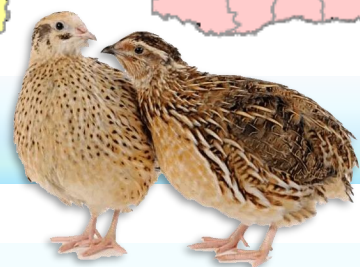
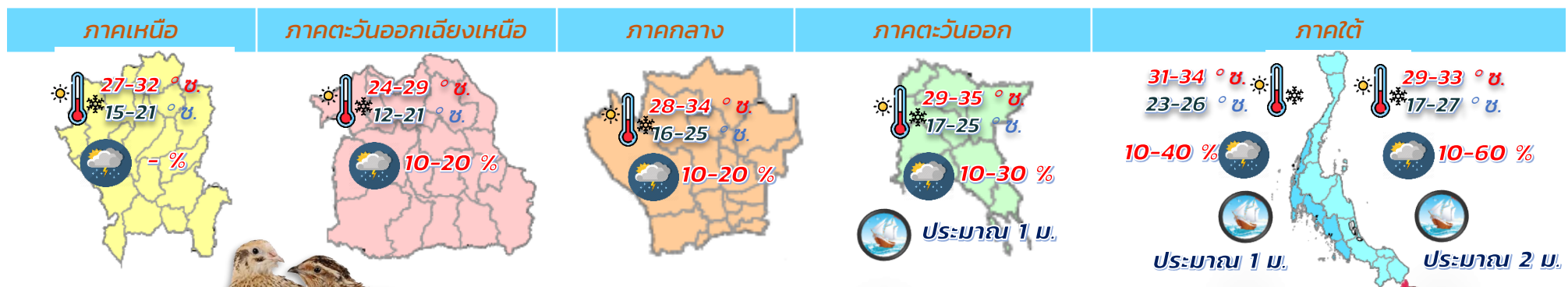
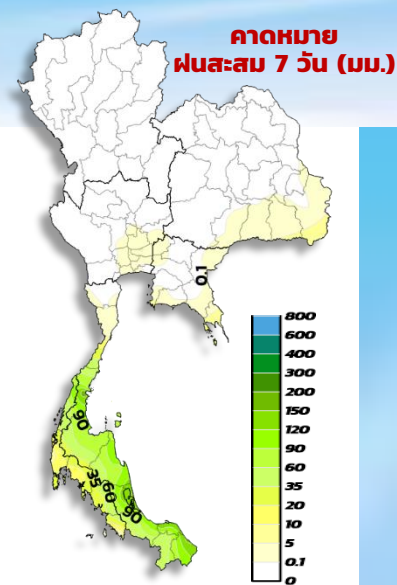


# พยากรณ์อากาศเกษตรเพื่อพืชและสัตว์เศรษฐกิจ ระหว่างวันที่ 23 - 29 ธันวาคม 2567

**ข้อควรระวัง**

❖ ระยะนี้บริเวณประเทศไทยตอนบน อากาศเปลี่ยนแปลงและมีหมอกในตอนเช้า ขอให้เกษตรกรดูแลสุขภาพ และเพิ่มความระมัดระวังการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอก



## คำแนะนำสำหรับสภาวะอากาศที่มีผลต่อ สัตว์ปีก



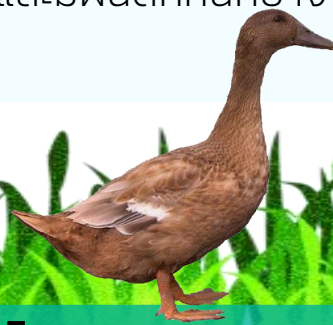
### ลักษณะอากาศ

ในช่วงวันที่ 23-29 ธ.ค.67 : บริเวณประเทศไทยตอนบนอากาศเปลี่ยนแปลง กับมีหมอกในตอนเช้า โดยจะมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ส่วนภาคใต้ ในช่วงวันที่ 28-29 ธ.ค.67 จะมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ส่วนมากทางฝั่งตะวันออกของภาค

### ผลกระทบต่อสัตว์ปีก

ในสภาวะอากาศที่เปลี่ยนแปลง อาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพของสัตว์เกษตรกรควรดูแลสัตว์ปีกอย่างใกล้ชิด เพื่อป้องกันไม่ให้สัตว์ป่วยและตาย สิ่งเกษตรกรควรระวังและปฏิบัติ

- ❖ ดูแลโรงเรือน ให้มีความอบอุ่นเพียงพอ ทำความสะอาดโรงเรือนอย่างสม่ำเสมอ
- ❖ การให้น้ำและอาหาร ควรเพิ่มปริมาณการให้
- ❖ การป้องกันโรค หลีกเลี่ยงการสัมผัสกับสัตว์ปีกโดยตรง และทำความสะอาดอุปกรณ์ที่ใช้ในการเลี้ยงอย่างสม่ำเสมอด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ
- ❖ โรคที่พบบ่อย เช่น โรคหวัดนก โรคหลอดลมอักเสบ และโรคปอดบวม เป็นต้น





# พยากรณ์อากาศเกษตรเพื่อข้าวโพด ระหว่างวันที่ 23 - 29 ธันวาคม พ.ศ. 2566

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ฉบับที่ 51/2567

## สภาวะอากาศ

**ภาคเหนือ** ในช่วงวันที่ 24-29 ธ.ค. 67 อากาศเย็นถึงหนาวกับมีหมอกในตอนเช้า โดยมีฝนเล็กน้อยบางแห่งในช่วงวันที่ 27-29 ธ.ค. 67 อุณหภูมิต่ำสุด 15-21 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 27-32 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 5-12 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-15 กม./ชม

**ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ** ในช่วงวันที่ 23-25 ธ.ค. 67 อากาศเย็นถึงหนาว ส่วนในช่วงวันที่ 26-27 ธ.ค. 67 มีอากาศเย็นถึงหนาวกับมีหมอกบางในตอนเช้า และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 2-4 องศาเซลเซียส โดยมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ส่วนมากทางตอนล่าง อุณหภูมิต่ำสุด 12-21 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 26-31 องศาเซลเซียส บริเวณยอดภูอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 7-13 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. โดยในช่วงวันที่ 28-29 ธ.ค. 67 อากาศเย็นถึงหนาว กับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลง 1-2 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 13-18 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 24-29 องศาเซลเซียส บริเวณยอดภูอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 5-11 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม.

**ภาคกลาง** ในช่วงวันที่ 23-27 ธ.ค. 67 อากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 1-3 องศาเซลเซียส โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ส่วนมากทางตอนล่างในช่วงวันที่ 26-27 ธ.ค. 67 อุณหภูมิต่ำสุด 16-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 28-29 ธ.ค. 67 อากาศเย็นในตอนเช้า กับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลงเล็กน้อย อุณหภูมิต่ำสุด 17-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28-31 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-25 กม./ชม.

**ภาคตะวันออก** ในช่วงวันที่ 23-27 ธ.ค. 67 อากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 1-3 องศาเซลเซียส โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ในช่วงวันที่ 26-27 ธ.ค. 67 อุณหภูมิต่ำสุด 19-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-35 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 28-29 ธ.ค. 67 อากาศเย็นในตอนเช้า กับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลงเล็กน้อย อุณหภูมิต่ำสุด 17-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-32 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

**ภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก)** ในช่วงวันที่ 23-27 ธ.ค. 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ 28-29 ธ.ค. 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 17-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-33 องศาเซลเซียส

**ภาคใต้ (ฝั่งตะวันตก)** ในช่วงวันที่ 23-27 ธ.ค. 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งและบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 28-29 ธ.ค. 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ห่างฝั่งและบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส

**ข้อควรระวัง** ระวังนี้ บริเวณประเทศไทยตอนบน อากาศเปลี่ยนแปลงกับมีหมอกในตอนเช้า ขอให้เกษตรกรดูแลสภาพรวมทั้งเพิ่มความระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอก

## สภาวะอากาศที่มีผลกระทบต่อสัตว์ปีก

ระยะนี้ บริเวณประเทศไทยตอนบนอากาศอากาศเปลี่ยนแปลง กับมีหมอกในตอนเช้า และจะมีฝนฟ้าคะนองได้ในบางพื้นที่ เกษตรกรควรดูแลสุขภาพให้แข็งแรง เพื่อป้องกันการเจ็บป่วย สำหรับผลผลิตทางการเกษตรที่เก็บเกี่ยวมาแล้ว เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการตากทิ้งไว้กลางแจ้งข้ามคืน เพราะอาจทำให้เปียกชื้นเสียหายได้ ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรควบคุมปริมาณการเลี้ยงของสัตว์น้ำให้สมดุลกับปริมาณน้ำที่มีอยู่ หากปริมาณน้ำน้อยจะทำให้ที่อยู่แออัด ส่งผลให้สัตว์น้ำมีความเครียดจนอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย ส่วนภาคใต้จะมีฝนเพิ่มขึ้นในช่วงวันที่ 28-29 ธ.ค.67 กับมีฝนตกหนักบางพื้นที่ส่วนมากทางฝั่งตะวันออกของภาค เกษตรกรควรระวังอันตรายจากสภาวะดังกล่าวไว้ด้วย นอกจากนี้เกษตรกรควรระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน โดยศัตรูพืชดังกล่าวจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช ทำให้พืชชะงักการเจริญเติบโตผลผลิตลดลงและด้อยคุณภาพได้ สำหรับพื้นที่การเกษตรซึ่งถูกน้ำท่วมขังในช่วงที่ผ่านมา หากระดับน้ำลดลงแล้ว เกษตรกรควรรีบฟื้นฟูสภาพสวนและแหล่งน้ำให้กลับเข้าสู่สภาวะปกติโดยเร็ว เพื่อลดผลกระทบที่อาจเกิดกับต้นพืช

**สำหรับเกษตรกรที่สัตว์ปีก** ในระยะที่สภาพอากาศเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพของสัตว์เลี้ยง โดยเฉพาะสัตว์ปีกอย่างเช่น ไก่ เป็ด นกกระทาที่มีสภาพร่างกายบอบบางกว่าสัตว์ชนิดอื่นๆ เกษตรกรจึงควรเตรียมพร้อมและดูแลสุขภาพของตนให้ดี เพื่อป้องกันไม่ให้สัตว์ป่วยและตาย สิ่งที่เกษตรกรควรระวังและปฏิบัติ

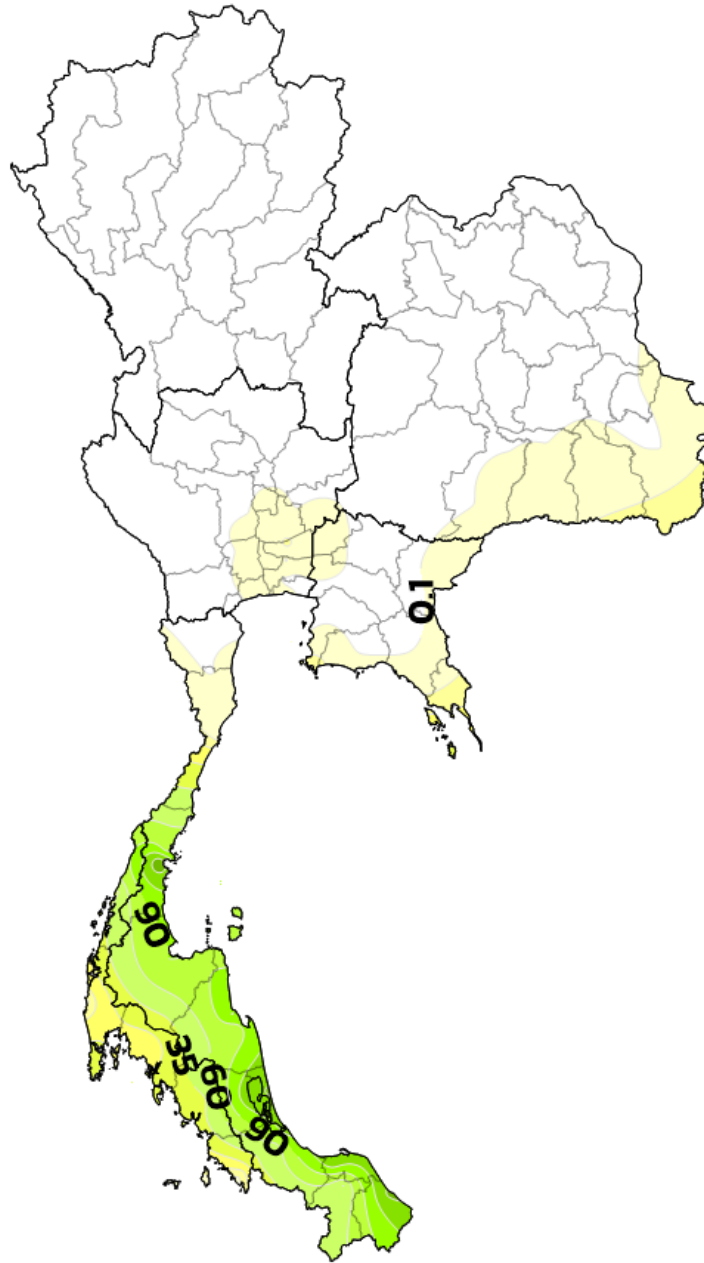
การดูแลโรงเรือน โดยตรวจสอบให้แน่ใจว่าโรงเรือนมีความอบอุ่นเพียงพอ ปิดช่องว่างที่อาจทำให้ลมหนาวพัดเข้ามาได้ อาจใช้ผ้าใบหรือวัสดุอื่นๆ มาปิดทับเพื่อป้องกันความหนาวเย็น แม้ว่าสัตว์เลี้ยงจะต้องการความอบอุ่น แต่ก็ต้องระวังเรื่องการระบายอากาศไม่ให้เกิดความอับชื้นจนเกินไป รวมทั้งควรทำความสะอาดโรงเรือนอย่างสม่ำเสมอ เพื่อกำจัดมูลสัตว์และเศษอาหาร เพื่อไม่ให้เป็นแหล่งสะสมของเชื้อโรคและแมลงศัตรูสัตว์

การให้น้ำและอาหาร เกษตรกรควรเพิ่มปริมาณการให้ เพราะในช่วงที่อากาศหนาว สัตว์ปีกจะใช้พลังงานมากขึ้นในการรักษาอุณหภูมิร่างกาย โดยเลือกใช้อาหารที่มีคุณภาพสูง เพื่อเสริมสร้างภูมิคุ้มกันให้กับสัตว์ รวมทั้งควรเปลี่ยนน้ำให้สัตว์ดื่มบ่อยๆ นอกจากนี้เกษตรกรควรหมั่นสังเกตอาการของสัตว์เลี้ยงอย่างใกล้ชิด หากพบว่าสัตว์มีอาการผิดปกติ เช่น ซึม เบื่ออาหาร ควรแยกสัตว์ป่วยออกจากฝูงและปรึกษาสัตวแพทย์ทันที ส่วนการป้องกันโรค เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการสัมผัสกับสัตว์ปีกจากภายนอกเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรค รวมทั้งทำความสะอาดอุปกรณ์ที่ใช้ในการเลี้ยงสัตว์ปีกอย่างสม่ำเสมอด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ

สำหรับโรคที่พบบ่อยในสัตว์ปีกช่วงฤดูหนาว เช่น **โรคหวัดนก** ซึ่งเกิดจากเชื้อไวรัส ทำให้สัตว์มีอาการซึม เบื่ออาหาร หายใจลำบาก **โรคหลอดลมอักเสบ** เกิดจากเชื้อแบคทีเรีย ทำให้สัตว์มีอาการไอ จาม **โรคปอดบวม** เกิดจากเชื้อแบคทีเรียหรือไวรัส ทำให้สัตว์หายใจลำบากและอาจเสียชีวิตได้ การปฏิบัติตามคำแนะนำเหล่านี้ จะช่วยให้เกษตรกรสามารถดูแลสุขภาพสัตว์ปีกของตนให้มีสุขภาพแข็งแรงและลดความเสี่ยงในการสูญเสียจากโรคระบาดได้

# ปริมาณฝนสะสม 7 วันที่ข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 23 - 29 ธันวาคม 2567



ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา

กรมอุตุนิยมวิทยา

เผยแพร่โดย ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา

ออกประกาศวันจันทร์ที่ 23 ธันวาคม 2567

กรมอุตุนิยมวิทยา โทร.02-3669336

[ PK ]