

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة ميسان / كلية التربية
قسم الجغرافية / الدراسة الصباحية

الأهوار والمستنقعات في محافظة ميسان

بحث مقدم من قبل الطالبة (رحاب محمد زغير) الى مجلس كلية
التربية / جامعة ميسان وهو جزء من متطلبات نيل شهادة
البكالوريوس في الجغرافية .

أشرف : م . م
هند طارق مجيد

السنة الدراسية : ١٤٤١ هـ _ ٢٠٢١ م



فهرست المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع
أ	العنوان
ب	فهرست المحتويات
ث	فهرست الخرائط
ث	فهرست الجداول
ج	الايه القرانية
ح	الاهداء
خ	الشكر والتقدير
١	مشكلة البحث
١	فرضية البحث
١	هدف البحث
٢	الموقع الجغرافي لاهوار محافظة ميسان
٤	المقدمة
١٨-٥	الفصل الاول (التطور التاريخي للاهوار والمستنقعات في جنوبي العراق (محافظة ميسان)
٦	تعريف الاهوار
٧	نشأة الاهوار والمستنقعات (محافظة ميسان)
١٠	مساحة الاهوار والمستنقعات وامتداداتها جنوبي العراق (محافظة ميسان)

١٣	حملة تجفيف الالهوار والمستنقعات جنوبي العراق (محافظة ميسان)
٢٧-١٩	الفصل الثاني / المناخ والنبات الطبيعي في اهورار محافظة ميسان
٢٠	المناخ
٢٣	النبات الطبيعي
٣٨-٢٨	الفصل الثالث/ التوزيع الجغرافي للاهورار والمستنقعات (محافظة ميسان)
٣١	هور الحويزة
٣٤	هور الحكمة
٣٥	هور السناف
٣٧	هور السنية
٣٧	مجموع الالهوار والمستنقعات الواقعة الى غرب نهر دجلة
٣٨	هور عودة
٤٩-٣٩	الفصل الرابع/ الانشطة الاقتصادية في اهورار محافظة ميسان
٤٠	الانتاج الزراعي (الرز، القمح والشعير)
٤٢	الانتاج الحيواني (تربية الحيوانات، صيد الاسماك، صيد الطيور)
٤٥	الانتاج الصناعي (صناعة القوارب وتصليح المشاحيف وصناعة البواري والحليب ومشتقاته والخريط)
٥٠	الخلاصة
٥١	الاستنتاجات
٥٢	التوصيات

المصادر	٥٣
---------	----

فهرست الخرائط

رقم الخريطة	اسم الخريطة	رقم الصفحة
١	موقع منطقة الدراسة	٣
٢	موقع الالهوار بشكل مثلث جنوبي العراق	١٢
٣	التوزيع المكاني لاهوار والمستنقعات في جنوب العراق	١٥
٤	المسطحات المائية لاهوار محافظة ميسان (اثناء التجفيف)	١٦
٥	المساحات السطحية لاهوار محافظة ميسان (بعد الاغمار)	١٧
٦	التوزيع الجغرافي لاهوار محافظة ميسان	٣٠
٧	هور الحويزة ومصارفه	٣٢
٨	حدود هور السناف ومصارفه	٣٦

فهرست الجداول

رقم الجدول	اسم الجدول	رقم الصفحة
١	متوسط درجات الحرارة السنوية ومعيار عامل المطر لمحطة العمارة للمدة من (١٩٩٤-٢٠١٩)	٢١
٢	معدلات درجات الحرارة والامطار والتبخر لمحطة العمارة للمدة من (١٩٩٤-٢٠١٩)	٢٢