



## تفاصيل البحث:

<b>عنوان البحث</b>	: "التغيرات الفصلية لمجتمعات الطيور في بيئات مختلفة بمنطقة أبها" <u>SEASONAL CHANGES ON BIRDS COMMUNITIES AT DIFFERENT HABITATS IN ABHA AREA</u>
<b>الوصف</b>	: تمت دراسة مجتمعات الطيور خلال فصول السنة المختلفة بمنطقة أبها في ثلاث بيئات (بحيرة السد ، وادي البيح ، منطقة السودة )، خلال الفترة من يناير 2003 إلى يناير 2004م، وذلك بطريقة المسح الدوري لمنطقة الدراسة، حيث تم مراقبة الطيور بصفة عامة مع تسجيل أعداد وأنواع الطيور المتواجدة، كما تم أيضاً فحص بعض أنواع الطيور الممسوكة بواسطة الشبك الحريري حيث أخذت القياسات البيولوجية للطائر ومعاينة حالة تساقط الريش ، وتشريح بعض الطيور لمعرفة مدى إصابتها بالطفيليات . كما تم تسجيل ما مجموعه 120 نوعاً من الطيور في منطقة الدراسة، وتمثل نسبة الطيور المهاجرة نحو 50% من مجموع الأنواع المسجلة في المنطقة . كما سجلت مشاهدات عن تزاوج بعض الطيور المقيمة والمتوطنة . إن من أهم ظواهر البيولوجية المميزة للأنواع المقيمة والتي تم تسجيلها في هذه الدراسة هي اختلاف وزن الطائر خلال مواسم معينة، وتحديد موسم التزوج وموسم تساقط الريش . أما بالنسبة للأنواع المهاجرة والعابرة فقد تم تحديد أنواعها وفقاً لتواجدها خلال فصول مختلفة (الخريف ، الشتاء، الربيع ) . كما تم تحليل نتائج مجتمعات الطيور في بيئات مختلفة باستخدام طريقة معامل جاكرد . وتم فحص نوعان من الطيور هما الحمام الجبلي والعصفور الدوري لتحديد مدى إصابتها بالطفيليات ، نوعان من الديدان الشريطية وجدت في الحمام الجبلي في حين أن العصفور الدوري لم توجد به إصابة . أهمية منطقة الدراسة تنبع من وجود ثمانية أنواع من الطيور المتوطنة للمملكة العربية السعودية بها؛ نسبة عالية من الطيور المهاجرة تستقبلها المنطقة .
<b>نوع البحث</b>	: رسالة ماجستير
<b>سنة البحث</b>	: 2004
<b>الناشر</b>	: جامعة الملك عبد العزيز
<b>المشرف</b>	: د / حسن بن محفوظ فلمبان/د/محمد بن شفيق دهلوي
<b>تاريخ الاضافة على الموقع</b>	: Tuesday, June 10, 2008

## الباحثون:

اسم الباحث (عربي)	اسم الباحث (انجليزي)	نوع الباحث	المرتبة العلمية	البريد الالكتروني
سليمان بن عبد الله أحمد ال رمان		باحث	.	

الصفحة الرئيسية
عمادة الكلية
وكالات الكلية
إدارة الكلية
الشؤون التعليمية
الأقسام العلمية
المعامل
مجلة كلية العلوم
الخدمات
الأنظمة الإلكترونية (ODUS)
اتصل بالكلية
دليل المنسويين
الملفات
الأبحاث
المواد
مواقع مفصلة

عدد زيارات هذه الصفحة: 10

