



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร  
ระหว่างวันที่ 24-30 พฤษภาคม พ.ศ. 2567  
ออกประกาศวันศุกร์ ที่ 24 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

**คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า**

**การคาดหมายลักษณะอากาศ**

- ในช่วงวันที่ 24-25 พ.ศ. 67 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ หลังจากนั้น ในช่วงวันที่ 26-30 พ.ศ. 67 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนหนักบางแห่ง
- ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูง 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 23-28 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิสูงสุด 31-36 องศาเซลเซียส

**ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา**

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ตลอดช่วง **อนึ่ง** อนึ่ง หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณอ่าวเบงกอลตอนล่างได้ทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุดีเปรสชันแล้วและมีแนวโน้มจะทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุไซโคลนในระยะต่อไป คาดว่า พายุนี้จะเคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณประเทศบังกลาเทศ ในช่วงวันที่ 26-27 พ.ศ. 67 โดยพายุนี้ไม่มีผลกระทบต่อลักษณะอากาศของประเทศไทย

**ข้อควรระวัง**

ขอให้ประชาชนระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนอง ฝนตกหนัก และลมกระโชกแรง ในช่วงวันที่ 26-30 พ.ศ. 67 ส่วนชาวเรือขอให้เดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ตลอดช่วง

**ผลกระทบต่อเกษตรกร**

ในช่วงวันที่ 27 - 30 มี.ค. จะมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยเฉพาะภาคใต้ฝั่งตะวันตกจะมีฝนตกหนักมากได้ในบางพื้นที่เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก เกษตรกรควรทำทางระบายน้ำออกจากแปลงปลูกเพื่อป้องกันน้ำขังในพื้นที่การเกษตรนาน ทำให้รากพืชขาดอากาศต้นพืชขาดได้สำหรับในช่วงที่มีฝนตกติดต่อกันทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรเตรียมการป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรครากเน่าโคนเน่าในไม้ผล โรคใบติดในทุเรียน โรครากขาว และโรคหนังกีรติยางในยางพารา โรคราสีชมพูในไม้ผลและยางพารา เป็นต้น **อนึ่ง** เรือเล็กบริเวณทะเลอันดามันตอนบนควรงดออกจากฝั่งจนถึงวันที่ 26 พ.ศ. 67

**ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (17-23 พฤษภาคม 2567)**

มีอากาศ ร้อนหลายพื้นที่เกือบตลอดช่วง โดยมีฝนร้อยละ 40-80 ของพื้นที่ตลอดช่วง และมีฝนหนักบางแห่งเกือบตลอดช่วง ช่วงที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดสงขลา ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ เพชรบุรี ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี และนราธิวาส

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 88.6 มม.	ที่ อ.มายอ จ.ปัตตานี	เมื่อวันที่ 22 พ.ศ. 67
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 38.6 °ซ	ที่ อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 20 พ.ศ. 67
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 23.4 °ซ	ที่ อ.เมือง จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 22 พ.ศ. 67

นายธิติพล ศรีไตรรัตน์  
ผู้พยากรณ์อากาศ  
ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760  
โทรสาร. 074-311-065  
[www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร  
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก