

مقرر معدات وقاية نبات

الاستاذ المساعد الدكتور ماجد حازم رشك

الحيدي

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

او معلقة



وهنا يتطلب ربط الآلة على الساحة من خلال نقاط الشبك حيث يمكن التحكم في عمق الآلة من خلال نقطة الربط العلوية والتي يمكن من خلالها زيادة العمق من خلال التحكم في طول العتلة اللولبية المربوطة على نقطة الشبك العلوية

العازقة الدورانية



تعد العازقة الدورانية من افضل العازقات والملائمه في خلط كل من السماد الحيواني وبقايا النباتات والاسمدة والمبيدات في التربه

كما يمكن استخدامها بشكل فعال في الصلابة والتي يكثر فيها انتشار الادغال

الا ان من عيوبها هو ان استخدامها بشكل متعاقب يؤدي الى تحطيم تركيب التربه وخاصة الترب الطينية الثقيلة بسبب زيادة مسحوق التربه الى الكتل الترايبية مقارنة مع غيرها من المعدات

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؟