

เทคนิค
คู่มือการผลิต



“ทุเรียน”

คุณภาพ



คำนำ

บริษัท ครอบ อกริเทค จำกัด ได้จัดทำหนังสือเทคนิคคู่มือการผลิตทุเรียนสำหรับเกษตรกรชาวสวนทุเรียน และผู้ที่สนใจจะปลูก เพื่อเป็นแนวทางและประโยชน์ในการผลิตทุเรียนให้ได้คุณภาพ โดยเป็นการแนะนำการใช้ผลิตภัณฑ์ ตั้งแต่ระยะการพินต้นไปจนถึงระยะเก็บเกี่ยวผลผลิต รวมถึงการป้องกันกำจัดโรคพืชและแมลงศัตรูพืชต่างๆ ในทุเรียนเพื่อให้ได้ผลผลิตทุเรียนที่มีคุณภาพ

โดยเป็นการแนะนำการใช้ผลิตภัณฑ์ตั้งแต่ระยะการพินต้นไปจนถึงระยะเก็บเกี่ยวผลผลิต รวมถึงการป้องกันกำจัดโรคพืชและแมลงศัตรูพืชต่างๆ ในทุเรียน เพื่อให้ได้ผลผลิตทุเรียนที่มีคุณภาพ

โดยทางบริษัทฯ หวังว่าหนังสือเล่มนี้จะเป็นประโยชน์สำหรับเกษตรกรชาวสวนทุเรียนและผู้สนใจทุกท่านได้นำไปใช้บริษัทฯ ขอให้เกษตรกรทุกท่านประสบความสำเร็จในการผลิตทุเรียน

ด้วยความปรารถนาดีจาก
บริษัท ครอบ อกริเทค จำกัด ตราดาวใบไม้



สารบัญ

วิธีการบำรุงต้นทุเรียน

ระยะพื้นต้นหลังเก็บเกี่ยว , ระยะแตกใบอ่อน

ระยะใบเพสลาด , ระยะสะสมอาหาร

ระยะเปิดตาดอก , ระยะบำรุงดอก

ระยะทางแย้ , ระยะผลขนาดไข่ไก่

ระยะผลขนาดกระป๋องนม , ระยะผลขนาด 1-2 กิโลกรัม

ระยะขยายพู , ระยะสร้างแป้ง สร้างเนื้อ

ระยะก่อนเก็บเกี่ยว

โรคของต้นทุเรียน

รากเน่า โคนเน่า , สำหรับการฝังเข็ม

โรคผลเน่า , โรคราสีชมพู

โรคใบติด , โรคแอนแทรคโนส

โรคใบจุดใบไหม้ , โรคใบจุดสนิม

แมลงศัตรูของต้นทุเรียน

เพลี้ยไฟ , เพลี้ยแป้ง

เพลี้ยหอย , เพลี้ยจั่นฝอย

เพลี้ยไก่แจ้ทุเรียน , เพลี้ยหอยนาสาร

หม่อมลงหัวขาว (เพลี้ยปุยฝ้าย) , ไรดง

หนอนเจาะผลทุเรียน

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19



วิธีการบำรุง
ต้นทุเรียน

ระยะฟื้นต้นหลังเก็บเกี่ยว (ก่อนการตัดแต่งกิ่ง ล้างต้น)



- 1 • ไรเฟิล : 100 ซีซี/ต้น ผสมน้ำราดโคนต้น
- 2 • เวทอิเวท-จี : 100-200 กรัม/ต้น
- 3 • ปุ๋ยดาวใบไม้ 12-6-6 : 500 กรัม - 1 กก./ต้น

ระยะแตกใบอ่อน

(เร่งการแตกใบอ่อนให้ออกมาพร้อมกัน ขยายขนาดใบให้ใหญ่หนา เขียวเข้ม)



- 1 • เทอรี่ปิก 20-20-20 : 300 กรัม
- 2 • ไซโตกรีน-วี : 200 ซีซี.
- 3 • เจเนอเรท : 200 ซีซี.
- 4 • ปุ๋ยดาวใบไม้ : 12-6-6 : 500 กรัม - 1 กก./ต้น

ระยะใบเฟสลาด (ทำสาร)



1 • แพกซอล 10 : 1-2 กิโลกรัม
ผสมน้ำ 200 ลิตร ฉีดพ่นได้ 20 ต้น



ระยะสะสมอาหาร

(เพิ่มการสะสมอาหาร เร่งใบแก่ คุมใบอ่อน เตรียมออกดอก)

1



2



3



4



- 1 • เทอร์ริฟิก 6-12-36 : 300 กรัม
- 2 • เวทคัลโบ : 200 ซีซี.
- 3 • ไซมินัล : 200 ซีซี.
- 4 • ปุ๋ยดาวไบไม่ : 6-12-12: 500 กรัม - 1 กก./ต้น

ระยะเปิดตาดอก

(กระตุ้น การแตกตาดอกดอกออกสม่ำเสมอ)



- 1 • เทอริฟิก : 6-55-16 : 300 กรัม
- 2 • เวทคัลโบ : 200 ซีซี.
- 3 • ไซโตกรีน-วี : 200 ซีซี.

ระยะบำรุงดอก

(บำรุงดอกให้แข็งแรง ลดการหลุดร่วง)



- 1 • กลูโคเมอร์ : 200 ซีซี.
- 2 • โซมินัล : 200 ซีซี.
- 3 • เวทคัลโบ : 200 ซีซี
- 4 • บัญตาโบไม 6-12-12 : 500 กรัม - 1 กก./ต้น

ระยะทางแย้ (เพิ่ม ความสมบูรณ์ให้ดอก พร้อมติดผล)



- 1 • โซมินัล : 200 ซีซี.
- 2 • เวทคัลโบ : 200 ซีซี.
- 3 • เจเนอเรต : 200 ซีซี.



ระยะผลขนาดไข่ไก่ (บำรุงผล เพิ่มความสมบูรณ์)



- 1 • โพลว : 100-200 ซีซี.
- 2 • เจเนอเรต : 200 ซีซี.
- 3 • เวทเพล็กซ์ : 50 ซีซี.
- 4 • ปุ๋ยดาวไบไม่ 10-5-10 : 500 กรัม 1 กก./ต้น



ระยะผลขนาดกระป๋องนม

(เพิ่มความสมบูรณ์ ให้กับผล ขยายขนาดผล ทรงสวย)



- 1 • เทอร์ฟิค 20-20-20 : 300 กรัม
- 2 • โฟลว์ : 100-200 ซีซี.
- 3 • เจเนอเรต : 200 ซีซี.

ระยะผลขนาด 1-2 กิโลกรัม

(ข้าวผลเหนียว ขยายขนาดผล)



- 1 • เทอร์ฟิค 13-5-30 : 300 กรัม
- 2 • เวทคัลโบ : 200 ซีซี.
- 3 • โซมินัล : 200 ซีซี.
- 4 • ปุยดาวโบไม้ 10-5-10 : 500 กรัม - 1 กก./ต้น

ระยะขยายพุ่ม (ขยายผลเพิ่ม ขนาดทรงผลสวย)



- 1 • เทอริฟิก 13-5-30 : 300 กรัม
- 2 • โพลโว : 100-200 ซีซี.
- 3 • เจเนอเรต : 200 ซีซี.



ระยะสร้างแปง สร้างเนื้อ (สร้างแปง เพิ่มน้ำหนักลูก)



- 1 • เทอริฟิก 6-12-36 : 300 กรัม
- 2 • เวทแคล : 200 ซีซี.
- 3 • กลูโคเมอร์ : 200 ซีซี.
- 4 • ปุ๋ยดาวไบไม้ 10-5-10 : 500 กรัม 1 กก./ต้น



ระยะก่อนเก็บเกี่ยว

(ช่วยบำรุงผล หนามเขียว ได้คุณภาพ)



- 1 • โคขุน : 200 ซีซี.
- 2 • เวทแคล : 200 ซีซี.
- 3 • โซมินัล : 200 ซีซี.

A large, horizontal, orange brushstroke graphic with a textured, painterly appearance, centered on the page. The stroke is thick and has irregular, feathered edges, creating a sense of movement and energy. It serves as a background for the main title text.

โรคต่างๆ ของ
ต้นทุเรียน

รากเน่า โคนเน่า (Phytophthora palmivora)



1



หรือ

2



- 1 • อีโฟไซด์ : 200-300 กรัม
- 2 • เวทแลกซิล : 200-300 กรัม

การฝังเข็ม (ฉีดเข้าลำต้นโดยตรง)



ไทม์ไลน์ 2008
อัตรา 1:1 (น้ำกลั่น)



โรคผลเน่า

(สาเหตุจากเชื้อรา *Phytophthora palmivora*)



1



2



หรือ

- 1 • อีโฟไซด์ : 200-300 กรัม
- 2 • อะกริมอร์ฟ 200-300 กรัม

โรคราสีชมพู

(เกิดจากเชื้อรา *Corticium salmonicolor*)



1



2



3



4



หรือ

หรือ

ร่วมกับ

- 1 • เวทพิโค : 200 ซีซี.
- 2 • โกซาน : 200 ซีซี.
- 3 • บารอน : 300-500 กรัม
- 4 • อะกริมอร์ฟ : 200-300 กรัม

โรคใบติด

(เกิดจากเชื้อรา Rhizoctoniasolani)



1



หรือ

2



หรือ

3



ร่วมกับ

4



+



1 • เวทฟีโด : 200 ซีซี.

2 • เวทฟีโน : 200 ซีซี.

3 • โกฮาน : 200 ซีซี.

4 • คาร์เบนดาซิม 50 เอสซี + วีคาร์เบน
อัตรา 100-200 ซีซี.

โรคแอนแทรกนอส

(เกิดจากเชื้อรา Colletotrichum sp.)



1



หรือ

2



หรือ

3



+



ร่วมกับ

4



1 • เวทฟีโน : 200 ซีซี.

2 • โกฮาน : 200 ซีซี.

3 • คาร์เบนดาซิม 50 เอสซี + วีคาร์เบน
อัตรา 100-200 ซีซี.

4 • เซาเออร์ 300 กรัม

โรคใบจุดใบไหม้

(เกิดจากเชื้อรา *Phomopsis* sp.)

1



หรือ

2



หรือ

3



ร่วมกับ

4



1 • เวทไฟโน : 200 ซีซี.

2 • โกซาน : 200 ซีซี.

3 • คาร์เบนดาซิม 50 เอสซี + วีคาร์เบน
อัตรา 100-200 ซีซี.

4 • เซาเออร์ 300 กรัม

โรคใบจุดสนิม

(เกิดจากเชื้อรา *Cephaleuros virescens*)เซาเออร์
อัตรา 300 กรัม

A large, horizontal, red brushstroke graphic with a textured, painterly appearance, centered on the page. The stroke is thick and has irregular, feathered edges, creating a sense of movement and energy. It serves as a background for the text.

แม่ลวงศัตรูของ
ต้นทุเรียน

เพลี้ยไฟ

(Scirtothrips dorsalis)



1

2

3



หรือ



ร่วมกับ



1 • เวทตินวี : 100-200 ซีซี. 2 • เวทโพรนิล : 100-200 ซีซี. 3 • ไบโอไอโซด์-วี : 100-200 ซีซี.

เพลี้ยแป้ง

(Rastrococcus spinosus)



1

2

3



สลับกับ



ร่วมกับ



1 • เวทมิตา : 200-300 กรัม 2 • โทโน : 200-300 ซีซี. 3 • ไบโอไอโซด์-วี : 100-200 ซีซี.

เพลี้ยหอย

(Aonidiella aurantia)



1



สลับกับ

2



ร่วมกับ

3



หรือ

4



1 • โดโน : 200 ซีซี.

2 • เวทมิดา : 200-300 กรัม

3 • ไบโอไอซัด-วี : 100-200 ซีซี.

4 • เวทพารากอน : 100-200 ซีซี.

เพลี้ยจักจั่นฝอย

(Idioscouspus clypealis)



1



สลับกับ

2



1 • เวทมิดา : 200-300 กรัม

2 • ฟอรินิล : 100-200 ซีซี.

เพลี้ยไก่แจ้ทุเรียน (Allocaridara malayensis)



สลับกับ



สลับกับ



สลับกับ



1 • เวทโพรนิล : 100-200 ซีซี. 2 • เวทมิดา : 200-300 กรัม 3 • ดามอน : 200-300 ซีซี. 4 • โพรฟิท : 200-300 ซีซี.

เพลี้ยหอยนาสาร (Aulacaspis tubercularis)



สลับกับ



ร่วมกับ



หรือ



1 • เวทมิดา : 200-300 กรัม 2 • โดโน้ : 200 ซีซี. 3 • ไบโอสไต์-วี : 100 - 200 ซีซี. 4 • เวทพารากอน : 100-200 ซีซี.

แมลงหวี่ขาว (เพลี้ยปุยฝ้าย) (Aleurodicus disperses)



1



2



ร่วมกับ

- 1 • ไดโน : 200-300 ซีซี.
- 2 • เวทมิดา : 200-300 กรัม

ไรแดง

(Eutetranychus africanus (Tucker) วงศ์ Tetranychidae)



1



2



สลับกับ

- 1 • ไพร์ครอป : 100-200 กรัม
- 2 • ไบโอไซด์-วี : 100-200 ซีซี.

หนอนเจาะผลทุเรียน (*Mudaria luteileprosa* Holloway)



1



1 • วิตามินเปอร์ 35
100-200 ซีซี.



2



2 • ตาม่อน
200-300 ซีซี.



3



3 • แคมมา
100-200 ซีซี.



4




4 • อีมาเม็กติน เบนโซเอท
100-200 กรัม



ธุรกิจของท่าน คืองานของเรา

ติดตามเราได้ที่ | 

www.cropagritech.com

 : ดาวใบไม้





บริษัท ครอบ อะกริเทค จำกัด
28/92 หมู่ 4 ต.แจ้งวัฒนะ ต.บางตลาด อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
โทรศัพท์ 0-2575-5777-86 โทรสาร 0-2575-5790

