



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร
ระหว่างวันที่ 9-15 มกราคม พ.ศ. 2566
ออกประกาศวันจันทร์ ที่ 9 มกราคม พ.ศ. 2566

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ

- ในช่วงวันที่ 9-13 ม.ค. 66 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 14-15 ม.ค. 66 บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนลดลง
- ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นไป
 - ช่วงวันที่ 9-13 ม.ค. 66 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.
 - ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
 - ช่วงวันที่ 14-15 ม.ค. 66 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.
 - ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร
- ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงมา
 - ช่วงวันที่ 9-13 ม.ค. 66 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม.
 - ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
 - ช่วงวันที่ 14-15 ม.ค. 66 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.
 - ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร
- อุณหภูมิต่ำสุด 20-24 องศาเซลเซียส / อุณหภูมิสูงสุด 29-31 องศาเซลเซียส
- ความชื้นสัมพัทธ์ 75-85 % / ความยาวนานแสงแดด 5-7 ชม.

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยา

ในช่วงวันที่ 9-13 ม.ค. 66 มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 14-15 ม.ค. 66 มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้จะมีกำลังอ่อนลง

ข้อควรระวัง

ในช่วงวันที่ 9-13 ม.ค. 66 ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยระมัดระวังอันตรายจากฝนตกหนัก และฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก ส่วนชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ตลอดช่วง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

ในช่วงวันที่ 9-13 ม.ค. 66 จะมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนักบางแห่ง และมีอากาศเย็นในตอนเช้า เกษตรกรควรรักษาสุขภาพให้แข็งแรงเพื่อป้องกันการเจ็บป่วยจากสภาพอากาศเปลี่ยนแปลง ส่วนผู้ที่เลี้ยงสัตว์ไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงโดนฝนและอยู่ในที่ชื้นแฉะเป็นเวลานาน รวมทั้งควรรักษาอุณหภูมิภายในโรงเรือนอย่าให้เปลี่ยนแปลงรวดเร็วนัก นอกจากนี้เกษตรกรควรระวังโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในพืชสวน โดยเฉพาะโรครากเน่าโคนเน่าในไม้ผล โรคหน้ากรีดยางและโรคใบยางร่วงในยางพารา โรคราสนิมในกาแฟ และโรคราสีชมพูในไม้ผล เป็นต้น สำหรับพื้นที่การเกษตรซึ่งเป็นที่ลุ่ม เกษตรกรไม่ควรปล่อยให้น้ำขังในแปลงปลูกและโคนต้นพืชนาน เพราะจะทำให้รากพืชขาดอากาศ ต้นพืชตายได้ สำหรับพื้นที่การเกษตรที่ถูกน้ำท่วมในระยะที่ผ่านมา หากระดับน้ำลดลงแล้ว เกษตรกรควรรีบฟื้นฟูสภาพสวนและแหล่งน้ำให้ใช้ได้ดังเดิม ราคานี้บริเวณอ่าวไทยจะมีคลื่นลมแรง ชาวเรือและชาวประมงควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา (2-8 มกราคม 2566)

มีอากาศเย็นหลายพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ โดยตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีลงไปมีฝนร้อยละ 20-50 ของพื้นที่ในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นมีฝนร้อยละ 60-70 ของพื้นที่กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง

สัปดาห์ที่ผ่านมาภาคใต้มีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดนครศรีธรรมราช สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส ส่วนจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ สุราษฎร์ธานีและพัทลุง โดยวัดปริมาณฝนสูงสุดได้ 360.2 มม. ที่ อ.โคกโพธิ์ จ.ปัตตานี ในวันที่ 7 ม.ค. 66

ปริมาณฝนมากที่สุด	วัดได้ 360.2 มม.	ที่ อ.โคกโพธิ์ จ.ปัตตานี	เมื่อวันที่ 7 ม.ค. 66
อุณหภูมิสูงสุด	วัดได้ 33.0 °ซ	ที่ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 7 ม.ค. 66
อุณหภูมิต่ำสุด	วัดได้ 17.5 °ซ	ที่ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 2 ม.ค. 66

นางสาวอรุณิชา พันธุ์รัตน์

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760

นายภมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์อากาศ

โทรสาร. 074-311-065

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ส่วนพยากรณ์อากาศ

www.songkhla.tmd.go.th