



جامعة الموصل
كلية التربية للعلوم الانسانية
قسم الجغرافيا

التحليل المكاني لاستعمالات الارض الحضرية في مدينة العباسي

حسين علي حسين محمود

رسالة ماجستير / جغرافيا بشرية

بأشراف

الاستاذ المساعد

الدكتور خالد احمد عيدان الحديدي

٢٠٢١م

١٤٤٣ هـ

المستخلص

تهدف الدراسة الى تحليل استعمالات الارض الحضرية في ناحية العباسي ،ولغرض تحقيق اهدافها قام الباحث اعداد قاعدة بيانات عن طريق جمع المعلومات والبيانات من عدة مصادر ومنها الخرائط الورقية وهي الخارطة الاساس لمركز ناحية العباسي ،والاحصائيات من الدوائر الموجودة في منطقة الدراسة، وايضا قام الباحث باستعمال خرائط مرئية للمنطقة بدقة عالية ولعام ٢٠١٨ وادخلت في برنامج Arc gis لتحديد استعمالات الاراضي عليها، اعتمد الباحث على المنهج الوصفي في دراسة ، وكذلك اعتمدت الدراسة الميدانية لعدم وجود قاعدة بيانات في منطقة الدراسة بسبب احتراق ارشيف عدد من الدوائر نتيجة الاحداث التي مرت على البلاد سنة ٢٠١٤. استعرضت الدراسة في جزئها الاول اختص بالمقدمة والمصطلحات والمفاهيم. اما الجزء الثاني على الخصائص الطبيعية والبشرية لمدينة العباسي ، اذ بلغت مساحة منطقة الدراسة ٢٤٧,٤٩٨ هكتار، وعدد السكان ١٠١٩٤ نسمة.. اما الجزء الثالث فقد اختص بواقع استعمالات الارض في ناحية العباسي وتشمل (الاستعمالات السكنية) ويشغل ١٧٧,٦٤٨ هكتار ونسبة ٧١,٧٧ %، (الاستعمال التجاري) يشغل ١,٤١٠ هكتار وما نسبته ٠,٥٦ %، و(الاستعمال الصناعي) يشغل ٠,٧٠٥ هكتار من مساحة الناحية اي ما نسبته ٠,٢٨ %، (الاستعمال الاداري) يشغل مساحة ٣,٤٧٩ هكتار وما نسبته ١,٤٠ % من المساحة الكلية، (الاستعمال التعليمي) يشغل مساحة ٤,٧٦٢ هكتار وما نسبته ١,٩٢ %، (الاستعمال الصحي) يشغل مساحة ٠,٩٤٧ هكتار وما نسبته ٠,٣٨ % من مجموع مساحة المركز ، (الاستعمال الديني) يشغل مساحة ٠,٣٨٢ هكتار وما نسبته ٠,١٥ % من المساحة الكلية ، (استعمال الارض لغرض النقل) ويشغل مساحه ٤٨,٤٧٥ هكتار وما نسبته ١٩,٥٨ % من المساحة الكلية لمنطقة الدراسة ، (استعمال الارض لغرض الترفيه) اذ يشغل ٧,٦٨٩ هكتار وما نسبته ٣,١١ % من مساحة منطقة الدراسة ، فضلا عن خدمات البنى التحتية وتشمل خدمة الماء والكهرباء ومحطة تعبئة الوقود اذ شغلت ٢,٠٠١ هكتار وما نسبته ٠,٨٥ % من مساحة منطقة الدراسة. اما جزئها الرابع اختص بتقييم هذا الاستعمالات عن طريق المعايير المحلية المعدة من وزارة الاعمار والاسكان، الهيئة العامة للإسكان، شعبة الدراسات العليا لسنة ٢٠١٠ لبيان كفاءة كل استعمال وتضمن جزئها الاخير اهم ما توصلت اليه الدراسة من نتائج وتوصيات

Abstract

This study aims to analyse urban land uses in AL.Abbasi sub-district . to achieve the objectives of this study .The researcher built a data base for this study.by collecting information and data from several sources, such as paper maps which are the basis map the centre of AL.Abbasi district and statistics from departments in the study area, the researcher also used a visual map for the area with high accuracy of 2018. It was entered in to the Arc GIS program to determine land uses. The researcher in this study relied on the morphological method which is interested in the structure and uses of the city .this study also relied on the field study because of the absence of the data base in the study area due to the burning of the archives of some departments that happen to the country in 2014. At the beginning this study reviewed the natural and human characteristics of AL.Abbasi sub-district .the area of the study was 247,498 hectares and the population was 10194.then ,the study presented the theoretical contents of earth's uses .which contains its definition, ,importance ,objectives and factors that affected them ,as well as theories of land use. The third part was concerned with the reality of land uses in AL.Abbasi sub-district .It includes residential use which represents 177,648 hectares and 71,77%commercial use of distraction includes1,410 which represents 0,56%, industrial use includes 0.705 hectares which represents 0,28%,administrative use includes 3,479 hectares which represents1,40%of the total ,educational use 4,762 which represents 1,92%,health use includes 0,947which represents 0.382%and the religious use includes 0,382 hectares which represents0,15% the total use. Land use for transportation includes 48,475 hectares which represents 19,58 % of the total area of the study area. land use for entertainment with 7,689 hectares which represents 3,11% of the study area.in addition to the infrastructure services including water, electricity and fuel station services which includes 2,001 hectares and 0,85% of the study area .the fourth stage is assigned for evaluation these uses through the local standards that prepared by the Ministry of Construction and Housing –the public Housing Authors postgraduate Division 2010 to demonstrate the efficiency of each use. The final part includes the findings and recommendations of this study

University of Mosul
College of Education for Humanities
Department of Geography



Spatial Analysis of Urban Land Uses in
Al-Abbasi District

Hussein Ali Hussein Mahmood

M.A. Thesis

In

Human Geography

Supervised by

Asst.prof

. Dr. Khalid Ahmed Idan Al-Hadidi

2021 A.D

1443 A.H