



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร
ระหว่างวันที่ 1-7 กรกฎาคม พ.ศ. 2567
ออกประกาศวันจันทร์ ที่ 1 กรกฎาคม พ.ศ. 2567

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

- บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ ตลอดช่วง
- ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.
ท่ามฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 22-27 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 31-36 องศาเซลเซียส

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ตลอดช่วง ประกอบกับในช่วงวันที่ 1-3 ก.ค. 67 มีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 4-7 ก.ค. 67 ร่องมรสุมจะพาดผ่านภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนาม

ข้อควรระวัง

ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ส่วนชาวเรือขอให้เดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ในช่วงวันที่ 4-7 ก.ค. 67 จะมีฝนตกหนักบางแห่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว ซึ่งอาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากได้ ส่วนในบางแห่งที่มีฝนตกติดต่อกัน ทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรเตรียมการป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรครากเน่าโคนเน่าในไม้ผล โรคใบติดในทุเรียน โรครากขาวและโรคหนังกัดยางในยางพารา โรคราสีชมพูในไม้ผลและยางพารา เป็นต้น สำหรับผู้ที่เลี้ยงสัตว์ควรหมั่นสังเกตบริเวณโรงเรือนเพราะอาจมีสัตว์มีพิษหรือศัตรูสัตว์ เช่น งู ตะขาบ และแมลงป่อง เป็นต้น เข้ามาอาศัยหลบซ่อนในบริเวณโรงเรือน ทำให้สัตว์เลี้ยงตื่นและอาจทำร้ายสัตว์เลี้ยงได้ หากพบควรรีบจัดการให้ออกไปจากโรงเรือน

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (24-30 มิถุนายน 2567)

มีฝนร้อยละ 65-90 ของพื้นที่ในวันที่ 24, 27 และ 29-30 มิ.ย. 67 ส่วนวันอื่น ๆ มีฝนร้อยละ 35-55 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์กับมีฝนหนักมากบางแห่งในวันที่ 29 มิ.ย. 67 และมีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดยะลาในวันที่ 26 มิ.ย. 67

สัปดาห์ที่ผ่านมามีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานีและสงขลา ส่วนจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ ชุมพร นครศรีธรรมราช พัทลุง ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 130.0 มม.	ที่ อ.ไชยา จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 29 มิ.ย. 67
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 37.5 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 26 มิ.ย. 67
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 22.5 °ซ	ที่ อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 24 มิ.ย. 67

นางสาวอรณิชา พันธุ์รัตน์

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th