



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร
ระหว่างวันที่ 17-23 มิถุนายน พ.ศ. 2569
ออกประกาศวันพุธ ที่ 17 มิถุนายน พ.ศ. 2569

คาดการณ์ลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดการณ์ลักษณะอากาศ

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ตลอดช่วง และมีฝนหนักบางแห่ง
- ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.
ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 23-27 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 31-36 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80 %
- ความยาวนานแสงแดด 4-6 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้และอ่าวไทย ตลอดช่วง

ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ส่วนชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ตลอดช่วง

ผลกระทบต่อการเกษตร

- **พืชไร่/พืชผัก** ระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนไม่สม่ำเสมอโดยเฉพาะทางตอนบนของภาค เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช ทำให้ต้นพืชชะงักการเจริญเติบโตผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ
- **พืชสวน** สำหรับพื้นที่ซึ่งมีฝนตกชุกโดยเฉพาะทางฝั่งตะวันตก เกษตรกรควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรค รากเน่าโคนเน่าในไม้ผล โรคหนังกีรติยางในยางพารา และโรคยอดเน่าในสับปะรด เป็นต้น
- **ปศุสัตว์/ประมง** -
- **อื่น ๆ** -

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (10-16 มิถุนายน 2569)

มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดนครศรีธรรมราช และนราธิวาส และมีฝนตกหนักบริเวณจังหวัดเพชรบุรี ชุมพร สุราษฎร์ธานี พัทลุง ปัตตานี และยะลา

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 103.6 มม.	ที่ อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 10 มิ.ย. 69
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 37.0 °ซ	ที่ อ.สวี จ.ชุมพร	เมื่อวันที่ 14 มิ.ย. 69
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 22.8 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.เพชรบุรี	เมื่อวันที่ 13 มิ.ย. 69

ว่าที่ร้อยตรีหญิงพัชรี ประเทศ

สอบถามสภาพอากาศ

นายสมภพ วิสุทธิศิริ

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทร. 074-311-760, โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th