

الخلاصة

تعد حشرة المن من الحشرات التي تضم عدد كبير من الانواع ذات القابلية العالية في التغذي واحداث الاضرار الاقتصادية في العديد من المحاصيل الاقتصادية المهمة في العالم فضلا عن قدرتها العالية على احداث الازالة في العديد من النباتات البرية والاشجار . وتم استخدام انواع الحشرات المفيدة في مكافحة الحيوية ويعد استخدام الاعداء الحيوية من الوسائل المهمة في مكافحة الحيوية ضد الكثير من الافات المختلفة والهدف هو التعرف على الاعداء الحيوية المفترسات لحشرة المن في موقع كلية الزراعة ومن خلال المسح الميداني للموقع كلية الزراعة لاحظ وجود المفترسات لحشرة المن مع تسجيل درجة الحرارة والرطوبة النسبية ومن خلال الدراسة وجد ان المفترسات لحشرة المن (C.septempunctata و C.undecimpunctata و ذبابة السيرفد)