

Ia BS Biologia

Temat: Wpływ urbanizacji i turystyki na różnorodność biologiczną.

Negatywny wpływ turystyki i urbanizacji na różnorodność biologiczną

Postęp naukowo-techniczny, procesy uprzemysłowienia, niezrównoważony rozwój turystyki, nieprawidłowe zarządzanie nią, nadmierna koncentracja ruchu turystycznego, źle zlokalizowana baza turystyczna, brak kultury turystycznej wywołują de gradotwórcze skutki w środowisku przyrodniczym. Do negatywnych skutków zaliczamy:

1. Zmiany w krajobrazie, które wynikają z budowy nowych hoteli i infrastruktury transportowej,
2. Degradacja terenu oraz zniszczenia obszarów leśnych, przez wykorzystywanie ziemi na budowę domów, hoteli i innych miejsc zakwaterowania, które wymagają ogromnej powierzchni,
3. Wyczerpywanie zasobów wodnych przez zużywanie dużej ilości
4. Zanieczyszczenie wody przez zużywanie wody, czego skutkiem jest wzrost ilości odprowadzanych ścieków,
5. Duże zużywanie zasobów środowiska, np. intensywne wyręby lasów w celu pozyskania drewna, duży pobór piasków,
6. Obciążenie środowiska z powodu zużywania ogromnej ilości energii,
7. Zwiększona produkcja odpadów przez eksploatacją obiektów oraz urządzeń turystycznych,
8. Niszczenie roślin i erozja gleby, które są głównie wywoływane funkcjonowaniem obozowisk i intensywnym ruchem na szlakach turystycznych
9. Erozja gleby, co zwiększa niebezpieczeństwo występowania lawin oraz osunięć ziemi,
10. Zakłócanie spokoju zwierząt,
11. Szkody w świecie zwierząt,
12. Zanieczyszczenie powietrza, które jest wywoływane emisją ze źródeł komunikacyjnych, np. przez transport drogowy, lotniczy i kolejowy,
13. Transport turystów do miejsca docelowego podróży, tutaj bardzo ważne są sprawne węzły komunikacyjne, które przyjmujące jak największą liczbę turystów w jak najkrótszym czasie. Budowane są więc nowe lotniska, dworce kolejowe, porty, dworce autobusowe, drogi lądowe,
14. Erozja nadmorska, która jest skutkiem, np. rozwoju przystani co przekształca linie brzegowe,
15. Zakłócanie funkcjonowania siedlisk wodnych, np. niespokojne ptactwo wodne, niszczenie roślin wodnych,
16. Zakłócanie życia nietoperzy w jaskiniach i niszczenie roślinności naskalnej.

Zadanie dla ucznia: zapamiętaj.

Zastanów się jak być turystą przyjaznym środowisku.

Pozdrawiam.M.K.