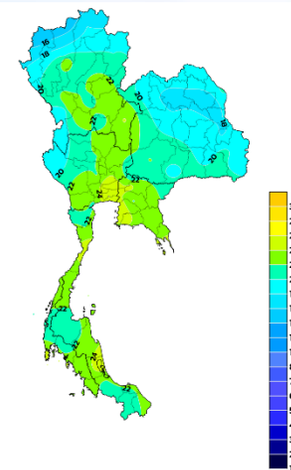
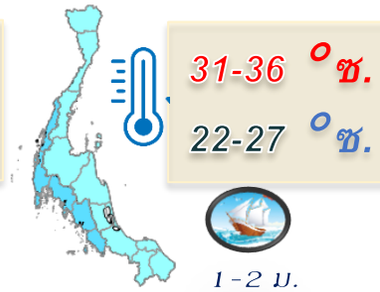
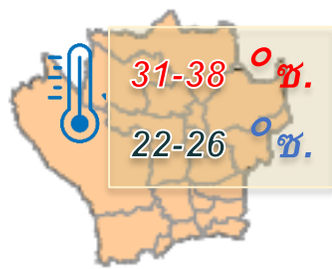
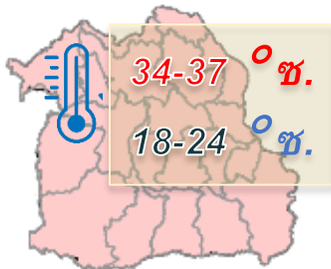
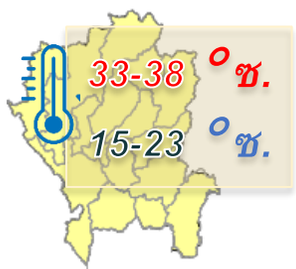


พยากรณ์อากาศเกษตรเพื่อไม้ผล ระหว่างวันที่ 16 – 22 กุมภาพันธ์ 2569

ฉบับที่ 7/2569

! ข้อควรระวัง

ประเทศไทยตอนบนอากาศแปรปรวน เกษตรกรควร ดูแลรักษาสุขภาพ
บางพื้นที่จะมีฝนฟ้าคะนอง เกษตรกรควร ระวังอันตราย/ป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว
บริเวณ อ่าวไทย/อันดามัน ชาวเรือ/ชาวประมงควร เดินเรือด้วยความระมัดระวัง



คำแนะนำสำหรับสภาวะอากาศที่มีผลกระทบต่อพืชและสัตว์เศรษฐกิจ

คาดหมายอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย

คำแนะนำโดยทั่วไป

- ดูแล/รักษา สุขภาพ
- ไม่ปล่อยให้ผลผลิตไว้กลางแจ้ง
- ใช้น้ำประหยัด/วางแผนการใช้น้ำ
- ระวัง/ป้องกัน ความเสียหายจากฝนฟ้าคะนอง
- เดินเรือระมัดระวัง



คำแนะนำสำหรับไม้ผล

- คลุมโคนต้นด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร
- ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด
- อากาศแห้งระวังอัคคีภัย
- ให้น้ำอย่างเหมาะสม
- ผูกยึด/ค้ำยัน กิ่งและลำต้น ไม้ผลให้แข็งแรง





พยากรณ์อากาศเกษตรเพื่อไม้ผล

ระหว่างวันที่ 16 – 22 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569

ฉบับที่ 7/2569

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

สภาวะอากาศ

ภาคเหนือ ในช่วงวันที่ 16 - 17 ก.พ. 69 อากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 15 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 18 - 22 ก.พ. 69 อากาศเย็นถึงหนาวในตอนเช้า โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ และลมกระโชกแรงบางแห่ง ลมใต้ ความเร็ว 10 - 15 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 15 - 23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 - 38 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 6 - 15 องศาเซลเซียส

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในช่วงวันที่ 16 - 20 ก.พ. 69 อากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 25 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 21 - 22 ก.พ. 69 อากาศเย็นในตอนเช้า โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ และลมกระโชกแรงบางพื้นที่ ส่วนมากทางตอนบนของภาค ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 18 - 24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34 - 37 องศาเซลเซียส บริเวณยอดภูอากาศเย็นถึงหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 13 - 16 องศาเซลเซียส

ภาคกลาง ในช่วงวันที่ 16 - 20 ก.พ. 69 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของพื้นที่ ส่วนมากทางด้านตะวันตกของภาค ส่วนในช่วงวันที่ 21 - 22 ก.พ. 69 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ และลมกระโชกแรงบางพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 22 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 38 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.

ภาคตะวันออก ในช่วงวันที่ 16 - 20 ก.พ. 69 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 30 ของพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ 21 - 22 ก.พ. 69 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 - 40 ของพื้นที่ และลมกระโชกแรงบางพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 37 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ห่างฝั่งและบริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30 - 40 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ในช่วงวันที่ 16 - 17 ก.พ. 69 ตั้งแต่ จ.สุราษฎร์ธานี ขึ้นมา: ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ตั้งแต่ จ.นครศรีธรรมราช ลงไป: ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ในช่วงวันที่ 18 - 22 ก.พ. 69 ตั้งแต่ จ.สุราษฎร์ธานี ขึ้นมา: ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่ จ.นครศรีธรรมราช ลงไป: ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 20 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 36 องศาเซลเซียส

ภาคใต้ฝั่งตะวันตก ในช่วงวันที่ 16 - 19 ก.พ. 69 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30 - 40 ของพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ 20 - 22 ก.พ. 69 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ ในช่วงวันที่ 16 - 17 และ 21 - 22 ก.พ. 69 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งและบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 18 - 20 ก.พ. 69 ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูง 1 - 2 เมตร และบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 24 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 37 องศาเซลเซียส

ข้อควรระวัง ระวังบริเวณประเทศไทยตอนบนสภาพอากาศแปรปรวน เกษตรกรควรดูแลรักษาสุขภาพสำหรับบางพื้นที่อาจมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว

สภาวะอากาศที่มีผลกระทบต่อไม้ผล

สัปดาห์นี้เป็นช่วงปลายฤดูหนาว สภาพอากาศยังคงหนาวเย็นในตอนเช้า โดยในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีอากาศหนาวเย็นกว่ากว่าบริเวณอื่นๆ ก็จะมีหมอกในบางพื้นที่ เกษตรกรควรใช้รถใช้ถนนด้วยความระมัดระวัง รวมทั้งระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา ในพืชไร่และพืชผัก สำหรับผลผลิตทางการเกษตรที่แก่ดีแล้วควรรีบเก็บเกี่ยวไม่ควรปล่อยให้กลางแจ้ง ส่วนในตอนกลางวันจะมีอุณหภูมิสูงขึ้นส่งผลให้อุณหภูมิกลางวันและกลางคืนแตกต่างกันมาก เกษตรกรควรดูแลรักษาสุขภาพให้แข็งแรง เพื่อป้องกันการเจ็บป่วย ส่วนบริเวณที่ोकเขาและยอดเขาจะมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด เกษตรกรควรให้ความอบอุ่นแก่ตนเองอย่างเพียงพอ สำหรับผู้ที่เลี้ยงสัตว์ควรควบคุมอุณหภูมิภายในโรงเรือนอย่าให้เปลี่ยนแปลงรวดเร็ว เพื่อป้องกันสัตว์เลี้ยงปรับตัวไม่ทันอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย สำหรับปริมาณและการกระจายของฝนที่มีน้อยในระยะนี้ เกษตรกรควรใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพและวางแผนการใช้น้ำให้เหมาะสม เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงแล้ง อนึ่ง บางพื้นที่อาจมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว โดยหลีกเลี่ยงการอยู่กลางแจ้งและปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งขณะฝนฟ้าคะนอง รวมทั้งไม่ควรเข้าใกล้สิ่งปลูกสร้างที่ไม่แข็งแรง ต้นไม้ใหญ่ และป้ายโฆษณาต่างๆ ขณะลมแรง

สำหรับไม้ผลที่อยู่ในระยะเจริญเติบโตทางผล ชาวสวนควรดูแลให้น้ำอย่างเพียงพอ หากได้รับน้ำไม่เพียงพอจะทำให้ผลชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ ถ้าขาดน้ำจะทำให้ผลร่วงหล่น สูญเสียผลผลิต ส่วนไม้ผลที่อยู่ในระยะเจริญเติบโต เกษตรกรควรดูแลให้น้ำอย่างเหมาะสมและคลุมดินบริเวณโคนต้นด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น ใบไม้ ฟางข้าว และหญ้าแห้ง เป็นต้น เพื่อลดอัตราการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน รักษาความชื้นภายในดิน และรักษาอุณหภูมิดิน แต่ไม่ควรคลุมดินชิดบริเวณต้นจนเกินไป เพื่อป้องกันโรคและศัตรูพืชจากวัสดุที่คลุมดินลุกลามไปสู่ต้นพืชได้ รวมทั้งควรกำจัดวัชพืชในแปลงปลูก เพื่อไม่ให้แย่งน้ำและธาตุอาหารจากต้นไม้ผล และเป็นการตัดวงจรชีวิตของโรคและศัตรูพืช เนื่องจากโรคและศัตรูพืชบางชนิดเจริญเติบโตได้ในวัชพืช และควรตัดแต่งกิ่ง โดยเฉพาะกิ่งแขนง หรือกิ่งกระโดง ตลอดจนกิ่งที่ไม่สมบูรณ์ และเก็บกวาดกิ่งและใบที่ถูกตัด ตลอดจนส่วนของพืชที่เป็นโรคหรือศัตรูพืชทำลายไปกำจัด โดยฝังให้ลึก นอกแปลงปลูกเพื่อไม่ให้เป็นแหล่งสะสมของเชื้อโรคและศัตรูพืช สำหรับสภาพอากาศที่แห้ง เกษตรกรควรหมั่นสำรวจแปลงปลูก เพราะอาจมีศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่างๆ ระบาดได้ ซึ่งตัวอ่อนและตัวเต็มวัยของศัตรูพืชดังกล่าวจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากส่วนที่อ่อนของพืช เช่น ใบอ่อนและยอดอ่อน เป็นต้น ทำให้ต้นพืชทรุดโทรม นอกจากนี้เกษตรกรควรระวังและป้องกันอัคคีภัย โดยทำแนวกันไฟรอบสวน รวมทั้งหลีกเลี่ยงการจุดไฟในบริเวณสวน หากมีความจำเป็นต้องจุดไฟควรดับให้สนิททุกครั้งหลังเลิกใช้งานเพื่อป้องกันไฟลุกลามจนกลายเป็นอัคคีภัย อนึ่ง บางพื้นที่อาจมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ชาวสวนผลไม้มควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งและลำต้นของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมแรง

ปริมาณฝนสะสม
ระหว่างวันที่ 9 - 15 กุมภาพันธ์ 2569

