



## ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้

กรมอุตุนิยมวิทยา

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

วันจันทร์ ที่ 29 ตุลาคม พ.ศ. 2561

\*\*\*\*\* โทร. (074) 311760 หรือ www.songkhla.tmd.go.th \*\*\*\*\*

### ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 22-28 ตุลาคม 2561 ในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์มีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณประเทศเมียนมา กับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณภาคใต้ตอนล่างและอ่าวไทย โดยบริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ประกอบกับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์และมีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคใต้ในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ลักษณะดังกล่าวทำให้ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอุณหภูมิลดลงกับมีอากาศเย็น และยังคงมีฝนตกบริเวณประเทศไทยตอนบนกับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่งในระยะต้นสัปดาห์ ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนร้อยละ 40-50 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง เว้นแต่ในวันที่ 23, 24 และ 26 ต.ค. มีฝนมากกว่าร้อยละ 75 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง โดยมีรายงานน้ำท่วมฉับพลันบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ในวันที่ 25 ต.ค. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก มีฝนมากกว่าร้อยละ 60 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง เว้นแต่ในวันที่ 25, 27 และ 28 ต.ค. มีฝนร้อยละ 10-50 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางแห่ง โดยมีรายงานน้ำท่วมฉับพลันบริเวณจังหวัดตรังในวันที่ 23 ต.ค.

สัปดาห์ที่ผ่านมาภาคใต้มีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี สงขลา นราธิวาส และกระบี่ ส่วนจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ เพชรบุรี นครศรีธรรมราช พัทลุง ปัตตานี ตรัง และสตูล โดยวัดปริมาณฝนสูงสุดในภาคใต้ได้ 100.4 มม. ที่ อ.พะโต๊ะ จ.ชุมพร เมื่อวันที่ 24 ต.ค. 61

### คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

**การคาดหมาย ในช่วงวันที่ 30 ต.ค. - 3 พ.ย.** ประเทศไทยตอนบนจะมีอากาศเย็นกับมีลมแรง โดยอุณหภูมิจะลดลง 5-7 องศาเซลเซียส ส่วนบริเวณยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด สำหรับภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร และบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนในวันที่ 4 พ.ย. บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอุณหภูมิสูงขึ้นเล็กน้อย แต่ยังคงมีอากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีคลื่นสูง 1-2 เมตร

**ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา ในช่วงวันที่ 30 ต.ค. - 3 พ.ย.** บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวจะมีอากาศเย็นกับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลง ส่วนบริเวณยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังค่อนข้างแรง ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังปานกลาง หลังจากนั้นในวันที่ 4 พ.ย. บริเวณความกดอากาศสูงที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนจะมีกำลังอ่อนลง ทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอุณหภูมิสูงขึ้นเล็กน้อย แต่ยังคงมีอากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังอ่อนลง

**ข้อควรระวัง 30 ต.ค. - 3 พ.ย.** บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอุณหภูมิลดลงทำให้มีสภาพอากาศที่หนาวเย็น เกษตรกรควรรักษาสุขภาพให้แข็งแรง เพื่อป้องกันการเจ็บป่วย สำหรับบริเวณภาคใต้จะมีฝนตกหนัก เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก ส่วนบริเวณอ่าวไทยจะมีคลื่นลมแรง ชาวเรือและชาวประมงควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง อนึ่ง ในวันที่ 4 พ.ย. บริเวณภาคตะวันออกเฉียง และภาคตะวันออก จะมีหมอกในบางพื้นที่ เกษตรกรควรใช้รถใช้ถนนด้วยความระมัดระวังโดยเฉพาะขณะผ่านบริเวณที่มีหมอกหนา

### ผลกระทบต่อการเกษตร

- ระยะนี้ภาคใต้เป็นช่วงฤดูมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคใต้ฝั่งตะวันออกซึ่งเป็นด้านรับลมมรสุมดังกล่าวจะมีปริมาณและการกระจายของฝนมากกว่าทางฝั่งตะวันตกกับมีฝนตกหนักได้บางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว
- พื้นที่การเกษตรที่อยู่ในที่ลุ่ม เกษตรกรควรขุดลอกคูคลอง ทางระบายน้ำออกจากแปลงปลูก เพื่อป้องกันน้ำท่วมขังพื้นที่เพาะปลูก เมื่อมีฝนตกหนัก ป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา
- อนึ่ง ในช่วงวันที่ 31 ต.ค. - 4 พ.ย. บริเวณอ่าวไทยจะมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ชาวเรือและชาวประมงควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง