



## พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 3 - 9 เมษายน พ.ศ. 2567

ออกประกาศวันพุธที่ 3 เมษายน พ.ศ. 2567

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ฉบับที่ 41/2567

**การคาดหมายลักษณะอากาศ** ในช่วงวันที่ 3-7 เม.ย. 67 ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณประเทศไทยมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในขณะที่มีแนวลมพัดสอบของลมใต้และลมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองกับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงเหนือพัดปกคลุมทะเลอันดามัน และภาคใต้ ส่วนลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 8-9 เม.ย. 67 บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด ประกอบกับมีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้และอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่

**คำเตือน** ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนถึงร้อนจัด สำหรับในช่วงวันที่ 8-9 เม.ย. ขอให้ระวังอันตรายจากพายุฤดูร้อน โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้างและป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง

### คำแนะนำสำหรับการเกษตร

ภาค	พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า และผลกระทบต่อพืช/สัตว์
เหนือ	<p>ในช่วงวันที่ 3-7 เม.ย. 67 อากาศร้อนถึงร้อนจัดกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน อุณหภูมิต่ำสุด 22-29 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 38-44 องศาเซลเซียส ส่วนในช่วงวันที่ 8-9 เม.ย. 67 มีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 22-29 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-38 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 5-15 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 55-65 % ความยาวนานแสงแดด 7-10 ชม.</p> <p>- จากสภาพอากาศที่ร้อนอบอ้าวในตอนกลางวัน เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำงานกลางแจ้งบริเวณที่มีแดดจัดเป็นเวลานาน หากมีความจำเป็นควรสวมใส่เสื้อผ้าให้มิดชิดและระบายอากาศได้ดีรวมทั้งดื่มน้ำบ่อยๆ เพื่อป้องกันร่างกายขาดน้ำและโรคลมแดด จากสภาพอากาศที่ร้อนและแห้งในระยษนี้เกษตรกรควรระวังการเกิดอัคคีภัย โดยงดเผาเศษขยะ เศษวัชพืช เศษวัสดุการเกษตร ให้ใช้การฝังกลบแทนการเผา สำหรับในช่วงวันที่ 8-10 เม.ย. ขอให้เกษตรกรระวังอันตรายจากพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงในบางพื้นที่</p>
ตะวันออกเฉียงเหนือ	<p>ในช่วงวันที่ 3-7 เม.ย. 67 อากาศร้อนถึงร้อนจัดกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน อุณหภูมิต่ำสุด 22-29 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 36-43 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 5-15 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 8-9 เม.ย. 67 มีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 21-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-38 องศาเซลเซียส ลมตะวันออก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 60-70 % ความยาวนานแสงแดด 7-9 ชม.</p> <p>- ในช่วงวันที่ 3-7 เม.ย. จะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดในตอนกลางวัน เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำงานกลางแจ้งบริเวณที่มีแดดจัดเป็นเวลานาน หากมีความจำเป็นควรสวมใส่เสื้อผ้าให้มิดชิดและระบายอากาศได้ดีรวมทั้งดื่มน้ำบ่อยๆ เพื่อป้องกันร่างกายขาดน้ำและโรคลมแดด ส่วนในช่วงวันที่ 8-9 เม.ย. จะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกได้ในบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังอันตรายและเตรียมการป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว รวมทั้งควรระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่างๆ เป็นต้น</p>
กลาง	<p>ในช่วงวันที่ 3-8 เม.ย. 67 อากาศร้อนถึงร้อนจัดกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองกับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ในช่วงวันที่ 7-8 เม.ย. 67 อุณหภูมิต่ำสุด 22-28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 35-44 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. ส่วนในวันที่ 9 เม.ย. 67 มีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20-40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 22-28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 35-40 องศาเซลเซียส ลมใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 60-70% ความยาวนานแสงแดด 7-9 ชม.</p> <p>- จากสภาพอากาศที่ร้อนอบอ้าวในตอนกลางวัน เกษตรกรควรดูแลสุขภาพโดยหลีกเลี่ยงการทำงานกลางแจ้งบริเวณที่มีแดดจัดเป็นเวลานาน หากมีความจำเป็นควรสวมใส่เสื้อผ้าที่สามารถระบายอากาศได้ดีและดื่มน้ำบ่อยๆ เพื่อป้องกันร่างกายขาดน้ำและโรคลมแดด เนื่องจากระยะนี้การระเหยของน้ำบริเวณผิวดินมีมาก เกษตรกรควรคลุมดินบริเวณแปลงปลูกพืชหรือโคนต้น เพื่อลดอัตราการระเหยของน้ำบริเวณผิวดินและรักษาความชื้นในดิน</p>

<p><b>ตะวันออก</b></p>	<p>ในช่วงวันที่ 3-7 เม.ย. 67 อากาศร้อนถึงร้อนจัดกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองกับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 25-30 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-41 องศาเซลเซียส ส่วนในวันที่ 8-9 เม.ย. 67 มีพายุฝนฟ้าคะนอง รอยละ 20-40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 24-28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-37 องศาเซลเซียส ลมใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ความชื้นสัมพัทธ์ 60-70% ความยาวนานแสงแดด 7-9 ชม.</p> <p>- ในช่วงวันที่ 3-7 เม.ย. จะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดในตอนกลางวัน เกษตรกรควรดูแลสุขภาพ โดยหลีกเลี่ยงการทำงานกลางแจ้งบริเวณที่มีแดดจัดเป็นเวลานาน หากมีความจำเป็นสวมใส่เสื้อผ้าให้มิดชิดและระบายอากาศได้ดี รวมทั้งดื่มน้ำบ่อยๆ เพื่อป้องกันร่างกายขาดน้ำและโรคลมแดด ส่วนในช่วงวันที่ 8-9 เม.ย. จะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงเกิดขึ้นได้ เกษตรกรควรระวังอันตรายและเตรียมการป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าวไว้ด้วย สำหรับชาวสวนผลไม้ในระยะนี้ควรระวังศัตรูพืชจำพวกแมลงวันผลไม้เข้าทำลาย เพราะเมื่อผลไม้ถูกแมลงวันผลไม้เข้าทำลายจะทำให้คุณภาพลดลง</p>
<p><b>ใต้</b></p>	<p><b>ฝั่งตะวันออก</b> อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ตลอดช่วง อุณหภูมิต่ำสุด 22-28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-39 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ความชื้นสัมพัทธ์ 60-70% ความยาวนานแสงแดด 7-9 ชม.</p> <p><b>ฝั่งตะวันตก</b> อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ตลอดช่วง อุณหภูมิต่ำสุด 24-29 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-39 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ความชื้นสัมพัทธ์ 60-70% ความยาวนานแสงแดด 7-9 ชม.</p> <p>- ระยะนี้จะมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน และมีฝนฟ้าคะนองได้ในบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไร เป็นต้น ศัตรูพืชดังกล่าวจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากพืช ทำให้พืชทรุดโทรม ผลผลิตเสียหาย และต่อคุณภาพ นอกจากนี้ควรระวังการเกิดอหิวาต์ด้วย โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตรโดยเฉพาะบริเวณสวนยางพารา สำหรับเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรปรับลดปริมาณการเลี้ยงให้เหมาะสมกับปริมาณน้ำที่มีอยู่ เพื่อป้องกันความแออัดของสัตว์น้ำที่เลี้ยง</p>

PK

**ลักษณะอากาศในรอบ 7 วันที่ผ่านมา**

ระหว่างวันที่ 27 มีนาคม – 2 เมษายน 2567 ไม่มีรายงานฝนตกหนักมาก ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ พิจิตร สกลนคร นครพนม มุกดาหาร ร้อยเอ็ด ชัยภูมิ อุบลราชธานี นครศรีธรรมราช บัตตานี ยะลา พังงา และสตูล

**สำหรับบริเวณที่มีฝนตกหนักและฝนหนักมากที่สุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้**

ภาคเหนือ	35.7	มม.	ที่ อ.ทับคล้อ	จ.พิจิตร	เมื่อวันที่	29	มี.ค.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	56.9	มม.	ที่ อ.เมือง	จ.นครพนม	เมื่อวันที่	29	มี.ค.
ภาคใต้	70.5	มม.	ที่ อ.ท่าแพ	จ.สตูล	เมื่อวันที่	29	มี.ค.

ภาคกลาง ภาคตะวันออกและกรุงเทพมหานครไม่มีรายงานฝนตกหนัก

**สำหรับบริเวณที่มีอุณหภูมิสูงที่สุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้**

ภาคเหนือ	42.5	°ซ.	ที่ อ.เมือง	จ.ตาก	เมื่อวันที่	2	เม.ย.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	41.2	°ซ.	ที่ กกช.สุรินทร์	จ.สุรินทร์	เมื่อวันที่	2	เม.ย.
			และ ที่ อ.เมือง	จ.ศรีสะเกษ	เมื่อวันที่	2	เม.ย.
ภาคกลาง	42.3	°ซ.	ที่ อ.เมือง	จ.กาญจนบุรี	เมื่อวันที่	1	เม.ย.
ภาคตะวันออก	40.4	°ซ.	ที่ อ.อรัญประเทศ	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่	2	เม.ย.
ภาคใต้	40.2	°ซ.	ที่ อ.หาดใหญ่	จ.สงขลา	เมื่อวันที่	2	เม.ย.
กรุงเทพมหานคร	40.2	°ซ.	ที่ ท่าอากาศยานกรุงเทพ	เขตดอนเมือง	เมื่อวันที่	1	เม.ย.

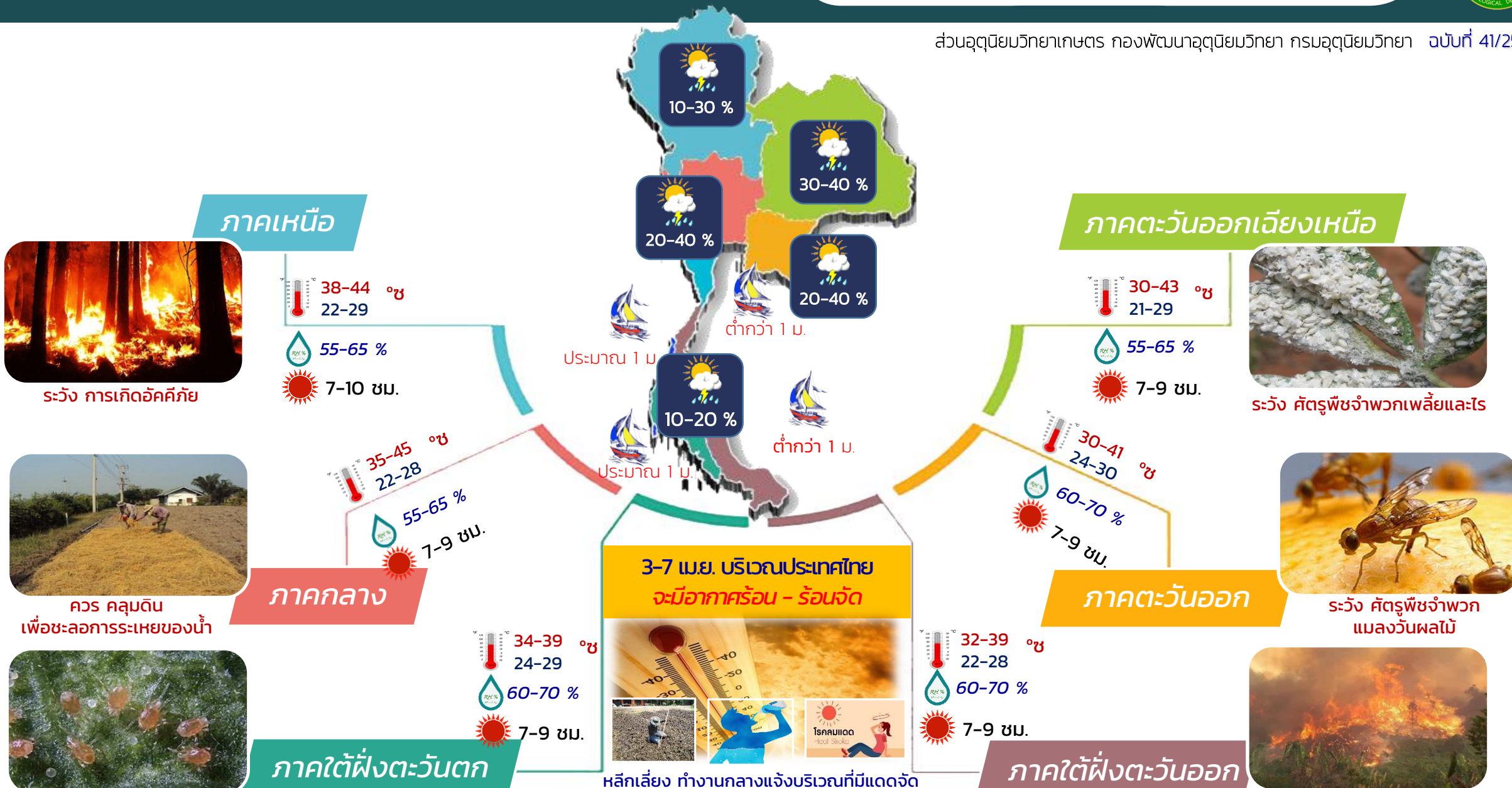
**หมายเหตุ**

<u>เกณฑ์ปริมาณฝน</u>	ฝนเล็กน้อย	ฝนปานกลาง	ฝนหนัก	ฝนหนักมาก
ปริมาณฝนที่วัดได้ (มิลลิเมตร)	0.1-10.0	10.1-35.0	35.1- 90.0	มากกว่า 90.0
<u>เกณฑ์อากาศร้อน</u>	อากาศร้อน	อากาศร้อนจัด		
อุณหภูมิอากาศ(องศาเซลเซียส)	35.0-39.9	40.0 ขึ้นไป		

สอดคล้อง หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยา, กกษ. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร

ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา  
กรมอุตุนิยมวิทยา

ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา กรมอุตุนิยมวิทยา ฉบับที่ 41/2567



## ภาคเหนือ



ระวัง การเกิดอัคคีภัย

38-44 °ซ  
22-29 °ซ  
55-65 %  
7-10 ชม.

## ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



ระวัง ศัตรูพืชจำพวกเพลี้ยและไร

30-43 °ซ  
21-29 °ซ  
55-65 %  
7-9 ชม.

## ภาคกลาง



ควรรดน้ำ เพื่อชะลอการระเหยของน้ำ

35-45 °ซ  
22-28 °ซ  
55-65 %  
7-9 ชม.

## ภาคตะวันออก



ระวัง ศัตรูพืชจำพวกแมลงวันผลไม้

30-41 °ซ  
24-30 °ซ  
60-70 %  
7-9 ชม.

## ภาคใต้ฝั่งตะวันตก



ระวัง ศัตรูพืชจำพวกเพลี้ยและไร

34-39 °ซ  
24-29 °ซ  
60-70 %  
7-9 ชม.

## ภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ระวัง การเกิดอัคคีภัย

32-39 °ซ  
22-28 °ซ  
60-70 %  
7-9 ชม.

3-7 เม.ย. บริเวณประเทศไทย จะมีอากาศร้อน - ร้อนจัด



หลีกเลี่ยง ทำงานกลางแจ้งบริเวณที่มีแดดจัด

โรคลมแดด Heat Stroke