



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร
ระหว่างวันที่ 3-9 เมษายน พ.ศ. 2567
ออกประกาศวันพุธ ที่ 3 เมษายน พ.ศ. 2567

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนมากทางตอนล่างของภาค
- ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 22-28 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 32-39 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 60-70 %
- ความยาวนานแสงแดด 7-9 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ ตลอดช่วง

ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนอง และลมกระโชกแรง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ระยะนี้จะมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน และมีฝนฟ้าคะนองได้ในบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไร เป็นต้น ศัตรูพืชดังกล่าวจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากพืช ทำให้พืชทรุดโทรม ผลผลิตเสียหายและด้อยคุณภาพ นอกจากนี้ควรระวังการเกิดอัคคีภัยไว้ด้วย โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตรโดยเฉพาะบริเวณสวนยางพารา สำหรับเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรปรับลดปริมาณการเลี้ยงให้เหมาะสมกับปริมาณน้ำที่มีอยู่ เพื่อป้องกันความแออัดของสัตว์น้ำที่เลี้ยง

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (27 มีนาคม – 2 เมษายน 2567)

บริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ นครศรีธรรมราช ปัตตานี และยะลา

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 50.5 มม.	ที่ อ.บางขัน จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 2 เม.ย. 67
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 40.2 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 2 เม.ย. 67
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 22.0 °ซ	ที่ อ.สะเดา จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 27 มี.ค. 67

นายธิตพล ศรีไตรรัตน์

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th