

การฟื้นฟูไม้ผลยืนต้นหลังน้ำท่วม

ทำยังไงถึงจะให้สวนของเราฟื้นฟูโดยเร็วที่สุดนะ???

ระบายน้ำไหลสวน

- นำเศษซากพืชซากสัตว์ออกจากพื้นที่ เพื่อป้องกันความเสียหาย
- เสริมคันดินรอบสวนให้สูงกว่าระดับน้ำที่เคยท่วมไม่ต่ำกว่า 50 เซนติเมตร พร้อมเตรียมเครื่องสูบน้ำเพื่อสูบน้ำออกจากสวน
- ขุดร่องระบายน้ำหลาย ๆ ทางเพื่อให้สูบน้ำออกจากพื้นที่ได้เร็วที่สุด
- **ห้ามนำเครื่องจักรหนัก บุคคล หรือสัตว์เลี้ยงเข้าพื้นที่ ขณะที่ดินยังเปียกอยู่**

การฟื้นฟูพืชไม้หลังน้ำลด

- ค้ำยันต้นไม้เพื่อป้องกันการโค่นล้ม
- ตัดแต่งกิ่งที่เสียหาย เป็นโรค และกิ่งที่ไม่ได้รับแสงออก
- หากต้นไม้มีผลผลิตตัดแต่งออกบางส่วน เพื่อลดการแย่งอาหารที่จะไปเลี้ยงรากและลำต้น

การใส่ปุ๋ยและดูแลรักษา

- ฉีดพ่นปุ๋ยทางใบ หรือปุ๋ยเกร็ดสูตร 20-20-20 หรือ 21-21-21 อัตรา 50 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรืออัตราตามคำแนะนำข้างฉลาก ฉีดพ่นทุก 10 วัน จนแตกใบอ่อน
- เมื่อพบโรคโคนเน่าให้ใช้สารป้องกันกำจัดเชื้อรา เช่น สารฟอสฟอนิก แอซิด 40% เอสแอล อัตราการใช้ 30-50 มิลลิลิตร ต่อน้ำ 20 ลิตร, หรือเชื้อแบคทีเรียบาซิลลัส ซับทิลิส อัตรา 60-80 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร
- ปรับสภาพดินด้วยปูนขาวหรือโดโลไมต์ 300-500 กิโลกรัมต่อไร่

การปลูกริมขอบสวน

- หากพบต้นตาย ให้ปลูกริมขอบทดแทน
- ก่อนปลูก ขุดหลุมตากดิน อย่างน้อย 1 เดือน พร้อม ทั้งปรับสภาพดินด้วยปูนขาวหรือโดโลไมต์ 1-2 ชีด ต่อหลุม

กรณีที่มีน้ำท่วมบ่อยครั้ง

ควรทำคันดินกั้นน้ำ และใช้วิธีฝังท่อพีวีซีในแนวตั้ง เส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว รอบแนวทรงพุ่มเพื่อสังเกตระดับน้ำ และสูบน้ำออกทางระบายน้ำ

