

เทคโนโลยี

ฉบับที่ 24,921 วันศุกร์ที่ 5 มกราคม พ.ศ. 2561 หน้า 22



ปลูกกล้วยน้ำว้า ให้ได้ผลดี มีลูกตลอดปี

อาจารย์กัญญาณี สุวิทวัส นักวิจัย
ชำนาญการพิเศษ สถาบันวิจัยป้ากช่อง สถาบัน
อินทรีจันทร์สถิตย์เพื่อการค้นคว้าและพัฒนา
พืชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
อำเภอป้ากช่อง จังหวัดนครราชสีมา ได้เปิด
เผยถึงเทคนิคการปลูกกล้วยน้ำว้าให้ได้ผลดี
และมีผลผลิตตลอดทั้งปี

โดยใช้ดินพันธุ์แนะนำจากส่วนงาน
ภาครัฐที่เกี่ยวข้อง คือกล้วยน้ำว้าป้ากช่อง
50 ซึ่งมาจากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ แล้ว
คัดเลือกต้นพันธุ์ที่มีขนาดความสูง 15
เซนติเมตรขึ้นไป หรือมีเส้นรอบวงต้น
มากกว่า 3.5 เซนติเมตร หากต้นเล็กกว่านี้
จะพบปัญหาเรื่องการดูแล และอัตราการ
ตายสูง

การเตรียมแปลงปลูกให้ใช้ระยะ
3x3 หรือ 4x4 เมตร ขนาดหลุมปลูก

ขึ้นมาประมาณ 30 เซนติเมตร แล้วจึงปลูก
ต้นกล้วยและกลบบริเวณโคนต้นให้แน่น ทำ
แอ่งดินรอบต้นเพื่อเก็บน้ำรักษาความชื้น
ของดิน และควรรองกันหลุมด้วยสารป้องกัน
หนอนกอกกล้วยประมาณ 1 ช้อนโต๊ะ ต่อหลุม
ปลูกเสร็จให้น้ำตามทันทีให้ชุ่มชื้นพอเพียง
ไม่เช่นนั้นต้นจะเหี่ยวเฉา ใบแห้งและขุดตัว
บางต้นอาจตาย ในขณะที่บางต้นแตกต้นใหม่
ขึ้นมาแทนก็ทำให้อายุต้นไม่สม่ำเสมอ

ในระยะเดือนแรกหลังจากปลูกต้อง

ให้น้ำอย่างสม่ำเสมอ
และดินต้องชุ่มชื้น
เพียงพอ ซึ่งเป็น
เดือนที่ต้องเอาใจใส่



ระยะระหว่างกอกล้วยที่แนะนำ

50x50x50 เซนติเมตร ทั้งนี้เพื่อให้ระบบ
รากเดินดี ขึ้นโคนช้า ส่วนระยะปลูกขึ้นอยู่กับ
การดูแล ถ้าดูแลดี กอกล้วยใหญ่ ควร
ปลูกระยะ 4x4 เมตรต่อ 1 กอ และควรใช้
เพียง 4 ต้นต่อ 1 กอเท่านั้น

กลุ่กล้าน้ำข่อยผสมกับดินปลูก
ประมาณหลุมละ 2 กิโลกรัม รองกันหลุม

อย่างมาก หาก
เป็นการให้น้ำแบบ
ฝอยหรือมินิสปริง
เกอร์ จะทำให้ต้น
ตั้งตัวได้เร็ว สามารถ
สร้างใบและลำต้น
ใหม่ได้ดี โอกาสรอด

สูงกว่าการลากสายขางรดน้ำ ในเดือนที่ 3 หลังปลูกใช้ปุ๋ยคอกหรือปุ๋ยบำรุง

เดือนที่ 2 และ 3 ต้นกล้วยจะมีต้นและใบใหม่ทั้งหมด ช่วงนี้หน่วมักจะขึ้นมากลุมต้นเกษตรกรจะต้องถากหญ้าบริเวณโคนต้นออกพร้อมตัดหญ้าบริเวณระหว่างแถว เดือนที่ 4 การเจริญเติบโตช่วงนี้จะเร็วมาก ทั้งความสูงและรอบวงต้นใกล้เคียงปลูกจากหน่อพันธุ์ แต่ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับขนาดต้นปลูกเริ่มแรก

ถ้าสูง 15 เซนติเมตร ขึ้นไป จะโตทันกัน ถือว่าเป็นเดือนที่ต้นรอดตายทั้งหมด การดูแลทำเช่นเดียวกับการปลูกด้วยหน่อ โดยให้ปุ๋ยในเดือนที่ 6 ด้วยปุ๋ยคอกหรือปุ๋ยหมัก และงคใส่ปุ๋ยจนกว่าจะแทงปลี ถึงจะใส่ปุ๋ย



อีกครั้ง จนกระทั่งหลังเก็บเกี่ยวถึงจะเริ่มให้ปุ๋ยในรอบใหม่ เดือนที่ 6 หรือ 7 กล้วยเริ่มแทงหน่อ และสะสมอาหารเพื่อการตกเครือ

เดือนที่ 9 กล้วยเริ่มแทงปลี การแทงปลีหรือตกเครือจะเร็วหรือช้ากว่าหน่อพันธุ์ และขึ้นอยู่กับขนาดลำต้นปลูกเริ่มแรกและการดูแลรักษา หากต้นพันธุ์ที่มีขนาดความสูง 15 เซนติเมตรขึ้นไป หรือมีเส้นรอบวงต้นมากกว่า 4 เซนติเมตร การตกเครือใกล้เคียงกับหน่อพันธุ์ ขนาด 1 เมตร หากต้นมีขนาดใหญ่กว่านี้ การตกเครือจะเร็วกว่าหน่อพันธุ์ และหากเล็กกว่านี้การตกเครือจะช้ากว่าหน่อพันธุ์

อายุเครือกล้วยจากการแทงปลีจนกระทั่งเก็บเกี่ยวจะมีอายุประมาณ 4 เดือน เท่ากับหน่อพันธุ์กล้วยน้ำว้าทั่วไป.

