



## ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้

กรมอุตุนิยมวิทยา

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

วันจันทร์ ที่ 9 มีนาคม พ.ศ. 2563

\*\*\*\*\*โทร. (074) 311760 หรือ [www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)\*\*\*\*\*

### ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 2-8 มีนาคม 2563 หย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนเกือบตลอด สัปดาห์ ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศร้อนเกือบทั่วไป โดยมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ในวันสุดท้ายของสัปดาห์ ในขณะที่บริเวณ ความกดอากาศสูงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยและทะเลจีนใต้ในตอนกลางสัปดาห์ ประกอบกับมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีฝน และฝนฟ้าคะนองในหลายพื้นที่ สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังอ่อนตลอดสัปดาห์ ทำให้ภาคใต้มีฝน ส่วนมากในระยะกลางและปลายสัปดาห์ **ภาคใต้ฝั่งตะวันออก** มีอากาศร้อนบางพื้นที่ โดยมีฝนร้อยละ 5-40 ของพื้นที่ในระยะกลาง และปลายสัปดาห์กับมีฝนหนักบางแห่ง **ภาคใต้ฝั่งตะวันตก** มีอากาศร้อนเกือบทั่วไป โดยมีฝนร้อยละ 10-50 ของพื้นที่ในวันที่ 5, 6 และ 7 มี.ค. กับมีฝนหนักบางแห่งในวันที่ 5 มี.ค. 63

สัปดาห์ที่ผ่านมาภาคใต้ไม่มีรายงานฝนตกหนักมาก ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง และตรัง สำหรับบริเวณที่มีฝนตกหนักมากที่สุดในภาคใต้ วัดได้ 42.2 มม. ที่ อ.พนม จ.สุราษฎร์ธานี เมื่อวันที่ 8 มี.ค. 63

สำหรับบริเวณที่มีอุณหภูมิสูงที่สุดในภาคใต้ วัดได้ 37.8 °ซ ที่ ท่าอากาศยานหาดใหญ่ จ.สงขลา และ อ.เมือง จ.ตรัง เมื่อวันที่ 8 มี.ค. 63

### คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

**การคาดหมายลักษณะอากาศ** ในช่วงวันที่ 9-11 มี.ค. 63 ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดหลายพื้นที่กับมีฟ้าหลัว ในตอนกลางวัน ส่วนในช่วงวันที่ 12-15 มี.ค. 63 บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีพายุฝนฟ้าคะนองกับ ลมกระโชกแรง และมีลูกเห็บตกบางพื้นที่ รวมทั้งอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้ ส่วนภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น

**คำเตือน** ในช่วงวันที่ 9-11 มี.ค. 63 บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด เกษตรกรควรดูแลสุขภาพด้วย ส่วนในช่วงวันที่ 12-15 มี.ค. 63 บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีพายุฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง เกษตรกรควรเตรียมการป้องกัน และระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตร และระวังอันตรายจากสภาวะดังกล่าว โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้างที่ไม่แข็งแรง และป้ายโฆษณาต่างๆ ขณะฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงไว้ด้วย

### ผลกระทบต่อเกษตรกร

- ระยะนี้สภาพอากาศแห้ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันการเกิดอัคคีภัย โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตร โดยเฉพาะ สวนยางพาราควรหลีกเลี่ยงการจุดไฟหากมีความจำเป็นต้องจุดไฟควรดับให้สนิททุกครั้งหลังเลิกใช้งาน เพื่อป้องกันไฟลุกลามจนเป็น อัคคีภัย นอกจากนี้ควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไร ในพืชสวนและพืชผัก ซึ่งจะทำให้ ต้นพืชทรุดโทรม ผลผลิตลดลงและด้อยคุณภาพ นอกจากนี้ควรวางแผนการใช้น้ำที่เก็บกักไว้ให้มีประสิทธิภาพ เพื่อจะได้มีน้ำใช้ใน ช่วงแล้ง