



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร
ระหว่างวันที่ 29 เมษายน – 5 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
ออกประกาศวันจันทร์ ที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2567

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ ตลอดช่วง
- วันที่ 29 เม.ย. 67
ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ช่วงวันที่ 30 เม.ย. – 5 พ.ค. 67
ลมตะวันตก ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 24-28 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 33-41 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 60-70 %
- ความยาวนานแสงแดด 5-8 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

วันที่ 29 เม.ย. 67 ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 30 เม.ย. - 5 พ.ค. 67 ลมตะวันตกและลมตะวันตกเฉียงเหนือจะพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย

ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ตลอดช่วง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ระยะนี้มีอากาศร้อน เกษตรกรควรเตรียมน้ำบ่อย ๆ และควรหลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานาน สำหรับสภาพอากาศที่แห้ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันการเกิดอัคคีภัย โดยเฉพาะบริเวณสวนยางพาราควรหลีกเลี่ยงการจุดไฟ หากมีความจำเป็นต้องตัดไฟควรดับให้สนิททุกครั้งหลังเลิกใช้งาน ส่วนผู้ที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรดูแลสภาพน้ำให้เหมาะสมกับชนิดของสัตว์น้ำที่เลี้ยง รวมทั้งดูแลจำนวนสัตว์น้ำให้เหมาะสมกับปริมาณน้ำที่มีอยู่ หากปริมาณน้ำมีน้อยจะทำให้สัตว์น้ำอยู่อย่างแออัดส่งผลให้สัตว์น้ำอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย นอกจากนี้เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่าง ๆ ซึ่งจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากพืชทำให้ต้นพืชทรุดโทรม ผลผลิตลดลง และด้วยคุณภาพ รวมทั้งควรดูแลให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม เพราะหากพืชได้รับน้ำไม่เพียงพอจะทำให้ต้นพืชเหี่ยวเฉา การผลิตดอกออกผลลดลง ถ้าขาดน้ำเป็นเวลานานจะทำให้ต้นพืชตายได้

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (22-28 เมษายน 2567)

มีอากาศร้อนเกือบทั่วไป กับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ในระยะต้นและปลายสัปดาห์ โดยมีฝนน้อยกว่าร้อยละ 30 ของพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีลงไป กับมีฝนหนักบางแห่งบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี ยะลา และสงขลาในระยะต้นและวันสุดท้ายของสัปดาห์

สัปดาห์ที่ผ่านมา ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนตกหนักบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี สงขลา และยะลา

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 43.8 มม.	ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 28 เม.ย. 67
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 41.0 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 27 เม.ย. 67
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 23.8 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 27 และ 28 เม.ย. 67

นางสาวอรุณิษา พันธุ์รัตน์

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายมงคล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th