

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 27 เม.ย. – 3 พ.ค. 69

ฉบับที่ 34/2569



29 เม.ย. – 1 พ.ค. ประเทศไทยตอนบน อากาศร้อน - ร้อนจัด / ลมกระโชกแรง / ลुकเห็บตก

❖ เกษตรกร ควรหลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมอยู่กลางแจ้งเป็นเวลานาน และไม่ควรอยู่ในที่โล่งแจ้งขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง

ภาคเหนือ

- ระวังหนอนเจาะผลในกาแพ
- ควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์
- ระวังการเกิดอัคคีภัยและไฟป่า

ภาคกลาง

- ระวังแมลงดำหนามในมะพร้าว
- ไม่ปล่อยสัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งแจ้งขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง
- เลือกพันธุ์พืชที่มีอายุการเก็บเกี่ยวสั้นและใช้น้ำน้อย



ระวังอันตรายจากอากาศร้อน

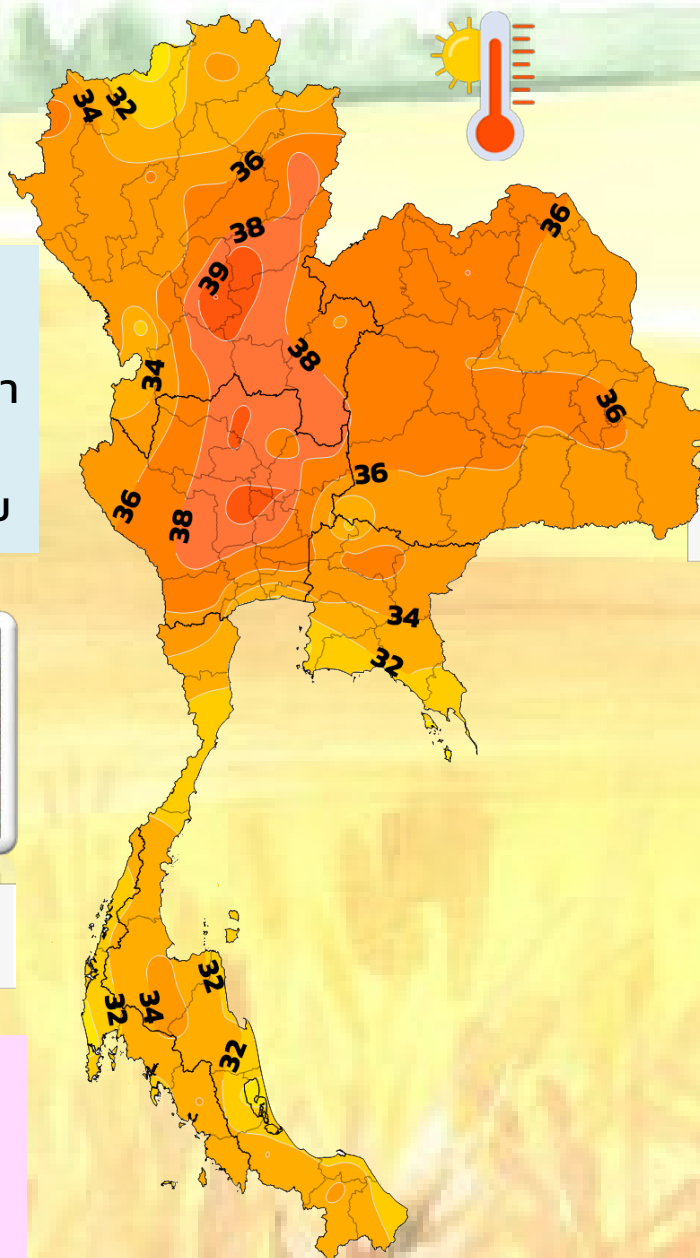


ทำแพงกำบังลมและฝนให้แก่สัตว์เลี้ยง

ภาคตะวันออก

- ระวังหนอนเจาะผลในทุเรียน
- ไม่ควรปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ
- พูกยึดค้ำยันกิ่งไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง

คำหมาย
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (°ซ.)



ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

- ระวังหนอนกออ้อยในอ้อย
- ทำแพงกำบังลมและฝนให้แก่สัตว์เลี้ยง
- เก็บกักน้ำไว้ใช้ทางการเกษตร



ระวังอันตรายจากพายุฝนฟ้าคะนอง



เก็บกักน้ำไว้ใช้ทางการเกษตร



พูกยึดค้ำยันกิ่งไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง



ไม่ปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ

ภาคใต้

- ระวังด้วงแรดในปาล์มน้ำมัน
- ไม่ควรปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ
- ดูแลสวนให้โปร่งอากาศถ่ายเทได้สะดวก

20 22 24 26 28 30 32 34 36 38 39 40 41 42 43 44 45

	ภาคเหนือ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		ภาคกลาง		ภาคตะวันออก		ภาคใต้	
	พายุฝนฟ้าคะนอง	อุณหภูมิ	พายุฝนฟ้าคะนอง	อุณหภูมิ	พายุฝนฟ้าคะนอง	อุณหภูมิ	พายุฝนฟ้าคะนอง	อุณหภูมิ	พายุฝนฟ้าคะนอง	อุณหภูมิ
พายุฝนฟ้าคะนอง	10-40%		10-40%		10-30%		10-40%		10-30%	10-20%
อุณหภูมิ (°ซ.)	21-27	33-41	22-26	32-38	23-28	33-40	23-28	33-37	23-27	33-39
ลม (km/hr)	↑ S 5-15		↙ SE 10-20		↙ SE 10-20		↙ SE 10-30		↙ SE 10-30	← E 10-30
ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	65 - 75		65 - 75		65 - 75		65 - 75		70 - 80	65 - 75
ความยาวนานแสงแดด (hr.)	6 - 8		6 - 8		7 - 9		6 - 8		7 - 9	6 - 8





ข่าวพยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 27 เมษายน – 3 พฤษภาคม 2569

ออกประกาศ วันจันทร์ที่ 27 เมษายน 2569

ฉบับที่ 34/2569

ลักษณะอากาศทั่วไป

ในช่วงวันที่ 27-28 เม.ย. ประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนฟ้าคะนองกับลมกระโชกแรงบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. ประเทศไทยตอนบนจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ฟ้าผ่า และลูกเห็บตกบางแห่ง โดยจะเริ่มจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคเหนือ และภาคตะวันออกก่อน ส่วนภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑลจะได้รับผลกระทบในระยะถัดไป สำหรับในช่วงวันที่ 2-3 พ.ค. ประเทศไทยตอนบนจะมีฝนฟ้าคะนองลดลงและมีอากาศร้อน

ในช่วงวันที่ 27 เม.ย. – 3 พ.ค. ภาคใต้ยังคงมีฝนน้อย สำหรับอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

คำเตือนและข้อควรระวัง

ในช่วงนี้บริเวณประเทศไทยจะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดเกษตรกรควรหลีกเลี่ยงอยู่กลางแจ้งเป็นเวลานาน สำหรับในช่วงวันที่ 29 เม.ย. – 1 พ.ค. ประเทศไทยตอนบนจะมีพายุกับมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว และไม่ควรรอยู่ในที่โล่งแจ้งขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง

ภาคเหนือ

ร้อน-ร้อนจัด / พายุฝนฟ้าคะนอง 30 – 40 % ลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก ช่วง 29 เม.ย. – 1 พ.ค. / อุณหภูมิ 21 – 41 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 – 75 % / ความยาวนานแสงแดด 6 – 8 ชม.



พืชไร่

ระวังโรคพืช เช่น โรคนิวโมโตซิสในพืชตระกูลแตง



พืชสวน

ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น หนอนเจาะผลในกาแฟ



ปศุสัตว์

ควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ โดยติดตั้งพัดลมเป่าหรือดูดอากาศ และฉีดน้ำบริเวณหลังคาโรงเรือน



อื่น ๆ

ระวังการเกิดอัคคีภัยและไฟป่า

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ร้อน / พายุฝนฟ้าคะนอง 20 – 40 % ลมกระโชกแรง ช่วง 29 เม.ย. – 1 พ.ค. / อุณหภูมิ 22 – 38 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 – 75 % / ความยาวนานแสงแดด 6 – 8 ชม.



พืชไร่

ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น หนอนกออ้อยในอ้อย



พืชสวน

ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น หนอนเจาะผลในทุเรียน



ปศุสัตว์

ทำแผงกำบังลมและฝนให้แก่สัตว์เลี้ยง



อื่น ๆ

เก็บกักน้ำไว้ใช้ทางด้านการเกษตรในช่วงที่มีฝนน้อย

ภาคกลาง

ร้อน-ร้อนจัด / พายุฝนฟ้าคะนอง 10 – 30 % ลมกระโชกแรง ช่วง 30 เม.ย. – 1 พ.ค. / อุณหภูมิ 23 – 40 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 – 75 % / ความยาวนานแสงแดด 7 – 9 ชม.



พืชไร่

ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น เพลี้ยแป้งในมันสำปะหลัง



พืชสวน

ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น แมลงดำหนามในมะพร้าว



ปศุสัตว์

ไม่ปล่อยสัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งแจ้งขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง



อื่น ๆ

หากต้องการปลูกพืชรอบใหม่ควรเลือกพันธุ์พืชที่มีอายุการเก็บเกี่ยวสั้นและใช้น้ำน้อย

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ร้อน / พายุฝนฟ้าคะนอง 30 – 40 % ลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก ช่วง 29 เม.ย. – 1 พ.ค. / อุณหภูมิ 23 – 37 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 – 75 % / ความยาวนานแสงแดด 6 – 8 ชม. / คลื่นสูง < 1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.



พืชไร่ ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น เพลี้ยแป้งในมันสำปะหลัง



พืชสวน ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น หนอนเจาะผลในทุเรียน



ปศุสัตว์/ประมง ไม่ควรปล่อยให้ น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ และเปิดเครื่องตีน้ำหลังจากฝนตก เพื่อเพิ่มออกซิเจนให้กับน้ำ



อื่น ๆ ผูกยึดค้ำยันกิ่งไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง

ภาคใต้ **ฝั่งตะวันออก** ร้อน / ฝนฟ้าคะนอง 10 – 30 % ตลอดช่วง / อุณหภูมิ 23 – 39 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 70 – 80 % / ความยาวนานแสงแดด 7 – 9 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.

ฝั่งตะวันตก ร้อน / ฝนฟ้าคะนอง 10 – 20 % ตลอดช่วง / อุณหภูมิ 24 – 37 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 – 75 % / ความยาวนานแสงแดด 6 – 8 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.



พืชไร่ ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น ดั่งแรดในปาล์มน้ำมัน



พืชสวน ระวังโรคพืช เช่น โรคใบจุดสาหร่ายในทุเรียน



ปศุสัตว์/ประมง ไม่ควรปล่อยให้ น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ และเปิดเครื่องตีน้ำหลังจากฝนตก เพื่อเพิ่มออกซิเจนให้กับน้ำ



อื่น ๆ ดูแลสวนให้โปร่งอากาศถ่ายเทได้สะดวก ป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา

**รายงานสภาวะอากาศสำหรับภาคการเกษตร 7 วันที่ผ่านมา
ระหว่างวันที่ 20 – 26 เมษายน 2569**

ภาค	อุณหภูมิ (°ซ.)		ปริมาณฝนสะสม (มม.)	จำนวนวันฝนตก เฉลี่ย (วัน)	ความชื้นสัมพัทธ์ เฉลี่ย (%)
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย			
เหนือ	36.7	24.3	17.0	2	64
ตะวันออกเฉียงเหนือ	34.8	23.5	24.5	2	71
กลาง	36.9	27.4	10.0	1	71
ตะวันออก	34.1	25.7	13.1	2	75
ใต้					
- ฝั่งตะวันออก	35.0	24.0	1.3	0	73
- ฝั่งตะวันตก	34.6	21.5	7.5	1	72

ช่วง 7 วันที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดสกลนคร นครราชสีมาและพระนครศรีอยุธยา ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง แพร่ อุตรดิตถ์ ตาก พิษณุโลก เลย หนองคาย อุตรธานี นครพนม มุกดาหาร กาฬสินธุ์ อำนาจเจริญ สิงห์บุรี ลพบุรี กาญจนบุรี ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง จันทบุรี ตราด สุราษฎร์ธานี และระนอง

1. รายงานปริมาณฝนสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	86.4	มม.	ที่ อ.พรมพิราม	จ.พิษณุโลก	เมื่อวันที่	25	เม.ย.	69
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	142.0	มม.	ที่ อ.เต่างอย	จ.สกลนคร	เมื่อวันที่	24	เม.ย.	69
ภาคกลาง	93.4	มม.	ที่ อ.บ้านแพรก	จ.พระนครศรีอยุธยา	เมื่อวันที่	26	เม.ย.	69
ภาคตะวันออก	65.9	มม.	ที่ อ.เกาะกูด	จ.ตราด	เมื่อวันที่	20	เม.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	41.0	มม.	ที่ อ.บ้านนาเดิม	จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่	23	เม.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	41.5	มม.	ที่ อ.กระบี่	จ.ระนอง	เมื่อวันที่	20	เม.ย.	69
กรุงเทพมหานคร	28.3	มม.	ที่ รร.สุวรรณพลับพลาพิทยาคม	เขตตลิ่งชัน	เมื่อวันที่	24	เม.ย.	69

หมายเหตุ : ภาคเหนือ ไม่มีรายงานฝน

2. รายงานอุณหภูมิสูงสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	42.2	°	ที่ อ.เถิน	จ.ลำปาง	เมื่อวันที่	22	เม.ย.	69
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	39.6	°	ที่ อ.เมือง	จ.นครราชสีมา	เมื่อวันที่	22,23	เม.ย.	69
ภาคกลาง	41.7	°	ที่ ต.บัวชุม อ.ชัยบาดาล	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่	23	เม.ย.	69
ภาคตะวันออก	39.2	°	ที่ อ.เมือง	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่	23	เม.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	39.8	°	ที่ กกช.หนองพลับ อ.หัวหิน	จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่	20	เม.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	38.2	°	ที่ อ.เมือง	จ.ตรัง	เมื่อวันที่	25	เม.ย.	69
กรุงเทพมหานคร	37.7	°	ที่ ศูนย์ประชุมแห่งชาติสิริกิติ์	เขตคลองเตย	เมื่อวันที่	26	เม.ย.	69

หมายเหตุ: 1. เกณฑ์ปริมาณฝน
ปริมาณฝนที่วัดได้ (มิลลิเมตร)

ฝนเล็กน้อย

0.1 - 10.0

ฝนปานกลาง

10.1 - 35.0

ฝนหนัก

35.1 - 90.0

ฝนหนักมาก

มากกว่า 90.0

2. เกณฑ์อากาศ

อุณหภูมิอากาศ(องศาเซลเซียส)

อากาศร้อน

35.0 - 39.9

อากาศร้อนจัด

ตั้งแต่ 40.0 ขึ้นไป

3. สอด. หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยา, กกช. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร