

เห็ดเรืองแสงสีรุ้งมี



ควบคุมโรคพืช



ลักษณะของเห็ด ตอนกลางวัน



ลักษณะของเห็ด ตอนกลางคืน



เห็ดซึ่งเก็บในตู้เย็นนาน 6 เดือน



ก้อนเชื้อเห็ดที่ควบคุมด้วยนาน 12 เดือน

- เป็นเห็ดพิษ ลักษณะ:คล้ายเห็ดนางรม ช่วงกลางวัน ก้านดริบ และดอกมีสีขาว กลางคืน ดอกเปล่งแสงสีเขียวอมเหลือง
- ชื่อพระราชทานจากสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพฯ “สีรุ้งมี”
- สร้างสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพมาใช้ตีเดือนพวยรากรม

ชนิดของโรคพืชที่ควบคุมได้

โรตรากรม สาเหตุจากไส้เดือนพวยรากรม



รากปนพริกสด



รากปนพริก



รากปนพริกขี้หนู



รากปนเมล่อน



รากปนแก้วเหลือง

วิธีการใช้ควบคุมโรตรากรม

1. พริก มะเขือเทศ ใช้อัตรา 10 กรัมต่อต้น รองก้นหลุมก่อนปลูก
2. มันฝรั่ง ใช้อัตรา 40 กรัมต่อต้น พรมกับปุ๋ยรองพื้น โรยพร้อมปุ๋ยก่อนปลูก
3. พริกไทย ใช้อัตรา 50 กรัมต่อต้น รองก้นหลุม หรือ โรยรอบทรงพุ่ม
4. พืชในวงศ์พริกขี้ และพริกภาค ใช้อัตรา 40 กรัมต่อตารางเมตร
5. มันสำปะหลัง ใช้หัวานลงแปลง อัตรา 160 กิโลกรัมต่อไร่

สอบถามข้อมูล : กลุ่มวิชาการ

สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 จังหวัดขอนแก่น

180 หมู่ 27 ถนนมิตรภาพ วังทองเมือง จังหวัดขอนแก่น 40000 โทรศัพท์: 043-203504