

المخلص:

ازداد الاهتمام في الوقت الحالي بالبيئة الطبيعية والمناظر الجميلة داخل الأنسجة العمرانية ؛ وكذا توفير حاجيات الانسان الترفيهية وتحسين نوعية الوسط الطبيعي الذي يعيش فيه؛ وحمايته من التلوث لكن مع زيادة عدد السكان يزداد معهم احتياجهم للترفيه والمساحات الخضراء.

تهدف الدراسة إلى تحديد مفهوم المساحات الخضراء ومختلف أنواعها وكذا تحليل معايير تخطيطها وتصميمها داخل الأنسجة العمرانية ؛ وقد تم دراسة المساحات الخضراء العامة في مدينة المغير وتشخيص وضعها الحالي لمقارنتها مع المعايير العالمية والمحلية من اجل الوقوف على أهم المشكلات التي تعاني منها؛ وبالتالي إعطاء بعض الحلول والاقتراحات من اجل زيادة عددها والارتقاء بالموجود منها.

وقد تلخصت الدراسة إلى عدة نتائج أهمها أن المساحات الخضراء و الحدائق بصفة خاصة ضرورة حتمية لأي مدينة؛ إذ يجب الالتزام بمجموعة من الضوابط والمعايير من اجل تلبية هذه المساحات لحاجيات السكان وتحقيق العدالة في توزيعها؛ وبالنسبة لمدينة المغير فقد بينت الدراسة بأنها تعاني نقصا فادحا في المساحات الخضراء وذلك بالمقارنة مع المعايير العالمية وحتى المعايير المحلية وهو ما نجم عنه تدني الكفاءة البيئية للمدينة وعدم الموازنة بين الوسط العمراني والوسط الطبيعي لها.

Abstract

At present, attention has been paid to the natural environment and the beautiful landscape within the urban tissues; to the provision of human recreational needs and the improvement of the quality of the natural habitat in which they live; and to protecting them from pollution; however, as the population increases, they need recreation and green spaces.

The purpose of the study was to define the concept of green spaces and their various types and to analyze the planning and design criteria within the urban tissues. The general green spaces in Al Mughair city were studied and their current status is analyzed to compare them with international and local standards in order to identify the most important problems. In order to increase their number and improve the existing ones.

The study reached several results, the most important of which is that green spaces and gardens in particular are an inevitable necessity for any city; a set of controls and standards must be adhered to in order to meet these requirements for the needs of the population and to achieve justice in their distribution ؛As for the city of Almeghaier, the study showed that it suffers from a severe shortage of green spaces in comparison with international standards and even local standards, which resulted in low environmental efficiency of the city and the imbalance between the urban center and the natural center.