

Martyna GAIK

Nr indeksu 230482

Koło naukowe Geoturystyka

Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska



PODRÓŻ ROWEREM OD KARBONU DO JURY

Zaprezentowano projekt ścieżki rowerowej, która zwiera w sobie obiekty atrakcyjne geologicznie i turystycznie. Głównym celem autorki było pokazanie różnorodnej budowy geologicznej obszaru okolic Krakowa. Na trasie zwrócono uwagę na karbońskie piaskowce arkozowe, permskie melafiry, triasowe i jurajskie wapienie, ale także ruiny zamków i pomniki przyrody. Przedstawiono wyniki ankiety, której celem było sprawdzenie poziomu wiedzy o danym terenie, a także określenie stopnia zainteresowania potencjalnych turystów takimi ścieżkami turystycznymi oraz ich oczekiwań w stosunku do ścieżek. Oceniono obecne zagospodarowanie turystyczne oraz zaproponowano kilka rozwiązań w oparciu o możliwości tego terenu.

BICYCLE TRIP FROM THE CARBONIFEROUS TO THE JURASSIC

The project presents the bicycle trail, which leads along the geologically and touristically attractive objects. The main goal was to show the diversity of geological structure of the area surrounding Kraków. The trail includes various geosites: Carboniferous sandstones (Kwaczała Arkose), Permian melaphyres, Triassic and Jurassic limestones as well as castle ruins and natural monuments. The results are presented of a public opinion poll, which aimed to disclose the knowledge of the study area as well as to find out the interest in such hiking trails and the expectations of tourists. Current tourist development was evaluated several solutions were proposed based on the opportunities provided by the study area.

**Opiekun Naukowy referatu
dr hab. inż. Marek Doktor**