



## ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้

กรมอุตุนิยมวิทยา

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

วันศุกร์ ที่ 6 มีนาคม พ.ศ. 2563

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

### ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 5 มีนาคม 2563 หย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนเกือบตลอดช่วง ประกอบกับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคกลางและภาคตะวันออกเกือบตลอดช่วง ลักษณะดังกล่าวทำให้ประเทศไทยมีอากาศร้อนเกือบทั่วไป อนึ่ง บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยและทะเลจีนใต้ในระยะปลายช่วง ทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีฝนและฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้นในระยะครึ่งหลังของช่วง ส่วนภาคใต้มีฝนบางแห่งในบางวัน เนื่องจากลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังอ่อนลงในระยะครึ่งหลังของช่วง **ภาคใต้ฝั่งตะวันออก** มีอากาศร้อนบางพื้นที่ โดยมีฝน ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ในวันที่ 28 ก.พ. และ 4, 5 มี.ค. **ภาคใต้ฝั่งตะวันตก** มีอากาศร้อนเกือบทั่วไป โดยมีฝน ร้อยละ 10 ของพื้นที่ในวันสุดท้ายของช่วง

ภาคใต้ไม่มีรายงานฝนตกหนักและฝนตกหนักมาก

สำหรับบริเวณที่มีอุณหภูมิสูงที่สุดในภาคใต้ วัดได้ 37.7 °ซ ที่ อ.เกาะลันตา จ.กระบี่ เมื่อวันที่ 3 มี.ค. 63

### คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ ในช่วงวันที่ 7-10 มี.ค. ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน สำหรับภาคใต้มีฝนน้อย หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 11-12 มี.ค. บริเวณประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน และมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง สำหรับภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น

คำเตือน ระยะนี้บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอากาศร้อนกับมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง เกษตรกรควรรักษาสุขภาพจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลง

### ผลกระทบต่อเกษตรกร

- ระยะนี้จะมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนในพืชสวน และพืชผัก เป็นต้น รวมทั้งควรระวังโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรคราแป้งในเงาะ เป็นต้น นอกจากนี้ควรเก็บกักน้ำไว้ใช้ทางด้านการเกษตรในช่วงที่มีฝนตกน้อย