



ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้

กรมอุตุนิยมวิทยา

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

วันจันทร์ ที่ 23 มีนาคม พ.ศ. 2563

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

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 16 – 22 มีนาคม 2563 หย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศร้อนอบอ้าวโดยทั่วไปเกือบตลอดสัปดาห์ กับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนได้แผ่ลงปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ในวันแรกของสัปดาห์ ประกอบกับมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบนตลอดสัปดาห์ นอกจากนี้คลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกได้เคลื่อนผ่านภาคเหนือเข้าปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองเกือบตลอดสัปดาห์ โดยมีรายงานฝนฟ้าคะนองในหลายพื้นที่ สำหรับภาคใต้มีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่ในระยะต้นสัปดาห์จากอิทธิพลของลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ **ภาคใต้ฝั่งตะวันออก** มีอากาศร้อนหลายพื้นที่ โดยมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่ในวันที่ 17 มี.ค. **ภาคใต้ฝั่งตะวันตก** มีอากาศร้อนทั่วไปเกือบตลอดสัปดาห์

สัปดาห์ที่ผ่านมาบริเวณภาคใต้ไม่มีรายงานฝนตกหนักและหนักมาก

สำหรับบริเวณที่มีอุณหภูมิสูงสุดในภาคใต้ วัดได้ 38.5 °ซ ที่ อ.เมือง จ.สตูล เมื่อวันที่ 20 มี.ค. 63

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ ในช่วงวันที่ 23 – 26 มี.ค. 63 บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไปและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนฟ้าคะนองบางแห่งบริเวณภาคเหนือด้านตะวันออก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ส่วนในช่วงวันที่ 27 – 29 มี.ค. 63 บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด สำหรับภาคใต้มีฝนบางพื้นที่ ตลอดช่วง

คำเตือน ระยะนี้อากาศร้อนถึงร้อนจัดในบางพื้นที่ เกษตรกรควรรักษาสุขภาพให้แข็งแรง เพื่อป้องกันการเจ็บป่วย และดื่มน้ำบ่อยๆ เพื่อป้องกันร่างกายขาดน้ำ

ผลกระทบต่อเกษตรกร

- เนื่องจากสภาพอากาศที่แห้ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันการเกิดอัคคีภัย โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตร โดยเฉพาะสวนยางพาราควรหลีกเลี่ยงการจุดไฟ หากมีความจำเป็นควรดับให้สนิททุกครั้งหลังเลิกใช้งาน นอกจากนี้ควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่างๆ ในพืชสวนและพืชผัก