



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 4-10 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563
ออกประกาศวันพุธ ที่ 4 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563

คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออก บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหนักบางแห่งบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีฯ พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส ตลอดช่วง

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ ในช่วงวันที่ 4-7 พ.ย.63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ส่วนในช่วงวันที่ 8-10 พ.ย.63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงอีกระลอกจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนล่าง ทำให้มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยตอนบนและภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนล่างจะมีฝนเพิ่มขึ้นกับมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-32 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80%

ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและปริมาณฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

เนื่องจากระยะต่อไปจะเป็นช่วงฤดูฝนของทางภาคใต้ฝั่งตะวันออก ซึ่งจะมีฝนกับฝนตกหนักบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว โดยเฉพาะพื้นที่การเกษตรที่อยู่ในที่ลุ่ม เกษตรกรควรทำทางระบายน้ำออกจากแปลงปลูก ขุดลอกคูคลองและสันดอนปากแม่น้ำอย่าให้ตื้นเขิน เพื่อให้น้ำไหลได้สะดวก สำหรับชาวสวนผลไม้ควรระวังและป้องกันการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา โดยดูแลสวนให้โปร่งอากาศถ่ายเทได้สะดวก แสงแดดส่องได้ทั่วถึงรวมทั้งกำจัดวัชพืชบริเวณสวนและโคนต้นไม้ให้โล่งเตียน

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (28 ตุลาคม -3 พฤศจิกายน 2563)

ช่วงที่ผ่านมา	มีรายงานฝนตกหนักบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา และปัตตานี		
ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 64.2 มม. ที่ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 29 ต.ค. 63	
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 36.0 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 30 ต.ค. 63
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 21.7 °ซ	ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 2+ ต.ค. 63

นางสาวชนพิศ เงินฉลาด
ผู้พยากรณ์อากาศ
ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760
โทรสาร. 074-311-065
www.songkhla.tmd.go.th

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก