



# ข่าวตัดจากหนังสือพิมพ์ประจำวัน

หนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ  
วันที่ ๒๕ เดือน ๕.๑. พ.ศ. ๖๐ หน้า ๗

นายสุรเดช เตียวตระกูล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เผยว่า ภายหลังจากการให้สถานีพัฒนาที่ดินในจังหวัดที่ประสบภัยน้ำท่วมภาคใต้ ร่วมกับหมอดินอาสาประจำหมู่บ้านเข้าตรวจสอบความเดือดร้อนเกษตรกร ตามนโยบาย พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เบื้องต้นได้ให้ความช่วยเหลือพร้อมคำแนะนำเกี่ยวกับการดูแล

แ้วไม้ผลให้ลึก 50 ซม. แต่ถ้าเป็นดินเลนให้ใช้เริ่มแห้งให้ตัดแต่งกิ่งเอาใบแก่และกิ่งที่อยู่ภายในทรงพุ่มออก ใส่ปุ๋ยคอกหรือปุ๋ยหมักร่วมกับปุ๋ยเคมี สูตร 15-15-15 ในร่องที่ขุดดินขึ้นรอบๆ ทรงเล็กๆ ที่บริเวณโคนต้นไม้ให้น้ำไหลลงสู่ทางระบาย พุ่ม ความกว้างของร่องประมาณ 15 ซม. หรือ

## กรมพัฒนาที่ดินลุยลงใต้ บริหารจัดการดินน้ำหลังท่วม

จัดการดินพืชและน้ำให้เหมาะสม โดยเฉพาะในสวนไม้ผล เนื่องจากพื้นที่น้ำท่วมขังนาน ดินขาดการระบายอากาศ ทำให้รากต้นไม้ขาดออกซิเจน และต้นไม้ตายได้ น้ำท่วมทำให้อินทรีย์วัตถุต่างๆ ถูกจุลินทรีย์ย่อยสลายโดยกระบวนการไม่ใช้



ออกซิเจน ก่อให้เกิดก๊าซพิษเป็นอันตรายต่อรากไม้ผล ทำให้ต้นไม้ผลอ่อนแอต่ออาการที่โรคและแมลงจะเข้าทำลายจนเกิดความเสียหาย

หากสวนไม้ผลได้รับผลกระทบ หลังน้ำลดลง อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน แนะนำให้ปฏิบัติดังนี้ ไม่เข้าไปเหยียบย่ำใต้ต้นไม้ผล เพราะจะทำให้รากขาดและเน่าได้ง่าย ถ้าต้นไม้ล้มควรรหาไม้ยาวค้ำยันไว้ก่อน จากนั้นให้ทำการระบายน้ำออกจากโคนต้นไม้ให้หมด โดยทำร่องน้ำระหว่าง

น้ำที่ทำได้ ถ้ามีเศษพืชทับถมควรเอาออกให้หมด เพราะการสลายตัวของเศษพืชทำให้เกิดความร้อนและก๊าซพิษ นอกจากนี้ อาจจะใช้ไม้ไผ่หรือท่อพลาสติกเจาะรูปักไว้โคนต้นไม้เพื่อระบายความร้อนและก๊าซพิษออกจากโคนต้นไม้ด้วยก็ได้ และเมื่อดิน

ใส่ที่โคนต้นไม้โคนต้นไม้ยังมีขนาดเล็ก นายสุรเดช บอกอีกว่า สำหรับพื้นที่เกิดปัญหาน้ำท่วมขังนาน น้ำเน่าเสีย มีกลิ่นเหม็น มีลูกน้ำและยุงรำคาญ ส่งผลเสียต่อสุขภาพอนามัยประชาชน แนะนำให้ใช้สารเร่งจุลินทรีย์ พด.6 บำบัดน้ำเน่าเสียและขจัดกลิ่นเหม็น ทั้งนี้สามารถขอรับบริการได้ที่สำนักพัฒนาที่ดินในเขต 1-12 สถานีพัฒนาที่ดินทุกจังหวัด หมอดินอาสาประจำหมู่บ้านในชุมชน หรือสอบถามได้ที่กองเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน 0-2941-1565 หรือกลุ่มเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ กรมพัฒนาที่ดิน 0-2579-8515.

