

# การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ตรา เพชรใบไม้ ในการเพิ่มผลผลิต ผักกาดเขียวปลี



## ผักกาดเขียวปลี

อายุเก็บเกี่ยว: 55-75 วัน

ผลผลิตเฉลี่ยปกติ: 1,500-2,500 กก./ไร่

## ปัญหาการปลูกผักกาดเขียวปลีในประเทศไทย

เกษตรกรมักมีการใช้ปุ๋ยเคมีเป็นหลักในการปลูกผักกาดขาวเขียวปลี โดยไม่มีการเสริมปุ๋ยธาตุอาหารรอง และจุลธาตุเลย ต้นผักกาดขาวเขียวปลีได้รับธาตุอาหารไม่ครบตามความต้องการ จึงมีการปรุงอาหารน้อย และเติบโตช้า ต้นและใบผักมีขนาดเล็ก หัวผักกาดเขียวปลีมีขนาดเล็ก ต้นผักกาดขาวเขียวปลีไม่ทนต่อโรคแมลง เป็นโรคง่าย ต้องใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชมาก ผลผลิตผักกาดขาวเขียวปลีต่ำ ต้นทุนการผลิตสูง เกษตรกรมีรายได้น้อย

## วิธีการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ตราเพชรใบไม้ เพิ่มผลผลิตผักกาดเขียวปลี

- 1 การปฏิบัติการปลูกผักกาดเขียวปลี เช่น การเตรียมดิน การปลูก ฯลฯ กระทำตามแบบเดิมที่ทำกันมา
- 2 การปฏิบัติให้ปุ๋ยอินทรีย์ **เพชรใบไม้** ในการปลูกผักกาดเขียวปลี

1	ปุ๋ยอินทรีย์อัดเม็ด <b>เพชรใบไม้</b>	40 กก./ไร่ ใส่ตอนเตรียมดิน หรือรองก้นหลุมขณะย้ายปลูกต้นกล้า หรือใส่หลังปลูกพืชเสร็จแล้วทันที
2	ปุ๋ยเคมี 16-16-16 + 46-0-0 อัตราส่วน ผสม 1:1	40 กก./ไร่ แบ่งใส่ 2 ครั้ง เมื่อเริ่มย้ายปลูกต้นกล้า และที่ต้นผักกาดเขียวปลีอายุ 20 วัน หลังจากการย้ายปลูก
3	ปุ๋ยอินทรีย์เหลว <b>เพชรใบไม้ 1</b>	เจือจางน้ำ 1:50-100 ฉีดพ่นทางใบทุก 10 วัน ตั้งแต่ผักกาดเขียวปลีอายุ 15 วัน-เก็บเกี่ยว

# ผลการปลูก ผักกาดเขียวปลี

## ด้วยปุ๋ยอินทรีย์ เพชรใบไม้ ในภาคสนาม



ต้นผักกาดเขียวปลีหลังจากย้ายปลูกต้นกล้า มีการเติบโตดี ลำต้นและใบมีขนาดใหญ่ ใบมีสีเขียวเข้ม



ต้นผักกาดเขียวปลีระยะเติบโต มีความสมบูรณ์ ลำต้นและใบมีขนาดใหญ่ ใบมีสีเขียวเข้ม



ต้นผักกาดเขียวระยะเริ่มห่อหัว มีความสมบูรณ์ และทนทานโรคแมลงดี



ต้นผักกาดเขียวให้หัวผักกาดขนาดใหญ่ แน่น มีรสชาติกรอบอร่อย ผลผลิตเพิ่ม 1.5-2 เท่าตัว

ต้นผักกาดเขียวปลีได้รับธาตุอาหารชนิดต่างๆ ทุกชนิดครบตามความต้องการ จึงมีการปรุงอาหารเต็มที่ ต้นผักกาดเขียวปลีมีความสมบูรณ์ และมีการเติบโต โตเร็ว ต้นมีขนาดใหญ่ ใบใหญ่หนา และสีเขียวเข้ม ต้นผักกาดมีหัวขนาดใหญ่และแน่น ผลผลิตต้นผักกาดเขียวปลีเพิ่มขึ้น 2-3 เท่าตัว\* หรือได้ผลผลิตประมาณ 4,000-6,000 กก./ไร่ หรือมากกว่า ซึ่งใกล้เคียงกับศักยภาพทางพันธุกรรมของต้นผักกาดเขียว ไม่ว่าจะปลูกบนดินที่มีความอุดมสมบูรณ์อย่างไร ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับความใส่ใจใส่ดูแลของเกษตรกรด้วย ต้นผักกาดมีคุณภาพดี มีลักษณะกรอบ อร่อย มีอายุการเก็บนานได้ขึ้น ต้นผักกาดมีความสมบูรณ์ แข็งแรง ทนทานต่อโรคและแมลงต่างๆ ได้ดี ทำให้ลดการใช้ยาและสารเคมีต่างๆ ให้น้อยลง หรือไม่ต้องใช้เลย ผักกาดเขียวปลีมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค ต้นทุนการผลิตลดลง เกษตรกรมีกำไรเพิ่มขึ้น

\*ข้อมูลจากการทดลองในภาคสนาม โดยเกษตรกรต้องมีการดูแลต้นพืชดี และมีการให้น้ำอย่างเพียงพอด้วย



บริษัท ร่องนออุตสาหกรรม จำกัด