

รับมืออย่างไร...

เมื่อ “น้ำเค็มรุก” เข้าสวน



ผลกระทบน้ำเค็มที่มีต่อพืช




ระยะกำลังเริ่มสร้างช่อดอก หรือผสมเกสร

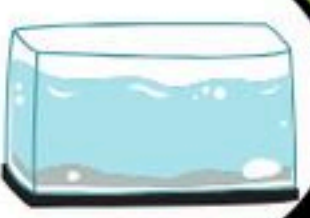
- ✗ ช่อดอกไม่พัฒนา
- ✗ ไม่เกิดการผสมเกสร
- ✗ ผลผลิตจะลดลง

ระยะติดผล

- ✗ สลัดผลร่วงทิ้ง

การป้องกันเพื่อรับมือเมื่อน้ำเค็มรุก สำหรับเกษตรกร


1. ติดตามสถานการณ์การเตือนภัย จากหน่วยงานราชการอย่างใกล้ชิด 

2. ปิดประตูระบายน้ำในสวน สำรอง และอุดรูรั่วตามแนวคันสวนโดยรอบ 

3. ขุดสร้างคันดินล้อมรอบสวน เพื่อป้องกันการรุกของน้ำเค็ม 

4. ลอกเลนตามร่องสวนออก เพื่อเพิ่มพื้นที่การเก็บกักน้ำ 

5. ดูแลการเขตกกรรมในสวนอย่างใกล้ชิด 

- ✓ ตัดแต่งกิ่งที่ไม่จำเป็นออก เพื่อลดการคายน้ำ
- ✓ ไม่ปลูกพืชใช้น้ำมากในช่วงนี้
- ✓ ใช้วัสดุคลุมโคนต้นเพื่อรักษาความชื้นของหน้าดิน เช่น หญ้า ตอต้นกล้วย 

6. จัดหาแหล่งน้ำสำรอง เพื่อเก็บน้ำจืดจากแม่น้ำ น้ำธรรมชาติ หรือขุดบ่อบาดาลเพื่อนำน้ำใต้ดินมาใช้

“กรณีน้ำเค็มเข้าสวนให้รีบระบายน้ำเค็มออกจากแปลงปลูกให้หมด แล้วจัดหาน้ำจืดมาให้แก่ต้นไม้ผล”