

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 15 - 21 พฤษภาคม 2569



ฉบับที่ 39/2569

ช่วง 15-21 พ.ค. - ประเทศไทยจะมีฝนตกหนัก-หนักมาก บริเวณพื้นที่เสี่ยงภัย ระวังน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากได้ และน้ำล้นตลิ่ง
- ทะเลอันดามันตอนบนจะมีคลื่นสูง 2-3 เมตร เรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง

ภาคเหนือ

- ระวังโรคราสนิมในข้าวโพด
- ไม่ปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ที่ชื้นแฉะเป็นเวลานาน
- ระวังน้ำท่วมขังพื้นที่การเกษตร

ภาคกลาง

- ระวังด้วงแรดในมะพร้าว
- ไม่ปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งแจ้งขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง
- ดูแลสวนให้โปร่งอากาศถ่ายเทได้สะดวก



ฝนฟ้าคะนอง

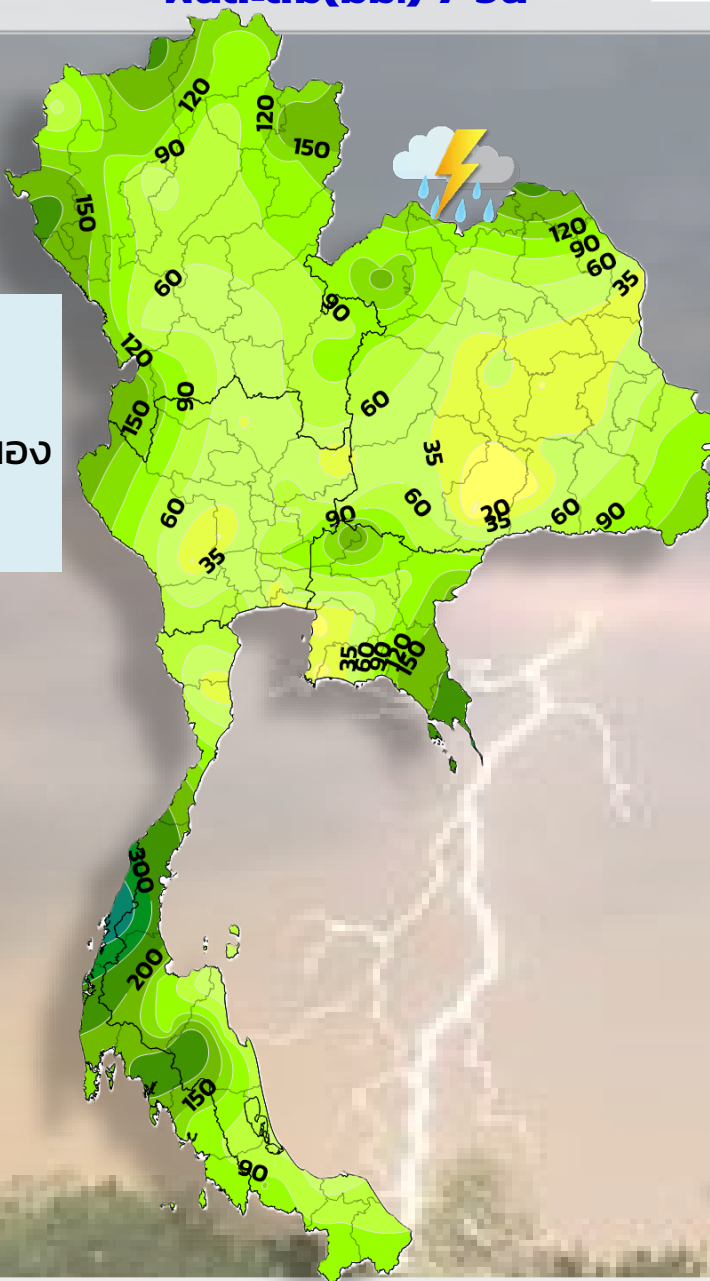


ระวัง น้ำท่วมฉับพลัน

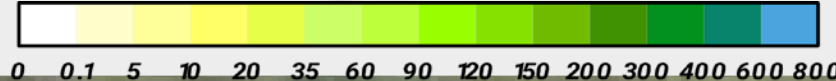
ภาคตะวันออก

- ระวังหนอนกินใบในมังคุด
- ไม่ควรปล่อยให้ น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อ
- พักยัดค้ำยันกิ่งไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง

คาดหมาย ฝนสะสม(มม.) 7 วัน



ปริมาณฝน : มิลลิเมตร



ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

- ระวังหนอนกินใบในทุเรียน
- ทำแพงกำบังลมและฝนให้แก่สัตว์เลี้ยง
- เก็บกักน้ำไว้ใช้ทางด้านการเกษตร



ทำแพงกำบังลมและฝน



พุกยัดค้ำยันกิ่งไม้ผล



ทำทางระบายน้ำ



ไม่ปล่อยให้ น้ำฝนตกบนดินไหลลงบ่อ

ภาคใต้

- ระวังโรคใบจุดสาหร่ายในปาล์มน้ำมัน
- ระวังคลื่นสูงบริเวณชายฝั่งทะเล
- ดูแลสวนให้โปร่งอากาศถ่ายเทได้สะดวก

	ภาคเหนือ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		ภาคกลาง		ภาคตะวันออก		ภาคใต้			
	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก		
	60-80% หนักถึงหนักมาก		60-70% หนัก		60-80% หนักถึงหนักมาก		60-80% หนักถึงหนักมาก		30-60% หนักถึงหนักมาก		60-80% หนักถึงหนักมาก	
	22-27	30-37	22-26	33-36	24-27	33-37	23-27	31-36	24-28	32-36	24-27	30-35
	SW 10-20		SW 10-20		SW 10-20		SW 20-35		SW 15-35		SW 15-40	
	75 - 85		70 - 80		70 - 80		75 - 85		75 - 85		75 - 85	
	5 - 7		5 - 7		6 - 8		5 - 7		5 - 7		5 - 7	





ข่าวพยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 15 – 21 พฤษภาคม 2569

ออกประกาศ วันศุกร์ 15 พฤษภาคม 2569

ฉบับที่ 39/2569





ลักษณะอากาศทั่วไป

ในช่วงวันที่ 15-21 พ.ค. ประเทศไทยตอนบนมีฝนตกหนักหลายพื้นที่ และมีฝนตกหนักมากบางแห่ง สำหรับภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น และมีตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ บริเวณทะเลอันดามันตอนบนมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร





คำเตือนและข้อควรระวัง

ในช่วงนี้บริเวณประเทศไทยจะมีฝนตกหนักหลายพื้นที่และตกหนักมากบางแห่ง เกษตรกรบริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยควรระวังอันตรายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง สำหรับในช่วงวันที่ 15-21 พ.ค.บริเวณทะเลอันดามันตอนบนจะมีคลื่นสูง 2-3 เมตร เรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง





ภาคเหนือ ฝนฟ้าคะนอง 60 – 80 % หนัก-หนักมาก / อุณหภูมิ 22 – 37 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 75 – 85 % / ความยาวนานแสงแดด 5 – 7 ชม.

-  **พืชไร่** ระวังโรคพืช เช่น โรคราสนิมในข้าวโพด
-  **พืชสวน** ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น มวนลำไยในลำไย
-  **ปศุสัตว์** ไม่ปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ที่ชื้นแฉะเป็นเวลานาน
-  **อื่น ๆ** ระวังน้ำท่วมขังพื้นที่การเกษตร


ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ฝนฟ้าคะนอง 60 – 70 % หนัก / อุณหภูมิ 22 – 36 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 70 – 80 % / ความยาวนานแสงแดด 5 – 7 ชม.

-  **พืชไร่** ระวังโรคพืช เช่น โรคใบขาวอ้อยในอ้อย
-  **พืชสวน** ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น หนอนกินใบในทุเรียน
-  **ปศุสัตว์** ทำแผงกำบังลมและฝนให้แก่สัตว์เลี้ยง
-  **อื่น ๆ** เก็บกักน้ำไว้ใช้ทางด้านการเกษตรในช่วงที่มีฝนน้อย

ภาคกลาง ฝนฟ้าคะนอง 60 – 80 % หนัก-หนักมาก / อุณหภูมิ 24 – 37 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 70 – 80 % / ความยาวนานแสงแดด 6 – 8 ชม.

-  **พืชไร่** ระวังโรคพืช เช่น โรคใบด่างในมันสำปะหลัง
-  **พืชสวน** ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น ดั่งแรดในมะพร้าว
-  **ปศุสัตว์** ไม่ปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งแจ้งขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง
-  **อื่น ๆ** ดูแลสวนให้โปร่งอากาศถ่ายเทได้สะดวก ป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา

ภาคตะวันออก ฝนฟ้าคะนอง 60 – 80 % หนัก-หนักมาก / อุณหภูมิ 23 – 36 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 75 – 85 % / ความยาวนานแสงแดด 5 – 7 ชม. / คลื่นสูง ~ 2 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 2 ม.

-  **พืชไร่** ระวังโรคพืช เช่น โรคลำต้นเน่าในปาล์มน้ำมัน



พืชสวน ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น หนอนกินใบในมังคุด



ปศุสัตว์/ประมง ไม่ควรปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ และเปิดเครื่องตีน้ำหลังจากฝนตก เพื่อเพิ่มออกซิเจนให้กับน้ำ



อื่น ๆ ผูกยึดค้ำยันกิ่งไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง

ภาคใต้ **ฝั่งตะวันออก** ฝนฟ้าคะนอง 30 – 70 % หนัก-หนักมาก / อุณหภูมิ 24 – 36 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 75 – 85 % / ความยาวนานแสงแดด 5 – 7 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.
ฝั่งตะวันตก ฝนฟ้าคะนอง 60 – 80 % หนัก-หนักมาก / อุณหภูมิ 24 – 35 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 75 – 85 % / ความยาวนานแสงแดด 5 – 7 ชม. / อันดามันตอนบนคลื่นสูง 2-3 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 3 ม.



พืชไร่ ระวังโรคพืช เช่น โรคใบจุดสาหร่ายในปาล์มน้ำมัน



พืชสวน ระวังแมลงศัตรูพืช เช่น มอดเจาะผลกาแฟในกาแฟ



ปศุสัตว์/ประมง ระวังคลื่นสูงบริเวณชายฝั่งทะเล



อื่น ๆ ดูแลสวนให้โปร่งอากาศถ่ายเทได้สะดวก ป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา

รายงานสภาวะอากาศสำหรับภาคการเกษตร 7 วันที่ผ่านมา
ระหว่างวันที่ 8 – 14 พฤษภาคม 2569

ภาค	อุณหภูมิ (°ซ.)		ปริมาณฝนสะสม (มม.)	จำนวนวันฝนตกเฉลี่ย (วัน)	ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย (%)
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย			
เหนือ	33.8	23.9	81.7	5	92
ตะวันออกเฉียงเหนือ	34.9	25.0	32.5	3	89
กลาง	35.5	26.2	31.1	4	89
ตะวันออก	34.1	24.8	64.4	5	92
ใต้					
- ฝั่งตะวันออก	33.8	24.9	54.2	4	93
- ฝั่งตะวันตก	33.8	25.2	70.9	5	89

ช่วง 7 วันที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน ลำพูน อุตรธานี นครราชสีมา บุรีรัมย์ ชัยนาท กาญจนบุรี สระแก้ว นครศรีธรรมราช บัตตานี นราธิวาส และกรุงเทพมหานคร ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ เชียงราย พะเยา เชียงใหม่ ลำปาง น่าน อุตรดิตถ์ ตาก พิษณุโลก กำแพงเพชร พิจิตร เพชรบูรณ์ เลย หนองคาย หนองบัวลำภู สกลนคร นครพนม ร้อยเอ็ด ขอนแก่น ชัยภูมิ ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ นครสวรรค์ อุทัยธานี ลพบุรี สุพรรณบุรี พระนครศรีอยุธยา นครปฐม ราชบุรี สมุทรปราการ ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี พัทลุง สงขลา ยะลา พังงา ภูเก็ต ตรัง และสตูล

1. รายงานปริมาณฝนสูงสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	106.0	มม.	ที่	อ.เมือง	จ.ลำพูน	เมื่อวันที่	13	พ.ค.	69
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	180.0	มม.	ที่	อ.เพ็ญ	จ.อุดรธานี	เมื่อวันที่	8	พ.ค.	69
ภาคกลาง	120.0	มม.	ที่	อ.วัดสิงห์	จ.ชัยนาท	เมื่อวันที่	13	พ.ค.	69
ภาคตะวันออก	105.8	มม.	ที่	อ.วัฒนานคร	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่	12	พ.ค.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	150.0	มม.	ที่	อ.สุไหง-โกลก	จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่	12	พ.ค.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	70.0	มม.	ที่	อ.ควนกาหลง	จ.สตูล	เมื่อวันที่	10	พ.ค.	69
กรุงเทพมหานคร	99.6	มม.	ที่	ร.วัดสุทธิสะอาด	เขตคลองสามวา	เมื่อวันที่	8	พ.ค.	69

2. รายงานอุณหภูมิต่ำสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	40.5	°ซ.	ที่	อ.เมือง	จ.ตาก	เมื่อวันที่	8	พ.ค.	69
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	38.0	°ซ.	ที่	อ.เมือง	จ.สุรินทร์	เมื่อวันที่	10	พ.ค.	69
			ที่	อ.สว่างวีระวงศ์	จ.อุบลราชธานี	เมื่อวันที่	14	พ.ค.	69
			ที่	อ.กมลาไสย	จ.กาฬสินธุ์	เมื่อวันที่	12	พ.ค.	69
			และที่	อ.เมือง	จ.ขอนแก่น	เมื่อวันที่	11	พ.ค.	69
ภาคกลาง	39.5	°ซ.	ที่	อ.เมือง	จ.กาญจนบุรี	เมื่อวันที่	8	พ.ค.	69
ภาคตะวันออก	40.2	°ซ.	ที่	อ.กบินทร์บุรี	จ.ปราจีนบุรี	เมื่อวันที่	9	พ.ค.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	37.5	°ซ.	ที่	อ.เมือง	จ.ยะลา	เมื่อวันที่	13	พ.ค.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	36.3	°ซ.	ที่	อ.เมือง	จ.สตูล	เมื่อวันที่	9	พ.ค.	69
			ที่	อ.เหนือคลอง	จ.กระบี่	เมื่อวันที่	8	พ.ค.	69
กรุงเทพมหานคร	37.2	°ซ.	ที่	กรมอุตุฯ	นิคมวิทยา เขตบางนา	เมื่อวันที่	9	พ.ค.	69

หมายเหตุ:	1. เกณฑ์ปริมาณฝน	ฝนเล็กน้อย	ฝนปานกลาง	ฝนหนัก	ฝนหนักมาก
	ปริมาณฝนที่วัดได้ (มิลลิเมตร)	0.1 - 10.0	10.1 - 35.0	35.1 - 90.0	มากกว่า 90.0
	2. เกณฑ์อากาศ	อากาศร้อน	อากาศร้อนจัด		
	อุณหภูมิอากาศ(องศาเซลเซียส)	35.0 - 39.9	ตั้งแต่ 40.0 ขึ้นไป		