



## تفاصيل البحث:

**عنوان البحث** : دراسة التأثير الطفري و المضاد للطفور لعقار الأوكسيكام ومستخلص نبات الزنجبيل في حشرة الدروسوفلا ميلانوجاستر

دراسة التأثير الطفري و المضاد للطفور لعقار الأوكسيكام ومستخلص نبات الزنجبيل في حشرة الدروسوفلا ميلانوجاستر

**الوصف** : تمت في هذه الدراسة معاملة ذكور حشرة الدروسوفلا ميلانوجاستر بمعاملات مفردة من عقار الأوكسيكام ومستخلص نبات الزنجبيل ، وكذلك عولمت بمعاملتين مشتركة بكل منهما ، لمعرفة تأثيرها الطفري وذلك باستخدام اختبار الطفرات المميثة المتتحة المرتبطة بالجنس وتقدير النشاط الإنزيمي لإنزيم كولين استيريز . وقد أظهرت النتائج للمعاملات المفردة والمشاركة للطفرات المميثة المتتحة المرتبطة بالجنس عدم وجود زيادة معنوية لجميع الفترات التزاوجية . وفي المقابل أظهر تقدير النشاط الإنزيمي زيادة معنوية ملحوظة لجميع الفترات التزاوجية ماعدا بعض الفترات التزاوجية لإنات الجيل الأول لم يظهر بها أي زيادة معنوية . ومن ذلك نجد أن تقدير النشاط الإنزيمي هو الأكثر حساسية من اختبار الطفرات المميثة المتتحة المرتبطة بالجنس لتقدير التأثيرات الطفرية .

رسالة ماجستير

2007 :

جامعة الملك عبد العزيز

د/ندى بنت حسن التواتي القرشي

Tuesday, June 10, 2008 :

نوع البحث

سنة البحث

الناشر

المشرف

تاريخ الاضافة على الموقع

## الباحثون:

اسم الباحث (عربي)	اسم الباحث (انجليزي)	نوع الباحث	المرتبة العلمية	البريد الالكتروني
أسماء بنت يعقوب محمد الكاف		باحث	.	

عدد زيارات هذه الصفحة: 13

