



ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้

กรมอุตุนิยมวิทยา

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

วันพุธ ที่ 11 กันยายน พ.ศ. 2562

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

ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 4 - 10 กันยายน 2562 ภาคใต้มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัด นครศรีธรรมราช และระนอง ส่วนจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี พัทลุง ปัตตานี ยะลา พังงา ภูเก็ต กระบี่ และตรัง สำหรับบริเวณที่มีฝนตกหนักมากที่สุดในภาคใต้ วัดได้ 158.9 มม. ที่ อ.กระบุรี จ.ระนอง เมื่อวันที่ 4 ก.ย. 62

คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

การคาดหมายลักษณะอากาศ ในช่วงวันที่ 11-14 ก.ย. ประเทศไทยตอนบนจะมีฝนเพิ่มขึ้น กับมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันตอนบน และอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 15-17 ก.ย. ประเทศไทยตอนบนมีฟ้าคะนองลดลง โดยภาคกลาง ภาคตะวันออกและภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน มีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร

คำเตือน ช่วงวันที่ 11-14 ก.ย. บริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จะมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 15-17 ก.ย. บริเวณภาคกลาง ภาคตะวันออกและภาคใต้จะมีฝนตกหนักบางแห่ง เกษตรกรที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยควรระวังและป้องกันอันตรายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันจะมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ชาวเรือและชาวประมงควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ โดยเรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง

ผลกระทบต่อเกษตรกร

- ระยะนี้มีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง ในช่วงวันที่ 14-17 ก.ย. ซึ่งอาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากได้ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าวไว้ด้วย นอกจากนี้ควรระวังและป้องกันการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรคราสนิมในกาแฟ โรคใบยางร่วงในยางพารา เป็นต้น

อนึ่ง ในช่วงวันที่ 14-17 ก.ย. คลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันจะมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ชาวเรือและชาวประมงควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง โดยเรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง