

- *To co widzimy i co jest objęte horyzontem to krajobraz lub panorama* - W. Nalkowski (1901)
- *Krajobraz jest zespołem zjawisk reprezentujących środowisko przyrodnicze* - J. Smoleński (1912)
- *Krajobraz to widzialny wyraz faktów i zjawisk, zachodzących na określonej na jakiegokolwiek działce powierzchni ziemi* - A. Hettner (1927)
- *Krajobrazy są syntezą wszystkich przyrodniczych i kulturowych zjawisk* - W. Nalkowski (1935)
- *Krajobraz geograficzny to obszar, na którym charakter ukształtowania, klimatu, roślinnego pokrowca, świata zwierzęcego, ludności i wreszcie kultury człowieka łączą się w jedną harmonijną całość, typowo powtarzającą się na przestrzeni pewnej krajobrazowej strefy ziemi* - S. Nowakowski (1938)
- *Krajobraz to taki na pewnej powierzchni zachodzący zespół substancji i zjawisk, który wyróżnia ową przestrzeń od innej* - S. Pawłowski (1938)
- *Krajobraz geograficzny to obszar o swoistym, sobie tylko właściwym zespole podstawowych komponentów geograficznych: klimatu, rzeźby, wód, świata zwierząt i roślin oraz gleb* - L. Berg (1962)
- *Krajobraz jest zewnętrznym wyrazem składników przyrodniczych występujących na naturalnie ograniczonym terenie* - G. Ciołek (1964)
- *Krajobraz to fizjonomia powierzchni ziemi będąca syntezą elementów przyrodniczych i działalności człowieka* - i. Bogdanowski, M. Łuczyńska-Bruzda, Z. Nowak (1979)
- *Krajobraz [...] odnosi się do przestrzennego i materialnego wymiaru rzeczywistości ziemskiej i oznacza kompleksowy system składający się z form rzeźby i wód, roślinności i gleb, skał i atmosfery* - J.I. Zonneveld (1990)
- *Krajobraz rozumiemy jako naoczny wyraz istnienia współdziałania w danym miejscu całego zespołu zjawisk od elementów środowiska naturalnego poczynając, po efekty działania człowieka i to jeszcze z uwzględnieniem elementu czasu, a więc rozwoju historycznego* - M. Ruszczycka-Mizera (1993)
- *Krajobraz rozumiany jest jako: historycznie ukształtowany fragment przestrzeni geograficznej, powstały w wyniku zespolenia oddziaływań środowiskowych i kulturowych, tworzących specyficzną strukturę, objawiającą się regionalną odrębnością postrzeganą jako swoista fizjonomia* - U. Myga-Piątek (1999)
- *Krajobraz to podstawowa jednostka w badaniach fizycznogeograficznych* - N. Soloncev (1961)
- *Krajobraz to realna rzeczywistość przyrodnicza będąca konkretną formą przejawu geosfery. Oznacza związek zjawisk na powierzchni ziemi, przedstawiający sobą istotę geograficznych obiektów* - E. Neef (1967)
- *Krajobraz to określonego charakteru terytorium lub miejsce. Krajobraz to dialektyczna-2 ydnosć przyrodniczych komponentów [...], względnie jednorodne fizycznogeograficzne kompleksy analizowane według ich właściwości, niezależnie od terytorium występowania* - N. A. Gwoździecki (1976)
- *Krajobraz to region określonej rangi* - I. Isaćenko (1976)
- *Krajobraz to pojęcie ogólne, a zarazem typologiczne, równoznaczne z wprowadzonym ostatnio terminem geokompleks* - J. Kondracki (1976)
- *Krajobraz to terytorialny lub akwatorialny kompleks przyrodniczy* - A. D. Armand (1980)
- *Krajobraz naturalny to typ terenu o swoistej strukturze, na którą składa się wzajemne powiązanie rzeźby powierzchni i jej składu litologicznego, stosunków wodnych, klimatycznych, biocenotycznych i glebowych, a także tych efektów gospodarki ludzkiej, których wyrazem jest modyfikacja warunków przyrodniczych, (jest to pojęcie przyrodnicze zobiektywizowane)* - J. Kondracki (1980)
- *Krajobraz to dowolnie duży wycinek przestrzenny powierzchni Ziemi (geosfery), określane przez jednolitą strukturę i podobne powiązania jego komponentów* - G. Haase (1986)
- *Krajobraz to wycinek przestrzeni geograficznej - ograniczony przestrzennie podsystem epigeosfery. [...] Możliwie kompletna informacja dotycząca istoty i struktury wydzielonego systemu terytorialnego* - K. H. Wojciechowski (1986)
- *Krajobraz to dowolnej wielkości system powiązanych funkcjonalnie komponentów abiotycznych i biotycznych oraz tworzonych przez nie realnie istniejących jednostek przestrzennych różnej rangi taksonomicznej, hierarchicznie ze sobą podporządkowanych, również powiązanych funkcjonalnie, wraz z efektami wpływu na niego działalności człowieka* - M. Przewoźniak (1987)
- *Krajobraz to jednostka opisująca konkretną sytuację geograficzną jak i kategoria typologiczna, składająca się z elementarnych i jednorodnych jednostek nazywanych ekotopami* - C. Troll (1965)
- *Krajobraz to realnie istniejący, przestrzenny, dynamiczny układ strukturalno-funkcjonalny na ponadekosystemalnym poziomie organizacji biosfery. Elementami tak rozumianego krajobrazu są ekosystemy* - W. Matuszkiewicz (1974)
- *Krajobraz to konkretny, realnie istniejący ekosystem dowolnie rozległego przestrzennego wycinka geosfery* - H. Leser (1978)
- *Krajobraz jest geosferyczną substancją, która obok aspektów materialnego i strukturalno-dynamicznego posiada również aspekt fizjonomiczny* - J. Schmilusen (1978)

- *Krajobraz to względnie zamknięty fragment przyrody, otoczony naturalnymi granicami i stanowiący całość dzięki zachodzącym w nim procesom i współzależności budujących go geokompleksów* - H. Barsch (1979)
- *Krajobraz to część epigeosfery (zewnętrznej sfery Ziemi) stanowiącą złożony przestrzennie geokompleks o swoistej strukturze i wewnętrznych powiązaniach* - J. Kondracki, A. Richling (1983)
- *Krajobraz to skomplikowany, wielowymiarowy i wielo-cehowy system, składający się z geokomponentów i tworzonych przez nie krajobrazowych jednostek przestrzennych, za które tradycyjnie uważa się geokomponenty lub coraz częściej - matryce, płaty, korytarze* - R. T. Forman, M. Godron (1986)
- *Krajobraz to określony wycinek przestrzeni geograficznej, na którym panuje mozaika różnych ekosystemów i powierzchni zajętych przez urządzenia techniczne (zabudowę kubaturową, drogi, linie energetyczne). Między elementami mozaiki zachodzą liczne zależności określające sposób funkcjonowania tych elementów i przestrzeni krajobrazu jako całości* - R. Andrzejewski (1992)
- *Krajobraz to heterogeniczna całość funkcjonująca zgodnie z prawami przyrody, obdarzona zdolnością do samoregulacji i odznaczająca się pewnym indywidualizmem* - A. Richling, J. Solon (1994)
- *Krajobraz jest systemem przestrzennym złożonym z elementów biotycznych, abiotycznych jak i antropogenicznych* - J. Brzóska i inni (1996)
- *Krajobraz oznacza bardziej lub mniej typowy dla danego regionu widok, będący zewnętrznym wyrazem środowiska geograficznego* - T. Wilgat (1965)
- *Krajobraz jest scalonym obrazem środowiska, składającym się ze środowiska naturalnego i społecznego, [...], jest generalnym zwiastunem informacji - obrazem twórczości lub dokumentacji życia* - Z. Novak (1970)
- *Krajobrazem jest całość przyrody wraz z elementami wprowadzonymi przez człowieka na naturalnie ograniczonym odcinku ziemi, oceniona jako układ warunków naturalnych reprezentujących określone zewnętrzne cechy estetyczno-widokowe* - T. Szczęsny (1971)
- *Krajobraz to zbiór przemieszanych elementów przyrody i dzieł człowieka, stanowiący efekt działalności konkretnych historycznych ludzi w ramach wyznaczonych przez technologię i organizację społeczną epoki* - A. Ziemiński (1976)
- *Krajobraz, jest pojęciem abstrakcyjnym, ponieważ odbieramy go nie jako całość, lecz poprzez pojedyncze widoki. [...]*
- *Krajobraz to fizjonomia powierzchni Ziemi będąca syntezą elementów przyrodniczych i działalności człowieka* - J. Bogdanowski (1980)
- *Krajobraz rozumiany jako tło i wynik dziejów* - S. Vincenz (1980)
- *Krajobraz to całokształt odbieranego przez zmysły zespołu różnych zjawisk* - C. Schmollgruber (1994)

Na podstawie: U. Myga-Piątek, 2001 „Spór o pojęcie krajobrazu w geografii i dziedzinach pokrewnych”. Przegląd geograficzny, T. 73, z. 1-2, s. 163-176.