

عمادة البحث العلمي Deanship of Scientific research

تفاصيل البحث:

عنوان البحث

دراسات ميكروبيولوجية وفيزيوكيميائية ومدى تواجد سموم الأفلاتوكسين وبقايا المبيدات في العسل المستورد والمنتج محليا في المملكة العربية السعودية

الوصف

تم في هذا البحث دراسة الخصائص وعوامل الجودة والسلامة الميكروبيولوجية للعسل المستورد والمنتج محليا المتوافر في أسواق المملكة العربية السعودية . تم أيضا في هذا البحث دراسة التركيب الفيزيوكيميائي لكلا النوعين من العسل وعلاقة ذلك بالجودة الكلية للعسل . وتم المضي قدماً في الكشف عن مدى تواجد متبقيات المبيدات وسموم الأفلاتوكسين في عينات العسل تحت الدراسة . أوضحت النتائج بشكل عام تفوق العسل المحلي على العسل المستورد عند معظم المعايير المدروسة . وعلى الرغم من عدم تواجد بكتريا الكلوستريديم بوتولينم أو متبقيات المبيدات أو سموم الأفلاتوكسينات في جميع عينات العسل المختبرة ، إلا أنه مازالت هذه المحاور البحثية من الأهمية بمكان لتحقيق استهلاك آمن للعسل من جميع النواحي . ويتضمن هذا التقرير أولاً استعراض للبحوث السابقة في المحاور تحت الدراسة ، وجزء آخر لطرق البحث المتبعة لدراسة هذه المحاور وتحقيق الأهداف المرجوة . تلي ذلك عرض للنتائج المتحصل عليها مع مناقشتها، وأخيراً وضعت التوصيات والاستنتاجات المستفادة من هذا البحث .

نوع البحث : بحث مدعم

سنة البحث

1422 :

تاريخ الاضافة على الموقع

Wednesday, April 30, 2008 :

الباحثون:

اسم الباحث (عربي)	اسم الباحث (انجليزي)	نوع الباحث	المرتبة العلمية	البريد الالكتروني
رشاد رزق الهندي		باحث رئيسي		

الصفحة الرئيسية

نبذة عن البحوث

قائمة الروابط

صفحة العمادة المحدثة

الأبحاث

دليل المنسويين

عدد زيارات هذه الصفحة:32

SHARE