



ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้

กรมอุตุนิยมวิทยา

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

วันจันทร์ ที่ 5 พฤศจิกายน พ.ศ. 2561

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

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา

29 ตุลาคม - 4 พฤศจิกายน 2561 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนในระยะต้นและกลางสัปดาห์ จากนั้นมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ในระยะกลางและปลายสัปดาห์ ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอุณหภูมิลดลงจนมีอากาศเย็นกับมีอากาศหนาวบางพื้นที่ บริเวณภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ส่วนภาคอื่นๆมีอากาศเย็นบางพื้นที่ โดยยังคงมีฝนตกในบางพื้นที่ส่วนมากในวันแรกของสัปดาห์ สำหรับภาคใต้มีฝนตกตลอดสัปดาห์ กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่งทางฝั่งตะวันออกของภาค ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีอากาศเย็นบางพื้นที่ในตอนเช้าในระยะต้นสัปดาห์จากนั้นมีอากาศเย็นหลายพื้นที่ทางตอนบนของภาค โดยมีฝัร้อยละ 35-70 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง ภาคใต้ฝั่งตะวันตก มีอากาศเย็นบางพื้นที่ในตอนเช้าในระยะกลางสัปดาห์ โดยมีฝัร้อยละ 25-50 ของพื้นที่ เว้นแต่ในวันที่ 29 ต.ค.และ 4 พ.ย. มีฝัร้อยละ 60-75 ของพื้นที่

ช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดพัทลุง สงขลา ปัตตานี และนราธิวาส สำหรับบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช และยะลา

สำหรับบริเวณที่มีฝนตกหนักมากที่สุดในภาคใต้ วัดได้ 161.5 มม. ที่ อ.ไม้แก่น จ.ปัตตานี เมื่อวันที่ 2 พ.ย. 61

สำหรับบริเวณที่มีอุณหภูมิต่ำที่สุดในภาคใต้ วัดได้ 18.0 °C. ที่ กษ.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ เมื่อวันที่ 2 พ.ย. 61

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมาย ในช่วงวันที่ 5-6 พ.ย. บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอุณหภูมิสูงขึ้น 1-3 องศาเซลเซียส กับมีหมอกในตอนเช้า และมีหมอกหนาในบางพื้นที่ แต่ยังคงมีอากาศเย็นในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สำหรับภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองในระยะนี้ **ส่วนในช่วงวันที่ 9-11 พ.ย.** บริเวณภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคกลางจะมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้น สำหรับภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามัน มีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา ในช่วงวันที่ 5-6 พ.ย. บริเวณความกดอากาศสูงกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวจะมีอุณหภูมิสูงขึ้น กับมีหมอกในตอนเช้าและมีหมอกหนาในบางพื้นที่ ในขณะที่มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองในระยะนี้ **ส่วนในช่วงวันที่ 7-10 พ.ย.** หย่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมบริเวณชายฝั่งประเทศมาเลเซีย จะเคลื่อนผ่านภาคใต้ ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังปานกลาง ในขณะที่**ในช่วงวันที่ 9-11 พ.ย.** บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงอีกระลอกจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ ส่งผลให้มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นเข้ามาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออก และภาคกลางตอนล่าง ประกอบกับคลื่นกระแสลมตะวันตกพัดปกคลุมภาคเหนือ ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้

ข้อควรระวัง ในช่วงวันที่ 5-7 พ.ย. ขอให้ประชาชนในบริเวณประเทศไทยตอนบน ระวังระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกหนาไว้ด้วย **ส่วนในช่วงวันที่ 8-11 พ.ย.** ขอให้ประชาชนบริเวณภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่อาจจะทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย ส่วนชาวเรือบริเวณอ่าวไทยควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

ผลกระทบต่อการเกษตร

- ระยะนี้ยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง อาจทำให้เกิดน้ำท่วมขังโคนต้นพืชโดยเฉพาะบริเวณพื้นที่การเกษตรซึ่งเป็นที่ลุ่ม เกษตรกรควรจัดระบบระบายน้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว
- ในช่วงที่มีฝนตกต่อเนื่องทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในพืชสวน เช่น โรครากเน่าโคนเน่าในไม้ผล โรคน้ำกรีดยางในยางพารา และโรคราสีชมพูในลองกอง เป็นต้น
- อนึ่ง **ในช่วงวันที่ 7-11 พ.ย.** บริเวณอ่าวไทยจะมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ชาวเรือและชาวประมงควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง