



## ข่าวอากาศเพื่อการเกษตรสำหรับภาคใต้

กรมอุตุนิยมวิทยา

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

วันศุกร์ ที่ 30 สิงหาคม พ.ศ. 2562

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

### ลักษณะอากาศ 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 23 - 29 สิงหาคม 2562 ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศลาวและเวียดนามในระยะต้นและกลางช่วง จากนั้นได้พาดเข้าสู่พายุระดับ 3 (ไซร่อน) “โพดุล(PODUL(1912))” ที่เคลื่อนตัวอยู่บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน โดยในวันสุดท้ายของช่วงพายุนี้ได้เคลื่อนเข้าใกล้ชายฝั่งเมืองดงฮอย ประเทศเวียดนาม และร่องมรสุมดังกล่าวได้เลื่อนลงมาพาดผ่านภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนบนและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรงในระยะกลางและปลายช่วง ลักษณะดังกล่าวทำให้เกิดทุกภาคของประเทศไทยโดยเฉพาะภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนตกหนาแน่นเกือบตลอดช่วง **ภาคใต้ฝั่งตะวันออก** มีฝนมากกว่าร้อยละ 70 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางแห่ง เว้นแต่ในวันที่ 23 และ 28 ส.ค. มีฝนร้อยละ 50 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางแห่ง โดยมีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานีในวันที่ 26 ส.ค. **ภาคใต้ฝั่งตะวันตก** มีฝนมากกว่าร้อยละ 75 ของพื้นที่ตลอดช่วง กับมีฝนหนักบางแห่ง โดยมีรายงานลมกระโชกแรงและดินถล่มบริเวณจังหวัดกระบี่ในวันที่ 29 ส.ค.

ช่วงที่ผ่านมาไม่มีรายงานบริเวณที่มีฝนตกหนักมาก สำหรับจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ปัตตานี นราธิวาส ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง และสตูล

สำหรับบริเวณที่มีฝนตกหนักมากที่สุดในภาคใต้ วัดได้ 80.5 มม. ที่ อ.สุขสำราญ จ.ระนอง เมื่อวันที่ 25 ส.ค. 62

### คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

**การคาดหมายลักษณะอากาศ** ในช่วงวันที่ 30 ส.ค. - 1 ก.ย. ประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก สำหรับบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบน มีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 2 - 5 ก.ย. ประเทศไทยมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน สำหรับบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

อนึ่ง พายุไซร่อน “โพดุล” (PODUL) บริเวณประเทศเวียดนามตอนบน ได้เข้าปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนโดยจะอ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชันและหย่อมความกดอากาศต่ำตามลำดับ โดยจะมีผลกระทบต่อลักษณะอากาศของประเทศไทยในช่วงวันที่ 30 สิงหาคม - 1 กันยายน 2562

**ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา** ในช่วงวันที่ 30 ส.ค. - 1 ก.ย. ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังแรง พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่องและฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันตอนบนมีกำลังแรง ส่วนในช่วงวันที่ 2-5 ก.ย. มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย มีกำลังปานกลาง ทำให้ประเทศไทยมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังปานกลาง

**คำเตือน** ในช่วงวันที่ 30 ส.ค. - 1 ก.ย. บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก จะมีฝนตกหนักถึงหนักมาก ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว สำหรับบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนจะมีคลื่นลมแรง ชาวเรือและชาวประมงควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ และเรือเล็กควรรงออกจากฝั่ง

### ผลกระทบต่อเกษตรกร

- ระยะนี้ภาคใต้จะมีฝนเพิ่มขึ้นโดยทางฝั่งตะวันตกจะมีปริมาณและการกระจายของฝนมากกว่าทางฝั่งตะวันออกกับมีฝนตกหนักถึงหนักมากได้บางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง ซึ่งอาจทำให้เกิดอันตรายและความเสียหายแก่ชีวิตและทรัพย์สินได้

- สำหรับไม้ผลที่เก็บเกี่ยวผลผลิตไปแล้ว เกษตรกรควรรีบตัดแต่งกิ่ง และข้าวผลแล้วทาด้วยสารป้องกันเชื้อรา และใส่ปุ๋ยเพื่อให้ต้นฟื้นตัวได้เร็วมีเวลาพักตัวได้นานขึ้น

- อนึ่ง บริเวณทะเลอันดามันจะมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ผู้ที่เลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งควรระวังและป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น หากสัตว์น้ำโตได้ขนาดควรจับขายไปก่อนบางส่วนเพื่อลดความเสี่ยง ส่วนชาวเรือและชาวประมงควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง โดยเรือเล็กควรรงออกจากฝั่ง