



ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้

กรมอุตุนิยมวิทยา

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

วันศุกร์ ที่ 11 มกราคม พ.ศ. 2562

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

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 4-10 ม.ค. 62 พายุไซร่อน “ปาบึก (PABUK(1901))” บริเวณอ่าวไทยตอนล่างได้เคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณอำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช เมื่อเวลา 12.45 น. ของวันที่ 4 ม.ค. จากนั้นพายุนี้ได้เคลื่อนผ่านอำเภออ่าวลึก จังหวัดกระบี่ ก่อนอ่อนกำลังเป็นพายุดีเปรสชันบริเวณอ่าวท่งปัตถุ จังหวัดพังงาในช่วงเช้าของวันที่ 5 ม.ค. แล้วเคลื่อนตัวลงสู่ทะเลอันดามันพร้อมทั้งอ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงในช่วงค่ำของวันเดียวกัน ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรงในช่วงดังกล่าว ส่งผลให้ภาคใต้มีฝนตกหนาแน่นกับมีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ในระยะต้นช่วง และมีรายงานน้ำท่วมฉับพลันและลมกระโชกแรงหลายพื้นที่จากนั้นมีฝนลดลง ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีอากาศเย็นหลายพื้นที่ในระยะต้นช่วง จากนั้นอุณหภูมิสูงขึ้นแต่ยังคงมีอากาศเย็นบางพื้นที่ โดยมีฝ่นร้อยละ 90 ของพื้นที่ในระยะต้นช่วง ก็มีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ จากนั้นมีฝ่นร้อยละ 15-50 ของพื้นที่ที่มีฝนหนักบางแห่ง และมีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราชเกือบตลอดช่วง และลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดนครศรีธรรมราชและพัทลุง เมื่อวันที่ 4 ม.ค. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก มีอากาศเย็นหลายพื้นที่ในระยะต้นช่วง จากนั้นอุณหภูมิสูงขึ้นแต่ยังคงมีอากาศเย็นบางพื้นที่ โดยมีฝ่นมากกว่าร้อยละ 85 ของพื้นที่ในระยะต้นช่วง ก็มีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่จากนั้นมีฝ่นเล็กน้อยร้อยละ 10 ของพื้นที่ ในวันที่ 6 และ 9 ม.ค. และมีรายงานน้ำท่วมฉับพลันบริเวณจังหวัดระนอง กระบี่และตรัง เมื่อวันที่ 5 ม.ค.

ช่วงที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา นราธิวาส และระนอง ส่วนจังหวัดที่มีฝนตกหนักได้แก่พัทลุง ปัตตานี พังงา ภูเก็ต กระบี่ และตรัง

สำหรับบริเวณที่มีฝนตกหนักมากที่สุดในภาคใต้ วัดได้ 309.3 มม. ที่ สถานีทดลองยางนครศรีธรรมราช อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช เมื่อวันที่ 4 ม.ค. 61

สำหรับบริเวณที่มีอุณหภูมิต่ำที่สุดในภาคใต้ วัดได้ 21.0 °ซ. ที่ สถานีตรวจอากาศเกษตรคองหงส์ ต.คองหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา เมื่อวันที่ 4 ม.ค. 62

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมาย ในช่วงวันที่ 11-15 ม.ค. บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศเย็นโดยทั่วไปกับมีหมอกในตอนเช้า และมีหมอกหนาในหลายพื้นที่ สำหรับภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 16-17 ม.ค. 62 บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศเย็นโดยทั่วไปกับมีหมอกในตอนเช้า และมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนภาคใต้มีฝ่นน้อย

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา ในช่วงวันที่ 11-15 ม.ค. 62 บริเวณความกดอากาศสูงปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้มีกำลังอ่อน ทำให้ประเทศไทยมีหมอกในตอนเช้า สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมภาคใต้ ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 16-17 ม.ค. 62 บริเวณความกดอากาศสูงอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมทะเลจีนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยบน มีอากาศเย็นโดยทั่วไป และมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนภาคใต้มีฝ่นน้อย

ข้อควรระวัง ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนระมัดระวังการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกหนา และดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงไว้ด้วย

ผลกระทบต่อเกษตรกร

- ระยะนี้จะมีฝนลดลง บริเวณพื้นที่การเกษตรที่ถูกรุน้ำท่วมขังในช่วงที่ผ่านมา เกษตรกรควรรีบระบายน้ำออกจากแปลงปลูก ไม่ควรปล่อยให้น้ำขังบริเวณโคนต้นพืชนาน เพราะจะทำให้รากพืชเน่าต้นพืชตายได้ รวมทั้งควรรีบฟื้นฟูสภาพสวน และแหล่งน้ำให้ใช้ได้ตั้งเดิม

- นอกจากนั้น เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืชทำให้ต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลงและด้อยคุณภาพ