

## مكافحة حلم الفاروا Varroa jacobsoni Oud. عن طريق المستخلصات والتدخين لمواد طبيعية نباتية في منطقة الجبل الأخضر ليبيا

عمران ابوصلاح ابوقيقة

جامعة عمر المختار- كلية الزراعة - البيضاء - ليبيا

أجريت هذه الدراسة في مناحل الجبل الأخضر شرق ليبيا. خلال عامين ٢٠٠٧ ، ٢٠٠٨ استخدم فيها أربعة نباتات تنمو طبيعيا في منطقة الجبل الأخضر، تم استخدام النباتات بطريقتي الرش الردادي (للمستخلص نباتي) وطريقة التدخين على الخلايا مباشرة لمكافحة طفيلي فاروا النحل الأفة الأكثر خطرا على مربي نحل العسل في المنطقة، وقد تم استعمال النباتات كاملا أو أجزاء منه. طبقت الدراسة على خلايا عاملة بالنحل حيث زودت بقواعد خاصة بعد لفاروا المتتساقطة بعد المعاملات، قسمت المعاملات إلى فترتين واستمرة كل فترة أسبوع. أظهرت أن استخدام المواد الطبيعية قد أعطى فاعلية ممتازة في الحد من تطور أفراد الحلم. متميزة أوراق نبات أكليل الجبل مستخلص وتدخين عن باقي النباتات المختبرة ثم يليها نبات الزعتر أوراق ورؤوس مزهرة تم أوراق اليووكالبتوس، تم نبات العرعر الذي سجل أقل معدل تساقط للحلم، لوحظ من النتائج بان تأثير المواد يضل فعال طيلة الأيام الثلاث الأولى، تم يقل بالتدريج حتى يكاد يتلاشى في اليوم السابع، بينت النتائج بان هناك فروق معنوية بين المعاملات.

