



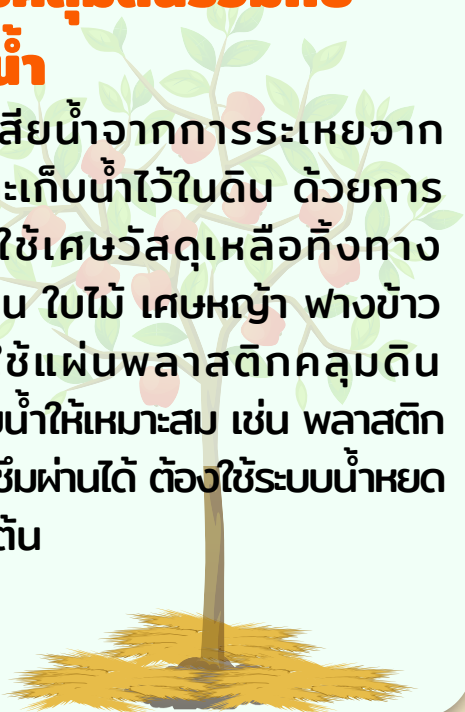
6 คำแนะนำ

สำหรับเกษตรกรชาวสวนไม้ผล

เผชิญเหตุปัญหากัดยแล้งและความร้อน

1 ใช้การคลุมดินร่วมกับระบบน้ำ

ลดการสูญเสียน้ำจากการระเหยจากผิวดินและเก็บน้ำไว้ในดิน ด้วยการคลุมดินโดยใช้เศษวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตร เช่น ใบไม้ เศษหญ้า ฟางข้าว แกลบ หากใช้แผ่นพลาสติกคลุมดิน ต้องเลือกระบบน้ำให้เหมาะสม เช่น พลาสติกที่น้ำไม่สามารถซึมผ่านได้ ต้องใช้ระบบน้ำหยดใต้ผิวดิน เป็นต้น



2 ปลิดดอกและผลออกบางส่วนหรือทั้งหมดเพื่อลดภาระของต้น

ช่วยรักษาชีวิตของต้นไม้ผลไว้ได้ เนื่องจากความต้องการใช้น้ำและอาหารจะลดลงอย่างมากหลังปลิดดอกและผลออกสามารถทนทานต่อสภาวะแล้งได้ยาวนานกว่าต้นที่มีผลติดอยู่บนต้น ซึ่งจะฟื้นตัวได้เร็วและให้ผลผลิตได้ในฤดูกาลผลิตปีต่อไป



3 ลดการให้ปุ๋ยหรือสารกระตุ้นการเจริญเติบโตของยอดและใบอ่อน

ต้นพืชที่กำลังแตกยอดและใบอ่อนจะมีความต้องการใช้น้ำสูงกว่าพืชที่อยู่ในระยะใบแก่ และสารเหล่านี้จะไปกระตุ้นการแตกยอดของต้นไม้ผล ซึ่งหากน้ำไม่เพียงพอจะส่งผลกระทบต่อความแข็งแรงของต้นและระบบรากอาจถึงตายได้



4 ฉีดพ่นอาหารเสริมบางชนิดเพื่อเสริมสร้างความสมบูรณ์แข็งแรง

ในภาวะที่ต้องเผชิญแล้งเป็นเวลานาน หากมีอาการใบดกสีหรือเปลี่ยนสี ควรให้สารอาหารเสริม เช่น กรดอะมิโน น้ำตาลทางด่วน และน้ำหมักจากพืชผักผลไม้ หรือสัตว์ เป็นต้น อย่างไรก็ตาม อย่านำมาใช้หากใบยังเขียวสมบูรณ์ และไม่ควรรีบใช้บ่อย เพราะจะเป็นการกระตุ้นการแตกยอดและใบอ่อน



5 จัดการวัชพืชตามฤดูกาล

ตัดวัชพืชให้สั้นโดยให้สูงจากพื้นดินประมาณ 1 นิ้ว เพื่อลดระเหยน้ำ เศษดินและใบหลังถูกตัดแล้วจะแห้งและกลายเป็นวัสดุคลุมดิน ช่วยรักษาความชื้นในสวน ส่วนรากที่ยังมีชีวิตทำหน้าที่ช่วยยึดเกาะน้ำในดิน ทำให้น้ำระเหยได้ช้าลง



6 ปรับเวลาการให้น้ำ

ควรให้น้ำในช่วงเวลาเย็นเพื่อให้รากพืชมีเวลาในการดูดซับธาตุอาหารในดินไปใช้และได้รับความชื้นนานเพียงพอในช่วงกลางคืน แทนที่จะระเหยไปอย่างรวดเร็วในเวลากลางวัน

