



تفاصيل البحث:

عنوان البحث	دراسات على البيئة الذاتية لنبات الرند
الوصف	<p>دراسات على البيئة الذاتية لنبات الرند</p> <p>Cleome chrysantha، وقد تمت دراسة هذا النبات غرب جبال السروات في منطقة الباحة شمال محافظة قلوة في ثلاث مواقع من وادي رما على قطاع كبير يزيد طوله عن 15 كم، وقد أظهرت النتائج سيادة نبات الرند في هذه المواقع الثلاثة. وقد بلغ عدد الأنواع المسجلة في هذه المواقع الثلاثة 54 نوعاً نباتياً تتبع 21 عائلة، و نبات الرند عشبي يصل ارتفاعه الى 30سم أوراقه بسيطة وساقه مغطى بشعيرات، وأزهاره صفراء عرضها 1سم له رائحة قوية، وقد وجد ان التربة التي ينمو فيها النبات تربة رملية وكذلك ينمو في السفوح الجبلية المرتفعه بحوالي 1000 متر كما ان التربة محتواها المائي والعضوي منخفضين نسبياً. وقد أظهرت تحاليل التربة انها تحتوى على نسب عالية من الاملاح مما يجعلها قلوية (7.1-7.8pH) كما يلاحظ من النتائج أن كمية المغنسيوم في التربة أعلى من بقية العناصر يليها البوتاسيوم والكلوريد، كما اتضح من النتائج أن كمية النيتروجين والفسفور في التربة والنبات منخفضة في جميع مواقع الدراسة</p>
نوع البحث	رسالة ماجستير
سنة البحث	2005
الناشر	جامعة الملك عبد العزيز
المشرف	أ.د. عبدالرحمن سعيد ال حجر
تاريخ الاضافة على الموقع	Wednesday, June 11, 2008

الباحثون:

اسم الباحث (عربي)	اسم الباحث (انجليزي)	نوع الباحث	المرتبة العلمية	البريد الالكتروني
يحيى محمد السعدي الزهراني		باحث	.	

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

عدد زيارات هذه الصفحة: 13

