



ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้

กรมอุตุนิยมวิทยา

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

วันจันทร์ ที่ 12 พฤศจิกายน พ.ศ. 2561

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

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 5-11 พฤศจิกายน 2561 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ โดยมีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบนในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบน มีอุณหภูมิสูงขึ้นและมีฝนในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ สำหรับภาคใต้ได้รับอิทธิพลจากหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงที่ปกคลุมบริเวณ ชายฝั่งประเทศมาเลเซียได้เคลื่อนเข้าปกคลุมภาคใต้แล้วเคลื่อนตัวลงสู่ทะเลอันดามันในช่วงวันที่ 7-9 พ.ย. ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรงในระยะกลางสัปดาห์ ทำให้ภาคใต้มีฝนตกตลอดสัปดาห์ โดยเฉพาะทางฝั่งตะวันออกของ ภาคมีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ในระยะกลางสัปดาห์และมีรายงานน้ำท่วมในบางพื้นที่ **ภาคใต้ฝั่งตะวันออก** มีอากาศเย็นบางพื้นที่ในตอนเช้า โดยมีฝนร้อยละ 60-90 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง เว้นแต่ในวันที่ 6 และ 11 พ.ย. มีฝนร้อยละ 40-50 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางแห่ง โดยมีรายงานน้ำท่วมฉับพลันบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ในวันที่ 8 พ.ย. บริเวณจังหวัดเพชรบุรีและจังหวัดชุมพรในวันที่ 9 พ.ย. และจังหวัดพัทลุงในวันที่ 11 พ.ย. **ภาคใต้ฝั่งตะวันตก** มีฝนร้อยละ 25-50 ของพื้นที่กับมีฝนหนักบางแห่ง เว้นแต่ในวันที่ 7 และ 9 พ.ย. มีฝนมากกว่าร้อยละ 80 ของพื้นที่กับมีฝนหนักบางแห่ง

ช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช และนราธิวาส สำหรับบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ เพชรบุรี พัทลุง สงขลา ปัตตานี ระนอง ภูเก็ต ตรัง และสตูล

สำหรับบริเวณที่มีฝนตกหนักมากที่สุดในภาคใต้ วัดได้ 261.6 มม. ที่ อ.สวี จ.ชุมพร เมื่อวันที่ 8 พ.ย. 61

สำหรับบริเวณที่มีอุณหภูมิต่ำที่สุดในภาคใต้ วัดได้ 21.2 °ซ. ที่ กษ.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ เมื่อวันที่ 5 พ.ย. 61

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมาย ในช่วงวันที่ 12-15 พ.ย. ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง และภาคเหนือมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นบางพื้นที่ สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนต่อเนื่อง ส่วนในช่วงวันที่ 16-18 พ.ย. ประเทศไทยตอนบนมีฝนเพิ่มมากขึ้น และภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้นกับมีฝนตกหนักบางพื้นที่ สำหรับบริเวณอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา ในช่วงวันที่ 12-15 พ.ย. บริเวณความกดอากาศสูงที่ปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีกำลังอ่อน ในขณะที่ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นเข้ามาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคเหนือ ทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบน มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ ในช่วงวันที่ 14-16 พ.ย. จะมีหย่อมความกดอากาศต่ำเกิดขึ้นบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่างใกล้กับเกาะบอร์เนียว เคลื่อนตัวผ่านประเทศมาเลเซีย ทำให้ภาคใต้ตอนล่างมีฝนหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 17-18 พ.ย. บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ในขณะที่จะมีหย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลางจะเคลื่อนเข้ามาใกล้บริเวณชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนล่าง ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นในระยะแรก หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง 1-3 องศา ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้นกับมีฝนตกหนักบางพื้นที่ สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังปานกลาง

ข้อควรระวัง ในช่วงสัปดาห์นี้ ขอให้ชาวเกษตรกรบริเวณประเทศไทยตอนบนควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดขึ้นต่อผลผลิตทางการเกษตร เนื่องจากฝนที่จะเกิดขึ้นในระยะนี้ไว้ด้วย ในช่วงวันที่ 15-18 พ.ย. ขอให้ประชาชนบริเวณภาคใต้ระวังอันตรายจากสภาวะฝนที่ตกหนัก อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันน้ำป่าไหลหลาก ในระยะนี้ไว้ด้วย

ผลกระทบต่อเกษตรกร

- ระยะนี้ยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง และในช่วงวันที่ 15 -18 พ.ย.จะมีฝนเพิ่มขึ้น กับมีฝนตกหนักบางแห่ง อาจทำให้เกิดน้ำท่วมขังโคนต้นพืชโดยเฉพาะบริเวณพื้นที่การเกษตรซึ่งเป็นที่ลุ่ม เกษตรกรควรจัดระบบระบายน้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว

- ในช่วงที่มีฝนตกต่อเนื่องทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในพืชสวน เช่น โรครากเน่าโคนเน่าในไม้ผล โรคน้ำกึ๊ดยางในยางพารา และโรคราสีชมพูในลองกอง เป็นต้น

- ส่วนผู้ที่เลี้ยงสัตว์ควรดูแลโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ให้โปร่งอากาศถ่ายเทได้สะดวก เพื่อป้องกันสัตว์อ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย รวมทั้งไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่ชื้นแฉะเป็นเวลานาน เพราะจะทำให้สัตว์เลี้ยงอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย โดยเฉพาะสัตว์เท้ากีบ เช่น โคและกระบือ เป็นต้น อาจป่วยเป็นโรคปากและเท้าเปื่อยได้