



พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 25 เมษายน – 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2568

ออกประกาศวันศุกร์ที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2568

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ฉบับที่ 50/2568

การคาดหมายลักษณะอากาศ ในช่วงวันที่ 26 เม.ย. - 1 พ.ค. บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตก รวมถึงฟ้าผ่า กับมีฝนตกหนักบางแห่งบางพื้นที่ เนื่องจากในช่วงวันที่ 26 - 27 เม.ย. บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ทำให้มีแนวพัดสอบของลมตะวันออกเฉียงใต้และลมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด ประกอบกับจะมีคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกจากประเทศเมียนมาเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ในขณะที่ยังคงมีแนวพัดสอบของลมตะวันออกเฉียงใต้และลมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมในบริเวณดังกล่าวในช่วงวันที่ 28 เม.ย. - 1 พ.ค. สำหรับบริเวณภาคใต้ ในช่วงวันที่ 25 - 28 เม.ย. ลมตะวันออกเฉียงใต้และลมใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ในขณะที่ลมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับบริเวณทะเลอันดามัน มีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 29 เม.ย. - 1 พ.ค. ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยมีกำลังอ่อน โดยมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

คำเตือน ในช่วงวันที่ 26 เม.ย. - 1 พ.ค. บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีพายุฤดูร้อน เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว สำหรับบางพื้นที่จะมีฝนตกหนัก ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว รวมทั้งดูแลรักษาสุขภาพในช่วงที่สภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไว้ด้วย อนึ่ง ในช่วงวันที่ 25 - 28 เม.ย. เกษตรกรบริเวณภาคใต้ระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

คำแนะนำสำหรับการเกษตร

ภาค	พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า และผลกระทบต่อพืช/สัตว์
เหนือ	ในช่วงวันที่ 26 - 27 เม.ย. อากาศร้อนถึงร้อนจัด โดยมีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 - 40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 24 - 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 36 - 41 องศาเซลเซียส ในช่วงวันที่ 28 เม.ย. - 1 พ.ค. มีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 - 70 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก และมีฝนตกหนักบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 22 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 37 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 5 - 15 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 60-70 % ความยาวนานแสงแดด 7-9 ชม. - ระยะนี้จะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานาน ส่วนในช่วงวันที่ 26-เม.ย. -1 พ.ค.จะมีพายุฤดูร้อน เกษตรไม่ควรตากผลผลิตทางการเกษตรไว้กลางแจ้ง เพราะอาจเปียกชื้นเสียหายได้ ส่วนผู้ที่ปลูกไม้ผล ควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งและลำต้นไม้ผลให้แข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักต้นโค่นล้มเมื่อมีลมแรง สำหรับพื้นที่ซึ่งแห้งแล้งเป็นเวลานาน เกษตรกรควรระวังและป้องกันการเกิดอัคคีภัย โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตร และหลีกเลี่ยงการจุดไฟ หากมีความจำเป็นต้องติดไฟควรดับให้สนิททุกครั้งหลังเลิกใช้งาน นอกจากนี้ไม้ผลที่อยู่ในระยะเจริญเติบโตทางผล เกษตรกรควรดูแลให้น้ำอย่างเพียงพอ หากขาดน้ำจะทำให้ผลชะงักการเจริญเติบโต รวมทั้งควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช เช่น ใบอ่อน ยอดอ่อน และผลอ่อน ทำให้ต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ
ตะวันออกเฉียงเหนือ	ในวันที่ 26 เม.ย. อากาศร้อน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30 - 40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 - 38 องศาเซลเซียส ในช่วงวันที่ 27 เม.ย. - 1 พ.ค. มีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 - 70 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก และมีฝนตกหนักบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 21 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 36 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 60-70 % ความยาวนานแสงแดด 7-9 ชม.

	<p>- ภายใต้นี้จะมีอากาศร้อน เกษตรกรไม่ควรทำกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานาน หากต้องทำงานกลางแจ้งควรสวมเสื้อผ้าให้มิดชิดเพื่อป้องกันผิวไหม้และดื่มน้ำบ่อยๆ เพื่อป้องกันร่างกายขาดน้ำ ส่วนในช่วงวันที่ 26-เม.ย. -1 พ.ค. จะมีพายุฤดูร้อน ผลผลิตทางการเกษตรที่แก่ดีแล้ว เกษตรกรไม่ควรปล่อยให้กลางแจ้ง เพราะอาจเปียกชื้นเสียหาย รวมทั้งเกษตรกรไม่ควรอยู่ในที่โล่งและปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่กลางแจ้ง ขณะฝนฟ้าคะนอง นอกจากนี้เกษตรกรควรดูแลให้น้ำ แก่พืชไร่และพืชผัก อย่างเพียงพอ หากขาดน้ำจะทำให้ต้นชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ รวมทั้งควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช เช่น ใบอ่อน และยอดอ่อน ทำให้ต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ อนึ่ง ภายใต้นี้มีน้ำระเหยมาก เกษตรกรควรคลุมดินบริเวณแปลงปลูกพืชและโคนต้นพืชด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น ใบไม้ ฟางข้าว และหญ้าแห้ง เป็นต้น เพื่อลดอัตราการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน รักษาความชื้นภายในดิน และรักษาอุณหภูมิดิน</p>
<p>กลาง</p>	<p>ในวันที่ 26 เม.ย. อากาศร้อน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 24 – 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 35 – 39 องศาเซลเซียส ในช่วงวันที่ 27 เม.ย. – 1 พ.ค. มีพายุฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง และมีลูกเห็บตกบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักบางพื้นที่ในช่วงวันที่ 27 – 28 เม.ย. อุณหภูมิต่ำสุด 22 – 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 – 37 องศาเซลเซียส ลมใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65-75 % ความยาวนานแสงแดด 7-9 ชม.</p> <p>- ภายใต้นี้จะมีอากาศร้อน เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำงานกลางแจ้งเป็นเวลานาน ส่วนผู้ที่เลี้ยงสัตว์ควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือน โดยติดตั้งพัดลมเป่าและดูดอากาศภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ รวมทั้งเพิ่มน้ำกินสำหรับสัตว์เลี้ยง เนื่องจากในช่วงฤดูร้อนสัตว์เลี้ยงมีความต้องการน้ำมากกว่าช่วงอื่นๆ ส่วนในช่วงวันที่ ส่วนในช่วงวันที่ 26- เม.ย. -1 พ.ค. จะมีพายุฤดูร้อน ผลผลิตทางการเกษตรที่แก่ดีแล้ว เกษตรกรควรรีบเก็บเกี่ยว ไม่ควรปล่อยให้กลางแจ้ง เพราะอาจเปียกชื้นเสียหายได้ รวมทั้งไม่ควรเข้าใกล้สิ่งปลูกสร้างที่ไม่แข็งแรง ต้นไม้ใหญ่ และป้ายโฆษณาต่างๆ ขณะฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง นอกจากนี้เกษตรกรควรดูแลให้น้ำ แก่พืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก อย่างเพียงพอ หากขาดน้ำจะทำให้ต้นชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ รวมทั้งควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช เช่น ใบอ่อน และยอดอ่อน ทำให้ต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ อนึ่ง พื้นที่การเกษตรที่อยู่นอกเขตชลประทาน เกษตรกรควรใช้น้ำอย่างประหยัด และวางแผนการใช้น้ำให้เหมาะสม เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงแล้ง</p>
<p>ตะวันออก</p>	<p>ในช่วงวันที่ 26 – 28 เม.ย. มีพายุฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 - 70 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก และมีฝนตกหนักบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 23 – 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 – 36 องศาเซลเซียส ในช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20 - 40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 24 – 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 – 37 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 – 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80 % ความยาวนานแสงแดด 6-8 ชม.</p> <p>- ภายใต้นี้จะมีอากาศร้อน เกษตรกรไม่ควรทำกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานาน ส่วนในช่วงวันที่ 27-28เม.ย. จะมีพายุฤดูร้อน ผลผลิตทางการเกษตรที่แก่ดีแล้ว เกษตรกรไม่ควรปล่อยให้กลางแจ้ง เพราะอาจเปียกชื้นเสียหายได้ รวมทั้งควรดูแลวัสดุอุปกรณ์ที่ผูกยึดและค้ำยันกิ่งและลำต้นไม้ผลให้แข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหัก ต้นโคนล้มเมื่อมีลมแรง นอกจากนี้ควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช เช่น ใบอ่อน และยอดอ่อน ทำให้ต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ อนึ่ง ภายใต้นี้ปริมาณของฝนมีน้อย เกษตรกรควรใช้น้ำอย่างประหยัด และวางแผนการใช้น้ำให้เหมาะสม เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงแล้ง ส่วนผู้ที่เลี้ยงสัตว์น้ำไม่ควรปล่อยให้หน้าฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงโดยตรง แต่ควรเก็บไว้ในบ่อพักก่อนแล้วค่อยปล่อยลงสู่บ่อเลี้ยง เพื่อป้องกันสัตว์น้ำปรับตัวไม่ทัน อ่อนแอ และเป็นโรคได้ง่าย และหลังจากฝนตกควรเปิดเครื่องตีน้ำ เพื่อป้องกันน้ำแยกชั้นและเป็นการเพิ่มออกซิเจนให้แก่น้ำ</p>

ใต้	<p>ฝั่งตะวันออก ในช่วงวันที่ 25 – 28 เม.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 – 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 – 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22 – 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 – 36 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 75-85 % ความยาวนานแสงแดด 5-7 ชม.</p> <p>ฝั่งตะวันตก ในช่วงวันที่ 25 – 28 เม.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 – 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 – 40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29 - 35 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 75-85 % ความยาวนานแสงแดด 5-7 ชม.</p> <p>- ระยะนี้จะมีฝนตกหนักบางแห่งโดยเฉพาะในช่วงวันที่ 25-28 เม.ย. เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว สำหรับพื้นที่ซึ่งมีฝนตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก ส่วนผู้ที่เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อเลี้ยงไม่ควรปล่อยให้ น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อโดยตรง แต่ควรเก็บน้ำในบ่อพักก่อนแล้วค่อยปล่อยลงสู่บ่อเลี้ยง เพื่อป้องกันสภาพน้ำเปลี่ยนแปลง สัตว์น้ำปรับตัวไม่ทัน ทำให้อ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย หลังจากฝนตกควรเปิดเครื่องตีน้ำ เพื่อป้องกันน้ำแยกชั้นและเพิ่มออกซิเจนให้กับน้ำ สำหรับชาวเรือและชาวประมงควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินทางเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง</p>
-----	---

AS

ลักษณะอากาศในรอบ 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 18 – 24 เมษายน 2568 หย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบนเกือบตลอดช่วง ในขณะที่ลมใต้และลมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณดังกล่าวตลอดช่วง ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนตลอดช่วง กับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ส่วนมากในระยะครึ่งหลังของช่วง โดยมีฝนส่วนมากในระยะครึ่งแรกของช่วง สำหรับภาคใต้มีฝนหนาแน่นกับมีฝนหนักถึงหนักมากบางพื้นที่เกือบตลอดช่วง เนื่องจากลมตะวันตกและลมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามันและภาคใต้เกือบตลอดช่วง กับมีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันในบางวัน

ภาคเหนือ มีอากาศร้อนเกือบทั่วไปในระยะครึ่งแรกของช่วง จากนั้นมีอากาศร้อนทั่วไปกับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนส่วนมากในระยะครึ่งแรกของช่วงอยู่ในเกณฑ์ร้อยละ 10-40 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางแห่ง นอกจากนี้มีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ และพะเยาในวันที่ 18 เม.ย. จังหวัดลำปาง ในวันที่ 19 เม.ย. จังหวัดเพชรบูรณ์วันที่ 19 และวันที่ 23 เม.ย.

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีอากาศร้อนเกือบทั่วไปในระยะต้นและกลางช่วง จากนั้นมีอากาศร้อนทั่วไปกับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนร้อยละ 35-60 ของพื้นที่กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ ในระยะต้นช่วงและวันที่ 22 เม.ย. ส่วนวันอื่นๆ มีฝนร้อยละ 5-25 ของพื้นที่ นอกจากนี้มีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดสุรินทร์ ในวันที่ 18 เม.ย. จังหวัดมหาสารคาม ในวันที่ 18-20 เม.ย. จังหวัดนครพนม ในวันที่ 18 และวันที่ 21-23 เม.ย. จังหวัดสกลนครและเลย ในวันที่ 18 และวันที่ 22 เม.ย. จังหวัดอำนาจเจริญ ในวันที่ 18, วันที่ 21 และวันที่ 23 เม.ย. จังหวัดชัยภูมิ ในวันที่ 18 และวันที่ 23 เม.ย. จังหวัดยโสธร ในวันที่ 18 และวันที่ 22-23 เม.ย. จังหวัดกาฬสินธุ์ ในวันที่ 19 เม.ย. จังหวัดหนองบัวลำภู ในวันที่ 19 และวันที่ 22 เม.ย. จังหวัดหนองคาย ในวันที่ 20 เม.ย. จังหวัดอุบลราชธานี ในวันที่ 20-21 เม.ย. จังหวัดอุดรธานี ในวันที่ 22 เม.ย.

ภาคกลาง มีอากาศร้อนเกือบทั่วไป กับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่เกือบตลอดช่วง และมีฝนร้อยละ 40 ของพื้นที่ ในวันแรกของช่วง จากนั้นมีฝนน้อยกว่าร้อยละ 15 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางพื้นที่ในระยะครึ่งแรกของช่วง นอกจากนี้มีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดสุพรรณบุรี ในวันที่ 18 เม.ย. และจังหวัดนครสวรรค์ ในวันที่ 23 เม.ย.

ภาคตะวันออก มีอากาศร้อนส่วนมากทางตอนบนของภาคตลอดช่วง และมีฝนร้อยละ 5-25 ของพื้นที่ เว้นแต่วันที่ 20 เม.ย. มีฝนร้อยละ 75 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางแห่ง ในวันที่ 19 และ 20 เม.ย.

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีอากาศร้อนบางพื้นที่ตลอดช่วง และมีฝนร้อยละ 45-65 ของพื้นที่ เว้นแต่วันที่ 20-21 เม.ย. มีฝนร้อยละ 5-25 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางแห่งเกือบตลอดช่วง กับฝนหนักมากบางพื้นที่ ในระยะปลายช่วง นอกจากนี้มีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในวันที่ 23 เม.ย.

ภาคใต้ฝั่งตะวันตก มีอากาศร้อนบางพื้นที่ในระยะต้นช่วงและวันที่ 21-22 เม.ย. กับมีฝนร้อยละ 50-85 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางพื้นที่เกือบตลอดช่วง และฝนหนักมากบางแห่งในวันสุดท้ายของช่วง นอกจากนี้มีรายงาน น้ำท่วมบริเวณจังหวัดภูเก็ต ในวันที่ 23 เม.ย.

ช่วงที่ผ่านมา มีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดสกลนคร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช และระนอง ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ แก่นาน ตาก พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย อุตรธานี นครพนม มุกดาหาร กาฬสินธุ์ มหาสารคาม ขอนแก่น ชัยภูมิ บุรีรัมย์ อำนาจเจริญ ลพบุรี กาญจนบุรี ราชบุรี ฉะเชิงเทรา ตราด ชุมพร พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส พังงา กระบี่ ตรัง และสตูล

สำหรับบริเวณที่มีฝนตกหนักและหนักมากที่สุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	68.5	มม.	ที่	อ.ท่าวังผา	จ.น่าน	เมื่อวันที่	18	เม.ย.	68
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	101.4	มม.	ที่	อ.เมือง	จ.สกลนคร	เมื่อวันที่	18	เม.ย.	68
ภาคกลาง	42.6	มม.	ที่	อ.โคกสำโรง	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่	19	เม.ย.	68
ภาคตะวันออก	40.0	มม.	ที่	อ.แหลมงอบ	จ.ตราด	เมื่อวันที่	20	เม.ย.	68
ภาคใต้	132.2	มม.	ที่	อ.สุขสำราญ	จ.ระนอง	เมื่อวันที่	24	เม.ย.	68

ส่วนกรุงเทพมหานครไม่มีรายงานฝนตกหนัก

สำหรับบริเวณที่มีอุณหภูมิสูงที่สุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	40.8	°ซ.	ที่	อ.เมือง	จ.แม่ฮ่องสอน	เมื่อวันที่	23	เม.ย.	68	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	40.0	°ซ.	ที่	อ.เมือง	จ.ขอนแก่น	เมื่อวันที่	23	เม.ย.	68	
			และ	อ.เมือง	จ.อุตรธานี	เมื่อวันที่	24	เม.ย.	68	
ภาคกลาง	41.0	°ซ.	ที่	อ.เมือง	จ.นครสวรรค์	เมื่อวันที่	24	เม.ย.	68	
ภาคตะวันออก	38.5	°ซ.	ที่	อ.อรัญประเทศ	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่	20	เม.ย.	68	
ภาคใต้	37.0	°ซ.	ที่	กษ.หนองพลับ	อ. หัวหิน	จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่	24	เม.ย.	68
กรุงเทพมหานคร	37.4	°ซ.	ที่	ท่าเรือกรุงเทพฯ	เขตคลองเตย	เมื่อวันที่	21	เม.ย.	68	

หมายเหตุ

เกณฑ์ปริมาณฝน	ฝนเล็กน้อย	ฝนปานกลาง	ฝนหนัก	ฝนหนักมาก
ปริมาณฝนที่วัดได้ (มิลลิเมตร)	0.1-10.0	10.1-35.0	35.1- 90.0	มากกว่า 90.0
เกณฑ์อากาศร้อน	อากาศร้อน	อากาศร้อนจัด		
อุณหภูมิอากาศ(องศาเซลเซียส)	35.0-35.9	40 ขึ้นไป		

สอต. หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยา, กษ. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร

ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร

กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา

กรมอุตุนิยมวิทยา

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 25 เม.ย. - 1 พ.ค. 2568

ฉบับที่ 50/2568

- ❖ **ระยะนี้** อากาศร้อนถึงร้อนจัด หลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมกลางแจ้งนาน และดื่มน้ำบ่อยๆ
- ❖ **26 เม.ย. - 1 พ.ค. 68** ประเทศไทยตอนบนจะมี พายุฤดูร้อน โดยมีลักษณะฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตก บางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว

ภาคเหนือ

- ไม่ควรทำกิจกรรมกลางแจ้งนาน
- ไม่ควรตากผลผลิตการเกษตรไว้กลางแจ้ง
- พกยืดอกย้ายกิ่ง/ลำต้นไม้ผล

ภาคกลาง

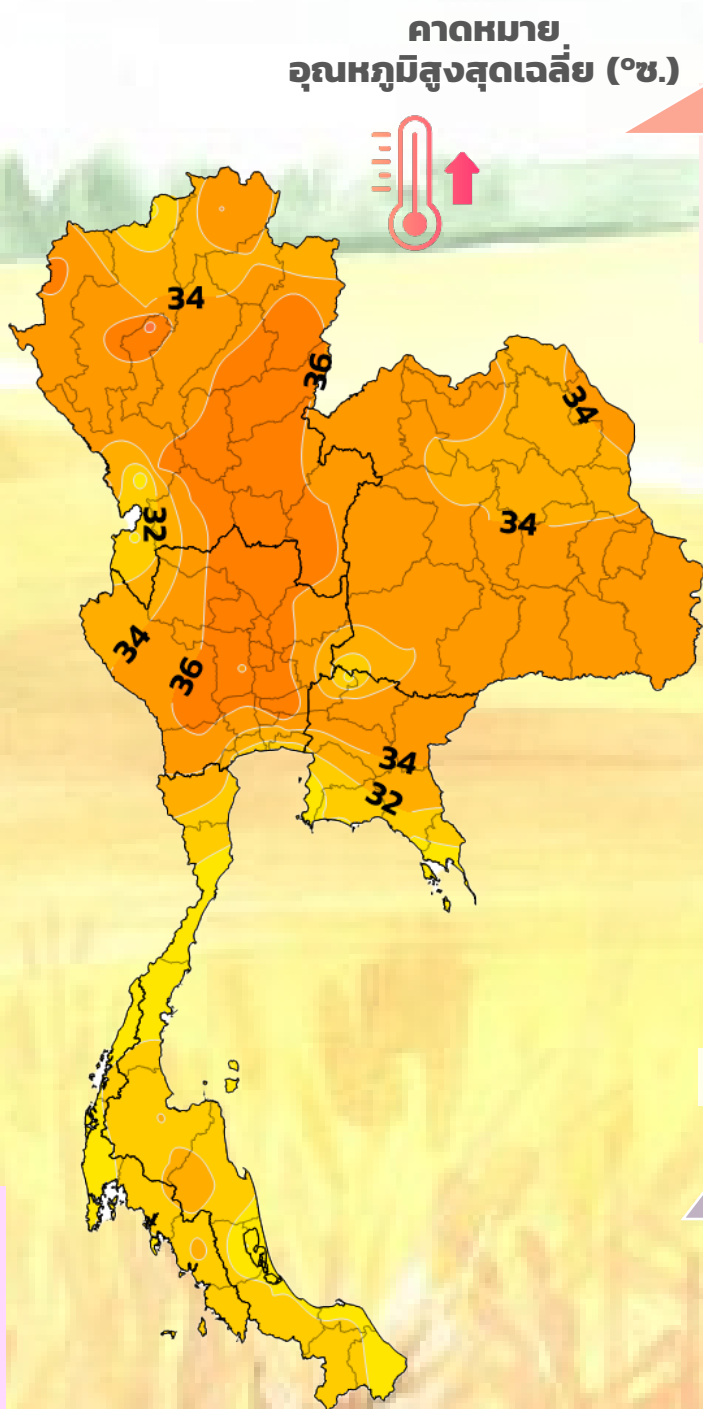
- หลีกเลี่ยงทำกิจกรรมกลางแจ้งนาน
- ลดอุณหภูมิในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์
- ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน



ระวังอันตรายจากพายุฤดูร้อน



พกยืดอกย้ายกิ่งไม้ผลให้แข็งแรง

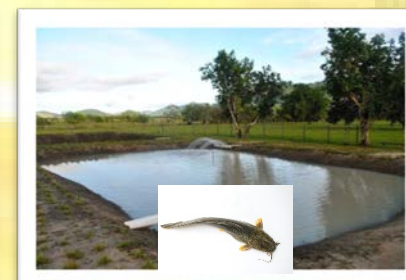


ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

- ทำงานกลางแจ้งควรดื่มน้ำบ่อยๆ
- คลุมดินด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร
- ไม่ให้สัตว์อยู่กลางแจ้งขณะฝนฟ้าคะนอง



ลดอุณหภูมิในโรงเรือนสัตว์เลี้ยง



ไม่ให้น้ำฝนตกบนดินไหลลงบ่อ



ไม่ควรตากผลผลิตทิ้งไว้กลางแจ้ง



ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน









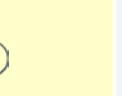
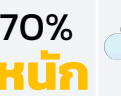





ภาคตะวันออก

- ดูแลวัสดุที่พกยืดอก/ย้ายกิ่ง ไม้ผลให้แข็งแรง
- ไม่ให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ
- ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน

ภาคใต้

- ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน
- ไม่ให้น้ำฝนไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำโดยตรง
- เดินเรือด้วยความระมัดระวัง



	ภาคเหนือ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		ภาคกลาง		ภาคตะวันออก		ภาคใต้			
	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก		
	 20-70% หนัก	 30-70% หนัก	 30-60% หนัก	 20-60% หนัก	 20-60% หนัก	 20-60% หนัก	 20-60% หนัก	 20-60% หนัก	 20-60% หนัก	 20-60% หนัก		
	22-28	35-41	21-28	31-38	22-28	30-39	23-28	31-37	22-27	31-36	23-27	29-35
	SW 5-15	SE 10-20	S 10-20	SE 10-30	SE 10-30	SE 10-30	SE 10-30	SE 10-30	SE 10-30	SE 10-30		
	60-70	60-70	65-75	70-80	75-85	75-85	75-85	75-85	75-85	75-85		
	7-9	7-9	7-9	6-8	5-7	5-7	5-7	5-7	5-7	5-7		

