



ระยะนี้ ประเทศไทยจะมี **ฝนฟ้าคะนอง** กับมี **ฝนตกหนัก** **ระวัง** นำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง

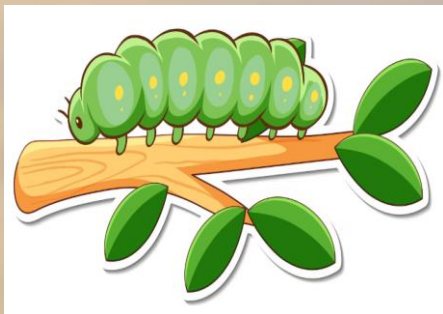
อันดามัน/อ่าวไทย คลื่นลมค่อนข้างแรง **เดินเรือด้วยความระมัดระวัง**

ภาคเหนือ

- อากาศเปลี่ยนแปลง รักษาสุขภาพ
- ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน
- ดูแลหลังคา/แผงกำบังฝนโรงเรือนเลี้ยงสัตว์

ภาคกลาง

- ทำทางระบายน้ำออกจากแปลงปลูก
- ดูแลสวนให้โปร่ง อากาศถ่ายเทสะดวก
- ระวังศัตรูสัตว์รบกวนสัตว์เลี้ยง



ระวัง ศัตรูพืชจำพวกหนอน

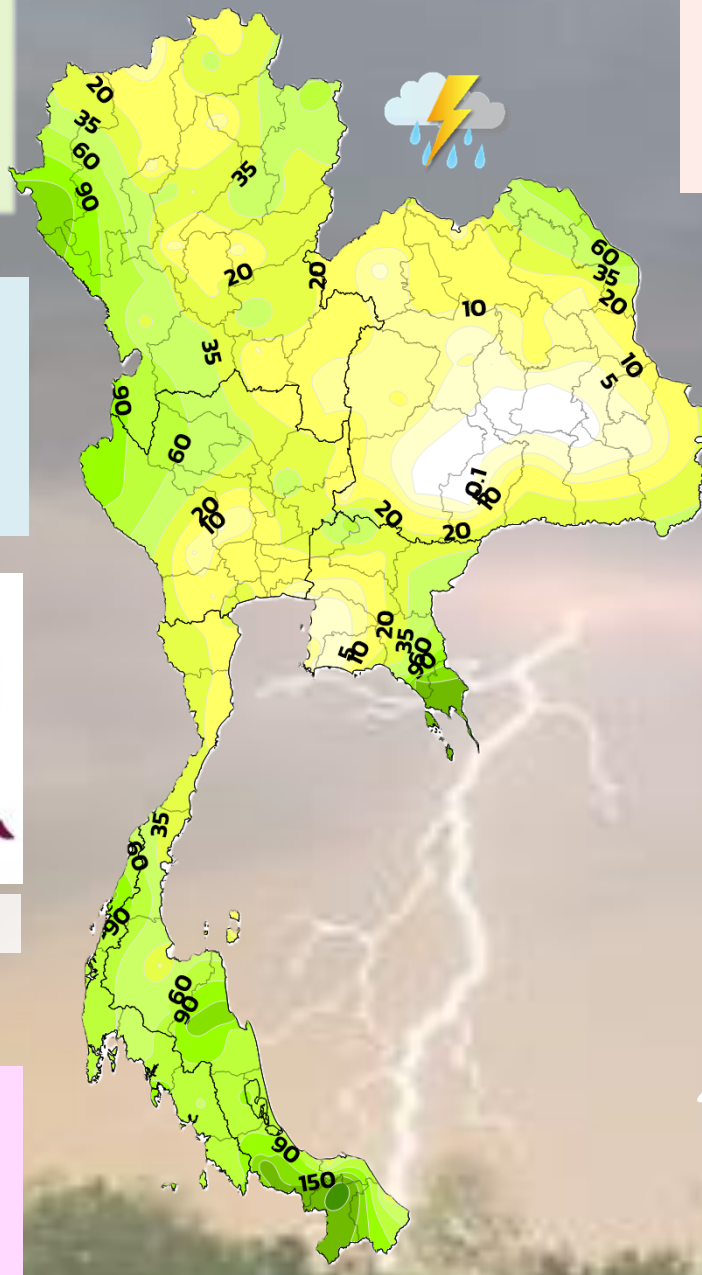


ดูแลรักษาสุขภาพ

ภาคตะวันออก

- ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน
- ตัดแต่งกิ่งไม้ผลที่เก็บเกี่ยวผลผลิตไปแล้ว
- เก็บกักน้ำเอาไว้ใช้

คาดหมาย ฝนสะสม(มม.) 7 วัน



ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

- ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน
- ไม่ให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่ชื้นแฉะนาน
- กำจัดวัชพืชในแปลงปลูก



ระวัง โรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา



ดูแลหลังคา/แผงกำบังฝนโรงเรือน



ตัดแต่งกิ่งไม้ผลที่เก็บเกี่ยวไปแล้ว



เดินเรือระมัดระวัง

ภาคใต้

- ทางตอนบน : ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน
- ด้านตะวันตก : ระวังเชื้อรา
- ชาวเรือ/ชาวประมง เดินเรือระมัดระวัง

	ภาคเหนือ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		ภาคกลาง		ภาคตะวันออก		ภาคใต้	
	ฟ้า	ฝน	ฟ้า	ฝน	ฟ้า	ฝน	ฟ้า	ฝน	ฟ้า	ฝน
	40-70%	หนัก	20-70%	หนัก	30-70%	หนัก	40-80%	หนัก	30-60%	หนัก
	22-26	29-36	22-26	30-36	23-27	32-36	23-27	31-36	23-27	31-36
	SW 10-20		SW 10-20		SW 10-20		SW 15-30		SW 15-30	SW 15-35
	70-80		70-80		70-80		70-80		75-85	
	3-5		4-6		4-6		3-5		4-6	





ข่าวพยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 15 – 21 มิถุนายน พ.ศ. 2569

ออกประกาศ วันจันทร์ที่ 15 มิถุนายน 2569

ฉบับที่ 48/2569



ลักษณะอากาศทั่วไป

ระยะนี้ประเทศไทยจะมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 17-19 มิ.ย. 69 ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้น สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันตอนบนมีกำลังปานกลาง โดยมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร ส่วนทะเลอันดามันตอนล่างและอ่าวไทย มีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตลอดช่วง



คำเตือนและข้อควรระวัง

ในช่วงวันที่ 17 – 19 มิ.ย. 69 ประเทศไทยโดยเฉพาะในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และภาคตะวันออก จะมีฝนตกหนัก เกษตรกรควรระวังอันตรายจากฝนตกหนัก และฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม สำหรับระยะนี้บริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยจะมีคลื่นลมค่อนข้างแรง ชาวเรือและชาวประมงควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ภาคเหนือ

15 – 19 มิ.ย. ฝนฟ้าคะนอง 60 - 70 % /ฝนตกหนัก //20 - 21 มิ.ย. ฝนฟ้าคะนอง 40 - 60% /ฝนตกหนัก/ อุณหภูมิ 22 – 36 °ซ. /ความชื้นสัมพัทธ์ 70 – 80% /ความยาวนานแสงแดด 3 - 5 ชม.



พืชไร่/พืชผัก

ระยะนี้ฝนตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช เช่น ใบอ่อนและยอดอ่อน ทำให้ต้นชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ



พืชสวน

แม้ปริมาณฝนจะลดลง แต่ความชื้นในดินยังคงมีอยู่ เกษตรกรควรระวัง และป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา โดยเฉพาะโรครากเน่าโคนเน่าในไม้ผล สำหรับไม้ผลที่อยู่ในระยะผลแก่และเก็บเกี่ยว เกษตรกรไม่ควรปล่อยให้ผลที่ร่วงหล่นและเน่าเสียกองอยู่ในบริเวณสวน เพราะจะเป็นแหล่งสะสมของโรคและศัตรูพืช



ปศุสัตว์

เกษตรกรควรหมั่นสำรวจหลังคาโรงเรือนและแผงกำบังฝนสาด หากพบชำรุดเสียหาย ควรรีบซ่อมแซมให้ใช้งานได้ตามปกติ เพื่อป้องกันสัตว์เลี้ยงเปื่อยผन หนาวเย็น จนอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย



อื่น ๆ

สำหรับอุณหภูมิที่เปลี่ยนแปลงในระยะนี้ เกษตรกรควรดูแลรักษาสุขภาพให้แข็งแรงเพื่อป้องกันการเจ็บป่วย

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

15 – 16 และ 20 – 21 มิ.ย. ฝนฟ้าคะนอง 20 - 40% // 17 – 19 มิ.ย. ฝนฟ้าคะนอง 60 – 70% / ฝนตกหนัก /อุณหภูมิ 22 – 36 °ซ. /ความชื้นสัมพัทธ์ 70 – 80% /ความยาวนานแสงแดด 4 - 6 ชม.



พืชไร่/พืชผัก

ระยะนี้ฝนตกและหยุดตกสลับกัน สภาพอากาศเหมาะแก่การระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชดังกล่าว



พืชสวน

เนื่องจากในช่วงที่ผ่านมาปริมาณและการกระจายของฝนมีมาก ทำให้วัชพืชในแปลงปลูกเจริญเติบโตได้ดี เกษตรกรควรกำจัดวัชพืชเพื่อไม่ให้แย่งน้ำและธาตุอาหารจากพืชสวนที่ปลูกไว้












ปศุสัตว์

เกษตรกรไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่ชื้นแฉะเป็นเวลานาน เพราะจะทำให้สัตว์อ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย โดยเฉพาะโรคปากและเท้าเปื่อยในสัตว์เท้ากีบ เช่น โค และกระบือ เป็นต้น



อื่น ๆ

สำหรับพื้นที่การเกษตรที่อยู่นอกเขตชลประทาน เกษตรกรควรกักเก็บน้ำเอาไว้ เผื่อจะได้มีน้ำใช้ทางด้านการเกษตรในช่วงที่มีฝนน้อย

ภาคกลาง	15 – 16 และ 20 – 21 มิ.ย. ฝนฟ้าคะนอง 30 - 40% //17- 19 มิ.ย. ฝนฟ้าคะนอง 60-70% /ฝนตกหนัก/ อุณหภูมิ 23 – 36 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 70 – 80% /ความยาวนานแสงแดด 4 - 6 ชม.
	พืชไร่/พืชผัก สำหรับพื้นที่การเกษตรที่อยู่ในที่ลุ่ม เกษตรกรควรทำทางระบายน้ำออกจากแปลงปลูก เพื่อป้องกันน้ำขังในพื้นที่การเกษตรเมื่อมีฝนตกหนัก
	พืชสวน เกษตรกรควรดูแลสวนให้โปร่ง อากาศถ่ายเทได้สะดวก แสงแดดส่องได้ทั่วถึง เพื่อป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา ซึ่งมีระบาดในช่วงที่คืนและอากาศมีความชื้นสูง
	ปศุสัตว์/ ประมง ในช่วงฤดูฝน แมลงและศัตรูสัตว์ เช่น ยุง เหลือบ รัน และไร เป็นต้น จะเจริญเติบโตได้ดี เกษตรกรควรป้องกันศัตรูสัตว์ดังกล่าวมารบกวนสัตว์เลี้ยงทำให้สัตว์เลี้ยงชงักการเจริญเติบโต และศัตรูสัตว์บางชนิดอาจเป็นพาหะนำโรคมานสู่สัตว์เลี้ยง
	อื่น ๆ สำหรับพื้นที่การเกษตรที่อยู่นอกเขตชลประทาน เกษตรกรควรกักเก็บน้ำเอาไว้เพื่อจะได้มีน้ำใช้ในด้าน การเกษตรในช่วงที่ฝนตกน้อย
ภาคตะวันออก	15 – 16 และ 20 – 21 มิ.ย. ฝนฟ้าคะนอง 40 - 60 % /ฝนตกหนัก //17 – 19 มิ.ย. ฝนฟ้าคะนอง 60 – 80% /ฝนตกหนัก /อุณหภูมิ 23 – 36 °ซ. /ความชื้นสัมพัทธ์ 70 – 80% /ความยาวนานแสงแดด 3 - 5 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 2 ม.
	พืชไร่/พืชผัก ระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช ทำให้ต้นพืชชงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลงและด้อยคุณภาพ
	พืชสวน สำหรับไม้ผลที่เก็บเกี่ยวผลผลิตไปแล้ว เกษตรกรควรตัดแต่งกิ่งและขั้วผล ใส่ปุ๋ย เพื่อให้ต้นฟื้นตัวได้เร็ว มีเวลาพักตัวได้นาน นอกจากนี้ไม่ควรปล่อยให้ผลที่เน่าเสียร่วงหล่น ตลอดจนเปลือกผลไม้กองอยู่ในบริเวณสวน แต่ควรนำไปกำจัดนอกพื้นที่การเกษตร
	ปศุสัตว์/ประมง ในช่วงฤดูฝน แมลงต่างๆจะเจริญเติบโตได้ดี เกษตรกรอาจติดตั้งหลอดไฟเหนือบริเวณที่เลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อล่อให้แมลงตัวเต็มวัยมาเล่นแสงไฟในตอนกลางคืน และตกลงไปในบ่อเลี้ยงเป็นอาหารเสริมของสัตว์น้ำได้
	อื่น ๆ สำหรับพื้นที่การเกษตรที่อยู่นอกเขตชลประทาน เกษตรกรควรกักเก็บน้ำเอาไว้เพื่อจะได้มีน้ำใช้ในด้าน การเกษตรในช่วงที่ฝนตกน้อย
ภาคใต้	ฝั่ง ตะวันออก 15 – 16 และ 20 – 21 มิ.ย. ฝนฟ้าคะนอง 30 - 40 % //17 – 19 มิ.ย. ฝนฟ้าคะนอง 40 – 60%/ ฝนตกหนัก /อุณหภูมิ 23 – 36 °ซ. /ความชื้นสัมพัทธ์ 70 – 80% /ความยาวนานแสงแดด 4 - 6 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 2 ม.
ฝั่ง ตะวันตก	15 – 16 และ 20 – 21 มิ.ย. ฝนฟ้าคะนอง 30 - 40% //17 – 19 มิ.ย. ฝนฟ้าคะนอง 40 - 60%/ ฝนตกหนัก /อุณหภูมิ 23 – 35 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 75 – 85 % / ความยาวนานแสงแดด 4 - 6 ชม. / คลื่นสูง 1 - 2 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 2 ม.
	พืชไร่/พืชผัก ระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนไม่สม่ำเสมอโดยเฉพาะทางตอนบนของภาค เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช ทำให้ต้นพืชชงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลงและด้อยคุณภาพ

**พืชสวน**

สำหรับพื้นที่ซึ่งมีฝนตกชุกโดยเฉพาะทางฝั่งตะวันตก เกษตรกรควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรครากเน่าโคนเน่าในไม้ผล โรคน้ำกรีดยางในยางพารา และโรคยอดเน่าในสับปะรด เป็นต้น

**ปศุสัตว์/ประมง**

ในช่วงที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้มีกำลังแรง คลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น ผู้ที่เลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งควรระวังและป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น

**อื่น ๆ**

ระยะนี้บริเวณทะเลอันดามันจะมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ชาวเรือและชาวประมงควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

รายงานสภาวะอากาศสำหรับภาคการเกษตร 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 8 - 14 มิถุนายน 2569

ภาค	อุณหภูมิ (°ซ.)		ปริมาณฝนสะสม (มม.)	จำนวนวันฝนตกเฉลี่ย (วัน)	ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย (%)
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย			
เหนือ	32.9	24.3	54.0	5	92
ตะวันออกเฉียงเหนือ	34.5	25.2	56.0	4	91
กลาง	34.7	26.1	39.9	4	87
ตะวันออก	33.2	25.6	87.3	4	91
ใต้					
- ฝั่งตะวันออก	34.1	25.1	23.5	2	91
- ฝั่งตะวันตก	33.3	24.9	97.7	5	89

สัปดาห์ที่ผ่านมา มีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดเลย หนองคาย อุดรธานี นครพนม กาฬสินธุ์ อัญญาเจริญ ระยอง จันทบุรี ตราด นครศรีธรรมราช ระนอง และตรัง ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ เชียงราย แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง อุดรดิตถ์ ตาก พิษณุโลก กำแพงเพชร เพชรบูรณ์ สกลนคร มุกดาหาร ร้อยเอ็ด มหาสารคาม ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ยโสธร นครสวรรค์ ชัยนาท ลพบุรี พระนครศรีอยุธยา นนทบุรี กรุงเทพมหานคร นครปฐม ราชบุรี นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว เพชรบุรี ชุมพร สุราษฎร์ธานี พัทลุง ปัตตานี ยะลา นราธิวาส พังงา กระบี่ และสตูล

1. รายงานปริมาณฝนสูงสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	68.0 มม	ที่ อ.วังทอง	จ.พิษณุโลก	เมื่อวันที่	10 มิ.ย.	69
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	82.8 มม	ที่ อ.เมือง	จ.มุกดาหาร	เมื่อวันที่	10 มิ.ย.	69
ภาคกลาง	85.0 มม	ที่ อ.ลำสนธิ	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่	8 มิ.ย.	69
ภาคตะวันออก	140.8 มม	ที่ อ.ชลบุรี	จ.จันทบุรี	เมื่อวันที่	14 มิ.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	103.6 มม	ที่ อ.ฉวาง	จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่	10 มิ.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	114.4 มม	ที่ อ.เมือง	จ.ระนอง	เมื่อวันที่	10 มิ.ย.	69
กรุงเทพมหานคร	63.3 มม	ที่ รร.วัดบางบอน	เขตบางบอน	เมื่อวันที่	12 มิ.ย.	69

หมายเหตุ: 1. เกณฑ์ปริมาณฝน
 ปริมาณฝนที่วัดได้ (มิลลิเมตร) ฝนเล็กน้อย ฝนปานกลาง ฝนหนัก ฝนหนักมาก
 0.1 - 10.0 10.1 - 35.0 35.1 - 90.0 มากกว่า 90.0

2. สอด. หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยา, กษช. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร