

การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ตรา เพชรใบไม้ ในการเพิ่มผลผลิต สับปะรด



สับปะรด

อายุเก็บเกี่ยว: 145-165 วัน

ผลผลิตเฉลี่ยปกติ 3,500-4,000 กก./ไร่

ปัญหาการปลูกสับปะรดโดยทั่วไป

การปลูกสับปะรดโดยรวมยังได้ผลผลิตค่อนข้างต่ำ ทั้งนี้เพราะเกษตรกรมักใช้ปุ๋ยเคมี (NPK) เป็นหลักในการปลูกสับปะรด แต่ไม่มีการใช้ปุ๋ยเสริม ธาตุอาหารรอง และ จุลธาตุ หรือ ธาตุอาหารเสริม เลย ต้นสับปะรดได้รับธาตุอาหารไม่ครบตามความต้องการและมีการปรุงอาหารน้อย ต้นสับปะรดโตช้า ต้นและใบมีขนาดเล็ก ทำให้ผลหรือหัวสับปะรดมีขนาดเล็กตามไปด้วย ผลผลิตสับปะรดอยู่ในเกณฑ์ต่ำกว่าที่ควรจะเป็นมาก ผลสับปะรดมีคุณภาพต่ำและมีรสชาติไม่ดี ต้นสับปะรดไม่ทนทานต่อโรคแมลง ต้นทุนการผลิตสับปะรดสูง และเกษตรกรมีรายได้น้อย

แนวทางการแก้ไข้ปัญหา

ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ตราเพชรใบไม้ ซึ่งเน้นให้มีปริมาณ ธาตุอาหารรอง และ จุลธาตุ เพียงพอ แก่ความต้องการของต้นสับปะรด ร่วมกับการใช้ปุ๋ยเคมีที่ให้ธาตุอาหารหลัก (NPK) ในการปลูกสับปะรด ช่วยทำให้ต้นสับปะรดได้รับธาตุอาหารทุกชนิดครบตามต้องการและมีการปรุงอาหารเต็มที่ ต้นสับปะรดมีการเติบโตดี ลำต้นมีขนาดใหญ่ ใบมีสีเขียวเข้ม หัวสับปะรดมีขนาดใหญ่ ผลผลิตสับปะรดเพิ่มมากขึ้น สับปะรดมีรสชาติดีตามลักษณะของสายพันธุ์ ต้นสับปะรดมีความต้านทานโรคแมลงดีไม่เป็นโรคร่ง่าย



บริษัท ไรด์ออนอุตสาหกรรม จำกัด

ปุ๋ยมินทรีย์

ตรา เพชรใบไม้



ปุ๋ยมินทรีย์ที่ให้ธาตุอาหารทุกชนิด โดยเฉพาะ **ธาตุอาหารรอง และ จุลธาตุ** เพียงพอแก่ความต้องการต้นพืช



ปุ๋ยมินทรีย์อัดเม็ด **เพชรใบไม้** - ใช้สำหรับรองก้นหลุมปลูก รวมทั้งใช้หว่านทั้งแปลง หรือหว่านรอบโคนต้นพืช เพื่อเพิ่มปริมาณธาตุอาหารแก่ต้นพืช และปรับปรุงดินก่อนการปลูกพืช



ทะเบียนปุ๋ยมินทรีย์เลขที่ 2100014/2564 (กรมวิชาการเกษตร)



ปุ๋ยมินทรีย์เหลว **เพชรใบไม้ 1** - เป็นปุ๋ยมินทรีย์น้ำที่มีปริมาณธาตุอาหารพืชชนิดต่างๆ สูงโดยเฉพาะธาตุอาหารรองและจุลธาตุ ใช้ฉีดพ่นทางใบ และทางลำต้นพืช ช่วยเพิ่มปริมาณธาตุอาหารในต้นพืชอย่างมีประสิทธิภาพ

ทะเบียนปุ๋ยมินทรีย์เลขที่ 2100015/2564 (กรมวิชาการเกษตร)

ฟื้นฟูผลผลิต เพิ่มพูนกำไร

ใช้ ปุ๋ยมินทรีย์ เพชรใบไม้

วิธีการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ตราเพชรใบไม้ เพิ่มผลผลิตสับปะรด

- 1 การปฏิบัติการปลูกสับปะรด เช่น การเตรียมดิน การปลูก ฯลฯ กระทำตามแบบเดิมที่ทำกันมา
- 2 การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ **ตราเพชรใบไม้** ในการปลูกสับปะรด

| | | |
|---|--------------------------------------|---|
| 1 | ปุ๋ยอินทรีย์อัดเม็ด เพชรใบไม้ | 80 กก./ไร่ หว่านทั่วทั้งแปลงตอนเตรียมดิน หรือรองก้นหลุมตอนปลูกสับปะรด |
| 2 | ปุ๋ยเคมีสูตร 10-4-15 | 100 กก./ไร่ แบ่งใส่ 2 ครั้ง เมื่อต้นสับปะรดอายุ 1 เดือน และ 3 เดือน |
| 3 | ปุ๋ยอินทรีย์เหลว เพชรใบไม้ 1 | เจือจางน้ำ 1:50 ฉีดพ่นทางใบและหยอดทางยอด ทุก 15-30 วัน ตั้งแต่ต้นสับปะรดอายุ 1 เดือน - เก็บเกี่ยว |

ผลการปลูก สับปะรด ด้วยปุ๋ยอินทรีย์ **เพชรใบไม้** ในภาคสนาม

ต้นสับปะรดได้รับธาตุอาหารชนิดต่างๆ ทุกชนิดครบตามความต้องการ จึงมีการปรุงอาหารดี ต้นสับปะรดมีการเติบโตดี ลำต้นมีขนาดใหญ่ ใบมีขนาดใหญ่ หนา และใบดก มีสีเขียวเข้ม **ต้นสับปะรดออกหัวที่มีขนาดใหญ่ หัวสับปะรดมีการเติบโตเร็ว มีขนาดใหญ่ ทำให้ผลผลิตสับปะรดเพิ่มขึ้น 2-3 เท่าตัว*** หรือได้ผลผลิตประมาณ 8,000-10,000 กก./ไร่ หรือมากกว่า ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสายพันธุ์สับปะรด และการเอาใจใส่ดูแลของเกษตรกรด้วย แต่ไม่ขึ้นอยู่กับความอุดมสมบูรณ์ของดินที่ปลูกสับปะรดนั้น ผลสับปะรดมีคุณภาพดี มีขนาดใหญ่ เนื้อแน่น กรอบ อร่อย มีรสชาติดีตามสายพันธุ์ ต้นสับปะรดมีความสมบูรณ์แข็งแรง และมีความทนทานต่อโรคแมลงสูง จึงถูกรบกวนด้วยโรคและแมลงน้อยมาก หรือไม่ถูกรบกวนเลย สามารถลดหรืองดการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชในการปลูกสับปะรดได้ ต้นทุนการผลิตสับปะรดลดลง **เกษตรกรได้กำไรและมีรายได้เพิ่มขึ้น**จากการปลูกสับปะรด



บริษัท รังดอนอุทสาหกรรม จำกัด

ผลการปลูก สับปะรด

ด้วยปุ๋ยอินทรีย์ เพชรใบไม้ ในภาคสนาม



ต้นสับปะรดที่งอกใหม่ มีการเติบโตดี สมบูรณ์ ลำต้นอวบใหญ่ มีใบมาก ใบใหญ่



ต้นสับปะรดมีการเติบโตดี ลำต้นมีขนาดใหญ่ สมบูรณ์ มีใบมาก ใบใหญ่ สีเขียวเข้ม



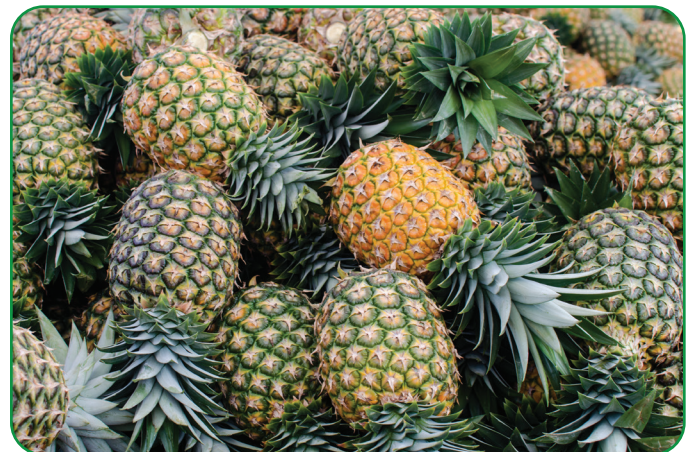
และทางยอดสับปะรด ช่วยเสริมธาตุอาหารและทำให้ ต้นสับปะรดงามมากขึ้น



ต้นสับปะรดมีการออกหัวขนาดใหญ่ และสม่ำเสมอ หัวทั้งแปลง



ผลสับปะรดมีขนาดใหญ่ ต้นสับปะรดมีความทนทาน ต่อโรคต่างๆ ดี



ผลสับปะรดมีขนาดใหญ่ มีเนื้อนุ่ม รสชาติหวาน กรอบ อร่อย ผลผลิตสับปะรดเพิ่มขึ้น 1.5-2 เท่าตัว

*ข้อมูลจากการทดลองในภาคสนาม โดยเกษตรกรต้องมีการดูแลต้นพืชดี และมีการให้น้ำ อย่างเพียงพอด้วย

ประมาณการความคุ้มค่า

การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ トラเพชรใบไม้ ในการปลูกสับปะรด

| ลำดับที่ | ค่าใช้จ่าย (บาท/ไร่) | วิธีปกติ | ปุ๋ยอินทรีย์ เพชรใบไม้ |
|----------|--|---------------|---------------------------|
| 1 | ค่าเช่าที่ดิน | 500 | 500 |
| 2 | ค่าเตรียมดิน | 1,500 | 1,500 |
| 3 | ค่าหัวพันธุ์สับปะรด | 1,300 | 1,300 |
| 4 | ค่าปลูก | 1,000 | 1,000 |
| 5 | ค่าปุ๋ยอินทรีย์ | 200 | - |
| 6 | ค่าปุ๋ยเคมี | 1,500 | - |
| 7 | ค่าปุ๋ยเคมี 10-4-15 @ 100 กก./ไร่ | - | 1,200 |
| 8 | ค่าปุ๋ยอินทรีย์เม็ด เพชรใบไม้+เพชรใบไม้ 1 | - | 2,000 |
| 9 | ค่าอาหารเสริม + ฮอร์โมน | 400 | - |
| 10 | ค่าสารเคมีกำจัดโรคแมลง | 100 | - |
| 11 | ค่าการให้น้ำ | 300 | 300 |
| 12 | ค่าแรงงานดูแลสับปะรด | 650 | 650 |
| 13 | ค่าแรงงานเก็บเกี่ยว | 1,100 | 1,100 |
| 14 | ค่าใช้จ่ายอื่นๆ | 200 | 200 |
| 15 | รวมค่าใช้จ่ายทั้งหมด (บาท/ไร่) | 8,750 | 9,750 |
| 16 | ผลผลิตสับปะรด (กก./ไร่) | 1,500 | 4,000 |
| 17 | ราคาสับปะรดหน้าฟาร์ม (บาท/กก.) | 15 | 15 |
| 18 | รายได้ (บาท/ไร่) | 22,500 | 60,000 |
| 19 | กำไร (บาท/ไร่) | 13,750 | 50,250 |

ปลูกสับปะรดให้รวย ปลูกด้วยปุ๋ยอินทรีย์ トラ **เพชรใบไม้**



บริษัท ไรดอนอุตสาหกรรม จำกัด

554 ถนนมหาจักรวรรดิ ตำบลหน้าเมือง
อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา 24000
โทร. 098-8293909, 098-8396958

www.petbimai.com