



พยากรณ์อากาศเกษตรรายปักษ์ ระหว่างวันที่ 16 - 31 มีนาคม พ.ศ. 2567

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ฉบับที่ 6/2567

สภาวะอากาศ

ในช่วงระหว่างวันที่ 16-31 มีนาคม 2567 บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอากาศร้อนอบอ้าวทั่วไป ในบางช่วงจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้นได้ โดยจะมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ฟ้าผ่า และอาจมีลูกเห็บตกได้บางพื้นที่ ซึ่งจะช่วยคลายความร้อนอบอ้าวลง สำหรับภาคใต้ปริมาณและการกระจายของฝนจะมีน้อย ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทย จะมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร

คำเตือน

ระยะบริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้นได้ โดยจะมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ฟ้าผ่า และลูกเห็บตกในบางพื้นที่ ซึ่งอาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อผลผลิตทางการเกษตร อาคารบ้านเรือนรวมทั้งสัตว์เลี้ยง เกษตรกรควรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศ จากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิด

สภาวะอากาศที่มีผลกระทบต่อเกษตรกร

ประเทศไทยตอนบน จะมีอากาศร้อนอบอ้าวโดยทั่วไป เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำงานกลางแจ้ง โดยเฉพาะบริเวณที่มีแดดจัด หากมีความจำเป็นควรสวมใส่เสื้อผ้าที่สามารถระบายอากาศได้ดี และดื่มน้ำบ่อยๆ เพื่อป้องกันร่างกายขาดน้ำและโรคลมแดด นอกจากนี้ควรระวังการเกิดอัคคีภัย เนื่องจากสภาพอากาศที่แห้งและบางช่วงมีลมแรง โดยหลีกเลี่ยงการจุดไฟเผาเศษวัชพืชหรือเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เพราะอาจทำให้ลุกลามเป็นอัคคีภัยได้ ควั่นไฟจากการเผายังเป็นอันตรายต่อสุขภาพแล้วยังเป็นอุปสรรคต่อการใช้รถใช้ถนนด้วย สำหรับในบางช่วงอาจจะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกเกิดขึ้น เกษตรกรควรเตรียมการป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดกับพืชผลทางการเกษตร รวมทั้งอาคารบ้านเรือน และสัตว์เลี้ยง โดยเฉพาะชาวสวนไม้ผลควรสำรวจดูแลการผูกยึด ค้ำยันกิ่งและลำต้นของไม้ผลให้มีความมั่นคงแข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหัก ต้นโค่นล้มเมื่อมีลมแรง

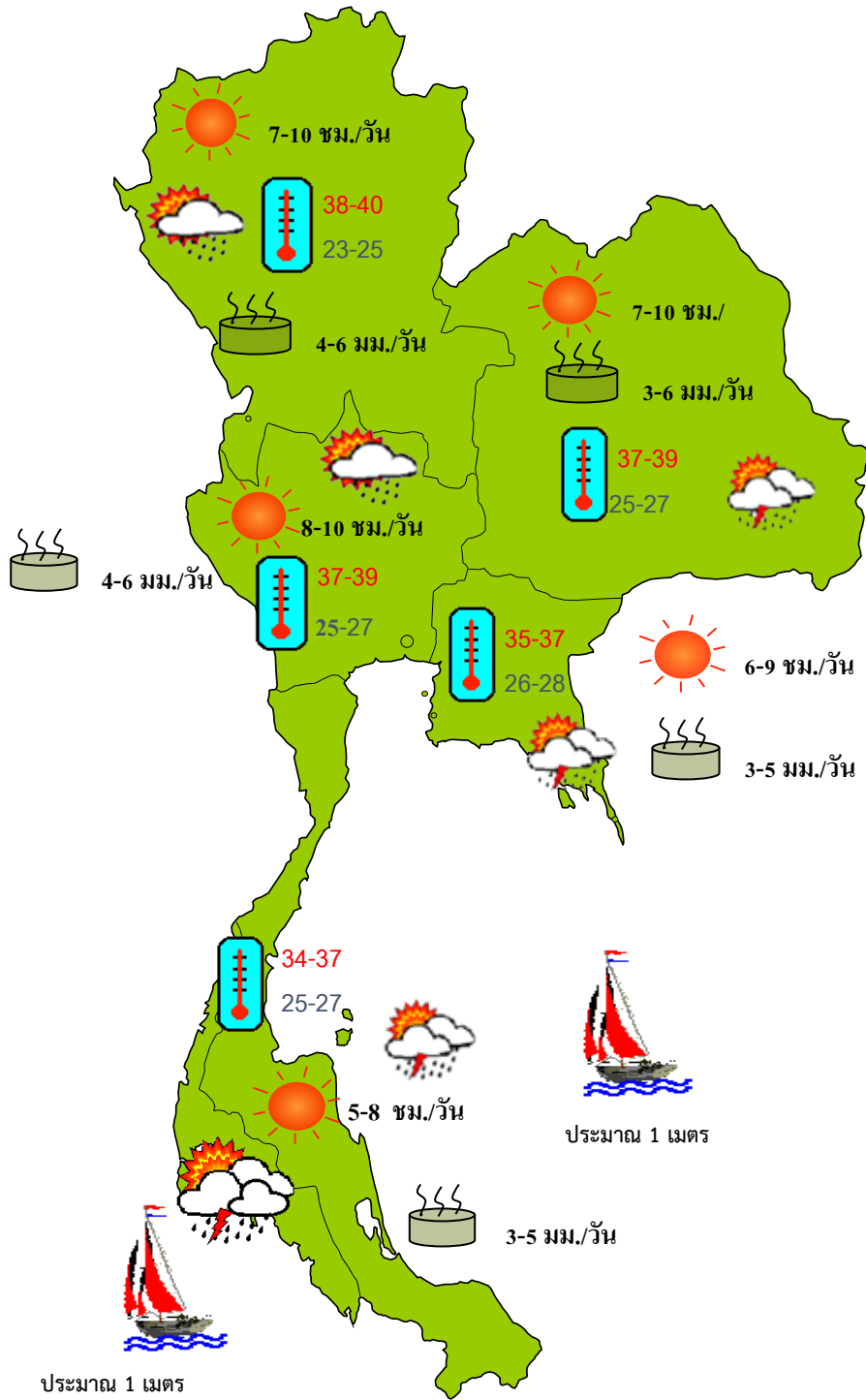
สำหรับภาคใต้ ระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย และมีอากาศร้อนอบอ้าวในบางพื้นที่ เกษตรกรควรคลุมดินบริเวณแปลงปลูกหรือโคนต้นพืชด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เพื่อชะลอการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน รวมทั้งควรระวังการเกิดอัคคีภัย เนื่องจากสภาพอากาศแห้ง

พืชไร่ ไม้ผล พืชผัก : จากสภาพอากาศที่ร้อนและแห้ง รวมทั้งมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ซึ่งเป็นปัจจัยที่เอื้อต่อการแพร่ระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไร เป็นต้น ศัตรูพืชดังกล่าวจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากต้นพืช ทำให้พืชทรุดโทรม ผลผลิตลดลงและด้อยคุณภาพได้ นอกจากนี้ควรคลุมดินบริเวณแปลงปลูกหรือโคนต้นพืช เพื่อชะลอการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน เพื่อช่วยรักษาความชื้นในดินและรักษาอุณหภูมิดิน

สัตว์น้ำ : เกษตรกรควรควบคุมปริมาณการเลี้ยงของสัตว์น้ำ โดยปรับลดอัตราการเลี้ยงลง ไม่เลี้ยงหนาแน่นจนเกินไป เพราะอากาศที่ร้อนจะทำให้ให้น้ำเน่าเสียง่าย รวมทั้งปรับสภาพแวดล้อมให้เหมาะสมกับการเจริญเติบโตของสัตว์น้ำ โดยทำร่มเงาบังแดด เพื่อลดความเข้มของแสงที่ตกลงไปถึงกระชังปลาหรือบ่อเลี้ยงโดยตรง เปิดเครื่องตีน้ำในตอนกลางวัน เพื่อเพิ่มออกซิเจนในน้ำ

สัตว์เลี้ยง : ในสภาวะอากาศร้อนอบอ้าว เกษตรกรควรดูแลสุขภาพสัตว์ โดยเน้นการจัดการโรงเรือน เช่น ควรมีที่บังแดดได้ในเวลากลางวัน หรือเลี้ยงสัตว์ใกล้ต้นไม้ใหญ่ให้ร่มเงา เป็นต้น นอกจากนี้ในบางช่วงอาจมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้นได้ เกษตรกรไม่ควรปล่อยสัตว์เลี้ยงไว้กลางแจ้งขณะมีพายุฝนฟ้าคะนอง เพราะสัตว์เลี้ยงอาจได้รับอันตรายจากฟ้าผ่าได้

พยากรณ์อากาศเกษตรรายภาค
ระหว่างวันที่ 16 - 31 มีนาคม 2567



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