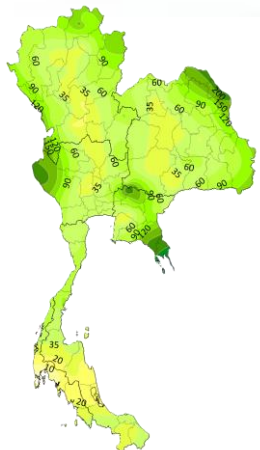


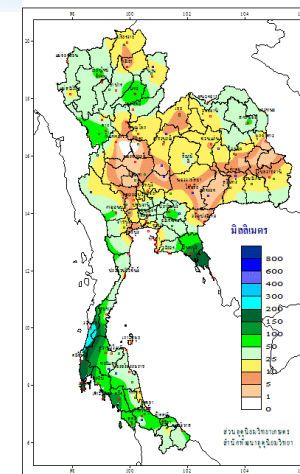
พยากรณ์อากาศเกษตรเพื่อไม้ผล ระหว่างวันที่ 8 – 14 มิถุนายน 2569

ฉบับที่ 23/2569



คาดการณ์ปริมาณฝนรวม

ข้อควรระวัง ระวังจะมี ฝนตกหนัก/หนักมาก ระวังน้ำท่วมฉับพลัน/น้ำป่าไหลหลาก/น้ำล้นตลิ่ง
อ่าวไทย/อันดามัน คลื่นลมค่อนข้างแรง ชาวเรือ/ชาวประมง เดินเรือระมัดระวัง



ปริมาณฝนรวม 7 วันที่ผ่านมา

คำแนะนำสำหรับสภาวะอากาศที่มีผลกระทบต่อพืชและสัตว์เศรษฐกิจ

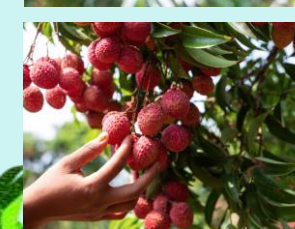
คำแนะนำโดยทั่วไป

- ระวังน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก
- อพยพสัตว์เลี้ยงไปไว้ที่สูงน้ำท่วมไม่ถึง
- ทำทางระบายน้ำออกจากแปลงปลูก
- ดูแลหลังคา/แผงกำบังฝนให้ใช้งานได้ตามปกติ
- คลื่นลมแรง เดินเรือระมัดระวัง



คำแนะนำสำหรับไม้ผล

- ระวังน้ำท่วมขังแปลงปลูก
- ทำทางระบายน้ำออกจากสวน
- ระวังโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา
- ไม้ผลที่เก็บเกี่ยวผลผลิตไปแล้ว : แต่งกิ่ง/ใส่ปุ๋ย
- ไม่ควรให้ผลเน่าเสีย/เปลือกผลไม้ กองอยู่ในสวน





พยากรณ์อากาศเกษตรเพื่อไม้ผล

ระหว่างวันที่ 8 - 14 มิถุนายน พ.ศ. 2569

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ฉบับที่ 23/2569

สภาวะอากาศ

ภาคเหนือ ในช่วงวันที่ 8 - 9 มิ.ย. 69 ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณตอนบนและด้านตะวันตกของภาค ส่วนในช่วงวันที่ 10 - 14 มิ.ย. 69 ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 - 80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักมากบริเวณด้านตะวันตกของภาคในช่วงวันที่ 13 - 14 มิ.ย. 69 ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 - 36 องศาเซลเซียส

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในช่วงวันที่ 8 - 9 และ 13 - 14 มิ.ย. 69 ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณตอนบนของภาค ส่วนในช่วงวันที่ 10 - 14 มิ.ย. 69 ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 - 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 36 องศาเซลเซียส

ภาคกลาง ในช่วงวันที่ 8 - 9 มิ.ย. มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 - 40 ของพื้นที่ ในช่วงวันที่ 10 - 14 มิ.ย. 69 มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักมากบริเวณด้านตะวันตกของภาคในช่วงวันที่ 13 - 14 มิ.ย. 69 ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 25 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 24 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 37 องศาเซลเซียส

ภาคตะวันออก ในช่วงวันที่ 8 - 9 มิ.ย. มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ในช่วงวันที่ 10 - 14 มิ.ย. 69 มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 - 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ในช่วงวันที่ 9 - 14 มิ.ย. 69 ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 24 - 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 - 36 องศาเซลเซียส

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงประมาณ 1-2 เมตร และบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 36 องศาเซลเซียส

ภาคใต้ฝั่งตะวันตก มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 - 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณตอนบนของภาค ตลอดช่วง ตั้งแต่จังหวัดพังงา ขึ้นมา: ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดภูเก็ต ลงไป: ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 - 35 องศาเซลเซียส

ข้อควรระวัง ในช่วงวันที่ 10 - 14 มิ.ย. 69 บริเวณประเทศไทย โดยเฉพาะด้านตะวันตกของทั้งภาคเหนือ และภาคกลาง จะมีฝนตกหนักถึงหนักมาก เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม สำหรับระยะนี้ บริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยจะมีคลื่นลมค่อนข้างแรง ชาวเรือและชาวประมงควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

สภาวะอากาศที่มีผลกระทบต่อไม้ผล

สัปดาห์นี้บริเวณประเทศไทยจะมีฝนตกชุกกับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ ซึ่งอาจทำให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว โดยอพยพสัตว์เลี้ยงไปไว้ในที่สูงน้ำท่วมไม่ถึง รวมทั้งจัดเตรียมอาหารสัตว์และน้ำกินสำหรับสัตว์ ตลอดจนระบบส่องสว่างยามค่ำคืน หากเกษตรกรต้องอพยพไปด้วยควรเตรียมอาหารและน้ำดื่มไว้ให้พร้อม ส่วนผู้ที่เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อเลี้ยงควรยกขอบบ่อให้สูง ดูแลอุปกรณ์สูบน้ำให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ตามปกติ นอกจากนี้ผู้ที่เลี้ยงสัตว์ควรสังเกตบริเวณหลังคาโรงเรือนและแผงกำบังฝนสาด หากชำรุดเสียหายควรซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ตามปกติ รวมทั้งควรดูแลโรงเรือน หากพบสัตว์มีพิษ เช่น งู ตะขาบ แมงป่อง เป็นต้น เข้ามาอาศัยหลบฝนในบริเวณโรงเรือนซึ่งจะทำให้สัตว์เลี้ยงตื่นตระหนก หรืออาจทำร้ายสัตว์เลี้ยง เกษตรกรควรจัดการให้ออกไปจากโรงเรือนโดยเร็ว อนึ่ง ในช่วงที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้มีกำลังแรง คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนบนและทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น ชาวเรือและชาวประมงควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ

สำหรับไม้ผล ในช่วงที่มีฝนตกชุก สวนผลไม้ที่อยู่ในที่ลุ่ม เกษตรกรควรทำทางระบายน้ำออกจากแปลงปลูก เพื่อป้องกันน้ำขังในพื้นที่การเกษตรและโคนต้นพืชนาน ทำให้รากพืชขาดอากาศ ต้นพืชตายได้ ส่วนในพื้นที่ซึ่งมีฝนตกติดต่อกัน ทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราและแบคทีเรีย เช่น โรครากเน่าโคนเน่า โรคแอนแทรกโนส และโรคแคงเกอร์ในพืชตระกูลส้ม เป็นต้น โดยดูแลสวนให้โปร่ง อากาศถ่ายเทได้สะดวก แสงแดดส่องได้ทั่วถึง เพื่อลดความชื้นสะสมในบริเวณสวน ป้องกันและลดความรุนแรงของโรคเชื้อราสำหรับไม้ผลที่อยู่ในระยะผลแก่และเก็บเกี่ยว เช่น เงาะ ลิ้นจี่ทุเรียน และมังคุด เป็นต้น เกษตรกรไม่ควรปล่อยให้ผลที่ร่วงหล่น เน่าเสีย ตลอดจนเปลือกผลไม้กองอยู่ในบริเวณสวน แต่ควรนำไปกำจัดนอกแปลงปลูก เพื่อไม่ให้เป็นแหล่งสะสมของโรคและศัตรูพืช ส่วนไม้ผลที่เก็บเกี่ยวผลผลิตไปแล้ว เกษตรกรควรตัดแต่งกิ่งและขั้วผล ตลอดจนทาสารป้องกันเชื้อรา และใส่ปุ๋ยเพื่อให้ต้นฟื้นตัวได้เร็ว มีเวลาพักตัวได้นาน ซึ่งจะส่งผลดีกับการผลิดอกออกผลในฤดูถัดไป อนึ่ง พื้นที่ซึ่งถูกน้ำท่วมในระยะที่ผ่านมา โดยเฉพาะบริเวณภาคเหนือตอนบน เกษตรกรควรฟื้นฟูสภาพสวนและแหล่งน้ำ ให้ใช้ได้ดังเดิม หากพบต้นไม้ที่ล้มเอน ควรผูกยึดให้ตั้งตรง ตัดแต่งและทำความสะอาดแผล แล้วทาด้วยสารป้องกันเชื้อรา

ปริมาณฝนรวมระหว่างวันที่ 1 - 7 มิถุนายน 2569

