



## ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้

กรมอุตุนิยมวิทยา

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

วันจันทร์ ที่ 19 พฤศจิกายน พ.ศ. 2561

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

### ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 12-18 พฤศจิกายน 2561 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังอ่อนปกคลุมภาคเหนือตอนบน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และทะเลจีนใต้ในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นบริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนได้แผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ประกอบกับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบนตลอดสัปดาห์ สำหรับภาคใต้มีฝนเล็กน้อยที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ตอนล่างถึงในวันแรกของสัปดาห์ ประกอบกับหย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณเกาะบอร์เนียวได้เคลื่อนเข้าปกคลุมประเทศมาเลเซียแล้วเคลื่อนลงสู่ช่องแคบมะละกาในระยะกลางสัปดาห์ อีกทั้งมีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคใต้และอ่าวไทยในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ นอกจากนี้พายุดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลางได้ทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุโซนร้อน “โทราจิ (TORAJI(1827))” ในช่วงเช้ามีดของวันที่ 18 พ.ย. โดยพายุนี้เคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกเฉียงใต้อย่างช้าๆ ก่อนเคลื่อนขึ้นฝั่งประเทศเวียดนามตอนใต้แล้วอ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชันในช่วงบ่ายของวันเดียวกัน ลักษณะดังกล่าวทำให้ในสัปดาห์นี้ บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอุณหภูมิสูงขึ้นและมีฝนตกบางพื้นที่ ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีอากาศเย็นบางพื้นที่ในตอนเช้า โดยมีฝนร้อยละ 30-65 ของพื้นที่กับมีฝนหนักบางแห่งตลอดสัปดาห์ ภาคใต้ฝั่งตะวันตก มีฝนมากกว่าร้อยละ 60 ของพื้นที่กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง เว้นแต่ในวันที่ 12 และ 15 พ.ย. มีฝนร้อยละ 10-50 ของพื้นที่

ช่วงที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดกระบี่ ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา และนราธิวาส สำหรับบริเวณที่มีฝนตกหนักมากที่สุดในภาคใต้ วัดได้ 121.4 มม. ที่ อ.เกาะลันตา จ.กระบี่ เมื่อวันที่ 16 พ.ย. 61

สำหรับบริเวณที่มีอุณหภูมิต่ำที่สุดในภาคใต้ วัดได้ 21.7 °ซ. ที่ กกช.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ เมื่อวันที่ 12 พ.ย. 61

### คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

**การคาดหมาย ในช่วงวันที่** ในช่วงวันที่ 19-21 พ.ย. ประเทศไทยตอนบนยังคงมีฝนฟ้าคะนอง สำหรับภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 22-25 พ.ย. ประเทศไทยตอนบนยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นในระยะแรก หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง 1-3 องศาเซลเซียส ในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สำหรับภาคใต้มีฝนตกต่อเนื่อง ส่วนบริเวณอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร

**ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา** ในช่วงวันที่ 19-21 พ.ย. บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางปกคลุมภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และทะเลจีนใต้ ประกอบกับหย่อมความกดอากาศต่ำ ปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ตอนกลาง ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 22-25 พ.ย. บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมภาคเหนือตอนบน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และทะเลจีนใต้ ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้น ในระยะแรก หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง สำหรับบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมบริเวณอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ภาคใต้มีฝนตกต่อเนื่อง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังปานกลาง อนึ่งในช่วงวันที่ 23-25 พ.ย. จะมีพายุโซนร้อนเคลื่อนตัวผ่านทะเลจีนใต้เข้ามาสลายตัวที่ชายฝั่งประเทศเวียดนาม

**ข้อควรระวัง** ระวังจะมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่และอุณหภูมิจะลดลง 1-3 องศาเซลเซียส เกษตรกรควรกักเก็บน้ำไว้ใช้ทางด้านการเกษตรในช่วงที่มีฝนตกน้อย นอกจากนี้ควรรักษาสุขภาพให้แข็งแรงเพื่อป้องกันการเจ็บป่วย สำหรับภาคใต้จะมีฝนฟ้าคะนองตลอดช่วง โดยในช่วงวันที่ 19-21 พ.ย. จะมีฝนตกหนักบางแห่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว ส่วนในช่วงวันที่ 20-22 พ.ย. บริเวณอ่าวไทยจะมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ชาวเรือและชาวประมงควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

### ผลกระทบต่อเกษตรกร

- ระวังจะมีฝนฟ้าคะนองตลอดช่วง โดยในช่วงวันที่ 19-21 พ.ย. จะมีฝนตกหนักบางแห่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว

- ในช่วงที่มีฝนตกต่อเนื่องทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรที่ปลูกมังคุดซึ่งอยู่ในระยะแตกใบอ่อน และเจริญเติบโตทางใบ ควรระวังและป้องกันการระบาดของ โรคและศัตรูพืช เช่น โรคใบจุด โรคใบไหม้ และหนอนขอนใบ เป็นต้น

- ในช่วงวันที่ 20-22 พ.ย. บริเวณอ่าวไทยจะมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ชาวเรือและชาวประมงควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง