

مقرر معدات وقاية نبات

الاستاذ المساعد الدكتور ماجد حازم رشك
الحيدري

قسم المكائن والالات الزراعية

كلية الزراعة

جامعة البصرة

البصرة

العراق

Alheidary.majid@gmail.com

تم التطرق في المحاضرة الثانية الى

❖ تم التطرق الى المكافحة الميكانيكية باستخدام الات العزق وانواعها

❖ في هذه المحاضرة سيتم التطرق الى تكملة المكافحة الميكانيكية باستخدام الات العزق

وهذا يؤدي الى انسداد مسامية التربه خصوصا بعد الري او المطر

كما ان جفاف السطح يؤدي الى تكوين طبقة صلبة متماسكة والتي تؤدي الى اعاقه نمو البادرات بعد انبات البذور

خلاصة استخدام العازقات الدورانية هو انه الاستخدام الامثل يؤدي الى نتائج ايجابية جيدة في حين الاستخدام الغير صحيح يكون ضارا غير مرغوب به

كما ان تكرار استخدام العازقات الدورانية يتوقف على ادارة المزرعة بما تسمح به الظروف لاستخدام العازقات في الوقت الملائم والمناسب للاستخدام

**اساس عمل العازقة مطلوب والذي سبق التطرق له في
المرحلة الثانية والثالثة**

انواع الآلات العزق



الخلاصة

- تم التطرق الى العزق وانواعها
- كما تم التطرق الى اساليب الحديثة والمتبعة استخدام العازقات في اجراء المكافحة الميكانيكية

Exam.

□ ما الفرق بين انواع الات العزق وايها اكثر كفاءة في اجراء عملية العزق الميكانيكي؟