

ถั่วลิสง

5 อันดับ พืชใช้น้ำน้อย ผลตอบแทนสูง

- ช่วงเวลาปลูกที่เหมาะสม : เดือน ธ.ค. - ม.ค.
- กำไรเฉลี่ย : 4,604 บาท/ไร่



พันธุ์

เกษตรกรควรเลือกพันธุ์ที่ตรงกับความต้องการของตลาด เหมาะต่อสภาพแวดล้อมและพื้นที่ที่มีเมล็ดพันธุ์จำหน่ายในท้องตลาด

อายุเก็บเกี่ยว

85 - 120 วัน ขึ้นอยู่กับชนิดพันธุ์ปลูก

วิธีการผลิต

การเตรียมดิน

ไถเตรียมดิน ทั้งหมด 3 ครั้ง

- ไถครั้งที่ 1 ไถตะ ตากดิน 7-10 วัน
- ไถครั้งที่ 2 ไถพรวนดิน ย่อยดินให้ละเอียด เก็บซากวัชพืช ปรับดินโดยใช้ปุ๋ยมูลสัตว์ ปุ๋ยอินทรีย์ และปุ๋ยหมัก ในอัตรา 500 - 1,000 กิโลกรัม/ไร่
- ไถครั้งที่ 3 ไถพรวน และยกร่องแปลงปลูก

การเตรียมแปลงปลูก

- ยกแปลงปลูก 20 - 25 เซนติเมตร
- ความกว้างของแปลง 1 - 1.2 เมตร
- ระยะปลูก 20 x 25 เซนติเมตร

การปลูก

- ก่อนปลูกคลุกเมล็ดพันธุ์ด้วยไรโซเบียม อัตรา 200 กรัมต่อเมล็ดพันธุ์ 20 - 25 กิโลกรัม
- ใช้เมล็ดพันธุ์ 20 - 25 กิโลกรัมต่อไร่
- หยอดเมล็ดปลูก หลุมละ 2 - 3 เมล็ด
- ให้น้ำทันทีหลังปลูกและใช้วัสดุเศษพืชคลุมดิน

การให้น้ำ

ควรให้น้ำทุก 7 วันในระยะเดือนแรก จากนั้นควรให้น้ำทุก 7 - 10 วัน อย่าให้ถั่วลิสงขาดน้ำในระยะออกดอก ลงเข็ม สร้างฝักและเมล็ดเพราะจะทำให้ผลผลิตลดลงมาก

การใส่ปุ๋ย

- ใส่ปุ๋ยรองกันหลุมก่อนปลูก สูตร 12-24-12 อัตรา 25 กิโลกรัมต่อไร่ หรือสูตร 16-16-8 อัตรา 35 กิโลกรัมต่อไร่ หรือโรยด้านข้าง แล้วพรวนดินกลบ หลังถั่วงอก 10 - 15 วัน
- ดินทรายมีปริมาณแคลเซียมต่ำ ควรใส่ปูนขาว 100 กิโลกรัมต่อไร่ หรือใส่ยิปซัม 50 กิโลกรัมต่อไร่ โรยบริเวณโคนต้นในระยะออกดอก

โรคและแมลงศัตรูพืชที่สำคัญ

- โรคเกิดจากเชื้อไวรัส : ยอดไหม้
- โรคที่เกิดจากเชื้อรา : โคนเน่า ลำต้นเน่า ใบจุด ราสนิม
- แมลงศัตรูพืช : หนอนชอนใบ เพลี้ยไฟ เพลี้ยอ่อน เพลี้ยจักจั่น เสี้ยนดิน

