



พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 22 - 28 เมษายน พ.ศ. 2567

ออกประกาศวันจันทร์ที่ 22 เมษายน พ.ศ. 2567

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ฉบับที่ 49/2567

การคาดหมายลักษณะอากาศ ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนตลอดช่วง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในขณะที่ลมตะวันตกเฉียงใต้และลมใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนอง กับลมกระโชกแรงบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 24-25 เม.ย. 67 คลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกจากประเทศเมียนมาจะเคลื่อนผ่านภาคเหนือตอนบน และประเทศลาวตอนบน ประกอบกับมีแนวพัดสอของลมตะวันตกเฉียงใต้และลมใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และมีลูกเห็บตกบางแห่ง รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ สำหรับภาคใต้ในช่วงวันที่ 22-25 เม.ย. 67 ลมตะวันตกและลมตะวันตกเฉียงเหนือพัดปกคลุมทะเลอันดามันและภาคใต้ตอนบน ในขณะที่ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยตอนล่างและภาคใต้ตอนล่าง ประกอบกับในช่วงวันที่ 26-28 เม.ย. 67 ลมตะวันออกและลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยตอนล่าง ภาคใต้ตอนล่าง และทะเลอันดามันตอนล่าง ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ในภาคใต้ฝั่งตะวันตก

คำเตือน จากสภาพอากาศที่ร้อนถึงร้อนจัด ขอให้เกษตรกรดูแลสุขภาพ โดยหลีกเลี่ยงการทำงานหรือกิจกรรมในที่โล่งแจ้งเป็นเวลานาน ในช่วงวันที่ 24-25 เม.ย. ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตก รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้าง และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรและอันตรายต่อสัตว์เลี้ยง

คำแนะนำสำหรับการเกษตร

ภาค	พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า และผลกระทบต่อพืช/สัตว์
เหนือ	<p>อากาศร้อนถึงร้อนจัดโดยทั่วไป กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวันตลอดช่วง ในช่วงวันที่ 22-23 และ 26-28 เม.ย. 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 24-25 เม.ย. 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 21-30 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 36-43 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 5-15 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 50-60 % ความยาวนานแสงแดด 8-10 ชม.</p> <p>- ระยะนี้จะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดในตอนกลางวัน เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำงานกลางแจ้งบริเวณที่มีแดดจัดเป็นเวลานาน เพื่อป้องกันการเป็นโรคลมแดด รวมทั้งระวังการเกิดอัคคีภัยไว้ด้วย นอกจากนี้เกษตรกรควรเฝ้าระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไร เป็นต้น ศัตรูพืชดังกล่าวจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากส่วนต่างๆ ของพืช ทำให้พืชทรุดโทรม ผลผลิตลดลงและด้อยคุณภาพ โดยในช่วงวันที่ 24-25 เม.ย. ขอให้เกษตรกรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกไว้ด้วย</p>
ตะวันออกเฉียงเหนือ	<p>อากาศร้อนถึงร้อนจัดโดยทั่วไป กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวันตลอดช่วง ในช่วงวันที่ 22-23 และ 26-28 เม.ย. 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 24-25 เม.ย. 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่งส่วนมากทางตอนบนของภาค อุณหภูมิต่ำสุด 24-30 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 37-43 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 55-65 % ความยาวนานแสงแดด 8-10 ชม.</p> <p>- จากสภาพอากาศที่ร้อนอบอ้าวในตอนกลางวัน เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำงานกลางแจ้งบริเวณที่มีแดดจัดเป็นเวลานาน เพื่อป้องกันการเป็นโรคลมแดด รวมทั้งควรระวังการเกิดอัคคีภัย โดยหลีกเลี่ยงการเผาเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร หากมีความจำเป็นควรดับไฟให้สนิททุกครั้งหลังใช้งาน นอกจากนี้ควรระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไร เป็นต้น โดยในช่วงวันที่ 24-25 เม.ย. ขอให้เกษตรกรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกไว้ด้วย</p>
กลาง	<p>อากาศร้อนถึงร้อนจัดโดยทั่วไป กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวันตลอดช่วง ในช่วงวันที่ 22-23 และ 26-28 เม.ย. 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 24-25 เม.ย. 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่งส่วนมากทางตอนบนและด้านตะวันตกของภาค อุณหภูมิต่ำสุด 25-29 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 37-43 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 55-65% ความยาวนานแสงแดด 8-10 ชม.</p>

	<p>- จากสภาพอากาศที่ร้อนถึงร้อนจัดในตอนกลางวัน เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมกลางแจ้งบริเวณที่มีแดดจัดเป็นเวลานาน เพื่อป้องกันการเป็นโรคลมแดด เนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนและแห้ง ทำให้การระเหยของน้ำบริเวณผิวดินมีมาก เกษตรกรควรให้น้ำเพิ่มเติมแก่พืชอย่างเหมาะสม และคลุมดินบริเวณแปลงปลูกหรือโคนต้นพืช เพื่อลดอัตราการระเหยของน้ำบริเวณผิวดินแล้วช่วยรักษาความชื้นในดิน นอกจากนี้เกษตรกรควรระวังการระบาดของศัตรูพืชเพลี้ยและไรต่างๆ ในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผักต่างๆ ไปด้วย โดยในช่วงวันที่ 24-25 เม.ย. ขอให้เกษตรกรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะฝนฟ้าคะนอง และลมกระโชกแรง</p>
ตะวันออก	<p>อากาศร้อนโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน และมีอากาศร้อนจัดบางแห่ง ตลอดช่วง ในช่วงวันที่ 22-23 และ 26-28 เม.ย. 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 24-25 เม.ย. 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ลมใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 26-30 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-42 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 60-70% ความยาวนานแสงแดด 8-10 ชม.</p> <p>- จากสภาพอากาศที่ร้อนถึงร้อนจัดในตอนกลางวัน เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำงานกลางแจ้งบริเวณที่มีแดดจัดเป็นเวลานาน เพื่อป้องกันการเป็นโรคลมแดด รวมทั้งควรระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่างๆ เป็นต้น โดยในช่วงวันที่ 24-25 เม.ย. ขอให้เกษตรกรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะฝนฟ้าคะนอง และลมกระโชกแรงไว้ด้วย สำหรับเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรปรับลดปริมาณการเลี้ยงลง เพื่อป้องกันความแออัด เนื่องจากในช่วงฤดูร้อนปริมาณการระเหยของน้ำมีมาก รวมทั้งควรเปิดเครื่องตีน้ำหลังจากฝนตก</p>
ใต้	<p>ฝั่งตะวันออก อากาศร้อนในตอนกลางวัน และมีอากาศร้อนจัดบางแห่ง โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ตลอดช่วง ในช่วงวันที่ 23-28 เม.ย. 67 ตั้งแต่ จ. สุราษฎร์ธานี ขึ้นมา ลมตะวันตก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ตั้งแต่ จ. นครศรีธรรมราช ลงไป ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 24-28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-41 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 60-70% ความยาวนานแสงแดด 7-9 ชม.</p> <p>ฝั่งตะวันตก อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ตลอดช่วง ในช่วงวันที่ 22-25 เม.ย. 67 ลมตะวันตกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 26-28 เม.ย. 67 ตั้งแต่ จ. ภูเก็ต ขึ้นมา ลมตะวันตกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ตั้งแต่ จ. กระบี่ ลงไป ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 24-29 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-39 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 60-70% ความยาวนานแสงแดด 7-9 ชม.</p> <p>- จากสภาพอากาศที่ร้อนอบอ้าวในตอนกลางวัน และมีฝนบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนและปากดูด(เพลี้ยและไร) เช่น หนอนเจาะผลในทุเรียน เพลี้ยไฟฝ้ายในพืชตระกูลแตง และเพลี้ยแป้งในเงาะ เป็นต้น สำหรับฝนที่ตกในระยะนี้ปริมาณมีน้อยและไม่เพียงพอต่อความต้องการของพืช เกษตรกรควรให้น้ำเพิ่มเติมแก่พืชอย่างเหมาะสม และคลุมดินบริเวณแปลงปลูกหรือโคนต้นพืช เพื่อลดอัตราการระเหยของน้ำบริเวณผิวดินแล้วช่วยรักษาความชื้นในดิน</p>

PK

ลักษณะอากาศในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 15 – 21 เมษายน 2567 หย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบน โดยมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนล่าง และภาคตะวันออก ประกอบกับมีแนวพัดสอบของลมตะวันตกเฉียงใต้และลมใต้บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และภาคกลางตอนบนในระยะต้นและกลางสัปดาห์ ลักษณะดังกล่าวทำให้ประเทศไทยมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด ในขณะที่เกิดพายุฤดูร้อนหลายพื้นที่บริเวณประเทศไทยตอนบนเกือบตลอดสัปดาห์ สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันเกือบตลอดสัปดาห์ ประกอบกับมีลมตะวันตกและลมตะวันตกเฉียงเหนือพัดปกคลุมทะเลอันดามันและภาคใต้ในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ส่งผลให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้นในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์

ภาคเหนือ มีอากาศร้อนทั่วไปกับมีอากาศร้อนจัดหลายพื้นที่ส่วนมากทางตอนล่างของภาคตลอดสัปดาห์ โดยมีฝนร้อยละ 5-25 ของพื้นที่กับมีฝนหนักบางแห่งในระยะต้นสัปดาห์ และมีรายงานพายุฤดูร้อนบริเวณจังหวัดพะเยา เชียงใหม่ เพชรบูรณ์ ตาก น่าน ลำปาง พิจิตร เชียงราย กำแพงเพชร และสุโขทัย ในช่วงวันที่ 15-19 เม.ย. **ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ** มีอากาศร้อนจัดเกือบทั่วไปตลอดสัปดาห์ โดยมีฝนร้อยละ 5-20 ของพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ กับมีฝนหนักบางแห่งในวันที่ 16 เม.ย. และมีรายงานพายุฤดูร้อนบริเวณจังหวัดนครพนม สกลนคร เลย บึงกาฬ ชัยภูมิ มุกดาหาร อุดรธานี หนองบัวลำภู นครราชสีมา บุรีรัมย์ มหาสารคาม และสุรินทร์ ในช่วงวันที่ 15-20 เม.ย. **ภาคกลาง** มีอากาศร้อนจัดเกือบทั่วไปเกือบตลอดสัปดาห์ โดยมีฝนบางพื้นที่ในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ กับมีฝนหนักบางแห่งในวันแรกของสัปดาห์ และมีรายงานพายุฤดูร้อนบริเวณจังหวัดกาญจนบุรี ในวันที่ 16 เม.ย. **ภาคตะวันออก** มีอากาศร้อนเกือบทั่วไป กับมีอากาศร้อนจัดทางตอนบนของภาคตลอดสัปดาห์ โดยมีฝนร้อยละ 5-20 ของพื้นที่ตลอดสัปดาห์ **ภาคใต้ฝั่งตะวันออก** มีอากาศร้อนเกือบทั่วไป กับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ โดยมีฝนร้อยละ 10-15 ของพื้นที่ โดยเฉพาะในวันที่ 20 เม.ย. มีฝนร้อยละ 45 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางแห่งในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ **ภาคใต้ฝั่งตะวันตก** มีอากาศร้อนทั่วไปในระยะต้นและกลางสัปดาห์ โดยมีฝนร้อยละ 15-25 ของพื้นที่ในระยะกลางและปลายสัปดาห์ โดยเฉพาะในวันที่ 20 เม.ย. มีฝนร้อยละ 85 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางแห่งในวันที่ 17 และวันที่ 20 เม.ย.

ในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา ไม่มีรายงานฝนตกหนักมาก ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนักได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ ลำพูน สกลนคร กาญจนบุรี ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ยะลา ตรัง และสตูล

สำหรับบริเวณที่มีฝนตกหนักและหนักมากที่สุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	83.0	มม.	ที่ อ.ลี้	จ.ลำพูน	เมื่อวันที่ 15	เม.ย.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	56.0	มม.	ที่ อ.อากาศอำนวย	จ.สกลนคร	เมื่อวันที่ 16	เม.ย.
กลาง	48.1	มม.	ที่ อ.ไทรโยค	จ.กาญจนบุรี	เมื่อวันที่ 15	เม.ย.
ใต้	82.6	มม.	ที่ อ.ควนกาหลง	จ.สตูล	เมื่อวันที่ 20	เม.ย.

ภาคตะวันออก และกรุงเทพมหานครไม่มีรายงานฝนตกหนัก

สำหรับบริเวณที่มีอุณหภูมิสูงที่สุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	43.0	°ซ.	ที่ อ.เถิน	จ.ลำปาง	เมื่อวันที่ 21	เม.ย.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	42.8	°ซ.	ที่ กกช.สุรินทร์ อ.เมือง	จ.สุรินทร์	เมื่อวันที่ 21	เม.ย.
ภาคกลาง	42.5	°ซ.	ที่ อ.เมือง	จ.กาญจนบุรี	เมื่อวันที่ 18	เม.ย.
ภาคตะวันออก	41.0	°ซ.	ที่ อ.อรัญประเทศ	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่ 20	เม.ย.
ภาคใต้	41.1	°ซ.	ที่ อ.ฉวาง	จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 19	เม.ย.
กรุงเทพมหานคร	40.4	°ซ.	ที่ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์	เขตคลองเตย	เมื่อวันที่ 21	เม.ย.

หมายเหตุ

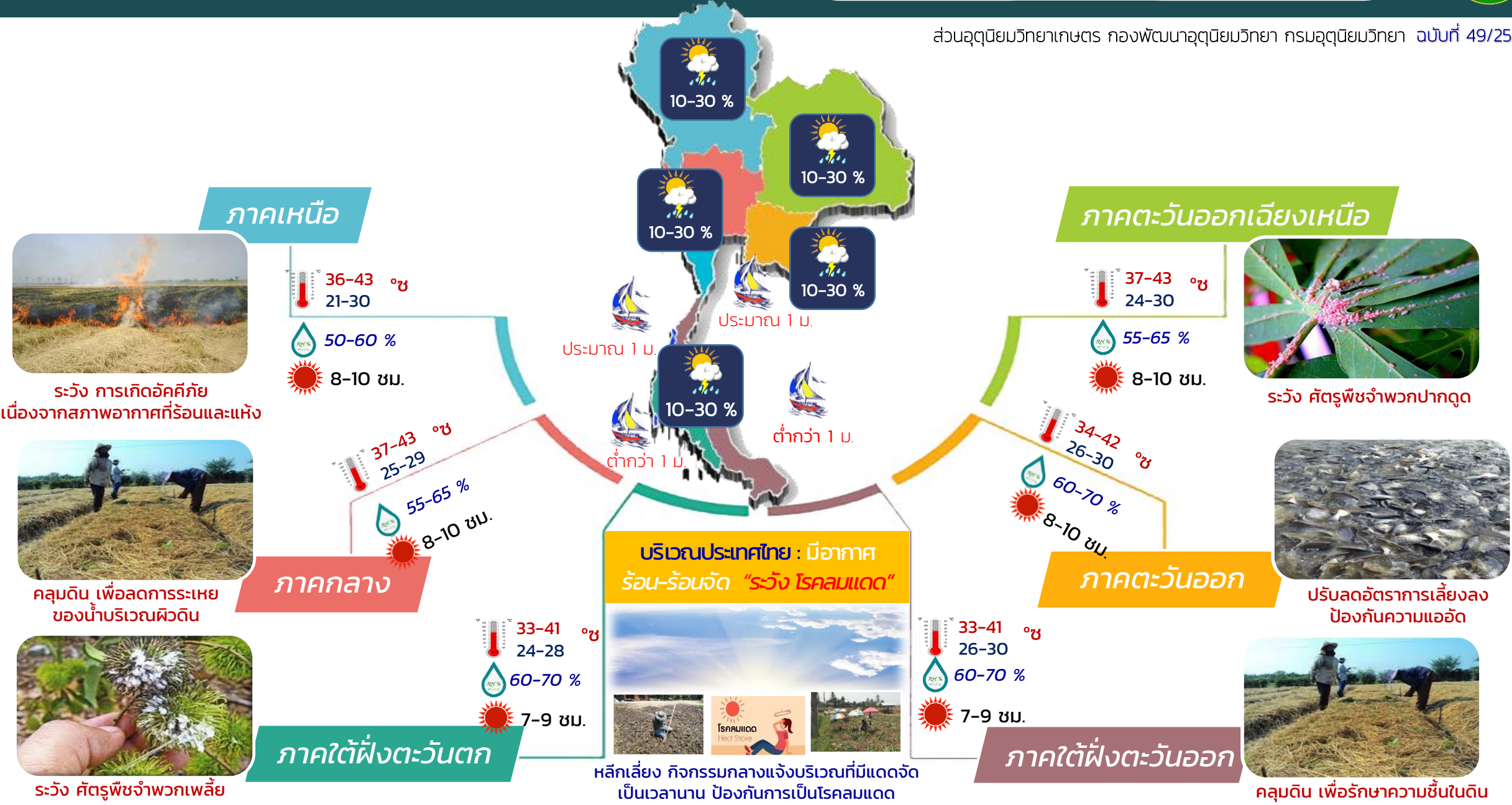
เกณฑ์ปริมาณฝน	ฝนเล็กน้อย	ฝนปานกลาง	ฝนหนัก	ฝนหนักมาก
ปริมาณฝนที่วัดได้ (มิลลิเมตร)	0.1-10.0	10.1-35.0	35.1- 90.0	มากกว่า 90.0
เกณฑ์อากาศร้อน	อากาศร้อน	อากาศร้อนจัด		
อุณหภูมิอากาศ(องศาเซลเซียส)	35.0-39.9	40.0 ขึ้นไป		

สอต. หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยา, กกช. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร

ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา

กรมอุตุนิยมวิทยา

ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา กรมอุตุนิยมวิทยา ฉบับที่ 49/2567



ระวัง การเกิดอัคคีภัย เนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนและแห้ง



คลุมดิน เพื่อลดการระเหยของน้ำบริเวณพืwodิน



ระวัง ศัตรูพืชจำพวกเพลี้ย



ระวัง ศัตรูพืชจำพวกปากดูด



ปรับลดอัตราการเลี้ยงลง ป้องกันความแออัด



คลุมดิน เพื่อรักษาความชื้นในดิน

หลีกเลี่ยง กิจกรรมกลางแจ้งบริเวณที่มีแดดจัดเป็นเวลานาน ป้องกันการเป็นโรคลมแดด