

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 20 - 26 มีนาคม 2569

ฉบับที่ 23/2569

❗ 24 - 26 มี.ค. : ไทยตอนบน **อากาศร้อน - ร้อนจัด** กับมี **ฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง** บางแห่ง // ระวัง → **อัคคีภัย/ไฟฟ้า**
เกษตรกร - **หลีกเลี่ยง** อยู่กลางแจ้งเป็นเวลานาน เพื่อป้องกันโรคลมแดด และ ระบายความร้อนที่สะสมภายในโรงเรือน ให้แก่สัตว์เลี้ยง
 - **ไม่ควรอยู่ในที่โล่งแจ้ง** ขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง และ **ไม่ควรอยู่ใต้ต้นไม้ใหญ่** และ ป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง

ภาคเหนือ

- ค้ำยันกิ่งของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง
- **งดเผา** วัสดุทางการเกษตร เพื่อลดปัญหาฝุ่นควัน
- เพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม
- ระวังและป้องกันการระบาดของเพลี้ย

ภาคกลาง

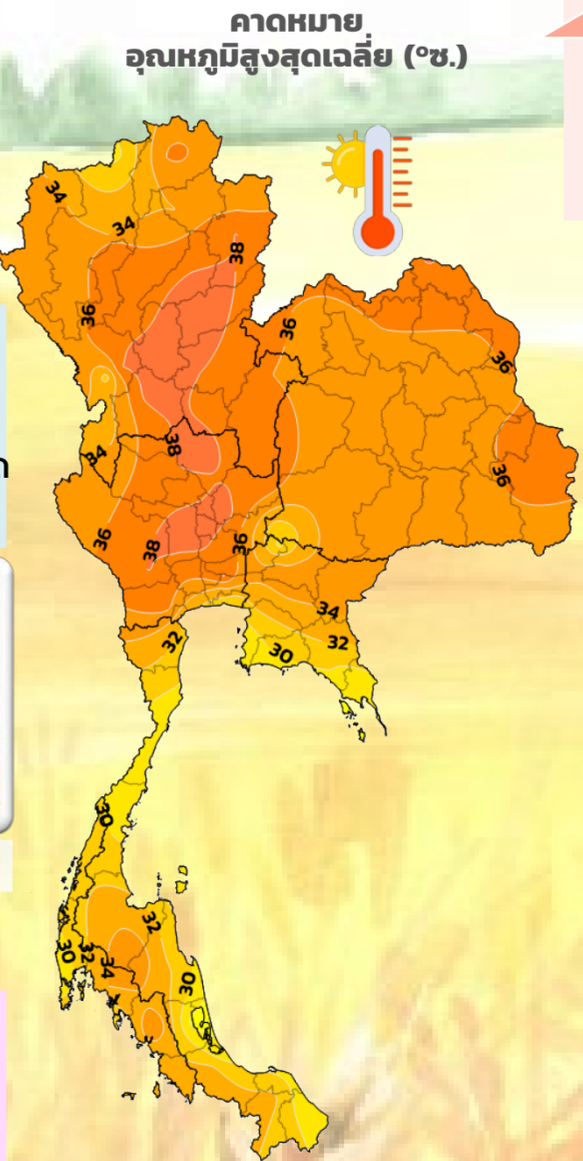
- ลดความร้อนภายในโรงเรือนให้สัตว์เลี้ยง
- ระวังและป้องกันการระบาดของหนอน
- หลีกเลี่ยงอยู่กลางแจ้งนาน ป้องกันโรคลมแดด
- เพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเพียงพอ



งดเผา วัสดุทางการเกษตร



ควรทำแนวกันไฟ ป้องกันไฟฟ้า



ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

- ลดทำกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานาน
- คลุมดินด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร
- วางแผนการใช้น้ำและเตรียมกักเก็บน้ำไว้ใช้



ลดอุณหภูมิภายในโรงเรือน



ไม่อยู่ในที่โล่ง ขณะฟ้าคะนอง



เพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม



ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน

ภาคตะวันออก

- ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน
- ดูแลปริมาณน้ำให้เหมาะสมกับสัตว์น้ำที่มีอยู่
- พูกยัด ค้ำยันกิ่งลำต้นของไม้ผลให้มั่นคง

ภาคใต้

- ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เพลี้ยและไร
- ระวัง ความร้อนที่สะสมภายในโรงเรือน
- ทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตรและอาคารบ้านเรือน โดยเฉพาะสวนยางพารา



	ภาคเหนือ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		ภาคกลาง		ภาคตะวันออก		ภาคใต้	
	ฝั่งตะวันออก		ฝั่งตะวันตก		ฝั่งตะวันออก		ฝั่งตะวันตก		ฝั่งตะวันออก	
	10-20%		10-40%		10-20%		10-40%		10-20%	
	18-26	33-40	20-26	33-38	24-27	33-40	24-28	33-38	22-27	31-37
	SW 5 - 15		SE 10-15		S 10-15		S 10-30		E 15-30	
	60-70		60-70		60-70		65-75		70-80	
	8-10		8-10		8-10		8-10		7-9	





ข่าวพยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 20 - 26 มีนาคม พ.ศ. 2569

ออกประกาศ วันศุกร์ที่ 20 มีนาคม พ.ศ. 2569

ฉบับที่ 23/2569

ลักษณะอากาศทั่วไป

ในช่วงวันที่ 20 - 23 มี.ค. 69 จะมีฝนเพิ่มขึ้น ส่วนในช่วงวันที่ 24 - 26 มี.ค. 69 ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนขึ้น กับมีอากาศร้อนจัด บางพื้นที่ในบริเวณภาคเหนือและภาคกลาง โดยมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางแห่ง สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังอ่อนลง โดยอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร

คำเตือนและข้อควรระวัง

ระยะนี้บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด เกษตรกรควรดูแลรักษาสุขภาพ โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้งเป็นเวลานาน โดยจะมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางแห่ง ตลอดช่วง เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการอยู่บริเวณป้ายโฆษณา ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้างที่ไม่แข็งแรง รวมทั้งไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งขณะมีฝนฟ้าคะนอง

ภาคเหนือ

21 - 23 มี.ค. 69 อากาศร้อนในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10 - 20 % / ลมกระโชกแรง //
24 - 26 มี.ค. 69 อากาศร้อน-ร้อนจัด / ฝนฟ้าคะนอง 10 % / ลมกระโชกแรง / อุณหภูมิ 18 - 40 °ซ. /
ความชื้นสัมพัทธ์ 60 - 70 % / ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.



พืชไร่/พืชผัก

สภาพอากาศที่แห้ง ทำให้น้ำระเหยมาก พืชจะคายน้ำได้มาก เกษตรกรควรเพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม พร้อมทั้งคลุมดินบริเวณแปลงปลูกพืชด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรเพื่อลดการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน



พืชสวน

เกษตรกรควรคลุมดินรอบโคนต้นและดูแลให้น้ำอย่างเพียงพอ และระวังศัตรูพืชจำพวกเพลี้ย ไร และหนอน ส่วนไม้ผลควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งให้มั่นคงแข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมกระโชกแรง



ปศุสัตว์

อากาศร้อนถึงร้อนจัดในตอนกลางวัน ผู้ที่เลี้ยงสัตว์ควรลดความร้อนภายในโรงเรือน โดยสร้างที่บังแดดเพื่อป้องกันไม่ให้สัตว์ได้รับความร้อนจากแสงแดดโดยตรง หรือ ติดตั้งพัดลมระบายอากาศในโรงเรือนเพื่อให้อากาศหมุนเวียนถ่ายเทได้สะดวก หรือ ฉีดน้ำบริเวณหลังคาเพื่อลดความร้อนในโรงเรือน เป็นต้น



อื่น ๆ

ระยะนี้อากาศร้อน เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการอยู่กลางแจ้งเป็นเวลานาน สำหรับสภาพอากาศที่แห้ง ควรระวังอัคคีภัยและไฟป่า โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่เพาะปลูกและงดการเผาวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ใบไม้ ฟาง ข้าว ชางข้าวโพด และ หญ้าแห้ง เพื่อลดปัญหาหมอกพิษทางอากาศ

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

21 - 23 มี.ค. 69 อากาศร้อนในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 20 - 40 % / ลมกระโชกแรง //
24 - 26 มี.ค. 69 อากาศร้อนในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10 - 20 % / ลมกระโชกแรง / อุณหภูมิ
20 - 38 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 60 - 70 % / ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.



พืชไร่/พืชผัก

สำหรับเกษตรกรที่ต้องการปลูกพืชในระยะนี้ควรมีน้ำสำรองเอาไว้ให้พืชในระยะเจริญเติบโตและระยะให้ผลผลิต พร้อมทั้งคลุมดินเพื่อลดการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน



พืชสวน

ในพื้นที่ซึ่งมีสภาพอากาศแห้ง เกษตรกรควรระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด ส่วนในพื้นที่ซึ่งมีฝนตกไม่สม่ำเสมอ ควรระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน สำหรับชาวสวนผลไม้ควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งและลำต้นของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรงเพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมกระโชกแรง



ปศุสัตว์

ในช่วงกลางวันที่มีอากาศร้อนจัด เกษตรกรควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ โดยติดตั้งพัดลมเป่าและดูดอากาศภายในโรงเรือน หรือ ฉีดน้ำจนเป็นฝอยบริเวณโรงเรือน รวมทั้งดูแลน้ำกินสำหรับสัตว์เลี้ยงให้สะอาด และเพียงพอเนื่องจากฤดูร้อน สัตว์มีความต้องการน้ำมากกว่าช่วงอื่นๆ



อื่น ๆ

เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานาน ส่วนพื้นที่การเกษตรที่อยู่นอกเขตชลประทาน เกษตรกรควรใช้น้ำอย่างประหยัดและวางแผนการใช้น้ำให้เหมาะสม โดยให้น้ำแก่พืชแบบมีประสิทธิภาพ เช่น การใช้ระบบน้ำหยดและกักเก็บน้ำไว้เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงแล้ง

ภาคกลาง

21 - 23 มี.ค. 69 อากาศร้อนในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10 - 20 % / ลมกระโชกแรง //
24 - 26 มี.ค. 69 อากาศร้อน-ร้อนจัด / ฝนฟ้าคะนอง 10 % / ลมกระโชกแรง / อุณหภูมิ 25 - 40 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 60 - 70 % / ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.



พืชไร่/พืชผัก

ระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนน้อย เกษตรกรควรดูแลให้น้ำพืชอย่างเหมาะสม สำหรับพื้นที่ตกไม่สม่ำเสมอ ควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช เช่น ใบอ่อนและยอดอ่อน ทำให้ต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต



พืชสวน

ระยะนี้อากาศร้อน น้ำระเหยได้มาก เกษตรกรควรคลุมดินบริเวณแปลงปลูกพืชและโคนต้นพืชด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เพื่อลดอัตราการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน รักษาความชื้นในดิน และรักษาอุณหภูมิดิน รวมทั้งควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน เนื่องจากฝนที่ตกและหยุดตกสลับกัน เหมาะแก่การระบาดของศัตรูพืชดังกล่าว



ปศุสัตว์/
ประมง

ระยะนี้อากาศร้อน เกษตรกรควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ โดยติดตั้งพัดลมเป่าและดูดอากาศภายในโรงเรือนแต่ไม่ควรเป่าลมใส่ตัวสัตว์โดยตรง หรือ ฉีดน้ำจนเป็นฝอยบริเวณโรงเรือน รวมทั้งดูแลน้ำกินสำหรับสัตว์เลี้ยงให้สะอาด



อื่น ๆ

ระยะนี้เข้าสู่ฤดูร้อน อุณหภูมิกลางวันและกลางคืนแตกต่างกันมาก เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานาน หากมีความจำเป็นควรสวมเสื้อผ้าให้มิดชิดและดื่มน้ำบ่อยๆเพื่อป้องกันโรคลมแดด และหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรงขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง

ภาคตะวันออก

20 - 23 มี.ค. 69 อากาศร้อนในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 20 - 40 % / ลมกระโชกแรง //
24 - 26 มี.ค. 69 อากาศร้อนในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10 - 30 % / ลมกระโชกแรง / อุณหภูมิ 24 - 38 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 75 % / ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.



พืชไร่

ฝนที่ตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งศัตรูพืชดังกล่าวจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช เช่น ใบอ่อนและยอดอ่อน ทำให้ต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลง และด้วยคุณภาพ



พืชสวน

สำหรับไม้ผลที่อยู่ในระยะเจริญเติบโตทางผล เกษตรกรควรดูแลให้น้ำอย่างเพียงพอ หากขาดน้ำจะทำให้ผลชะงักการเจริญเติบโต ส่วนเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน ควรระวังทุเรียนแตกใบอ่อน และควรผูกยึดและค้ำยันกิ่ง และลำต้นของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมกระโชกแรง



ปศุสัตว์/ประมง

เกษตรกรที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ควรดูแลปริมาณน้ำให้เหมาะสมกับจำนวนสัตว์น้ำที่มีอยู่ หากปริมาณน้ำมีน้อยจะทำให้สัตว์น้ำอยู่อย่างแออัด ส่งผลให้สัตว์น้ำอ่อนแอ และเป็นโรคได้ง่าย



อื่น ๆ

ระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย เกษตรกรควรวางแผนการใช้น้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด และใช้น้ำอย่างประหยัด โดยให้น้ำพืชแบบมีประสิทธิภาพ เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงแล้ง

ภาคใต้

ฝั่งตะวันออก

ฝนฟ้าคะนอง 10 – 20 % ตลอดช่วง / อุณหภูมิ 22 – 37 °ซ./ ความชื้นสัมพัทธ์ 70 – 80 % / ความยาวนานแสงแดด 7 – 9 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.

ฝั่งตะวันตก

ฝนฟ้าคะนอง 10 – 20 % ตลอดช่วง / อุณหภูมิ 23 – 37 °ซ./ ความชื้นสัมพัทธ์ 70 – 80 % / ความยาวนานแสงแดด 7 – 9 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.



พืชไร่

สำหรับในพื้นที่ซึ่งมีฝนตกและหยุดตกสลับกัน เกษตรกรควรเผ่าระวังและป้องกันศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืชทำให้ต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต



พืชสวน

ในพื้นที่ซึ่งมีสภาพอากาศแห้ง เกษตรกรควรระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่างๆ และควรคลุมดินเพื่อรักษาความชื้นในดิน ป้องกันต้นพืชขาดน้ำ และพิจารณาการให้น้ำเพิ่มเติมแก่พืชอย่างเหมาะสม



ปศุสัตว์/ประมง

ตรวจสอบระบบระบายอากาศไม่ให้เกิดความอับชื้นสะสมภายในโรงเรือน หรือ ฉีดน้ำบริเวณหลังคาเพื่อลดความร้อนในโรงเรือน



อื่น ๆ

พื้นที่ซึ่งสภาพอากาศแห้ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันการเกิดอัคคีภัย โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตรและอาคารบ้านเรือน โดยเฉพาะสวนยางพาราควรหลีกเลี่ยงการจุดไฟหากมีความจำเป็นต้องจุดไฟ ควรดับให้สนิททุกครั้งหลังเลิกใช้งาน

รายงานสภาวะอากาศสำหรับภาคการเกษตร 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 13 - 19 มีนาคม 2569

ภาค	อุณหภูมิ (°ซ.)		ปริมาณฝนสะสม (มม.)	จำนวนวันฝนตก เฉลี่ย (วัน)	ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย (%) (07.00 น.)
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย			
เหนือ	33.4	20.0	4.3	1	89
ตะวันออกเฉียงเหนือ	33.8	20.4	3.1	0	85
กลาง	34.8	23.7	13.0	1	83
ตะวันออก	33.5	23.4	18.8	2	87
ใต้					
- ฝั่งตะวันออก	33.4	23.5	6.0	1	91
- ฝั่งตะวันตก	35.1	24.9	14.2	1	89

ในช่วง 7 วันที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักหลายพื้นที่ ได้แก่ สกลนคร นครราชสีมา ชัยนาท พระนครศรีอยุธยา กาญจนบุรี ปราจีนบุรี ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ชุมพร นครศรีธรรมราช และภูเก็ต

