

ลำไยในฤดู

| เดือน | การจัดการ |
|---|---|
| <p>กันยายน</p> <p>ระยะหลังเก็บเกี่ยวผลผลิต</p> <p>กระตุ้นการแตกใบอ่อนชุดที่ 1</p> | <p>-ตัดแต่งกิ่ง</p> <p>-ใส่ปุ๋ยอินทรีย์หรือปุ๋ยคอก ต้นละ 10 กก.</p> <p>-ใส่ปุ๋ยสูตร15-15-15 + 46-0-0 สัดส่วน 1:1 อัตรา 1-2 กิโลกรัมต่อต้น</p> <p>-ฉีดพ่นด้วย BIG อัตรา 40 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร</p> |
| <p>ตุลาคม</p> <p>กระตุ้นการแตกใบอ่อนชุดที่ 2</p> | <p>ใส่ปุ๋ยสูตร 15-15-15 + 46-0-0 สัดส่วน 1:1 อัตรา 1-2 กิโลกรัมต่อต้น</p> <p>-ฉีดพ่นด้วย BIG อัตรา 40 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร</p> |
| <p>พฤศจิกายน</p> <p>เตรียมพร้อมในการออกดอก</p> | <p>-ตัดแต่งกิ่งที่ไขว้กัน</p> <p>-ใส่ปุ๋ยเคมีสูตร 0-46-0 + 0-0-60 สัดส่วน 1:1 อัตรา 2-3 กิโลกรัมต่อต้น</p> <p>-ฉีดพ่นด้วย BIG อัตรา 60 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร</p> |
| <p>ธันวาคม</p> <p>กระตุ้นการสร้างตาดอก</p> | <p>-ฉีดพ่นด้วย BIG อัตรา 60 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร</p> |
| <p>มกราคม</p> <p>ระยะแทงช่อดอก</p> | <p>-พ่นด้วย Anti-pest (กำจัดแมลง) อัตรา 20 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ทุกๆ 7 วัน ก่อนดอกบาน</p> |
| <p>กุมภาพันธ์</p> <p>ระยะดอกบาน</p> | <p>-เฝ้าระวังการระบาดของเพลี้ยไฟ</p> |
| <p>มีนาคม-เมษายน</p> <p>ระยะติดผลขนาดเล็ก</p> | <p>-ฉีดพ่นด้วย BIG อัตรา 40 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร</p> <p>-ใส่ปุ๋ยเคมีสูตร 13-13-21 ประมาณ 1-2 กิโลกรัม ต่อต้น</p> |

| | |
|--|--|
| (ขนาดประมาณ 5 มิลลิเมตร) | |
| เมษายน ระยะติดผลขนาดกลาง | -ฉีดพ่นด้วย BIG อัตรา 40 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร -ใส่ปุ๋ยเคมีสูตร 13-13-21 อัตราประมาณ 1-3 กิโลกรัมต่อต้น |
| พฤษภาคม | -ฉีดพ่นด้วย BIG อัตรา 40 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร |
| มิถุนายน | -ฉีดพ่นด้วย BIG อัตรา 40 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร |
| กรกฎาคม (ก่อนเก็บเกี่ยวผลผลิตประมาณ 30 วัน) | -ใส่ปุ๋ยเคมีสูตร 0-0-60 อัตรา 1-2 กิโลกรัมต่อต้น -ฉีดพ่นด้วย BIG อัตรา 40 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร |
| สิงหาคม ระยะเก็บเกี่ยวผลผลิต | ใช้กรรไกรตัดช่อผลให้ลึกเข้าไปประมาณ 1 ฟุต จากปลายช่อ |