

4ภูมิภาคระวัง ฝนถล่ม 11-14 มีนาคม

ลนทหนาวปะทะ กับอากาศร้อน ไฟป่าโหมจว.

กรมอุตุนิยมวิทยาคาดเห็นอากาศร้อนภาคอีสาน ภาคตะวันออก และภาคกลาง รับมือพายุฤดูร้อนและลูกเห็บตกวันที่ **★ มีต่อหน้า 8**

4 ภูมิภาคระวัง ★ ต่อจากหน้า 1
11-14 มี.ค. หลังความกดอากาศสูงจากจีนแผ่ลงมาปะทะอากาศร้อน ขณะที่ไฟป่ายังลุกลามหลายพื้นที่ล่าสุดที่เชียงใหม่เกิดขึ้นใน อ.แม่แตง และ อ.ไชยปราการ เช่นเดียวกับที่ อ.สอง และ อ.ร่องกวาง จ.แพร่ เพลิงเผาป่าเสียหายกว่า 60 ไร่ ส่วนค่าฝุ่นละออง PM 2.5 บางพื้นที่ยังเกินมาตรฐาน

สถานการณ์ไฟป่าภาคเหนือยังเกิดขึ้นรายวัน โดยเมื่อวันที่ 9 มี.ค. ศูนย์ป้องกันแก้ไขปัญหาหมอกควันและไฟป่าจ.เชียงใหม่ ับรายงานจากชุดเฝ้าระวังไฟป่า อบต.แม่ทะลบ อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่ ว่าพบไฟป่าเกิดขึ้นในพื้นที่ป่า ต.แม่ทะลบ จึงร่วม

กับทหารเข้าไปดับไฟไว้ได้ มีพื้นที่ได้รับความเสียหายประมาณ 6 ไร่ นอกจากนี้ชุดป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควันไฟป่า ต.บ้านเป้า อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ เข้าดับไฟป่าที่บ้านแม่ใจ หมู่ 1 ต.บ้านเป้า สาเหตุมาจากชาวบ้านเข้าไปจุดไฟหาของป่าส่วนคุณภาพอากาศค่าฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน หรือ PM 2.5 ใน 4 สถานีตรวจวัดอากาศ จ.เชียงใหม่ พบว่าอยู่ในเกณฑ์ดี

ที่ จ.แพร่ นางระดับ คำเขียว นายค. อบต.ทุ่งแล้ง อ.สอง ับแจ้งเกิดไฟปริมาตรนสายเด่นชัย-ลำปาง ช่วง กม.ที่ 409-410 หมู่ 10 ต.ทุ่งแล้ง จึงนำเจ้าหน้าที่ไปดับไฟพบจุดเกิดเหตุอยู่ใกล้กับวัดพระธาตุปู่บ๊องเจ้าหน้าที่นำรถดับเพลิงและรถน้ำมาฉีดสกัดเพลิงไหม้นานกว่า 1 ชม. พบพื้นที่เสียหายประมาณ 20 ไร่ นางระดับเผยว่า สาเหตุไฟไหม้เกิดจากฝีมือคนที่ทิ้งก้นบุหรี่ลงข้างทางจนเกิดไฟไหม้ลุกลามเผาป่าเสียหาย นอกจากนี้มีรายงานว่า **หน่วยป้องกันรักษาป่าแพร่ 5 (ห้วยเกิด) อ.ร่องกวาง ร่วมกับหน่วยป้องกันและควบคุมไฟป่าอำเภอร่องกวาง เข้าดับไฟป่าพื้นที่ห้วยต้นน้ำเสียหายกว่า 40 ไร่**

กรมควบคุมมลพิษรายงานสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กใน 8 จังหวัดภาคเหนือตอนบน วันที่ 9 มี.ค.พบว่าปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM 2.5) ตรวจพบค่าระหว่าง 26 -78

ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มกค./ลบ.ม.) เกินค่ามาตรฐาน (50 มกค./ลบ.ม.) บริเวณ ต.ในเวียง อ.เมืองน่าน, ต.ห้วยโก๋น อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.น่าน, ต.บ้านต๋อม อ.เมืองพะเยา, ต.เวียงพางคำ อ.แม่สาย จ.เชียงราย, ต.จงคำ อ.เมืองแม่ฮ่องสอน

ด้านกรมอุตุนิยมวิทยารายงานวันที่ 9 มี.ค. ว่า ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคกลางมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดในตอนกลางวัน ในบางพื้นที่ที่ประกอบกับมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคตะวันออก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองบางแห่งในระยะนี้ ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศร้อนในตอนกลางวันไว้ด้วย

★ มีต่อหน้า 15

4 ภูมิภาคระวัง ★ ต่อจากหน้า 8

อนึ่ง ช่วงวันที่ 11-14 มี.ค. 2562 บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนและทะเลจีนใต้ ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน ทำให้บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคกลาง เกิดพายุฤดูร้อนขึ้น มีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางพื้นที่ เริ่มจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือก่อน ส่วนภาคอื่นๆจะได้รับผลกระทบในระยะต่อไปขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระมัดระวังอันตรายจากพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกที่จะเกิดขึ้น และควรอยู่ห่างจากต้นไม้ใหญ่สิ่งปลูกสร้าง รวมทั้งป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรระมัดระวัง และป้องกันความเสียหายต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย