

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 27 มี.ค. - 2 เม.ย. 69

ฉบับที่ 25/2569

27 มี.ค. - 2 เม.ย. ประเทศไทยตอนบน อากาศร้อน / ลมกระโชกแรง / ลูกเห็บตก
 ❖ เกษตรกร - ควรหลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมอยู่กลางแจ้งเป็นเวลานาน

ภาคเหนือ

- ระวังเพลิงไหม้ในพืชตระกูลแตง
- ควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์
- ระวังการเกิดอัคคีภัยและไฟฟ้า

ภาคกลาง

- ระวังโรสซีชาในมะพร้าว
- ไม่ปล่อยสัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งแจ้งขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง
- ควรเลือกปลูกพืชที่มีอายุการเก็บเกี่ยวสั้นและใช้น้ำน้อย

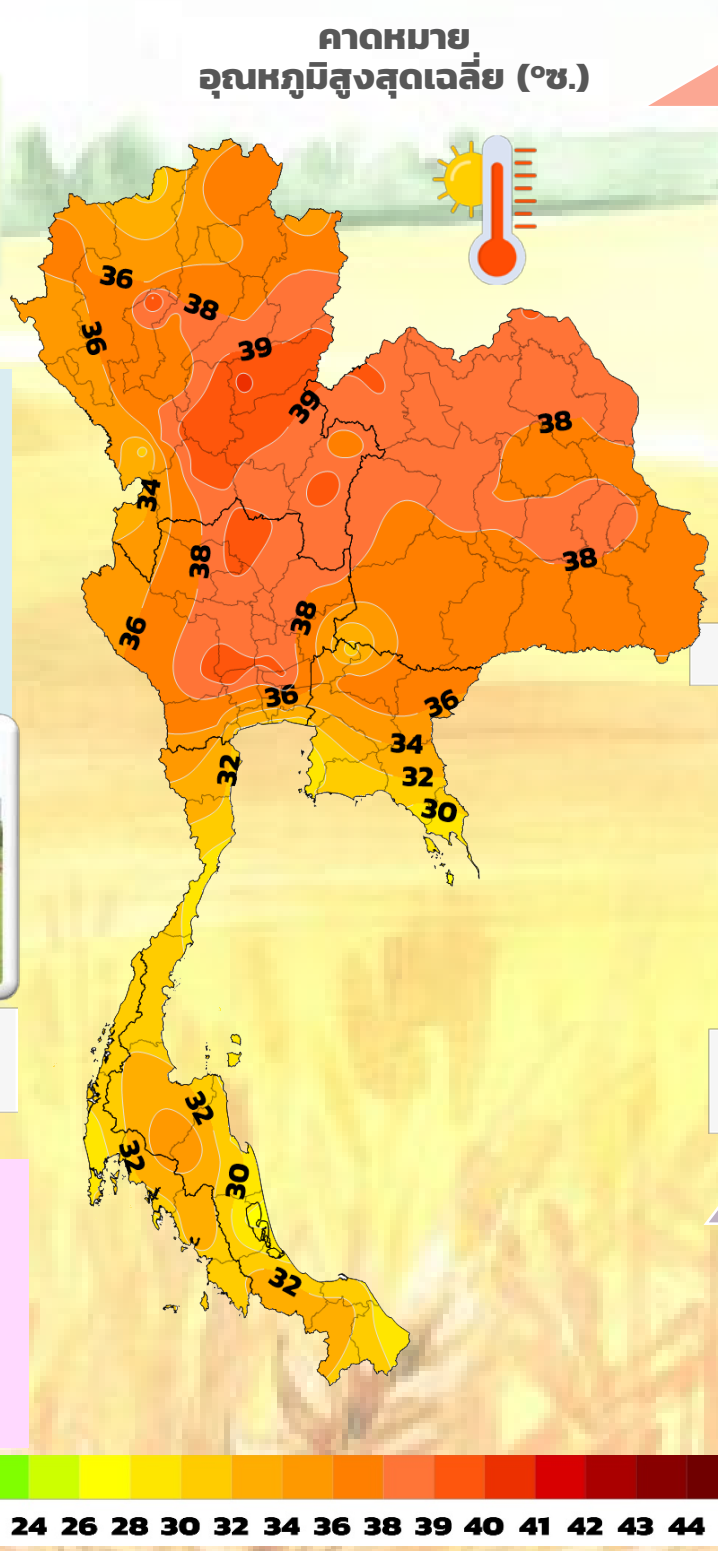



ระวังอันตรายจากอากาศร้อน

ทำแพงบำบังลมและฝนให้แก่สัตว์เลี้ยง

ภาคตะวันออก

- ระวังเพลิงไหม้พริกในทุเรียน
- ไม่ควรปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ
- พุยกียืดค้ำยันกิ่งไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง



ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

- ระวังเพลิงไหม้ในทุเรียน
- ทำแพงบำบังลมและฝนให้แก่สัตว์เลี้ยง
- ควรหลีกเลี่ยงอยู่กลางแจ้งเป็นเวลานาน




ระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง

ระวังเพลี้ยแป้ง




พุกยึดค้ำยันกิ่งไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง

ไม่ปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ

ภาคใต้

- ระวังหนอนกินดอกในทุเรียน
- ไม่ควรปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ
- ดูแลสวนให้โปร่งอากาศถ่ายเทได้สะดวก

	ภาคเหนือ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		ภาคกลาง		ภาคตะวันออก		ภาคใต้	
	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก
	10-20%	10-20%	10-20%	10-20%	10%	10-20%	10-20%	10-30%	10-20%	10-20%
	20-26	36-42	22-27	36-40	25-27	33-41	25-28	33-39	22-27	33-38
	SW 5-15	SE 10-15	SE 10-15	S 10-15	S 10-15	SE 10-30	SE 10-30	E 15-30	E 10-30	E 10-30
	55 - 65		55 - 65		65 - 75		65 - 75		70 - 80	
	8 - 10		8 - 10		8 - 10		8 - 10		7 - 9	



ข่าวพยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 27 มีนาคม – 2 เมษายน 2569

ออกประกาศ วันศุกร์ที่ 27 มีนาคม 2569

ฉบับที่ 25/2569

ลักษณะอากาศทั่วไป

ในช่วงวันที่ 27 มี.ค. – 2 เม.ย. ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไปและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองกับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง โดยในช่วงวันที่ 27-29 มี.ค. มีฝนฟ้าคะนองกับมีลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกบางแห่งในภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคเหนือ สำหรับในช่วงวันที่ 27-29 มี.ค. ภาคใต้มีฝนน้อยและมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน บริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 30 มี.ค. – 2 เม.ย. ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้นแต่ยังคงมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน บริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร

คำเตือนและข้อควรระวัง

ในช่วงนี้บริเวณประเทศไทยจะมีอากาศร้อน กับมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว และควรหลีกเลี่ยงอยู่กลางแจ้งเป็นเวลานาน

ภาคเหนือ

ฝนฟ้าคะนอง 10 – 20 % ลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก ช่วง 27-29 มี.ค. / อุณหภูมิ 20 – 42 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 55 – 65 % / ความยาวนานแสงแดด 8 – 10 ชม.



พืชไร่

ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยไฟฝ้ายในพืชตระกูลแตง



พืชสวน

ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยแป้งในลำไย



ปศุสัตว์

ควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ โดยติดตั้งพัดลมเป่าหรือดูดอากาศ และฉีดน้ำบริเวณหลังคาโรงเรือน



อื่น ๆ

ระวังการเกิดอัคคีภัยและไฟป่า

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ฝนฟ้าคะนอง 10 – 20 % ลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก ช่วง 28-29 มี.ค. / อุณหภูมิ 22 – 40 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 55 – 65 % / ความยาวนานแสงแดด 8 – 10 ชม.



พืชไร่

ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยไฟพริกในพริก



พืชสวน

ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยไก่แจ้ในทุเรียน



ปศุสัตว์

ทำแผงกำบังลมและฝนให้แก่สัตว์เลี้ยง



อื่น ๆ

ควรหลีกเลี่ยงอยู่กลางแจ้งเป็นเวลานาน

ภาคกลาง

ฝนฟ้าคะนอง 10 % ลมกระโชกแรง ช่วง 29 มี.ค. – 2 เม.ย. / อุณหภูมิ 25 – 41 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 – 75 % / ความยาวนานแสงแดด 8– 10 ชม.



พืชไร่

ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยแป้งในมันสำปะหลัง



พืชสวน

ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น ไรสีขาในมะพร้าว







ปศุสัตว์





ไม่ปล่อยสัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งแจ้งขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง



อื่น ๆ

หากต้องการปลูกพืชรอบใหม่ควรเลือกพันธุ์พืชที่มีอายุการเก็บเกี่ยวสั้นและใช้น้ำน้อย

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ฝนฟ้าคะนอง 10 – 20 % ลมกระโชกแรง ช่วง 27 มี.ค. – 2 เม.ย. / อุณหภูมิ 25 – 39 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 – 75 % / ความยาวนานแสงแดด 8 – 10 ชม. / คลื่นสูง < 1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.
 พืชไร่	ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น ไรแดงในมันสำปะหลัง
 พืชสวน	ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยไฟพริกในทุเรียน
 ปศุสัตว์/ประมง	ไม่ควรปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ และเปิดเครื่องตีน้ำหลังจากฝนตก เพื่อเพิ่มออกซิเจนให้กับน้ำ
 อื่น ๆ	ผูกยึดค้ายันกิ่งไม้ผลไม้ห่มนุ่นแข็งแรง

ภาคใต้	ฝั่งตะวันออก	ฝนฟ้าคะนอง 10 % ลมกระโชกแรง ช่วง 27-29 มี.ค. / อุณหภูมิ 22 – 38 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 70 – 80 % / ความยาวนานแสงแดด 7 – 9 ชม. / อ่าวไทยคลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.
	ฝั่งตะวันตก	ฝนฟ้าคะนอง 10 % ลมกระโชกแรง ช่วง 27-29 มี.ค. / อุณหภูมิ 23 – 38 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 – 75 % / ความยาวนานแสงแดด 7 – 9 ชม. / อันดามันคลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.
 พืชไร่		ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน เช่น หนอนปลอกเล็กในปาล์มน้ำมัน
 พืชสวน		ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน เช่น หนอนกินดอกในทุเรียน
 ปศุสัตว์/ประมง		ไม่ควรปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ และเปิดเครื่องตีน้ำหลังจากฝนตก เพื่อเพิ่มออกซิเจนให้กับน้ำ
 อื่น ๆ		ดูแลสวนให้โปร่งอากาศถ่ายเทได้สะดวก ป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา

รายงานสภาวะอากาศสำหรับภาคการเกษตร 7 วันที่ผ่านมา
ระหว่างวันที่ 20 – 26 มีนาคม 2569

ภาค	อุณหภูมิ (°ซ.)		ปริมาณฝนสะสม (มม.)	จำนวนวันฝนตก เฉลี่ย (วัน)	ความชื้นสัมพัทธ์ เฉลี่ย (%)
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย			
เหนือ	36.5	20.9	0.7	0	59
ตะวันออกเฉียงเหนือ	36.0	22.6	4.9	1	67
กลาง	35.8	25.6	0.8	0	71
ตะวันออก	33.4	25.0	11.2	1	77
ใต้					
- ฝั่งตะวันออก	33.5	22.8	0.0	0	75
- ฝั่งตะวันตก	34.5	20.6	0.3	0	67

ในช่วง 7 วันที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดมหาสารคาม ฉะเชิงเทรา และระยอง ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ อุดรดิตถ์ กำแพงเพชร หนองบัวลำภู กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา ศรีสะเกษ ยโสธร นครนายก ปราจีนบุรี และ จันทบุรี

1. รายงานปริมาณฝนสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	40.6	มม.	ที่	อ.พรานกระต่าย	จ.กำแพงเพชร	เมื่อวันที่	20	มี.ค.	69
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	99.4	มม.	ที่	อ.กันทรวิชัย	จ.มหาสารคาม	เมื่อวันที่	24	มี.ค.	69
ภาคกลาง	30.9	มม.	ที่	อ.จอมบึง	จ.ราชบุรี	เมื่อวันที่	20	มี.ค.	69
ภาคตะวันออก	96.5	มม.	ที่	อ.ท่าตะเกียบ	จ.ฉะเชิงเทรา	เมื่อวันที่	20	มี.ค.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	8.0	มม.	ที่	อ.บ้านนาสาร	จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่	20	มี.ค.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	2.3	มม.	ที่	อ.เมือง	จ.สตูล	เมื่อวันที่	20	มี.ค.	69

หมายเหตุ : กรุงเทพมหานครไม่มีรายงานฝน

2. รายงานอุณหภูมิสูงสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	41.4	°ซ.	ที่	อ.เมือง	จ.ตาก	เมื่อวันที่	26	มี.ค.	69
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	40.2	°ซ.	ที่	กกช.เลย อ.เมือง	จ.เลย	เมื่อวันที่	26	มี.ค.	69
ภาคกลาง	40.5	°ซ.	ที่	ต.บัวชุม อ.ชัยบาดาล	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่	25	มี.ค.	69
ภาคตะวันออก	38.5	°ซ.	ที่	อ.เมือง	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่	26	มี.ค.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	38.3	°ซ.	ที่	กกช.ยะลา อ.เมือง	จ.ยะลา	เมื่อวันที่	24	มี.ค.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	38.8	°ซ.	ที่	อ.เมือง	จ.สตูล	เมื่อวันที่	26	มี.ค.	69
กรุงเทพมหานคร	36.9	°ซ.	ที่	ท่าอากาศยานกรุงเทพฯ	เขตดอนเมือง	เมื่อวันที่	26	มี.ค.	69

หมายเหตุ: 1. เกณฑ์ปริมาณฝน
 ปริมาณฝนที่วัดได้ (มิลลิเมตร)
 2. เกณฑ์อากาศ
 อุณหภูมิอากาศ(องศาเซลเซียส)
 3. สอด. หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยา, กกช. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร

ฝนเล็กน้อย	ฝนปานกลาง	ฝนหนัก	ฝนหนักมาก
0.1 - 10.0	10.1 - 35.0	35.1 - 90.0	มากกว่า 90.0
อากาศร้อน	อากาศร้อนจัด		
35.0 - 39.9	ตั้งแต่ 40.0 ขึ้นไป		