfologiczne, danego terenu, na którym badane stanowisko paleolityczne znajduje się. W opracowaniu wyników badań uczestniczą paleontologowie, malakozoolożyci i paleobotanicy.

4. Zakład przeprowadził badania szeregu stanowisk paleolitycznych tereny i jaskiniowych. W 1951 r. wykonano zesty badania stanowiska górnoaneltyckiego w Krakowie, na górze zambu Wawelskiego. Wyrobki kamiennne znajdowały się w glinie żwiertłownej, wypetniałacej leśki krasowej.

¹⁾ Commission for the Study of Fossil Man.

12 Badania dotychczasowe daly cenne wyniki:
Przeгляд ich zakresu petny kłusit tego referatu.

49 Patrze ma ok. 1000 jaskini jwi z inventaryo-
wanych, z których tylko nieliczne zostaly erwidrow-
zbadane. Ma rowniez bardzo liczne stanowiska
paleolityczne lessowe i hydromore. Badania stano-
wisk jaskiniowych upamiaty zaburzenia typu kryo-
kuracji w ukladzie warstw, badania rasi stanowiska
lessowych rucity more i wiatro na zagadnienie
stratygrafii lessu i wielu geologicznego przemysla
osiniachich.

61
147
208

208 Tor kumia z kumia