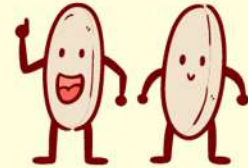




ในข้าว

โรคไหม้

การป้องกันกำจัด



1



สำรวจแปลงนาโดยเฉพาะช่วง ระยะกล้า - ระยะแตกกอ หรือช่วงที่กลางวันอากาศร้อนกลางคืนชื้นจัด

2



ใช้พันธุ์ต้านทานต่อโรค เช่น สุพรรณบุรี1 สุพรรณบุรี60 ข้าวหอมพิษณุโลก สุรินทร์1 เป็นต้น

3



ใช้เชื้อไตรโคเดอร์มา 1 กก. ผสมน้ำ 100 ลิตร แซ่เมล็ดพันธุ์ข้าว 100 กิโลกรัม ที่แช่น้ำมาแล้ว 1 - 2 วัน เป็นเวลา 30 นาทีก่อนไปหว่าน

4



หว่านเมล็ดพันธุ์ 15 - 20 กิโลกรัมต่อไร่ และไม่ใช่ปุ๋ยไนโตรเจนในอัตราสูงเกินไป

5



หากพบอาการเล็กน้อย พ่นเชื้อแบคทีเรียบาซิลลัส ซับทีลีส ตามอัตราที่ฉลากระบุ หรือพ่นเชื้อราไตรโคเดอร์มา อัตราเชื้อสด 1 กิโลกรัมต่อน้ำ 80 - 100 ลิตรต่อ 1 ไร่ ทุก 10 - 15 วัน ควรพ่นช่วงเช้าหรือเย็น

6



ในแหล่งที่เคยมีโรคระบาดและพบอาการ ควรพ่นสารป้องกันกำจัดเชื้อรา เช่น ไตรโซคลาโซล คาซูกาไมซิน อีดีเฟนฟอส ไอโซโทรไทโอเลน คาร์เบนดาซิม อัตราตามที่ฉลากระบุ



โรคใบหงิกเหลือง

ใน

พริก



เชื้อสาเหตุ

เชื้อไวรัส



1

ใช้พันธุ์ต้านทานโรค และมาจากแหล่งปลอดโรค



2

หมั่นตรวจแปลงปลูก หากพบพริกที่แสดงอาการของโรค ให้ถอนและนำไปทำลายหรือฝังดินนอกแปลงทันที



3

หมั่นกำจัดวัชพืชในแปลงและรอบแปลงปลูก เพื่อลดแหล่งสะสมของเชื้อไวรัสและแมลงพาหะ



4

หลีกเลี่ยงการปลูกพืชหมุนเวียนที่เป็นพืชอาศัยของเชื้อไวรัส เช่น มะเขือต่าง ๆ ยาสูบ แตงกวา พักทอง บวบเหลี่ยม และ มะระจีน



5

พ่นสารกำจัดแมลงหวีขาวยาสูบ พาหะนำโรค โดยเลือกสารชนิดใดชนิดหนึ่งผสมน้ำ 20 ลิตร ได้แก่

- สารสไปโรมีซีเฟน 24% SC อัตรา 20 มิลลิลิตร
- สารไพมีโทริซิน 50% WG อัตรา 10 กรัม
- บูโพรเพซิน 40% SC อัตรา 40 มิลลิลิตร
- อะซีทามิพริด 20% SP อัตรา 20 กรัม
- อิมิดาโคลพริด 10% SL อัตรา 40 มิลลิลิตร
- พิโพรนิล 5% SC อัตรา 40 มิลลิลิตร



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม สำนักงานเกษตรจังหวัดและสำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้าน



กรมส่งเสริมการเกษตร

จัดทำโดย : สำนักงานเกษตรอำเภอคอนสาร จังหวัดสระบุรี

ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร



แหนแดงแห้ง ทำเองได้ ง่ายนิดเดียว

ข้อดีของการทำแหนแดงแห้ง

สามารถเก็บไว้ใช้งาน
ได้นานเป็นปี

1 กก.



=

2 ตร.ม.



แหนแดงแห้ง 1 กก. สามารถใช้ใน พื้นที่ปลูกผัก
ประมาณ 2 ตร.ม.

ปุ๋ยยูเรีย 100 ก.

1 กก.



=



แหนแดงแห้ง 1 กก.
มีปริมาณธาตุอาหารเท่ากับ
ปุ๋ยยูเรียประมาณ 100 ก.

วิธีการทำแหนแดงแห้ง



นำ แหนแดงสด ที่เพาะไว้ในบ่อขยาย
มา ตากแดดจัด ใช้ระยะเวลา 2 วัน

เมื่อแห้งสนิท
นำมาเก็บใส่ถุงปุ๋ยหรือกระสอบ



R 100 กรมส่งเสริมการเกษตร