



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร
ระหว่างวันที่ 8-14 เมษายน พ.ศ. 2567
ออกประกาศวันจันทร์ ที่ 8 เมษายน พ.ศ. 2567

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง
- ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 23-27 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 34-38 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80 %
- ความยาวนานแสงแดด 6-9 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้

ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ส่วนชาวเรือขอให้หลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

เกษตรกรควรระมัดระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูดเช่นเพลี้ยและไร เป็นต้น ศัตรูพืชดังกล่าวจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากพืชทำให้พืชทรุดโทรมผลผลิตเสียหายและด้อยคุณภาพ สำหรับฝนที่ตกในระยะนี้มีปริมาณน้อยประกอบการระเหยของน้ำบริเวณผิวดินมีมากเกษตรกรควรให้น้ำเพิ่มเติมแก่พืชอย่างเหมาะสม เพื่อป้องกันการชะงักการเจริญเติบโตของพืช รวมทั้งคลุมดินบริเวณแปลงปลูกพืชและโคนต้นพืชเพื่อลดอัตราการระเหยของน้ำบริเวณผิวดินและรักษาความชื้นในดิน สำหรับสภาพอากาศที่ร้อนและแห้งในระยะนี้เกษตรกรควรระวังการเกิดอัคคีภัยไว้

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (1-7 เมษายน 2567)

ในช่วงที่ผ่านมาไม่มีรายงานฝนตกหนักมาก ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ นครศรีธรรมราช ปัตตานี และยะลา

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 50.5 มม.	ที่ อ.บางขัน จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 2 เม.ย. 67
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 40.5 °ซ	ที่ อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 5 เม.ย. 67
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 21.4 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.ยะลา	เมื่อวันที่ 7 เม.ย. 67

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th