

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 17 - 23 เมษายน 2569

ฉบับที่ 31/2569

17 - 20 เม.ย. ประเทศไทยตอนบน อากาศร้อน - ร้อนจัด / ลมกระโชกแรง / ลुकเห็บตก
 ❖ เกษตรกร - ควรหลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมอยู่กลางแจ้งเป็นเวลานาน และไม่ควรอยู่ในที่โล่งแจ้งขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง

ภาคเหนือ

- ระวังหอนเจาะฝักในข้าวโพด
- ควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์
- ระวังการเกิดอัคคีภัยและไฟป่า

ภาคกลาง

- ระวังโรคใบด่างในพืชตระกูลแตง
- ไม่ปล่อยสัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งแจ้งขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง
- เลือกพันธุ์พืชที่มีอายุการเก็บเกี่ยวสั้นและใช้น้ำน้อย



ระวังอันตรายจากอากาศร้อน

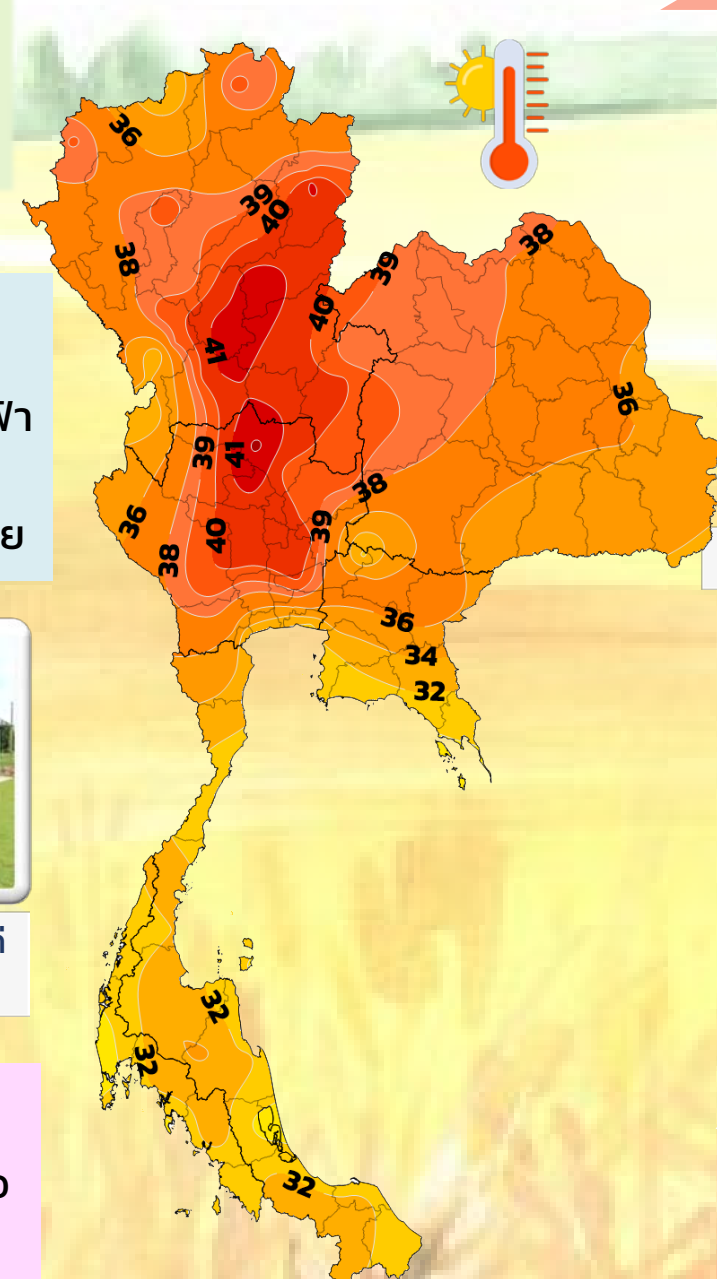


ทำแพงบำบังลมและฝนให้แก่สัตว์เลี้ยง

ภาคตะวันออก

- ระวังเพลิงไฟพริกในเงาะ
- ไม่ควรปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ
- พูกยัดค้ายันกิ่งไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง

คำหมาย อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (°ซ.)



ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

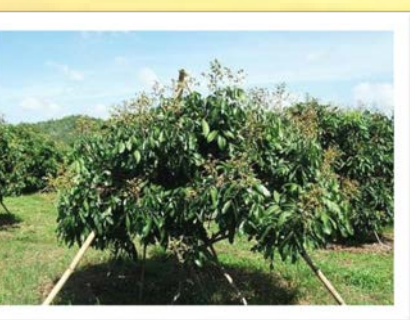
- ระวังเพลิงไฟในทุเรียน
- ทำแพงบำบังลมและฝนให้แก่สัตว์เลี้ยง
- เก็บกักน้ำไว้ใช้ทางการเกษตร



ระวังอันตรายจากพายุฝนฟ้าคะนอง



เก็บกักน้ำไว้ใช้ทางการเกษตร



พูกยัดค้ายันกิ่งไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง



ไม่ปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ

ภาคใต้

- ระวังโรคใบติดในทุเรียน
- ไม่ควรปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ
- ดูแลสวนให้โปร่งอากาศถ่ายเทได้สะดวก



	ภาคเหนือ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		ภาคกลาง		ภาคตะวันออก		ภาคใต้			
	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก		
	10-30%	10-40%	10-30%	10-40%	10-30%	10-40%	10-40%	10-40%	10-40%	20-40%		
°C	20-28	36-43	21-27	35-42	23-28	36-42	23-29	32-40	23-27	33-38	24-28	33-37
km/hr	SW 5-15	S 10-20	S 10-20	S 10-20	S 10-30	S 10-30	SE 10-30	E 15-30				
% ความชื้นสัมพัทธ์	50 - 60	50 - 60	60 - 70	65 - 75	70 - 80	70 - 80	7 - 9	7 - 9	7 - 9	6 - 8		
hr. ความยาวนานแสงแดด	7 - 9	8 - 10	7 - 9	7 - 9	7 - 9	7 - 9	7 - 9	7 - 9	7 - 9	6 - 8		





ข่าวพยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 17 - 23 เมษายน 2569

ออกประกาศ วันศุกร์ที่ 17 เมษายน 2569

ฉบับที่ 31/2569

ลักษณะอากาศทั่วไป

ในช่วงวันที่ 17-20 เม.ย. ประเทศไทยตอนบนจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ โดยจะเริ่มจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคตะวันออก จากนั้นด้านตะวันออกเฉียงเหนือของภาคกลาง และภาคเหนือ จะได้รับผลกระทบในระยะถัดไป ส่วนในช่วงวันที่ 21-23 เม.ย. ประเทศไทยตอนบนจะมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง โดยมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน

สำหรับภาคใต้ในช่วงวันที่ 17-18 เม.ย. มีฝนฟ้าคะนองบางแห่งและมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน ส่วนในช่วงวันที่ 19-23 เม.ย. ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้น โดยบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

คำเตือนและข้อควรระวัง

ในช่วงนี้บริเวณประเทศไทยจะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดเกษตรกรควรหลีกเลี่ยงอยู่กลางแจ้งเป็นเวลานาน สำหรับในช่วงวันที่ 17-20 เม.ย. ประเทศไทยตอนบนจะมีพายุกับมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว และไม่ควรรอยู่ในที่โล่งแจ้งขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง

ภาคเหนือ

ร้อน-ร้อนจัด / พายุฝนฟ้าคะนอง 10 - 30 % ลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก ช่วง 17-20 เม.ย. / อุณหภูมิ 20 - 43 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 50 - 60 % / ความยาวนานแสงแดด 7 - 9 ชม.



พืชไร่

ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น หนอนเจาะฝักในข้าวโพด



พืชสวน

ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น หนอนเจาะกิ่งในกาแฟ



ปศุสัตว์

ควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ โดยติดตั้งพัดลมเป่าหรือดูดอากาศ และฉีดน้ำบริเวณหลังคาโรงเรือน



อื่น ๆ

ระวังการเกิดอัคคีภัยและไฟป่า

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ร้อน-ร้อนจัด / พายุฝนฟ้าคะนอง 20 - 40 % ลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก ช่วง 17-20 เม.ย. / อุณหภูมิ 21 - 42 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 50 - 60 % / ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.



พืชไร่

ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น ไรแดงในมันสำปะหลัง



พืชสวน

ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น เพลี้ยไฟในทุเรียน



ปศุสัตว์

ทำแผนกกำบังลมและฝนให้แก่สัตว์เลี้ยง



อื่น ๆ

เก็บกักน้ำไว้ใช้ทางด้านการเกษตรในช่วงที่มีฝนน้อย

ภาคกลาง

ร้อน-ร้อนจัด / พายุฝนฟ้าคะนอง 10 - 30 % ลมกระโชกแรง ช่วง 17-20 เม.ย. / อุณหภูมิ 23 - 42 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 60 - 70 % / ความยาวนานแสงแดด 7 - 9 ชม.



พืชไร่

ระวังโรคพืช เช่น โรคใบด่างในพืชตระกูลแตง



พืชสวน

ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น ดั่งแรดในมะพร้าว



ปศุสัตว์

ไม่ปล่อยสัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งแจ้งขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง



อื่น ๆ

หากต้องการปลูกพืชรอบใหม่ควรเลือกพันธุ์พืชที่มีอายุการเก็บเกี่ยวสั้นและใช้น้ำน้อย

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ร้อน-ร้อนจัด / พายุฝนฟ้าคะนอง 20 – 40 % ลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก ช่วง 17 – 20 เม.ย. / อุณหภูมิ 23 – 40 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 – 75 % / ความยาวนานแสงแดด 7 – 9 ชม. / คลื่นสูง < ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 2 ม.



พืชไร่

ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น ตั๊กแตนในอ้อย



พืชสวน

ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น เพลี้ยไฟพริกในเงาะ



ปศุสัตว์/ประมง

ไม่ควรปล่อยให้วัวที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ และเปิดเครื่องตีน้ำหลังจากฝนตก เพื่อเพิ่มออกซิเจนให้กับน้ำ



อื่น ๆ

ผูกยึดค้ายันกิ่งไม้ผลไม้ห่มกันแดดแข็งแรง

ภาคใต้

ฝั่งตะวันออก

ร้อน / ฝนฟ้าคะนอง 10 – 40 % ตลอดช่วง / อุณหภูมิ 23 – 38 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 70 – 80 % / ความยาวนานแสงแดด 7 – 9 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 2 ม.

ฝั่งตะวันตก

ร้อน / ฝนฟ้าคะนอง 20 – 40 % ตลอดช่วง / อุณหภูมิ 24 – 37 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 70 – 80 % / ความยาวนานแสงแดด 6 – 8 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.



พืชไร่

ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น หนอนหัวดำในปาล์มน้ำมัน



พืชสวน

ระวังโรคพืช เช่น โรคใบติดในทุเรียน



ปศุสัตว์/ประมง

ไม่ควรปล่อยให้วัวที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ และเปิดเครื่องตีน้ำหลังจากฝนตก เพื่อเพิ่มออกซิเจนให้กับน้ำ



อื่น ๆ

ดูแลสวนให้โปร่งอากาศถ่ายเทได้สะดวก ป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา

รายงานสภาวะอากาศสำหรับภาคการเกษตร 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 10 – 16 เมษายน 2569

ภาค	อุณหภูมิ (°ซ.)		ปริมาณฝนสะสม (มม.)	จำนวนวันฝนตก เฉลี่ย (วัน)	ความชื้นสัมพัทธ์ เฉลี่ย (%)
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย			
เหนือ	37.7	22.1	0.0	0	53
ตะวันออกเฉียงเหนือ	39.8	23.8	0.0	0	50
กลาง	38.1	26.4	0.0	0	65
ตะวันออก	36.1	26.2	1.4	0	71
ใต้					
- ฝั่งตะวันออก	34.8	23.9	11.5	1	75
- ฝั่งตะวันตก	33.5	21.1	15.3	1	74

ช่วง 7 วันที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักบริเวณจังหวัดอุบลราชธานี สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ยะลา และสตูล

1. รายงานปริมาณฝนสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	60.0	มม.	ที่ อ.น้ำยืน	จ.อุบลราชธานี	เมื่อวันที่	15	เม.ย.	69
ภาคกลาง	0.1	มม.	ที่ อ.แม่เปิน และ ที่ ต.บัวชุม อ.ชัยบาดาล	จ.นครสวรรค์ จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่	11	เม.ย.	69
ภาคตะวันออก	17.3	มม.	ที่ อ.ท่าตะเกียบ	จ.ฉะเชิงเทรา	เมื่อวันที่	15	เม.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	57.4	มม.	ที่ กกษ.ยะลา อ.เมือง	จ.ยะลา	เมื่อวันที่	14	เม.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	50.0	มม.	ที่ อ.เมือง	จ.สตูล	เมื่อวันที่	14	เม.ย.	69
กรุงเทพมหานคร	0.1	มม.	ที่ ท่าอากาศยานกรุงเทพฯ	เขตดอนเมือง	เมื่อวันที่	13	เม.ย.	69

หมายเหตุ : ภาคเหนือ ไม่มีรายงานฝน

2. รายงานอุณหภูมิสูงสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	42.9	°	ที่ อ.เถิน	จ.ลำปาง	เมื่อวันที่	16	เม.ย.	69
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	42.5	°	ที่ กกษ.เลย อ.เมือง	จ.เลย	เมื่อวันที่	16	เม.ย.	69
ภาคกลาง	42.4	°	ที่ ต.บัวชุม อ.ชัยบาดาล	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่	14	เม.ย.	69
ภาคตะวันออก	40.7	°	ที่ อ.รัฐประเศ	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่	14	เม.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	40.4	°	ที่ กกษ.หนองพลับ อ.หัวหิน	จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่	15	เม.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	37.7	°	ที่ อ.เมือง	จ.ตรัง	เมื่อวันที่	12	เม.ย.	69
กรุงเทพมหานคร	39.2	°	ที่ ท่าอากาศยานกรุงเทพฯ	เขตดอนเมือง	เมื่อวันที่	14	เม.ย.	69

หมายเหตุ: 1. เกณฑ์ปริมาณฝน
ปริมาณฝนที่วัดได้ (มิลลิเมตร)

2. เกณฑ์อากาศ
อุณหภูมิอากาศ(องศาเซลเซียส)

3. สอด. หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยา, กกษ. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร

ฝนเล็กน้อย

0.1 - 10.0

ฝนปานกลาง

10.1 - 35.0

ฝนหนัก

35.1 - 90.0

ฝนหนักมาก

มากกว่า 90.0

อากาศร้อน

35.0 - 39.9

อากาศร้อนจัด

ตั้งแต่ 40.0 ขึ้นไป