

22 kwietnia – Światowy Dzień Ziemi

Światowy dzień Ziemi to święto obchodzone, co roku 22 kwietnia. Inicjatywa ta ustanowiona na początku lat 70. XX wieku ma zwrócić uwagę na kwestię ochrony środowiska naszej planety oraz zagrożenia ekologiczne. Pierwsze obchody Światowego Dnia Ziemi w Polsce odbyły się w 1990 r. Obecnie szacuje się, że największe święto ekologiczne jest obchodzone w ponad 190 państwach.

W powiecie limanowskim każdego roku, nie tylko z okazji Światowego Dnia Ziemi, organizowane są akcje i projekty mające na celu ochronę zasobów naturalnych regionu.

Przykładem może być m.in. przeprowadzona niedawno akcja nasadzeń roślin miododajnych, której celem jest ochrona pszczoł jako owadów mających ogromne znaczenie dla ekosystemu:

<https://powiat.limanowski.pl/blog/samorzady-w-powiecie-limanowskim-biora-udzial-w-akcji-sadzenia-roslin-miododajnych-organizowanej-przez-lokalna-organizacje-turystyczna/>

Powiat Limanowski posiada na swoim terenie wiele atrakcyjnych przyrodniczo miejsc, wymagających i podlegających szczególnej ochronie. Większa jego część znajduje się na terenie Beskidu Wyspowego, którego charakterystyczną cechą jest wyrastanie z krajobrazu pogórskiego poszczególnych szczytów, które niby wyspy, porozcinane są głębokimi i szerokimi przełęczami. Ze szczytów Beskidu Wyspowego podziwiać można rozległe panoramy Tatr, Gorców, Babiej Góry. Najbardziej znane i malownicze szczyty to Mogielica, Ćwiliń, Lubogoszcz, Łopień, Jaworz, a przełęcze to Gruszowiec, Widoma, Wysokie.

Atrakcyjność krajobrazu zwiększa gęsta sieć rzek i potoków górskich, które tworzą malownicze dolinki i odcinki przełomowe. Oprócz niezwykłych krajobrazów docenić należy w

Beskidzie Wyspowym gatunkowe bogactwo lasów. Szczególnie czytelny jest w nich układ roślinności. Piętro pogórza rozpościera się od 300 do 600 metrów n.p.m. Powyżej występuje regiel dolny, który porastają lasy świerkowe i bukowe. Na atrakcyjność przyrodniczą Beskidu Wyspowego mają także wpływ odkrywane tu podziemne jaskinie, z których najdłuższa (Jaskinia Zbójnicka) liczy 380 m i jest siedliskiem niezwykle rzadkiego nietoperza – podkowca wielkiego.

Kolejnym, niemniej ważnym obszarem, gdzie koncentrują się najcenniejsze walory przyrodnicze powiatu jest Gorczański Park Narodowy, niemal w całości położony na terenie powiatu limanowskiego. Można tam spotkać wiele bardzo rzadkich gatunków zwierząt i roślin. Ze świata zwierzęcego na uwagę zasługuje salamandra płamista oraz traszki: górską i karpacką. Warto podkreślić, że spośród 123 gatunków ptaków żyjących na terenie Parku, 8 zostało wpisanych do „Polskiej czerwonej księgi zwierząt”. Są to: orlik krzykliwy, głuszczyk, puchacz, puszczyk kurański, włośnica, dzięcioł białostrzałowy i trójpalczasty. Z ssaków natomiast 9 gatunków zostało uznanych za rzadkie, wśród nich: niedźwiedź, wilk, wydra, ryś, kozatka, popielica, mroczek posrebrzony, mroczek pozłocisty, rzęsorek mniejszy.

25 gatunków ssaków objętych jest ochroną prawną.

Lasy Na terenie Gorczańskiego Parku Narodowego zajmują 93% powierzchni. W przewadze są to drzewostany naturalne lub półnaturalne, reprezentujące prawie wszystkie typy lasów górskich występujących w Gorcach, a których wiek sięga 120-140 lat. Elementem środowiska przyrodniczego podlegającym ochronie w Parku jest naturalny krajobraz. Widoki cechuje malowniczość, różnorodność, duża rozległość oraz nawarstwianie się planów. Dodatkową ich atrakcją jest zmienność kolorystyki w różnych porach roku.

Hasło tegorocznego Światowego Dnia Ziemi brzmi: „Przywróć naszą Ziemię”. Choć o planetę powinniśmy troszczyć się przez

cały rok, to właśnie dziś mamy ku temu więcej okazji.