



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออก
ระหว่างวันที่ 16-22 ตุลาคม พ.ศ. 2563
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 16 ตุลาคม พ.ศ. 2563

คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกยังคงมีฝนตกต่อเนื่องในหลายพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่งทางตอนบนของภาคในช่วงวันที่ 16-18 ต.ค. 63

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยยังคงมีกำลังแรง อนึ่ง ในช่วงวันที่ 16 - 18 ต.ค. 63 ร่องมรสุมที่พาดผ่านภาคกลางตอนล่าง ภาคใต้ตอนบน และภาคตะวันออกจะมีกำลังแรง ทำให้บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนหนักบางแห่งบริเวณจังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-33 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90%

ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนระมัดระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนัก และปริมาณฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลากในระยะนี้ สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนบน ห่ามฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ผลกระทบต่อการเกษตร

ในช่วงที่มีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำท่วมขังพื้นที่เกษตร สำหรับผู้ที่เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อเลี้ยงไม่ควรปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อ เพราะทำให้สภาพน้ำเปลี่ยน สัตว์น้ำอ่อนแอ และเป็นโรคได้ง่าย

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (9-15 ตุลาคม 2563)

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ช่วงที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดเพชรบุรี และสุราษฎร์ธานี ส่วนจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา และนราธิวาส

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 282.2 มม.	ที่ อ.เมือง จ.เพชรบุรี	เมื่อวันที่ 9 ต.ค. 63
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 34.2 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 13 ต.ค. 63
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 21.9 °ซ	ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 14 ต.ค. 63

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th