

สับปะรด



ลักษณะทั่วไป

สับปะรด เป็นพืชข้ามปี ลำต้นสูงประมาณ 1-1.20 เมตร ปลูกง่ายในทุกพื้นที่ แม้ในพื้นที่ที่ไม่สามารถปลูกพืชอื่นได้ ก็สามารถปลูกสับปะรดได้ ยกเว้นดินที่เป็นกรด เป็นด่าง และเป็นเกลือต่าง ๆ ที่สูงมาก ๆ เป็นพืชกึ่งทะเลทราย มีความทนทานต่อสภาพแห้งแล้ง แต่ก็ต้องการน้ำปีละประมาณ 800-1,000 มิลลิเมตร เพื่อการเจริญเติบโต และให้ผลผลิตเพื่อเป็นการค้า ดินที่ปลูกสับปะรดในปัจจุบัน 80% เป็นดินที่มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ คุณภูมิที่เหมาะสมกับการเจริญเติบโตและให้ผลผลิตระหว่าง 27-35 องศาเซลเซียส ความเป็นกรดเป็นด่างที่เหมาะสม ระหว่าง 5-5.6 อายุการเก็บเกี่ยวตั้งแต่ 12-20 เดือน ผลผลิตสามารถออกได้ตลอดปีด้วยเทคโนโลยีการผลิตง่าย ๆ และการใช้น้ำช่วยในช่วงแล้ง ซึ่งสามารถทำได้ในการปลูกสับปะรดเพราะต้องการน้ำน้อยมาก และสามารถเก็บน้ำในต้นคือกาบใบได้

พันธุ์ส่งเสริม

มีอยู่ 3 พันธุ์เป็นหลักในประเทศไทย คือปัตตาเวีย ภูเก็ต และอินทรีชิต พันธุ์ที่เป็นพันธุ์ทางการค้าและพันธุ์เศรษฐกิจ คือปัตตาเวียใช้ทั้งบริโภคสดและแปรรูป

การปลูก

วิธีการปลูก

1. ไถ 2-4 ครั้ง
2. ใช้หน่อและจุกปลูก โดยต้องคัดขนาดให้ใกล้เคียงกัน
3. ฉีดยากำจัดวัชพืช

ระยะปลูกและจำนวนต้นต่อไร่

ระยะปลูก 80x50x30 หรือ 100x50x25 เซนติเมตร

มักใช้การนับจำนวนปลูกเป็นต้นต่อไร่ เช่น 6,000 ต้น 7,000 ต้น 8,000 ต้น หรือ 10,000 ต้นต่อไร่

การดูแลรักษา

การใส่ปุ๋ย

1. รอกันหลุมด้วยปุ๋ยสูตร 16-20-0 หรือ 16-16-8 หรือ 20-20-20 ประมาณ 1 ช้อนแกง ต่อต้น
2. ใช้ปุ๋ยสูตร 46-0-0 หรือ 21-0-0 อย่างใดอย่างหนึ่ง ผสมกับปุ๋ยสูตร 0-0-60 อัตรา 1 : 1 ถ้าใช้ปุ๋ยสูตร 46-0-0 + 0-0-60 อัตรา 2 : 1 จะได้ปุ๋ยสูตร 23-0-30 ถ้าใช้ 21-0-0 + 0-0-60 จะได้ปุ๋ยสูตร 21-0-30 สูตรใดสูตรหนึ่ง ผสมน้ำอัตรา 3-10% ตามคุณภาพของปุ๋ยเพราะแต่ละชนิดเป็นพิษกับพืชมากน้อยไม่เท่ากัน ฉีดทุก ๆ 1-2 เดือน เมื่อต้นโตมีน้ำหนักประมาณ 2 กิโลกรัม ให้หยุดใช้ปุ๋ย 1 เดือน
3. เมื่อหยุดใช้ปุ๋ย 1 เดือนต้นโตขนาดน้ำหนักประมาณ 2.5 กิโลกรัม ให้ใช้ปุ๋ยตามข้อ 2 เข้มข้น 3% ฉีดเพื่อช่วยให้ต้นแข็งแรงก่อนการบังคับให้ออกดอก 3-5 วัน
4. การบังคับผล ใช้สารอีทาฟอนผสมน้ำ และปุ๋ยยูเรียตามอัตราที่แนะนำ เช่น ใช้สารอีทาฟอน ประมาณ 80 ซีซี/น้ำ 200 ลิตร ปุ๋ยยูเรีย 3 กิโลกรัม ฟนที่ยอดต้น ประมาณ 60-75 ซีซี อย่างน้อย 2 ครั้ง ห่างกัน 7 วัน
5. การบังคับผลออกเป็นดอกเมื่อเกษตรกรวงให้ฉีดปุ๋ยตามข้อ 2 อัตรา 3% 1 ครั้ง และเมื่อดอกออกได้ 45-60 วัน ให้ฉีดปุ๋ย 0-0-60 อัตรา 3-5% อีก 1 ครั้ง เป็นอันจบ ขบวนการใช้ปุ๋ยและการดูแลรักษาอื่น ๆ ยกเว้นการให้น้ำถ้าสภาพแห้งแล้ง
6. เมื่อสับปะรดออกดอกจนอายุ 5-5.5 เดือนก็จะสามารถเก็บผลจำหน่ายได้ทั้งเพื่อการบริโภคสด และส่งโรงงานแปรรูปส่งออก

