

Streszczenie

Możliwości identyfikacji i oceny krajobrazu projektowanego w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego

Ratyfikowana przez Polskę w 2004 roku Europejska Konwencja Krajobrazowa (Dz.U.2006.14.98) wywołała potrzebę zmian sposobu myślenia o krajobrazie i zwrócenie uwagi na jego aspekty wizualne. Wypromowała ona zintegrowane podejście do krajobrazu, w którym na równi z jego funkcjami ekologicznymi uwzględnione powinny być jego funkcje wizualne. Podstawy teoretyczne, dotyczące aspektów ekologicznych krajobrazu są dość dobrze rozwinięte. Aspektem wizualnym krajobrazu poświęcano w piśmiennictwie do tej pory mniej uwagi.

Przedmiotem niniejszej pracy jest struktura fizjonomiczna krajobrazu. Głównym celem badań było rozpoznanie możliwości identyfikacji i oceny struktury fizjonomicznej krajobrazu, zapisanej w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego. W pracy podjęto również próbę rozwinięcia podstaw teoretycznych dotyczących aspektów fizjonomicznych krajobrazu.

Na podstawie otrzymanych wyników sformułowano wnioski w zakresie możliwości rozpoznania struktury fizjonomicznej krajobrazu, jak i sposobów badania i charakteryzowania fizjonomii krajobrazu.

Słowa kluczowe: fizjonomia krajobrazu, struktura fizjonomiczna krajobrazu, krajobraz istniejący, krajobraz projektowany.

Summary

The possibilities of identification and evaluation of the landscape designed at the local development plans

The European Landscape Convention, ratified by Poland in 2004, has evoked the need of changing the way of thinking about landscape. Visual aspects of the landscape have become far more important than before. The Convention has promoted an integrated approach to landscape, in which visual functions of the landscape have to be taken into account on a par with its ecological functions. The theoretical background concerning the ecological aspects of the landscape are developed well. Far less attention has been dedicated to the visual aspects of landscape in literature so far.

The subject of this doctoral dissertation is physiognomic structure of the landscape. The main aim of the research was to recognize identification and evaluation possibilities of the physiognomic structure of the landscape on the basis of the provisions local development plans. This thesis attempts to develop theoretical background concerning aspects of landscape physiognomy.

On the basis of the results the conclusions concerning both possibilities of the identification and evaluation of the physiognomic structure of the landscape as well as ways of analyzing and describing landscape physiognomy were formulated.

Key words: landscape physiognomy, physiognomic structure of the landscape, existing landscape, designed landscape.