



พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 14 - 20 พฤศจิกายน พ.ศ. 2565

ออกประกาศวันจันทร์ที่ 14 พฤศจิกายน พ.ศ. 2565

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ฉบับที่ 136/2565

การคาดหมายลักษณะอากาศ ในช่วงวันที่ 14 – 18 พ.ย. 65 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ส่งผลทำให้มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออก มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้บางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 19 – 20 พ.ย. 65 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนมีฝนลดลง โดยอุณหภูมิลดลง 1-3 องศาเซลเซียสในภาคตะวันออกเฉียงเหนือก่อน ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก อุณหภูมิจะลดลงในระยะถัดไป สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือและลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ประกอบกับร่องมรสุมจะเลื่อนขึ้นมาพาดผ่านบริเวณภาคใต้ตอนล่าง และหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณช่องแคบมะละกา ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคใต้มีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง ตลอดช่วง โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ในช่วงวันที่ 14 – 15 พ.ย. 65

คำเตือน ขณะนี้บริเวณประเทศไทยตอนบนอากาศเปลี่ยนแปลง เกษตรกรควรดูแลรักษาสุขภาพให้แข็งแรงเพื่อป้องกันการเจ็บป่วย สำหรับภาคใต้จะมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม ส่วนชาวเรือบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

คำแนะนำสำหรับการเกษตร

ภาค	พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า และผลกระทบต่อพืช/สัตว์
เหนือ	อากาศเย็นทางตอนบนของภาค กับมีหมอกในตอนเช้า โดยอุณหภูมิจะสูงขึ้นเล็กน้อย กับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ ตลอดช่วง อุณหภูมิต่ำสุด 20-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-35 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 8-15 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65-75 % ความยาวนานแสงแดด 6-9 ชม. - ระวังอากาศเปลี่ยนแปลง เกษตรกรควรดูแลสุขภาพให้แข็งแรงเพื่อป้องกันการเจ็บป่วย สำหรับบางพื้นที่อุณหภูมิจะสูงขึ้นเล็กน้อยกับมีหมอกในตอนเช้า เกษตรกรควรใช้รถใช้ถนนด้วยความระมัดระวัง รวมทั้งผลผลิตทางการเกษตรที่เก็บเกี่ยวแล้ว เกษตรกรไม่ควรปล่อยทิ้งไว้กลางแจ้งข้ามคืนเพราะอาจทำให้ผลผลิตเปียกชื้นเสียหายเนื่องจากหมอกและน้ำค้างได้ นอกจากนี้ควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา โดยเฉพาะโรคราน้ำค้างในพืชไร่และพืชผัก เป็นต้น
ตะวันออกเฉียงเหนือ	ในช่วงวันที่ 14 – 18 พ.ย. สำหรับตอนบนของภาคมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง ส่วนตอนล่างของภาคมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 19-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 19 – 20 พ.ย. สำหรับตอนบนของภาคอากาศเย็นในตอนเช้า โดยอุณหภูมิจะลดลง 1-3 องศาเซลเซียส ส่วนตอนล่างของภาคมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 20-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศเย็นถึงหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 10-18 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-25 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65-75 % ความยาวนานแสงแดด 6-9 ชม. - ระวังอากาศแปรปรวน เกษตรกรควรดูแลสุขภาพให้แข็งแรงเพื่อป้องกันการเจ็บป่วย หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 19-20 พ.ย. อุณหภูมิจะลดลงเล็กน้อย เกษตรกรควรดูแลสุขภาพให้แข็งแรงและให้ความอบอุ่นแก่ตนเองอย่างเพียงพอ สำหรับผู้ที่เลี้ยงสัตว์ควรดูแลอุณหภูมิภายในโรงเรือนอย่าให้เปลี่ยนแปลงรวดเร็วเพื่อป้องกันสัตว์เลี้ยงปรับตัวไม่ทัน สำหรับบางพื้นที่ที่ฝนตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน โดยเฉพาะหนอนกระทู้ ในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก เป็นต้น ส่วนในระยะต่อไปจะเป็นช่วงแล้งปริมาณและการกระจายของฝนจะมึนน้อย เกษตรกรควรวางแผนการใช้น้ำที่เก็บกักไว้ให้มีประสิทธิภาพ เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงฤดูหนาวและฤดูร้อน
กลาง	ในช่วงวันที่ 14 – 18 พ.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20-40 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 19 – 20 พ.ย. ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-36 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80 % ความยาวนานแสงแดด 5-8 ชม. - ระวังมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง เกษตรกรควรดูแลสุขภาพให้แข็งแรงเพื่อป้องกันการเจ็บป่วยจากสภาพอากาศเปลี่ยนแปลง นอกจากนี้เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน โดยเฉพาะหนอนกระทู้ ในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก เป็นต้น ส่วนเกษตรกรที่ต้องการปลูกพืชในช่วงปลายฤดูหนาวและฤดูร้อน ควรวางแผนการใช้น้ำที่เก็บกักไว้ให้มีประสิทธิภาพและควรมีแหล่งน้ำสำรองไว้ให้พืชในระยะเจริญเติบโตด้วย

<p>ตะวันออก</p>	<p>ในช่วงวันที่ 14 – 18 พ.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20-40 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 19 – 20 พ.ย. ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-36 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80 % ความยาวนานแสงแดด 5-8 ชม.</p> <p>-ระยะนี้จะมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง เกษตรกรควรรักษาสุขภาพให้แข็งแรงเพื่อป้องกันการเจ็บป่วยจากสภาพอากาศเปลี่ยนแปลง สำหรับในช่วงที่ผ่านมา บริเวณที่เคยถูกน้ำท่วมขังทำให้ดินมีความชื้นสูง เกษตรกรควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรครากขาวในยางพารา โรคเชื้อราในไม้ผลและยางพารา และโรครากเน่าโคนเน่าในพริก เป็นต้น ส่วนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อเลี้ยงไม่ควรปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อโดยตรง และหลังจากฝนตกควรเปิดเครื่องตีน้ำ เพื่อป้องกันน้ำแยกชั้นและเป็นการเพิ่มออกซิเจนให้กับน้ำ</p>
<p>ใต้</p>	<p><u>ฝั่งตะวันออก</u> ในช่วงวันที่ 14 – 15 พ.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 16 – 20 พ.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-34 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 % ความยาวนานแสงแดด 4-6 ชม.</p> <p><u>ฝั่งตะวันตก</u> ในช่วงวันที่ 14 – 15 พ.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 16 – 20 พ.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28-34 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 % ความยาวนานแสงแดด 4-6 ชม.</p> <p>- ระยะนี้จะมีฝนฟ้าคะนองและมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก สำหรับในช่วงที่มีฝนตกติดต่อกันทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรครากขาวและโรคหนักริตยางในยางพารา โรคราสีชมพูในไม้ผลและยางพารา โรคราสนิมในกาแฟ เป็นต้น ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อเลี้ยงไม่ควรปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อโดยตรง เพราะจะทำให้สภาพน้ำเปลี่ยน สัตว์น้ำปรับตัวไม่ทันจนอ่อนแอ และเป็นโรคได้ง่าย และหลังจากฝนตกควรเปิดเครื่องตีน้ำ เพื่อป้องกันน้ำแยกชั้นและเป็นการเพิ่มออกซิเจนให้กับน้ำ ส่วนชาวเรือบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทย ควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง</p>

NT

ลักษณะอากาศในช่วง 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 7 – 13 พฤศจิกายน 2565 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง ในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ประกอบกับมีลมตะวันออกพัดปกคลุมภาคกลางตอนล่างและภาคตะวันออกในวันแรกของสัปดาห์ กับมีลมตะวันออกและลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคตะวันออกตอนล่าง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑลในวันสุดท้ายของสัปดาห์ ลักษณะดังกล่าวทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศเย็นในตอนเช้าโดยเฉพาะภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นทั่วไปเกือบตลอดสัปดาห์กับมีอากาศหนาวบางพื้นที่ โดยประเทศไทยตอนบนมีฝนบางแห่งในวันแรกของสัปดาห์และในระยะปลายสัปดาห์ สำหรับภาคใต้ได้รับอิทธิพลจากร่องมรสุมที่พาดผ่านภาคใต้ตอนล่างเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมทะเลอันดามันตอนล่าง ในระยะต้นสัปดาห์ จากนั้นร่องมรสุมดังกล่าวได้เลื่อนลงไปพาดผ่านตอนล่างของภาคใต้ และมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณช่องแคบมะละกาในวันสุดท้ายของสัปดาห์ นอกจากนี้มีลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือและลมตะวันออกพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันตลอดสัปดาห์ ทำให้ภาคใต้มีฝนตกตลอดสัปดาห์โดยเฉพาะทางฝั่งตะวันออกของภาค และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง

ภาคเหนือ มีอากาศเย็นทั่วไปกับมีอากาศหนาวบางพื้นที่ตลอดสัปดาห์ ส่วนบริเวณที่ภูเขาและยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด กับมีรายงานน้ำค้างแข็งในบางพื้นที่ของจังหวัดเชียงใหม่ โดยมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่ในวันสุดท้ายของสัปดาห์ **ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ** มีอากาศเย็นทั่วไปกับมีอากาศหนาวบางพื้นที่ในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นอุณหภูมิสูงขึ้น แต่ยังคงมีอากาศเย็นเกือบทั่วไปและมีอากาศหนาวบางพื้นที่ในวันสุดท้ายของสัปดาห์ ส่วนบริเวณที่ภูเขาและยอดดอยมีอากาศหนาว กับมีรายงานน้ำค้างแข็งในบางพื้นที่ของจังหวัดเลย โดยมีฝนร้อยละ 5-40 ของพื้นที่ในระยะปลายสัปดาห์กับมีฝนหนักบางแห่ง นอกจากนี้มีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่อง

จากสัปดาห์ ที่ผ่านมามีบริเวณจังหวัดมหาสารคาม กาฬสินธุ์ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี **ภาคกลาง** มีอากาศเย็นหลายพื้นที่ในวันแรกของสัปดาห์และในระยะปลายสัปดาห์ ส่วนวันอื่น ๆ มีอากาศเย็นเกือบทั่วไป โดยมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่ในวันแรกของสัปดาห์ และมีฝนร้อยละ 60 ของพื้นที่ ในวันสุดท้ายของสัปดาห์ นอกจากนี้มีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่องจากสัปดาห์ที่ผ่านมาบริเวณจังหวัดอ่างทอง พระนครศรีอยุธยา และสุพรรณบุรี **ภาคตะวันออก** มีอากาศเย็นหลายพื้นที่ในวันที่ 8-10 พ.ย. ส่วนวันอื่น ๆ มีอากาศเย็นบางพื้นที่ โดยมีฝนร้อยละ 15 ของพื้นที่ในวันแรกของสัปดาห์กับมีฝนหนักบางแห่ง และมีฝนร้อยละ 40-80 ของพื้นที่ในระยะปลายสัปดาห์ **ภาคใต้ฝั่งตะวันออก** มีอากาศเย็นบางพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ โดยมีฝนร้อยละ 30-70 ของพื้นที่ เว้นแต่ในวันสุดท้ายของสัปดาห์มีฝนร้อยละ 90 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่งตลอดสัปดาห์ นอกจากนี้มีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดปัตตานี สงขลา ยะลา และนราธิวาสในวันที่ 11-13 พ.ย. **ภาคใต้ฝั่งตะวันตก** มีอากาศเย็นบางพื้นที่บริเวณจังหวัดระนองในวันที่ 9-10 พ.ย. โดยมีฝนร้อยละ 60-90 ของพื้นที่ เว้นแต่ในวันที่ 8-9 พ.ย. มีฝนร้อยละ 5-50 ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่งในระยะต้นและปลายสัปดาห์

ในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา มีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดนครศรีธรรมราช ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ นครราชสีมา บุรีรัมย์ ตรด ชุมพร สุราษฎร์ธานี พัทลุง สงขลา พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง และสตูล

สำหรับบริเวณที่มีฝนตกหนักและหนักมากที่สุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	40.0	มม.	ที่ อ.หนองกี่	จ.บุรีรัมย์	เมื่อวันที่ 13	พ.ย.
ภาคตะวันออก	45.0	มม.	ที่ อ.แหลมงอบ	จ.ตราด	เมื่อวันที่ 7	พ.ย.
ภาคใต้	175.0	มม.	ที่ อ.แว้ง	จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 10	พ.ย.
กรุงเทพมหานคร	54.3	มม.	ที่ ท่าเรือกรุงเทพ	เขตคลองเตย	เมื่อวันที่ 13	พ.ย.

หมายเหตุ : ภาคเหนือ และภาคกลาง ไม่มีรายงานฝนตกหนักและหนักมาก

สำหรับบริเวณที่มีอุณหภูมิต่ำที่สุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	13.0	°ซ.	ที่ กกช.เชียงราย อ.เมือง	จ.เชียงราย	เมื่อวันที่ 12	พ.ย.
	(3.5)	°ซ.	ที่ กิ่งแม่ปาน ดอยอินทนนท์ อ.จอมทอง	จ.เชียงใหม่	เมื่อวันที่ 10	พ.ย.)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	14.6	°ซ.	ที่ อ.เมือง	จ.เลย	เมื่อวันที่ 10	พ.ย.
	(9.5)	°ซ.	ที่ อุทยานแห่งชาติภูกระดึง อ.ภูกระดึง	จ.เลย	เมื่อวันที่ 9	พ.ย.
			และ ที่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรที่สูงเลย	จ.เลย	เมื่อวันที่ 13	พ.ย.)
ภาคกลาง	18.1	°ซ.	ที่ ต.บัวชุม อ.ชัยบาดาล	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่ 9	พ.ย.
ภาคตะวันออก	19.6	°ซ.	ที่ อ.เมือง	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่ 9	พ.ย.
ภาคใต้	19.6	°ซ.	ที่ กกช.หนองพลับ อ.หัวหิน	จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 10	พ.ย.
กรุงเทพมหานคร	23.0	°ซ.	ที่ กรมอุตุนิยมวิทยา	เขตบางนา	เมื่อวันที่ 9	พ.ย.
			และ ที่ ท่าอากาศยานกรุงเทพ	เขตดอนเมือง	เมื่อวันที่ 9	พ.ย.

หมายเหตุ

เกณฑ์ปริมาณฝน	ฝนเล็กน้อย	ฝนปานกลาง	ฝนหนัก	ฝนหนักมาก
ปริมาณฝนที่วัดได้ (มม.)	0.1-10.0	10.1-35.0	35.1- 90.0	มากกว่า 90.0
เกณฑ์อากาศหนาว	อากาศเย็น	อากาศหนาว	อากาศหนาวจัด	
อุณหภูมิอากาศ(องศาเซลเซียส)	16.0-22.9	8.0-15.9	ต่ำกว่า 8.0	
สอด. หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยา, กกช. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร				

ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา
กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา

ประเทศไทยตอนบน อากาศเย็น / หมอกในตอนเช้า กับมี ฝนฟ้าคะนอง

ภาคใต้ ฝนตกหนัก-หนักมาก ระวัง น้ำท่วม-น้ำป่า



ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร
02-399-2387
02-366-9336

ฉบับที่ 136/65

อุณหภูมิ ฝนฟ้าคะนอง คลื่น ลมแรง

ภาคเหนือ

ความชื้นสัมพัทธ์ 65-75 % ความยาวนานแสงแดด 6-9 ชม.



สภาพอากาศเปลี่ยนแปลง ไม่ควร ตากผลผลิตข้ามคืน

ต่ำสุด 20 - 26 °C
สูงสุด 31 - 35 °C

ต่ำสุด 19 - 25 °C
สูงสุด 30 - 34 °C

ต่ำสุด 23 - 25 °C
สูงสุด 32 - 36 °C

ต่ำสุด 23 - 26 °C
สูงสุด 31 - 36 °C

ต่ำสุด 23 - 26 °C
สูงสุด 28 - 34 °C

1 เมตร

1-2 เมตร

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ความชื้นสัมพัทธ์ 65-75 % ความยาวนานแสงแดด 6-9 ชม.



สภาพอากาศเปลี่ยนแปลง ระวัง ศัตรูจำพวกหนอน

ภาคกลาง

ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80 % ความยาวนานแสงแดด 5-8 ชม.



ควรเตรียมสำรองน้ำไว้ใช้ ระวัง ศัตรูจำพวกหนอน

ภาคใต้

ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 %
ความยาวนานแสงแดด 4-6 ชม.



เตือน น้ำท่วม/น้ำป่า



ระวัง โรคพืชจากเชื้อรา

ภาคตะวันออก

ความชื้นสัมพัทธ์ 70-80 % ความยาวนานแสงแดด 5-8 ชม.



เปิดเครื่องตีน้ำหลังฝนตก



ระวัง ศัตรูจำพวกหนอน