



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร
ระหว่างวันที่ 18-24 มกราคม พ.ศ. 2566
ออกประกาศวันพุธ ที่ 18 มกราคม พ.ศ. 2566

คำอธิบายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

ในช่วงวันที่ 18-19 ม.ค. 66 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีอากาศเย็นในตอนเช้ากับมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 20-24 ม.ค. 66 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนเพิ่มมากขึ้น และมีฝนหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค

ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป

ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม.

ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา

ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม.

ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร

อุณหภูมิต่ำสุด 19-25 องศาเซลเซียส

อุณหภูมิสูงสุด 29-33 องศาเซลเซียส

ความชื้นสัมพัทธ์ 75-85 %

ความยาวนานแสงแดด 5-7 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังแรงพัดปกคลุมบริเวณอ่าวไทย และภาคใต้ ตลอดช่วง ประกอบกับในช่วงวันที่ 18-22 ม.ค. 66 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงปกคลุมประเทศไทย และทะเลจีนใต้ หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 23-24 ม.ค. 66 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางอีกระลอกหนึ่งจะแผ่เสริมลงมาคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้

ข้อควรระวัง

ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่งในระยนี้ ส่วนในช่วงวันที่ 20-24 ม.ค. 66 ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยระวังอันตรายจากฝนตกหนัก และฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ในช่วงวันที่ 18-19 ม.ค. 66 มีอากาศเย็นกับมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 20-24 ม.ค. 66 จะมีฝนฟ้าคะนอง และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก ส่วนผู้ที่เลี้ยงสัตว์ไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงโดนฝนและอยู่ในที่ชื้นแฉะเป็นเวลานาน รวมทั้งควรรักษาอุณหภูมิภายในโรงเรือน อย่าให้เปลี่ยนแปลงรวดเร็วนัก นอกจากนี้เกษตรกรควรระวังโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในพืชสวน โดยเฉพาะโรครากเน่าโคนเน่าในไม้ผล โรคหนังกี๊ดยางและโรคใบยางร่วงในยางพารา โรคราสนิมในกาแฟ และโรคราสีชมพูในไม้ผล เป็นต้น สำหรับพื้นที่การเกษตรซึ่งเป็นที่ลุ่ม เกษตรกรไม่ควรปล่อยให้ น้ำขังในแปลงปลูก และโคนต้นพืชนาน เพราะจะทำให้รากพืชขาดอากาศ ต้นพืชตายได้

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (11-17 มกราคม 2566)

มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดนราธิวาส และมีรายงานฝนตกหนักบริเวณจังหวัดพัทลุง

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 133.2 มม.	ที่ อ.แว้ง จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 12 ม.ค. 66
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 35.6 °ซ	ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา	เมื่อวันที่ 15 ม.ค. 66
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 17.0 °ซ	ที่ อ.สวี จ.ชุมพร และ อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 17 ม.ค. 66

นางสาวอรุณิชา พันธุ์รัตน์

ผู้พยากรณ์อากาศ

ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

โทรสาร. 074-311-065

www.songkhla.tmd.go.th

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก