

การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ตรา เพชรใบไม้ ในการเพิ่มผลผลิต ผักบุงจีน



ผักบุงจีน

อายุเก็บเกี่ยว: 20-25 วัน

ผลผลิตเฉลี่ยปกติ: 1,000-1,500 กก./ไร่

ปัญหาการปลูกผักบุงจีนในประเทศไทย

เกษตรกรมักมีการใช้ปุ๋ยเคมีเป็นหลักในการปลูกผักบุงจีน โดยไม่มีการเสริมปุ๋ยธาตุอาหารรองและจุลธาตุเลย ต้นผักบุงจีนได้รับธาตุอาหารไม่ครบตามความต้องการ จึงมีการปรุงอาหารน้อย และเติบโตช้า ต้นและใบผักมีขนาดเล็ก ทานไม่อร่อย ต้นผักบุงจีนไม่ทนต่อโรคแมลง เป็นโรคง่าย ต้องใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชมาก ผลผลิตผักบุงจีนต่ำ ต้นทุนการผลิตสูง เกษตรกรมีรายได้น้อย

วิธีการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ตราเพชรใบไม้ เพิ่มผลผลิตผักบุงจีน

- 1 การปฏิบัติการปลูกผักบุงจีน เช่น การเตรียมดิน การปลูก ฯลฯ กระทำตามแบบเดิมที่ทำกันมา
- 2 การปฏิบัติให้ปุ๋ยอินทรีย์ **เพชรใบไม้** ในการปลูกผักบุงจีน

1	ปุ๋ยอินทรีย์อัดเม็ด เพชรใบไม้	40 กก./ไร่ ใส่ตอนเตรียมดิน หรือหลังปลูกพืชเสร็จแล้วทันที
2	ปุ๋ยเคมี 16-16-16 + 46-0-0 อัตราส่วน ผสม 1:1	30 กก./ไร่ เมื่อเริ่มปลูก
3	ปุ๋ยอินทรีย์เหลว เพชรใบไม้ 1	เจือจางน้ำ 1:50-100 ฉีดพ่นทางใบทุก 7 วัน ตั้งแต่ผักบุงออก - เก็บเกี่ยว

ผลการปลูก ผักบุ้งจีน

ด้วยปุ๋ยอินทรีย์ เพชรใบไม้ ในภาคสนาม



ต้นผักบุ้งที่งอกจากเมล็ดมีความสมบูรณ์ ลำต้นอวบใหญ่ ใบใหญ่และมีสีเขียวเข้ม



ต้นผักบุ้งระยะเติบโต มีการเติบโตดี มีลำต้นสูงใหญ่ ใบใหญ่และมีสีเขียวเข้ม



ต้นผักบุ้งมีความสมบูรณ์ ลำต้นอวบใหญ่ มีความทนทานต่อโรคต่างๆ ไม่ต้องใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช



ต้นผักบุ้งมีคุณภาพดี กินอร่อย ผลผลิตเพิ่ม 1.5-2 เท่าตัว

ต้นผักบุ้งได้รับธาตุอาหารชนิดต่างๆ ทุกชนิดครบตามความต้องการ จึงมีการปรุงอาหารเต็มที่ ต้นผักบุ้งมีความสมบูรณ์สูง มีการเติบโตดี โตเร็ว ต้นมีขนาดสูงใหญ่ ใบใหญ่ หนา และสีเขียวเข้ม **ผลผลิตต้นผักบุ้งเพิ่มขึ้น 1.5-2 เท่าตัว*** หรือได้ผลผลิตประมาณ 3,000-4,000 กก./ไร่ หรือมากกว่า ไม่ว่าจะปลูกบนดินที่มีความอุดมสมบูรณ์อย่างไร ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับความใส่ใจใส่ดูแลของเกษตรกรด้วย ต้นผักบุ้งมีคุณภาพดี มีลักษณะกรอบ รสชาติอร่อย มีอายุการเก็บได้นานขึ้น ต้นผักบุ้งมีความสมบูรณ์ แข็งแรง ทนทานต่อโรคและแมลงต่างๆ ได้ดี ทำให้ลดการใช้ยาและสารเคมีต่างๆ น้อยลง หรือไม่ต้องใช้เลย ผักบุ้งมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค ต้นทุนการผลิตลดลง เกษตรกรมีกำไรเพิ่มมากขึ้น

*ข้อมูลจากการทดลองในภาคสนาม โดยเกษตรกรต้องมีการดูแลต้นพืชดี และมีการให้น้ำอย่างเพียงพอด้วย



บริษัท ร่องนออุตสาหกรรม จำกัด