



พยากรณ์อากาศเกษตรรายปี
ระหว่างวันที่ 16 – 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2565

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ฉบับที่ 14/2565

สภาวะอากาศ

ในระยะครึ่งหลังของเดือนกรกฎาคมจะมีฝนตกชุกมากขึ้น จากอิทธิพลของร่องความกดอากาศต่ำที่เลื่อนกลับลงมาพาดผ่านประเทศไทยตอนบนอีกครั้ง ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยมีกำลังแรงขึ้นเป็นระยะๆ และอาจมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนที่เข้ามาใกล้หรือเข้าสู่ประเทศไทยได้ตลอดแนวด้านตะวันออกของประเทศ

คำเตือน

ในระยะครึ่งหลังของเดือนนี้อาจมีพายุหมุนเขตร้อนก่อตัวในมหาสมุทรแปซิฟิกเหนือด้านตะวันตก และเคลื่อนตัวผ่านประเทศฟิลิปปินส์ลงสู่ทะเลจีนใต้ แล้วเคลื่อนตัวไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือผ่านบริเวณอ่าวตังเกี๋ย ส่งผลให้มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยและอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะภาคตะวันออกและภาคใต้ฝั่งตะวันตก จึงขอให้เกษตรกรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศ พยากรณ์อากาศเกษตร และประกาศกรมอุตุนิยมวิทยาไว้ด้วย

สภาวะอากาศที่มีผลกระทบต่อเกษตรกร

ในระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนจะเพิ่มขึ้น กับมีฝนตกหนักหลายพื้นที่และหนักมากในบางแห่ง ซึ่งอาจทำให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากและน้ำล้นตลิ่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายของพืชผลทางการเกษตร รวมทั้งสัตว์เลี้ยงจากสภาวะดังกล่าวไว้ด้วย สำหรับชาวเรือและชาวประมงบริเวณทะเลอันดามันตอนบน ควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ และหลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

สัตว์เลี้ยง ในช่วงที่ฝนตกชุก เกษตรกรไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่ชื้นแฉะ เพราะจะทำให้สัตว์เลี้ยงอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย โดยเฉพาะสัตว์เท้ากีบอาจเป็นโรคปากและเท้าเปื่อยได้ ส่วนสัตว์เลี้ยงในโรงเรือนควรระวังและป้องกันสัตว์ที่มีพิษเข้ามาอาศัยหลบซ่อนตัวภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์และอาจทำร้ายสัตว์เลี้ยงได้

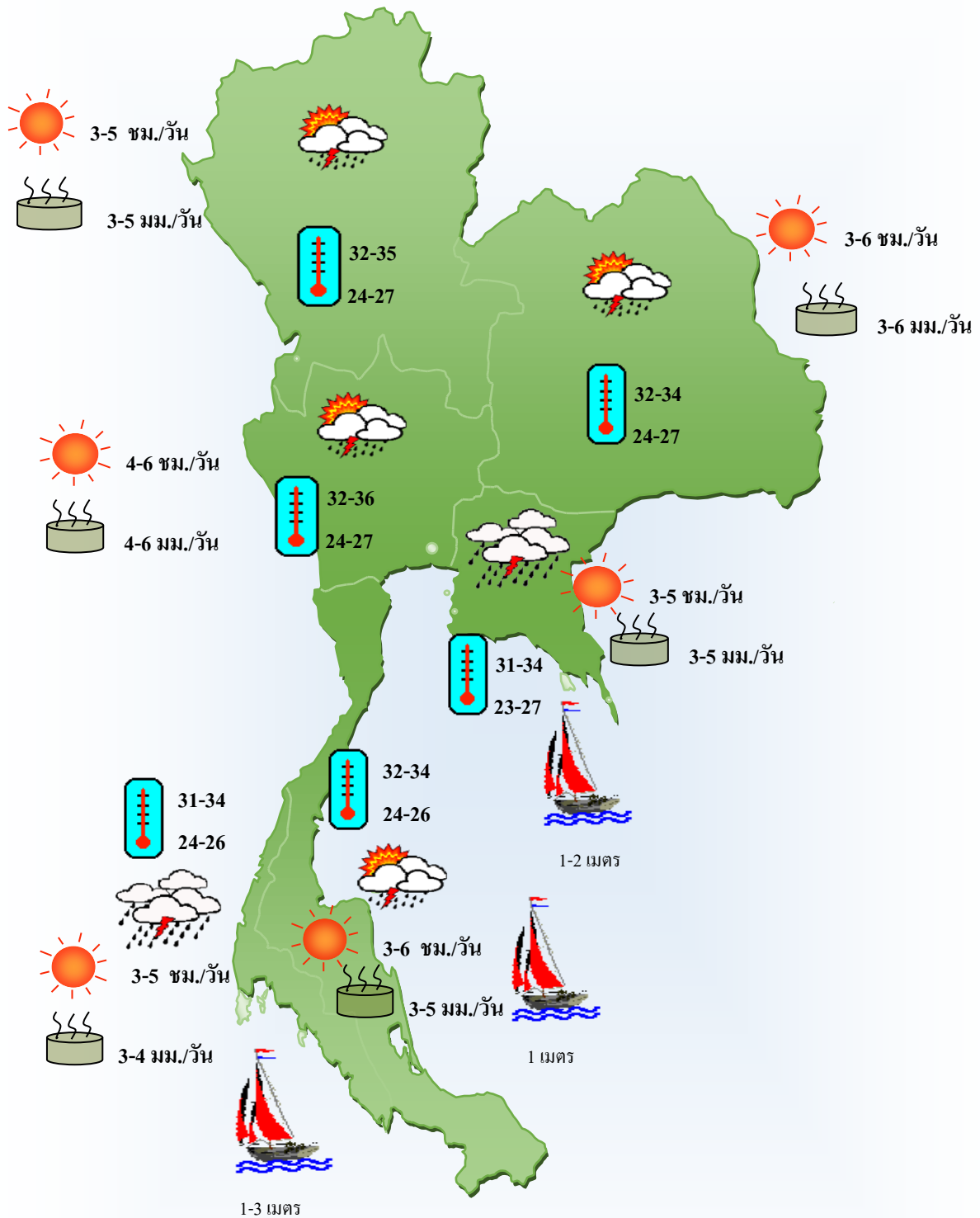
สัตว์น้ำ เกษตรกรควรจัดเตรียมวัสดุสำหรับกั้นน้ำและอุปกรณ์สำหรับสูบน้ำเอาไว้ให้พร้อมใช้งาน รวมทั้งกั้นขอบบ่อให้สูงขึ้นเพื่อป้องกันน้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อ เพราะจะทำให้สภาพน้ำเปลี่ยน สัตว์น้ำปรับตัวไม่ทัน อ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย และหลังฝนตกควรเปิดเครื่องตีน้ำ เพื่อให้น้ำรวมตัวเป็นเนื้อเดียวกันป้องกันน้ำแยกชั้น และเป็นการเพิ่มออกซิเจนให้แก่ น้ำ

ไม้ผล ในช่วงฤดูฝนนี้เกษตรกรควรกำจัดวัชพืชในสวน เพื่อไม่ให้แย่งธาตุอาหารจากพืชที่ปลูก และเป็นการตัดวงจรชีวิตของโรคและศัตรูพืช เนื่องจากศัตรูพืชบางชนิดสามารถเติบโตได้ในวัชพืชในช่วงชีวิต

เผยแพร่โดย ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา
กรมอุตุนิยมวิทยา โทร.02 3669336, 02-3992322

ออกประกาศวันที่ 16 กรกฎาคม 2565

พยากรณ์อากาศเกษตรรายปีักษ์
ระหว่างวันที่ 16 - 31 กรกฎาคม 2565



					
ความสูง ของคลื่น	ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่	ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60-80 ของพื้นที่	อุณหภูมิ °ซ.	จำนวนชั่วโมง ที่มีแสงแดด	น้ำระเหย