

คำถามท้ายบทที่5

การจัดปุ๋ย น้ำ และการจัดการต้นปลูกและต้นต่อ

เติมคำในช่องว่าง

ครั้งที่	ช่วงเวลาให้ปุ๋ย	สูตรปุ๋ย	อัตราการให้ปุ๋ย	วิธีการใส่ปุ๋ย
1	ก่อนปลูกปรับปรุงดิน- เพิ่มอินทรีย์วัตถุ			
2	หลังปลูก 2-4 เดือน หรือระยะเริ่มออกกราก			
3	หลังปลูกแล้วประมาณ 4-6 เดือน			
4	ก่อนบังคับดอก ประมาณ 1 เดือนถึง หลังบังคับดอก 20 วัน เมื่อสำรวจพบใบมีสี ซีดจางต้นไม่สมบูรณ์			
5	หลัง บัง คั บ ด อ ก ประมาณ 3 เดือนใส่ปุ๋ย บำรุงคุณภาพผลและ ลดความรุนแรงต่อโรค เนื่อแกน			
ระยะ ต้น ต่อ	หลังจากเก็บเกี่ยว ประมาณ 1 เดือนใส่ปุ๋ย บำรุงต้นต่อและหน่อ			
ระยะ ดูแล				

เฉลี่ย

ครั้งที่	ช่วงเวลาให้ปุ๋ย	สูตรปุ๋ย	อัตราการใช้ปุ๋ย	วิธีการใส่ปุ๋ย
1	ก่อนปลูกปรับปรุงดิน- เพิ่มอินทรีวัตถุ	ปุ๋ยอินทรีย์หรือปุ๋ยคอกผสม กับปุ๋ยหินฟอสเฟต (0-3-0) หรือ 16-20-0	ปุ๋ยอินทรีย์หรือปุ๋ยคอก 1 ตัน ผสมปุ๋ย 0-3-0, 50-100 กก./ไร่ อัตรา 7-10 กรัม/ต้น	โรยเป็นแถว หลังไถแปร ตามแนวร่อง ปลูก
2	หลังปลูก 2-4 เดือน หรือระยะเริ่มออกกราก	ใส่ปุ๋ยเคมีที่มีสัดส่วนของธาตุ ไนโตรเจน : ฟอสฟอรัส : โปแตสเซียม 2:1:3 เช่น ใส่ ปุ๋ยสูตร 15-5-20	อัตรา 20 กรัม/ต้น	ใส่ชิดโคนต้น
3	หลังปลูกแล้วประมาณ 4-6 เดือน	ใส่ปุ๋ยสูตรโพแทสเซียมสูง เช่น ปุ๋ยสูตร 15-5-20	อัตรา 20 กรัม/ต้น	ใส่บริเวณกาบ ใบล่างใน ขณะที่กาบใบมี น้ำเพียงพอ
4	ก่อนบังคับดอก ประมาณ 1 เดือนถึง หลังบังคับดอก 20 วัน เมื่อสำรวจพบใบมีสี ซีดจางต้นไม่สมบูรณ์	พ่นด้วยปุ๋ยทางใบ สูตร 23-0- 25 ความเข้มข้น 5 % หรือใช้ ปุ๋ยยูเรีย (46-0-0) + ปุ๋ย โพแทสเซียมซัลเฟต (0-0-50) อย่างละ 500 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร	อัตรา 75 ซีซี/ต้น/ครั้ง พ่นให้ทั่วต้นพอเปียก จำนวน 3 ครั้ง คือ 30 และ 5 วันก่อนบังคับ ดอก และ 20 วันหลัง บังคับดอก	ฉีดพ่นทางใบ เมื่อพบอาการ ขาดธาตุอาหาร
5	หลังบังคับดอก ประมาณ 3 เดือนใส่ปุ๋ย บำรุงคุณภาพผลและ ลดความรุนแรงต่อโรค เนื่อแกน	ใส่ปุ๋ยโพแทสเซียมคลอไรด์ 0-0-60	อัตรา 10 กรัม/ต้น	ใส่บริเวณกาบ ใบล่างสุดใน ขณะที่กาบใบมี น้ำเพียงพอที่จะ ละลายปุ๋ย
ระยะ ต้น ต่อ	หลังจากเก็บเกี่ยว ประมาณ 1 เดือนใส่ปุ๋ย บำรุงต้นต่อและหน่อ	ปุ๋ยสูตร 46-0-0 หรือ 21-0-0	อัตรา 10 กรัม/ต้น	ใส่บริเวณกาบ ใบล่าง
ระยะ ดูแล		ใส่ปุ๋ยสูตรเดียวกับปุ๋ยต้นปลูก (ครั้งที่ 3-5)	อัตราเท่ากับการใส่ สับปะรดในต้นปลูก (ครั้งที่ 3-5)	ใส่ที่กาบใบ หรืออาจวิธีฉีด พ่นทางใบ

