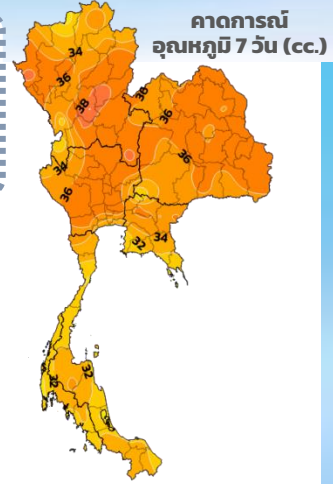


พยากรณ์อากาศเกษตรเพื่อพืชและสัตว์เศรษฐกิจ

ระหว่างวันที่ 4 – 10 พฤษภาคม 2569

! ข้อควรระวัง

5, 8 – 10 พ.ค. 69 ประเทศไทยตอนบน ฝนฟ้าคะนอง / ฝนตกหนัก/ ลมกระโชกแรง
ไม่ควรอยู่ในที่โล่งแจ้งขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง
6 – 10 พ.ค. 69 ภาคใต้ตอนล่างจะมีฝนตกหนักบางแห่ง ควรนำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก



ภาคเหนือ	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ภาคกลาง	ภาคตะวันออก	ภาคใต้
<p>33-41 °ซ. 21-26 °ซ. 10-40%</p>	<p>32-38 °ซ. 22-26 °ซ. 10-40%</p>	<p>33-40 °ซ. 24-28 °ซ. 10-40%</p>	<p>33-37 °ซ. 23-28 °ซ. 10-60% -1ม.</p>	<p>33-37 °ซ. 24-28 °ซ. 30-70% -1ม.</p> <p>33-39 °ซ. 23-39 °ซ. 23-27 °ซ. 20-70% -1ม.</p>

ลักษณะอากาศที่มีผลกระทบ

- >>> ประเทศไทยตอนบน ฝนฟ้าคะนอง/ฝนตกหนัก/ลมกระโชกแรง
- >>> ภาคใต้ตอนล่าง ฝนฟ้าคะนอง/ฝนตกหนัก



คำแนะนำ

- >>> ผู้กีดค่ายันกิ่งไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง
- >>> ระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูด
- >>> ระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน
- >>> ระวังและป้องกันการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา
- >>> เลือกพันธุ์พืชที่มอายุการเก็บเกี่ยวสั้นและใช้น้ำน้อย
- >>> คลุมดินบริเวณแปลงปลูกด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร
- >>> ดูแลสวนให้โปร่ง อากาศถ่ายเทได้สะดวก
- >>> ภาคใต้ตอนล่างระวังน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก





กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศเกษตรเพื่อพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก

ระหว่างวันที่ 4 – 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2569

ฉบับที่ 18/2569

สภาวะอากาศ

ภาคเหนือ ในช่วงวันที่ 5 และ 8-10 พ.ศ. มีอากาศร้อนและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักบางพื้นที่ในช่วงวันที่ 8-10 พ.ศ. ส่วนในช่วงวันที่ 6-7 พ.ศ. มีอากาศร้อนและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 5-15 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 21-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-41 องศาเซลเซียส

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในช่วงวันที่ 5-7 พ.ศ. มีอากาศร้อน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ลมใต้ ความเร็ว 10-15 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 8-10 พ.ศ. มีอากาศร้อน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง โดยมีฝนตกหนักบางแห่งในช่วงวันที่ 8-9 พ.ศ. ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 22-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-38 องศาเซลเซียส

ภาคกลาง ในช่วงวันที่ 5 และ 8-10 พ.ศ. มีอากาศร้อน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง โดยมีฝนตกหนักในช่วงวันที่ 9-10 พ.ศ. ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 6-7 พ.ศ. มีอากาศร้อนและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง ลมใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 24-28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-40 องศาเซลเซียส

ภาคตะวันออก ในช่วงวันที่ 5 และ 8-10 พ.ศ. มีอากาศร้อน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-60 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง โดยมีฝนตกหนักบางแห่งในช่วงวันที่ 8-9 พ.ศ. ส่วนในช่วงวันที่ 6-7 พ.ศ. มีอากาศร้อน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-37 องศาเซลเซียส

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ในวันที่ 5 พ.ศ. มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 6-10 พ.ศ. มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-39 องศาเซลเซียส

ภาคใต้ฝั่งตะวันตก ในวันที่ 5 พ.ศ. มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 6-10 พ.ศ. มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 24-28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-37 องศาเซลเซียส

ข้อควรระวัง ในช่วงวันที่ 5 และ 8-10 พ.ค. บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนัก และลมกระโชกแรงบางแห่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว สำหรับในช่วงวันที่ 6-10 พ.ค. บริเวณภาคใต้ตอนล่างจะมีฝนตกหนักบางแห่ง เกษตรกรควรระวังน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก

สภาวะอากาศที่มีผลกระทบต่อการปลูกพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก

ระยะนี้บริเวณประเทศไทยยังคงมีฝนน้อย ปริมาณและการกระจายของฝนอาจไม่เพียงพอต่อความต้องการของพืช เกษตรกรควรให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสมและควรใช้น้ำทางด้านการเกษตรให้มีประสิทธิภาพ และควรคลุมดินบริเวณ แปลงปลูกด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น ใบไม้ ฟางข้าว และหญ้าแห้ง เป็นต้น เพื่อลดการระเหยของน้ำ รักษา ความชื้นในดิน และรักษาอุณหภูมิดิน นอกจากนี้ควรเก็บกักน้ำไว้ใช้ทางด้านการเกษตรในช่วงที่มีฝนน้อย

ประเทศไทยตอนบน : เกษตรกรควรผูกยึดค้ำยันกิ่งไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง และระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวก ปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่างๆ ในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก ซึ่งจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากพืช ทำให้ชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิต ลดลงและด้อยคุณภาพ และระวังศัตรูพืชจำพวกหนอนในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก สำหรับเกษตรกรที่อยู่นอกเขตชลประทาน หากต้องการปลูกพืชรอบใหม่ ควรเลือกพันธุ์พืชที่มีอายุการเก็บเกี่ยวสั้นและใช้น้ำน้อย นอกจากนี้ควรดูแลสวนให้โปร่ง อากาศถ่ายเทได้สะดวก เพื่อลดความชื้นสะสมป้องกัน โรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา

ภาคใต้ : สำหรับบริเวณที่มีฝนตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก ซึ่งจะกัดกินน้ำส่วนอ่อนของพืชทำให้ชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลงและด้อยคุณภาพ ส่วนในพื้นที่ซึ่งมีฝนตกติดต่อกัน ทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของโรคพืชที่เกิดจาก เชื้อรา เช่น โรครากเน่าโคนเน่าและโรคแอนแทรคโนส เป็นต้น นอกจากนี้ควรดูแลสวนให้โปร่ง อากาศถ่ายเทได้สะดวก เพื่อลดความชื้นสะสมป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา

เผยแพร่โดย ส่วนอุตุวิทยามหาวิทยาลัยเกษตร กองพัฒนาอุตุวิทยามหาวิทยาลัย
กรมอุตุวิทยามหาวิทยาลัย โทร.02-3669336

ออกประกาศวันจันทร์ที่ 4 พฤษภาคม 2569

RR

ปริมาณฝนรวมระหว่างวันที่ 30 มีนาคม - 5 เมษายน 2569

