

عمادة البحث العلمي Deanship of Scientific research

تفاصيل البحث:

عنوان البحث

دور التخطيط الكهروفيسيولوجي للشبكية في مرض الشبكية التكاثري عند الخدج.

الوصف

أن الهدف الرئيس للمشروع كما سبق عرضه في مقترح المشروع، المكون من مرحلتين هو تصميم وبناء منظومة جديدة ومتكاملة للبيوت المحمية المكتفية ذاتياً بالطاقة والمياه العذبة اللازمة للري في المرحلة الأولى. وذلك بالاستفادة من الطاقة الشمسية (الزائدة عن حاجة النبات للتمثيل الغذائي) لإنتاج الماء العذب اللازم للري. ويبدأ التقرير لعرض عام لمشكلة المياه في العالم بوجه عام والمملكة على وجه الخصوص، وإعتباراً التحلية بديل إستراتيجي خاصة باستخدام الطاقة الشمسية (صديقة البيئة) وذلك بالفصل. ويعرض الفصل الأول أيضاً استخدام البيوت المحمية كبديل لترشيد استخدام الماء في الزراعة . ويستكمل الفصل الثاني المحمي التجريبي وبناءه ووصف المكونات للبيت المحمي مدعماً بالرسومات والصور. ويعرض الفصل الرابع طريقة تشغيل البيت المحمي وإجراء التجارب المبدئية ونتائجها في شكل رسوم بيانية. أما الفصل الخامس فيلخص تقييم الانجازات في البحث مقارن بالمقترح . وتحتوي الملاحق البيانات المسجلة من التجارب في جداول .

نوع البحث

: بحث مدعم

سنة البحث

: 1416

تاريخ الاضافة على الموقع

: Wednesday, April 30, 2008

الباحثون:

اسم الباحث (عربي)	اسم الباحث (انجليزي)	نوع الباحث	المرتبة العلمية	البريد الالكتروني
خضر محمد فروان		باحث رئيسي		

الصفحة الرئيسية

نبذة عن البحوث

قائمة الروابط

صفحة العمادة المحدثة

الأبحاث

دليل المنسولين

عدد زيارات هذه الصفحة: 4

SHARE