

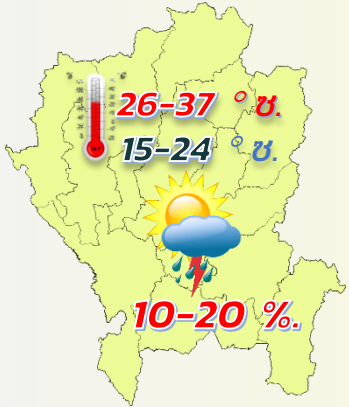


พยากรณ์อากาศเกษตรเพื่อพืชและสัตว์เศรษฐกิจ

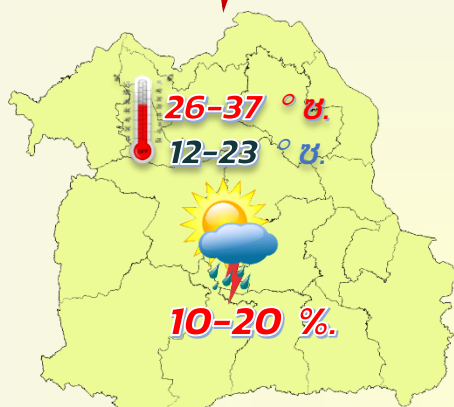
ระหว่าง วันที่ 12 - 18 กุมภาพันธ์ 2567



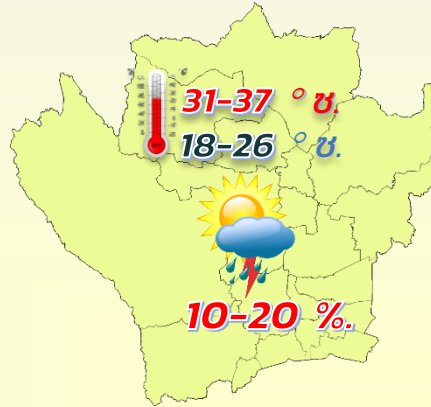
ภาคเหนือ-อีสาน-กลาง-ออก : อากาศเปลี่ยนแปลง ดูแลสุขภาพ
ภาคใต้ : บริเวณอ่าวไทยตอนล่าง เรือเล็กงดออกจากฝั่ง ถึง 13 ก.พ.



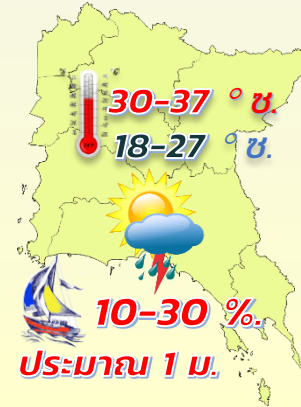
ภาคเหนือ



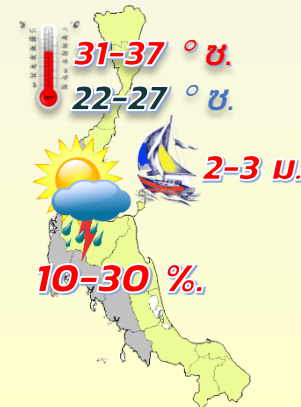
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



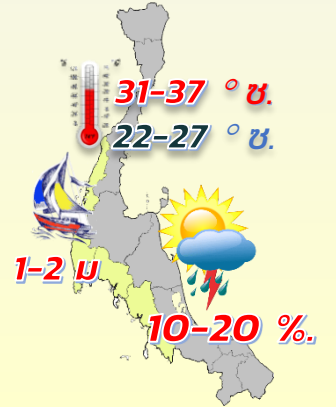
ภาคกลาง



ภาคตะวันออก



ภาคใต้-ออก



ภาคใต้-ตก



พยากรณ์อากาศเกษตร เพื่อ สัตว์ปีก



ลักษณะอากาศ ภาคเหนือ-อีสาน-กลาง-ออก : อากาศเปลี่ยนแปลง ดูแลสุขภาพ ภาคใต้ : ฝั่งอ่าวไทย ในช่วงวันที่ 12-13 ก.พ. มีฝนตกหนัก และคลื่นลมแรง เรือเล็กงดออกจากฝั่ง

คำแนะนำ

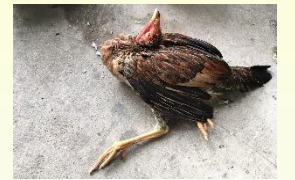
เกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์ปีก ควรดูแลสัตว์เลี้ยงอย่างใกล้ชิด เนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงบ่อย อาจส่งผลให้สัตว์ปีกเกิดความเครียดและทำให้ระดับภูมิคุ้มกันในร่างกายต่ำ และเสี่ยงต่อการเกิดโรคระบาด และสามารถแพร่ระบาดของโรคในสัตว์ปีกได้ เช่น โรคหลอดลมอักเสบ โรคไขหวัดนก โรคอหิวาต์ และโรคระบาดสัตว์ปีกอื่นๆ



ดูแลสภาพแวดล้อม บริเวณโรงเรือนให้มีความเหมาะสม



ฉีดวัคซีน-เสริมวิตามิน เพื่อป้องกันโรค



หากพบสัตว์ปีกป่วย แยกตัวที่ป่วยออกจากกลุ่ม รับทำการรักษา เพื่อไม่ให้แพร่ระบาด



พยากรณ์อากาศเกษตรเพื่อสัตว์ปีก ระหว่างวันที่ 12 - 18 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ฉบับที่ 07/2567

สภาวะอากาศ

ภาคเหนือ ในช่วงวันที่ 12-13 ก.พ. 67 อากาศเย็นถึงหนาว กับมีหมอกบางในตอนเช้า อุณหภูมิต่ำสุด 15-21 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 26-34 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 5-15 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. ส่วนในวันที่ 14-18 ก.พ. 67 อากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 3-5 องศาเซลเซียส กับมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยในวันที่ 17-18 ก.พ. 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่งส่วนมากทางตอนล่างของภาค อุณหภูมิต่ำสุด 17-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-37 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยมีอากาศเย็นถึงหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 8-17 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 5-15 กม./ชม.

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในช่วงวันที่ 12-13 ก.พ. 67 อากาศเย็นถึงหนาวในตอนเช้า กับมีลมแรง อุณหภูมิต่ำสุด 12-19 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 26-32 องศาเซลเซียส บริเวณยอดภูมีอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 8-15 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 14-18 ก.พ. 67 อากาศเย็นถึงหนาวกับมีหมอกในตอนเช้า และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 3-5 องศาเซลเซียส กับมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยในช่วงวันที่ 17-18 ก.พ. 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 15-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28-37 องศาเซลเซียส บริเวณยอดภูมีอากาศเย็นถึงหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 10-17 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-25 กม./ชม.

ภาคกลาง ในช่วงวันที่ 12-13 ก.พ. 67 อากาศเย็นในตอนเช้า กับมีลมแรง อุณหภูมิต่ำสุด 18-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-35 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-25 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 14-18 ก.พ. 67 อากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 3-5 องศาเซลเซียส กับมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยในช่วงวันที่ 16-18 ก.พ. 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่งส่วนมากทางตอนล่างของภาค อุณหภูมิต่ำสุด 21-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-37 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.

ภาคตะวันออก ในช่วงวันที่ 12-13 ก.พ. 67 อากาศเย็นในตอนเช้า อุณหภูมิต่ำสุด 18-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-35 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูง 1-2 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 14-18 ก.พ. 67 มีอากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า อุณหภูมิจะสูงขึ้น 3-5 องศาเซลเซียส กับมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 20-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-37 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งและบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร

ภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก) มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ในช่วงวันที่ 12-13 ก.พ. 67 ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ขึ้นมา ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราช ลงไป ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 21-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-35 องศาเซลเซียส ส่วนในช่วงวันที่ 14-18 ก.พ. 67 ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ขึ้นมา ลมตะวันออก ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราช ลงไป ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-37 องศาเซลเซียส

ภาคใต้ (ฝั่งตะวันตก) มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ตลอดช่วง อุณหภูมิต่ำสุด 22-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-37 องศาเซลเซียส ในช่วงวันที่ 12-13 ก.พ. 67 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ห่างฝั่งและบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ในช่วงวันที่ 14-18 ก.พ. 67 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งและบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร

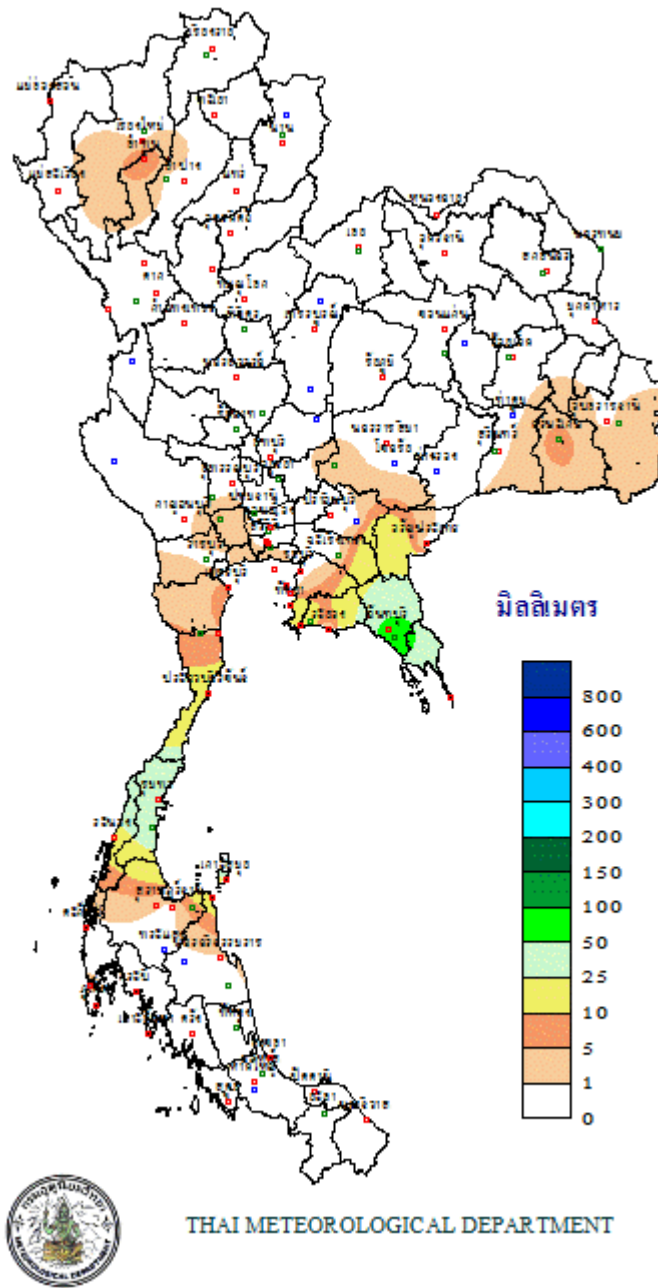
ข้อควรระวัง ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลสุขภาพ เนื่องจากอากาศที่เปลี่ยนแปลง และเพิ่มความระมัดระวังในขณะสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกไว้ด้วย สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอ่าวไทยตอนล่างจะมีคลื่นลมแรง ในช่วงวันที่ 12-13 ก.พ. ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากคลื่นลมแรงที่ซัดเข้าหาฝั่ง ส่วนชาวเรือและชาวประมงควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ โดยเรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง ถึงวันที่ 13 ก.พ.

สภาวะอากาศที่มีผลกระทบต่อสัตว์ปีก

บริเวณประเทศไทยตอนบน ระยะนี้อากาศเปลี่ยนแปลง โดยในช่วงวันที่ 12-13 ก.พ. อุณหภูมิจะลดลง ทำให้มีอากาศเย็นถึงหนาว กับมีลมแรง หลังจากนั้นอุณหภูมิจะสูงขึ้น 2-4 องศาเซลเซียส แต่ยังคงมีอากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า โดยจะมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงในบางพื้นที่ เกษตรกรควรดูแลสุขภาพของตนเองและสัตว์เลี้ยงให้แข็งแรง เพื่อป้องกันการเจ็บป่วย รวมทั้งควรใช้รถใช้ถนนด้วยความระมัดระวังในขณะสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอก จากสภาพอากาศที่แห้ง และมีลมแรง ทำให้การระเหยของน้ำบริเวณผิวดินมีมาก เกษตรกรควรคลุมดินบริเวณแปลงปลูกหรือโคนต้นพืชด้วยวัสดุเหลือใช้ทางเกษตร เช่น ฟางข้าว และหญ้าแห้ง เป็นต้น เพื่อลดการระเหยของน้ำบริเวณผิวดินและรักษาความชื้นในดินรวมทั้งควรให้น้ำเพิ่มแก่พืชอย่างเหมาะสม หลีกเลี่ยงการให้น้ำพืชในช่วงเที่ยงวัน นอกจากนี้ควรระวังการเกิดอัคคีภัย เนื่องจากสภาพอากาศที่แห้งและมีลมแรง ไปด้วย ส่วนภาคใต้ ปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย เกษตรกรควรให้น้ำเพิ่มเติมแก่พืชอย่างเหมาะสม และคลุมดินบริเวณแปลงปลูกหรือโคนต้นพืช เพื่อลดการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอ่าวไทยตอนล่าง ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงไปจะมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ชาวเรือและชาวประมงควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ โดยเรือเล็กควรงดออกจากฝั่งจนถึง 13 ก.พ.

สำหรับเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์ปีก ควรหมั่นดูแลสุขภาพของสัตว์เลี้ยงอย่างใกล้ชิด เนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงบ่อย อาจส่งผลให้สัตว์ปีกเกิดความเครียดได้ และทำให้ระดับภูมิคุ้มกันในร่างกายของสัตว์ปีกต่ำ และเสี่ยงต่อการเกิดโรคระบาดและสามารถแพร่ระบาดของโรคในสัตว์ปีกได้ เช่น โรคหลอดลมอักเสบ โรคไขหวัดนก โรคอหิวาต์ และโรคระบาด สัตว์ปีกอื่นๆ ดังนั้นเกษตรกรจึงควรเฝ้าระวังโรคระบาดดังกล่าวอย่างใกล้ชิด โดยหมั่นสังเกตสุขภาพของสัตว์ปีก และควรเสริมวิตามิน เกลือแร่ รวมทั้งจัดการสิ่งแวดล้อมบริเวณโรงเรือนให้เหมาะสม หากพบการระบาดของโรคควรรีบแยกตัวที่เป็นโรคออกจากกลุ่มและรีบทำการรักษา

ปริมาณฝนสะสม 7 วันที่ผ่านมา
ระหว่างวันที่ 5 - 11 กุมภาพันธ์ 2567



ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา

กรมอุตุนิยมวิทยา

เผยแพร่โดย ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา

ออกประกาศ วันจันทร์ที่ 12 กุมภาพันธ์ 2567

กรมอุตุนิยมวิทยา 02-3669336

[PK]