



พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 11 - 17 มีนาคม พ.ศ. 2567

ออกประกาศวันจันทร์ที่ 11 มีนาคม พ.ศ. 2567

ฉบับที่ 31/2567

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

การคาดหมายลักษณะอากาศ ในช่วงวันที่ 11 - 12 มี.ค. 67 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นยังคงปกคลุมด้านตะวันออกของภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ ส่งผลให้มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออก ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 13 - 17 มี.ค. 67 ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในขณะที่ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนล่าง และภาคตะวันออก ทำให้บริเวณดังกล่าวยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงและลมตะวันออกเฉียงใต้กำลังปานกลางที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันเริ่มมีกำลังอ่อนลงในช่วงวันที่ 12 - 17 มี.ค. 67 แต่ยังคงทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังอ่อนลง โดยมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร

คำเตือน ระวังน้ำบริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด ขอให้เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้งเป็นเวลานานและระบายความร้อนภายในโรงเรือนเพื่อลดอุณหภูมิให้แก่สัตว์เลี้ยง รวมทั้งควรเพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม อีกทั้งควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรงเพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมแรง

คำแนะนำสำหรับการเกษตร

| ภาค | พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า และผลกระทบต่อพืช/สัตว์ |
|--------------------|--|
| เหนือ | <p>ในช่วงวันที่ 11 - 12 มี.ค. อากาศร้อนถึงร้อนจัดกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ และมีลมกระโชกแรงบางแห่งส่วนมากตอนล่างของภาค อุณหภูมิต่ำสุด 17 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34 - 40 องศาเซลเซียส ส่วนในช่วงวันที่ 13 - 17 มี.ค. อากาศร้อนถึงร้อนจัดกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน อุณหภูมิต่ำสุด 16 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 36 - 42 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 5 - 15 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 75 % ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.</p> <p>- ระวังจะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการอยู่กลางแจ้งเป็นเวลานาน สำหรับสภาพอากาศที่แห้งควรระวังและป้องกันอัคคีภัยและไฟป่า โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่เพาะปลูกและงดการเผาวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น ใบไม้ ฟางข้าว ชางข้าวโพด และ หญ้าแห้ง เพื่อลดปัญหาหมอกพิษฝุ่นขนาดเล็กทางอากาศที่เกิดขึ้นในขณะนี้ สำหรับในช่วงวันที่ 11 - 12 มี.ค. จะมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง เกษตรกรควรรีบเก็บเกี่ยวผลผลิตทางการเกษตรที่แก่ดีแล้วและไม่ควรปล่อยให้ไวกลางแจ้งเพราะอาจเปียกชื้นเสียหายได้ ส่วนผู้ที่ปลูกไม้ผลควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมแรง</p> |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | <p>ในช่วงวันที่ 11 - 12 มี.ค. อากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ และมีลมกระโชกแรงบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 19 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 37 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 13 - 17 มี.ค. อากาศร้อนถึงร้อนจัดกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 22 - 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 - 40 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 15 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 75 % ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.</p> <p>- ระวังจะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงทำกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานานและดื่มน้ำบ่อยๆเพื่อป้องกันร่างกายขาดน้ำ สำหรับช่วงนี้ความชื้นในดินมีน้อย เกษตรกรควรให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสมรวมทั้งคลุมดินบริเวณแปลงปลูกพืชด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรเพื่อลดอัตราการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน นอกจากนี้เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกเพลี้ยในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผักไว้ด้วย อีกทั้งระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนยังมีน้อย เกษตรกรควรใช้น้ำอย่างประหยัดและวางแผนการให้น้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อจะได้มีน้ำใช้ใน ช่วงแล้ง</p> |

| | |
|----------|---|
| กลาง | <p>ในช่วงวันที่ 11 – 12 มี.ค. อากาศร้อนถึงร้อนจัดกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 – 20 ของพื้นที่ และมีลมกระโชกแรงบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 23 – 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 – 40 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 – 20 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 13 - 17 มี.ค. อากาศร้อนถึงร้อนจัดกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของพื้นที่ ส่วนมากทางตอนล่างของภาค อุณหภูมิต่ำสุด 23 – 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 – 42 องศาเซลเซียส ลมใต้ ความเร็ว 10 – 20 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 75 % ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.</p> <p>- ระยะนี้อากาศร้อนถึงร้อนจัด เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมอยู่กลางแจ้งเป็นเวลานานเพราะอาจเป็นโรคลมแดดได้ อีกทั้งความชื้นในดินยังมีน้อยเกษตรกรควรเพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม สำหรับบางพื้นที่ที่มีฝนตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนไว้ม้วน ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์ควรลดความร้อนภายในโรงเรือน โดยสร้างที่บังแดดเพื่อป้องกันไม่ให้สัตว์ได้รับความร้อนจากแสงแดดโดยตรง หรือ ติดตั้งพัดลมระบายอากาศในโรงเรือนเพื่อให้อากาศหมุนเวียนถ่ายเทได้สะดวก หรือ ฉีดน้ำบริเวณหลังคาเพื่อลดความร้อนในโรงเรือน เป็นต้น</p> |
| ตะวันออก | <p>ในช่วงวันที่ 11 - 12 มี.ค. อากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 - 30 ของพื้นที่ และมีลมกระโชกแรงบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 25 – 29 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 – 38 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 – 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 13 - 17 มี.ค. อากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 26 – 30 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 – 39 องศาเซลเซียส ลมใต้ ความเร็ว 15 – 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 75 % ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.</p> <p>- ระยะนี้อากาศร้อนกับมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ชาวสวนผลไม้ควรสำรวจและดูแลวัสดุอุปกรณ์ที่ผูกยึดและค้ำยันกิ่งของลำต้นของไม้ผล ให้มั่นคงแข็งแรงเพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมแรง อีกทั้งผลผลิตทางการเกษตรที่เก็บเกี่ยวมาแล้วไม่ควรตากผลผลิตไว้กลางแจ้งเพราะอาจเปียกชื้นเสียหายได้ สำหรับบางพื้นที่ซึ่งมีฝนตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน เช่น หนอนกระทู้ในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก เป็นต้น อีกทั้งระยะนี้ปริมาณน้ำระเหยมีมาก ผู้ที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรดูแลปริมาณน้ำให้เหมาะสมกับจำนวนของสัตว์น้ำที่มีอยู่</p> |
| ใต้ | <p><u>ฝั่งตะวันออก</u> มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ตลอดช่วง ในช่วงวันที่ 12 – 17 มี.ค. ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 – 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22 – 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 – 37 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 75 % ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.</p> <p><u>ฝั่งตะวันตก</u> อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ตลอดช่วง ในช่วงวันที่ 12 – 17 มี.ค. ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 – 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23 – 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34 – 38 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 75 % ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.</p> <p>- ระยะนี้อากาศร้อนกับมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ในบางพื้นที่ที่มีฝนตกและหยุดตกสลับกัน เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน เช่น หนอนกระทู้ในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก ทำให้ต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลงและด้อยคุณภาพ นอกจากนี้เกษตรกรควรดูแลให้น้ำแก่พืชอย่างเพียงพอและวางแผนการใช้น้ำที่เก็บกักไว้ให้เหมาะสม เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางด้านการเกษตรในช่วงแล้ง สำหรับพื้นที่ซึ่งสภาพอากาศแห้งโดยเฉพาะทางตอนล่างของภาค เกษตรกรควรระวังและป้องกันการเกิดอัคคีภัย โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตรและอาคารบ้านเรือน โดยเฉพาะบริเวณสวนยางพาราควรหลีกเลี่ยงการจุดไฟหากมีความจำเป็นต้องจุดไฟควรดับให้สนิททุกครั้งหลังเลิกใช้งาน</p> |

ลักษณะอากาศในรอบ 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 4 - 10 มีนาคม 2567 หย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนตลอดสัปดาห์ โดยบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนได้แผลงมาปกคลุมด้านตะวันออกของภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ขณะที่ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบนเกือบตลอดสัปดาห์ ลักษณะดังกล่าวทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนเกือบทั่วไปกับมีอากาศร้อนจัดหลายพื้นที่ส่วนมากในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ โดยมีรายงานฝนส่วนมากในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ส่วนภาคใต้มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันตลอดสัปดาห์ ส่งผลให้มีฝนตกบางพื้นที่ตลอดสัปดาห์

ภาคเหนือมีอากาศร้อนทั่วไปกับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ โดยมีฝนเล็กน้อยถึงปานกลางบางพื้นที่ในวันที่ 8 และ 10 มี.ค. ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีอากาศร้อนทั่วไปกับมีอากาศร้อนจัดหลายพื้นที่ในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นอุณหภูมิลดลงแต่ยังคงมีอากาศร้อนหลายพื้นที่ส่วนมากทางตอนล่างของภาค โดยมีฝนร้อยละ 5-35 ของพื้นที่กับมีฝนหนักบางแห่งในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ภาคกลาง มีอากาศร้อนเกือบทั่วไปตลอดสัปดาห์ กับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ ภาคตะวันออก มีอากาศร้อนทางตอนบนของภาคเกือบตลอดสัปดาห์ กับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ในวันที่ 6-7 มี.ค. โดยมีฝนร้อยละ 5-25 ของพื้นที่กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่งในระยะต้นและระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีอากาศร้อนหลายพื้นที่ในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นอุณหภูมิลดลงแต่ยังคงมีอากาศร้อนบางพื้นที่ โดยมีฝนร้อยละ 5-40 ของพื้นที่ในระยะครึ่งแรกและระยะปลายสัปดาห์ ภาคใต้ฝั่งตะวันตก มีอากาศร้อนหลายพื้นที่ โดยมีฝนร้อยละ 35-50 ของพื้นที่ในวันที่ 4 วันที่ 7 วันที่ 8 และ วันที่ 9 มี.ค. กับมีฝนหนักบางแห่งในวันที่ 4 มี.ค.

สัปดาห์ที่ผ่านมา มีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดสระแก้ว ส่วนจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ นครราชสีมา บุรีรัมย์ ฉะเชิงเทรา ตราด และพังงา

สำหรับบริเวณที่มีฝนตกหนักและฝนหนักมากที่สุดตามภาคต่างๆ มีดังนี้

| | | | | | | |
|-----------------------|------|-----|------------------|--------------|---------------|-------|
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | 90.0 | มม. | ที่ อ.หนองบุญมาก | จ.นครราชสีมา | เมื่อวันที่ 8 | มี.ค. |
| ภาคตะวันออก | 90.6 | มม. | ที่ อ.วัฒนานคร | จ.สระแก้ว | เมื่อวันที่ 8 | มี.ค. |
| ภาคใต้ | 49.2 | มม. | ที่ อ.ทับปุด | จ.พังงา | เมื่อวันที่ 4 | มี.ค. |

ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง และกรุงเทพมหานคร ไม่มีรายงานฝนตกหนัก

สำหรับบริเวณที่มีอุณหภูมิสูงที่สุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

| | | | | | | |
|-----------------------|------|-----|---------------------------------|----------------|---------------|-------|
| ภาคเหนือ | 41.0 | °ซ. | ที่ อ.เถิน | จ.ลำปาง | เมื่อวันที่ 5 | มี.ค. |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | 41.2 | °ซ. | ที่ อ.เมือง | จ.นครราชสีมา | เมื่อวันที่ 6 | มี.ค. |
| | | | และ ที่ อ.เมือง | จ.ร้อยเอ็ด | เมื่อวันที่ 6 | มี.ค. |
| ภาคกลาง | 42.0 | °ซ. | ที่ ต.บัวขุม อ.ชัยบาดาล | จ.ลพบุรี | เมื่อวันที่ 6 | มี.ค. |
| ภาคตะวันออก | 40.5 | °ซ. | ที่ กกช.ฉะเชิงเทรา อ.สนามชัยเขต | จ.ฉะเชิงเทรา | เมื่อวันที่ 7 | มี.ค. |
| ภาคใต้ | 39.2 | °ซ. | ที่ อ.พระแสง | จ.สุราษฎร์ธานี | เมื่อวันที่ 7 | มี.ค. |
| กรุงเทพมหานคร | 38.8 | °ซ. | ที่ ท่าอากาศยานกรุงเทพ | เขตดอนเมือง | เมื่อวันที่ 5 | มี.ค. |

หมายเหตุ

| | | | | |
|-------------------------------|------------|--------------|------------|--------------|
| เกณฑ์ปริมาณฝน | ฝนเล็กน้อย | ฝนปานกลาง | ฝนหนัก | ฝนหนักมาก |
| ปริมาณฝนที่วัดได้ (มิลลิเมตร) | 0.1-10.0 | 10.1-35.0 | 35.1- 90.0 | มากกว่า 90.0 |
| เกณฑ์อากาศร้อน | อากาศร้อน | อากาศร้อนจัด | | |
| อุณหภูมิอากาศ(องศาเซลเซียส) | 35.0-39.9 | 40.0 ขึ้นไป | | |

สอด. หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยา, กกช. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร

ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร
กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา

ต่ำสุด 16 - 26 °C
สูงสุด 36 - 42 °C

ต่ำสุด 19 - 28 °C
สูงสุด 32 - 40 °C

ต่ำสุด 23 - 28 °C
สูงสุด 32 - 42 °C

ต่ำสุด 25 - 30 °C
สูงสุด 31 - 39 °C

ทะเลอันดามัน



1 ม.

ทะเลอ่าวไทย



1 - 2 ม.



10-20 %



10-20 %

ต่ำสุด 22 - 28 °C
สูงสุด 30 - 38 °C

ภาคกลาง

☀️ ความยาวนานแสงแดด 8-10 ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65-75%



ควรเพิ่มการให้น้ำแก่พืช



ไม่ควร ตากผลผลิตข้ามคืน



ดูแลปริมาณน้ำให้เหมาะสม



คำยั้งกิ่งให้มั่นคงแข็งแรง



ระวัง ศัตรูพืชจำพวกหนอน



อากาศแห้ง ระวังอัคคีภัย



ประเทศไทยตอนบน อากาศร้อน - ร้อนจัด กับมี ฝนฟ้าคะนองบางแห่ง สำหรับพื้นที่ซึ่งสภาพอากาศแห้ง เกษตรกรควรระวัง อัคคีภัย และ ไฟป่า

ภาคเหนือ

☀️ ความยาวนานแสงแดด 8-10 ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65-75%



ระวัง อัคคีภัยและไฟป่า



งดเผา ผลผลิตการเกษตร

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

☀️ ความยาวนานแสงแดด 8-10 ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65-75 %



ลดอุณหภูมิโรงเรือน



ควรเพิ่มการให้น้ำแก่พืช

ภาคใต้

☀️ ความยาวนานแสงแดด 8-10 ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65-75 %

