



พยากรณ์อากาศเกษตรเพื่อสัตว์เลี้ยงและสัตว์น้ำ

ระหว่างวันที่ 17 – 23 เมษายน พ.ศ. 2566

ฉบับที่ 16/2566

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

สภาวะอากาศ

ภาคเหนือ อากาศร้อนถึงร้อนจัดโดยทั่วไป กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวันตลอดช่วง โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่งส่วนมากทางตอนล่างของภาค ลมตะวันตกเฉียงใต้ความเร็ว 5 – 15 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 21 – 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 38 – 44 องศาเซลเซียส

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อากาศร้อนโดยทั่วไป กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวันและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ตลอดช่วง โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ส่วนมากทางตอนล่างของภาค ลมตะวันตกเฉียงใต้ความเร็ว 10 – 20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 22– 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 37–42 องศาเซลเซียส

ภาคกลาง อากาศร้อนโดยทั่วไป กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวันและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ตลอดช่วง โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของพื้นที่ ลมใต้ความเร็ว 10 – 20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 25– 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 36 – 42 องศาเซลเซียส

ภาคตะวันออก อากาศร้อนโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน และมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ตลอดช่วง โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ ลมใต้ ความเร็ว 10 – 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 25– 29 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33–41 องศาเซลเซียส

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ตลอดช่วง ในช่วงวันที่ 18 – 23 เม.ย. ลมแปรปรวนความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23 – 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 – 39 องศาเซลเซียส

ภาคใต้ฝั่งตะวันตก อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ตลอดช่วง ลมตะวันตกเฉียงเหนือความเร็ว 10 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23 – 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 – 38 องศาเซลเซียส

ข้อควรระวัง ขณะนี้บริเวณประเทศไทยจะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด เกษตรกรควรดูแลรักษาสุขภาพ และระวังโรคลมแดด โดยหลีกเลี่ยงการอยู่กลางแจ้งเป็นเวลานานและดื่มน้ำบ่อยๆ เพื่อป้องกันผิวไหม้และร่างกายขาดน้ำ

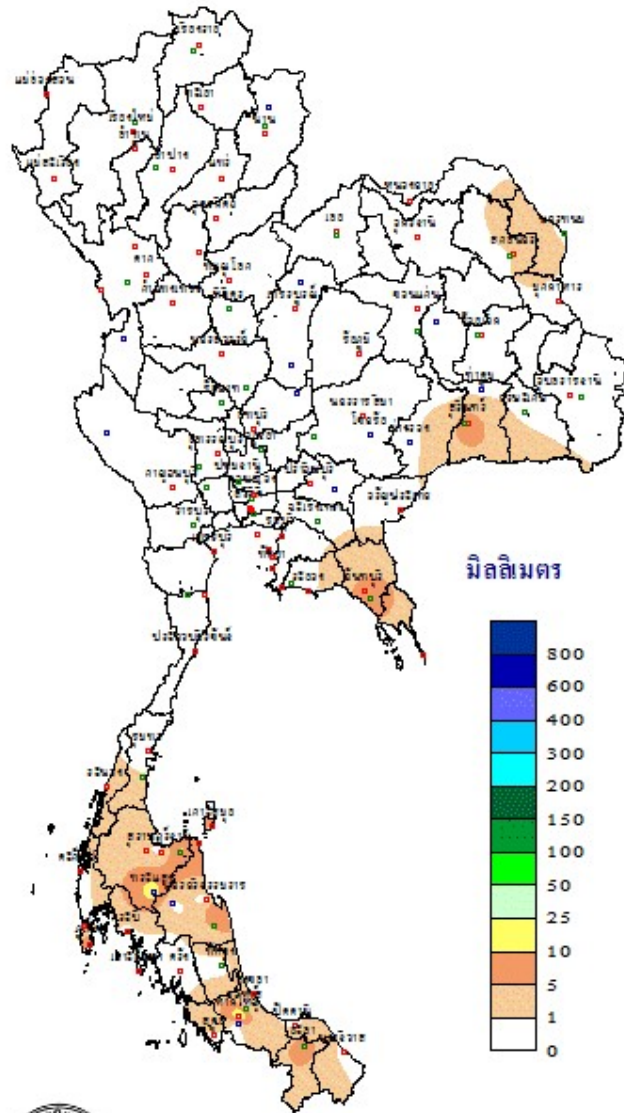
สภาวะอากาศที่มีผลกระทบต่อสัตว์เลี้ยงและสัตว์น้ำ

สัปดาห์นี้บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอากาศร้อนและมีแดดจัด เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการอยู่กลางแจ้งเป็นเวลานาน หากมีความจำเป็นต้องทำงานในที่โล่งควรสวมเสื้อผ้าให้มิดชิด เพื่อป้องกันผิวไหม้เกรียม และควรดื่มน้ำบ่อยๆ เพื่อป้องกันร่างกายขาดน้ำ โดยเฉพาะในภาคเหนือ อุณหภูมิกลางวันและกลางคืนแตกต่างกันมาก เกษตรกรควรดูแลรักษาสุขภาพให้แข็งแรง เพื่อป้องกันการเจ็บป่วย สำหรับสภาพอากาศที่แห้ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันอัคคีภัยและไฟป่า โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตร ระวังปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย เกษตรกรควรใช้น้ำที่เก็บกักไว้อย่างประหยัด โดยให้น้ำพืชแบบมีประสิทธิภาพ เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางด้านการเกษตรในช่วงแล้ง อนึ่ง ในบางช่วงบริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีพายุฤดูร้อนโดยมีลักษณะฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงเกิดขึ้น เกษตรกรควรควรหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งและปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่กลางแจ้งขณะฟ้าคะนอง รวมทั้งไม่ควรเข้าใกล้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้างที่ไม่แข็งแรง และป้ายโฆษณาต่างๆ ขณะลมแรง สำหรับภาคใต้ปริมาณและการกระจายของฝนจะมีน้อย เกษตรกรควรดูแลให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม ส่วนสภาพอากาศที่แห้ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันอัคคีภัยไว้ด้วย

สำหรับเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์ในขณะนี้ ควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือน โดยอาจติดตั้งพัดลมเป่าอากาศร้อนออกไป และดูดอากาศเย็นเข้ามาแทนที่ หากเกษตรกรมีน้ำเพียงพออาจฉีดน้ำบริเวณหลังคา หรือฉีดน้ำเป็นฝอยบริเวณโรงเรือน ถ้าน้ำมีน้อยอาจนำวัสดุอุ้มน้ำขุบน้ำให้เปียกแล้วนำไปไว้ในโรงเรือน เมื่อน้ำระเหยจะนำเอาความร้อนบางส่วนออกไปได้ด้วยทำให้อุณหภูมิรอบข้างลดลง รวมทั้งควรเพิ่มปริมาณน้ำกินสำหรับสัตว์เลี้ยง เนื่องจากในช่วงฤดูร้อนสัตว์เลี้ยงมีความต้องการน้ำมากกว่าช่วงอื่นๆ ส่วนในบางช่วงจะมีพายุฤดูร้อน เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งขณะฝนฟ้าคะนอง นอกจากนี้ควรฉีดวัคซีนป้องกันโรคที่จะเกิดในช่วงฤดูร้อน และควรหมั่นสังเกตหากพบสัตว์ป่วยควรรีบแยกออกจากกลุ่ม และทำการรักษา เพื่อป้องกันเชื้อโรคแพร่ไปยังตัวอื่นๆ และควรหลีกเลี่ยงการสัมผัสกับสัตว์และสารคัดหลั่งจากสัตว์โดยตรง หากมีความจำเป็นต้องสัมผัสควรสวมถุงมือยางและใส่ชุดป้องกันเชื้อโรคให้มิดชิด เพื่อป้องกันเชื้อโรคเข้าสู่ร่างกาย

ส่วนผู้ที่เลี้ยงสัตว์น้ำ ระวังปริมาณน้ำระเหยมีมาก เกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อเลี้ยงควรดูแลสภาพน้ำให้เหมาะสมกับชนิดของสัตว์น้ำที่เลี้ยง รวมทั้งดูแลจำนวนสัตว์น้ำให้เหมาะสมกับปริมาณน้ำที่มีอยู่ หากปริมาณน้ำมีน้อยจะทำให้สัตว์น้ำอยู่อย่างแออัดส่งผลให้สัตว์น้ำอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย ส่วนในบางช่วงจะมีพายุฤดูร้อน เกษตรกรไม่ควรปล่อยให้ น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อโดยตรง แต่ควรเก็บไว้ในบ่อพักก่อนแล้วค่อยปล่อยเข้าบ่อเลี้ยง เพื่อป้องกันสภาพน้ำเปลี่ยน สัตว์น้ำปรับตัวไม่ทันอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย และหลังจากฝนตกควรเปิดเครื่องตีน้ำ เพื่อป้องกันน้ำในระดับบนและน้ำในระดับที่ลึกกลงไปแยกชั้น และการเปิดเครื่องตีน้ำเป็นการเพิ่มออกซิเจนให้แก่ น้ำ ส่วนผู้ที่เลี้ยงสัตว์น้ำในกระชังควรย้ายกระชังลงไปในที่ที่มีน้ำลึกกว่าเดิม

ปริมาณฝนสะสม
ระหว่างวันที่ 10 - 16 เมษายน 2566



THAI METEOROLOGICAL DEPARTMENT