



พยากรณ์อากาศเกษตรรายปักษ์ ระหว่างวันที่ 16 - 31 มีนาคม พ.ศ. 2566

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ฉบับที่ 6/2566

สภาวะอากาศ

ในช่วงครึ่งหลังของเดือนมีนาคม บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอากาศร้อนอบอ้าวโดยทั่วไป และในบางช่วงจะมีพายุฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ ซึ่งจะช่วยลดคลายความร้อนอบอ้าวลง ส่วนบริเวณภาคใต้ปริมาณและการกระจายของฝนจะมีน้อย สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทย จะมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร

คำเตือน

ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบน ระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากพายุฤดูร้อน โดยจะมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และอาจมีลูกเห็บตกได้ในบางพื้นที่ ซึ่งอาจจะก่อให้เกิดความเสียหายต่อพืชผลการเกษตร รวมทั้งอาคารบ้านเรือน และสัตว์เลี้ยงได้ ดังนั้นประชาชนควรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศ จากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิด

สภาวะอากาศที่มีผลกระทบต่อเกษตรกร

ประเทศไทยตอนบน อากาศร้อนอบอ้าวโดยทั่วไป เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำงานกลางแจ้ง โดยเฉพาะบริเวณที่มีแดดจัด หากมีความจำเป็นควรสวมใส่เสื้อผ้าที่สามารถระบายอากาศได้ดี รวมทั้งควรดื่มน้ำบ่อยๆ เพื่อป้องกันร่างกายขาดน้ำ รวมทั้งควรระวังการเกิดอัคคีภัย เนื่องจากสภาพอากาศที่แห้ง โดยหลีกเลี่ยงการจุดไฟเผาเศษวัชพืชหรือเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เพราะอาจทำให้ลุกลามเป็นอัคคีภัยได้ คว้นไฟจากการเผายังเป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโตและเป็นอันตรายต่อสุขภาพ ดังนั้น เกษตรกรควรทำแนวป้องกันไฟรอบพื้นที่การเกษตร เพื่อป้องกันไฟป่าลุกลามเข้ามาในพื้นที่การเกษตร นอกจากนี้ในบางช่วงอาจจะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกเกิดขึ้นได้ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายต่อพืชผลการเกษตร รวมทั้งอาคารบ้านเรือน และสัตว์เลี้ยงไว้ด้วย

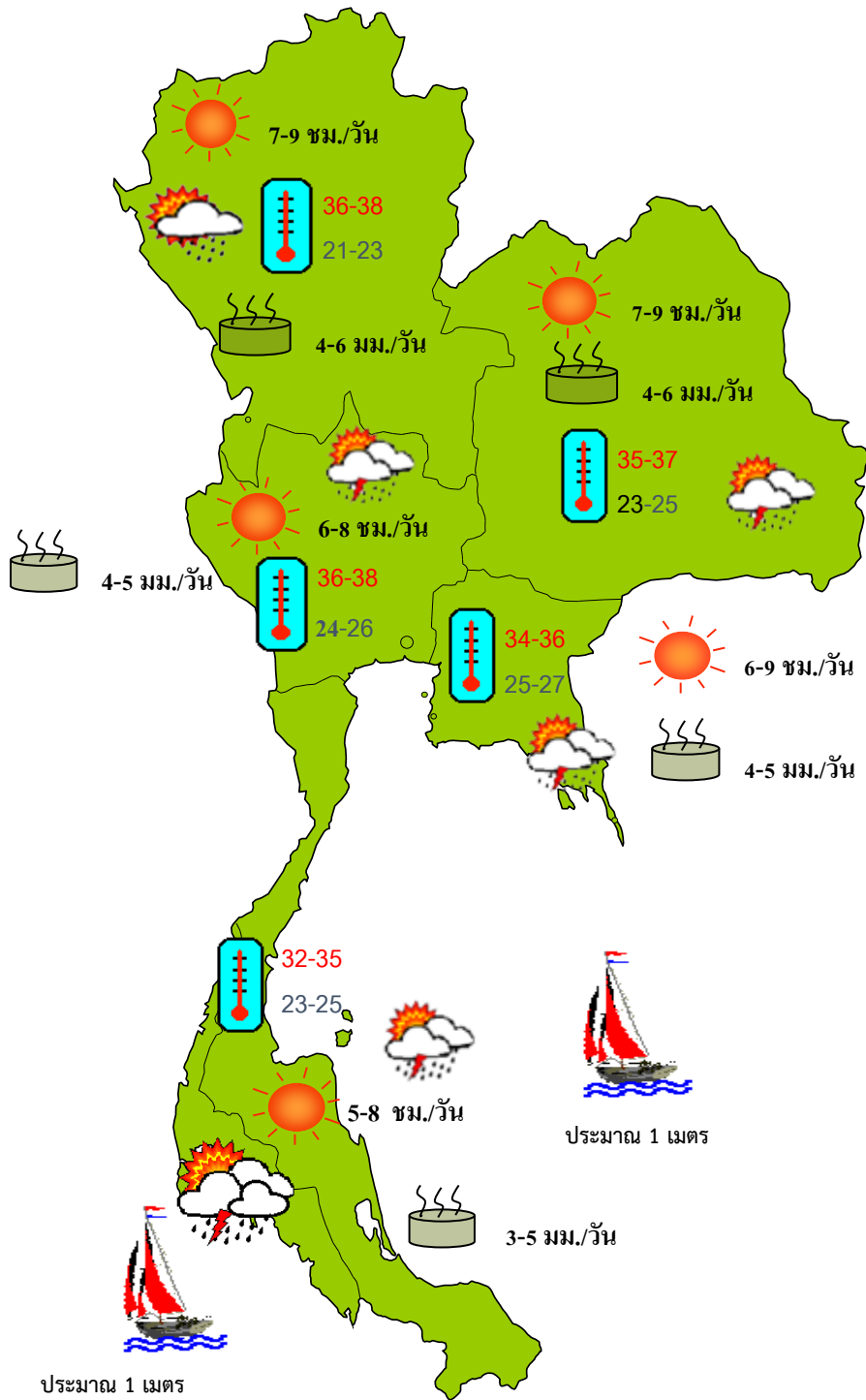
สำหรับภาคใต้ ระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย และมีอากาศร้อนอบอ้าวในบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังการเกิดอัคคีภัย โดยเฉพาะชาวสวนยางพาราและชาวสวนผลไม้ ควรทำแนวป้องกันไฟ เพื่อป้องกันไฟป่าลุกลามเข้าพื้นที่การเกษตร

พืชไร่ ไม้ผล พืชผัก : จากสภาพอากาศที่ร้อนและแห้ง รวมทั้งมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ซึ่งเป็นปัจจัยที่เอื้อต่อการแพร่ระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูด ศัตรูพืชดังกล่าวจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากยอด ดอก และใบอ่อนของต้นพืช ทำให้พืชทรุดโทรม ผลผลิตลดลงและต่อคุณภาพได้ นอกจากนี้เกษตรกรควรคลุมดินบริเวณแปลงปลูกหรือโคนต้นพืช เพื่อชะลอการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน เพื่อช่วยรักษาความชื้นในดินและรักษาอุณหภูมิดิน

สัตว์น้ำ : เกษตรกรควรควบคุมปริมาณสัตว์น้ำ โดยปรับลดอัตราการเลี้ยงลง ต้องเลี้ยงปลาไม่หนาแน่นจนเกินไป เพราะอากาศที่ร้อนจะทำให้ให้น้ำเน่าเสียง่าย เนื่องจากออกซิเจนจะละลายน้ำได้น้อยลง รวมทั้งปรับสภาพแวดล้อมให้เหมาะสมกับการเจริญเติบโตของสัตว์น้ำ โดยทำร่มเงาด้วยสแลนบังแดด เพื่อลดความเข้มของแสงที่ตกลงไปถึงกระชังปลาหรือบ่อเลี้ยงโดยตรง รวมทั้งควรเปิดเครื่องตีน้ำในตอนกลางวัน เพื่อเพิ่มออกซิเจนในน้ำ

สัตว์เลี้ยง : เกษตรกรควรดูแลสุขภาพสัตว์ในสภาวะอากาศร้อนอบอ้าว โดยเน้นที่การจัดการโรงเรือน เช่น ควรมีที่บังแดดได้ในเวลากลางวัน หรือเลี้ยงสัตว์ใกล้ต้นไม้ใหญ่ให้ร่มเงา และหลีกเลี่ยงการเลี้ยงสัตว์กลางแจ้ง เพื่อป้องกันไม่ให้อุณหภูมิได้รับความร้อนจากแสงแดดโดยตรง โดยใช้ความเย็นจากละอองน้ำในช่วงกลางวัน หรือติดตั้งพัดลมในโรงเรือน เพื่อให้อากาศหมุนเวียน ถ่ายเทได้สะดวก รวมทั้งควรมีน้ำให้สัตว์กินอย่างเพียงพอตลอดวัน และไม่ควรถังน้ำไว้ในที่แสงแดดส่องถึง

พยากรณ์อากาศเกษตรรายปักข์
ระหว่างวันที่ 16 - 31 มีนาคม 2566



ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่	ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-40 ของพื้นที่	ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่	อุณหภูมิ °ซ.	จำนวนชั่วโมง ที่มีแสงแดด	น้ำระเหย	ความสูงคลื่น