

# พายุถล่มอีสานโคราช-นครพนม-อุดรฯบ้านพังยับ/เสาไฟล้มอื้อ

โคราชอ่วมพายุฤดูร้อนพัดถล่มหลายอำเภอ บ้านเรือนพังยับ ส่วนจ.นครพนม พายุซัด 4 อำเภอ

## พายุฤดูร้อน

บ้านเรือนราษฎรเสียหาย 67 หลัง เร่งสำรวจ-ช่วยเหลือ ขณะที่อุดรฯ เสาไฟฟ้าแรงสูงล้ม 16 ต้น เร่งแก้ไข

เมื่อวันที่ 28 มีนาคม ที่จ.นครราชสีมา ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ภายหลังเกิดพายุฤดูร้อนพัดถล่มในพื้นที่ ตั้งแต่ช่วงเย็นวันที่ 27 มีนาคมที่ผ่านมา ส่งผลให้ชาวบ้านในหลายพื้นที่ได้รับผลกระทบ โดยที่บ้านวังรางใหญ่ หมู่ 6 ต.มะเกลือเก่า อ.สูงเนิน จ.นครราชสีมา นายพนพล คูหัดลาด อยู่บ้านเลขที่ 88/3 หมู่ 6 ต.มะเกลือเก่า อ.สูงเนิน เล่าถึงเหตุการณ์หลังจากเกิดพายุถล่ม ว่าบ้านเรือนได้รับความเสียหาย โดยในพื้นที่ชุมชนและหมู่บ้านใกล้เคียงได้รับผลกระทบ มีบ้านเรือนเสียหายหลายสิบหลังคาเรือน

นายพนพล เปิดเผยว่า ช่วงเกิดเหตุไม่ได้อยู่ในบ้าน ออกไปทำธุระที่ไร่ ก่อนที่ลูกชายจะโทรศัพท์มาบอกให้กลับบ้านเพราะถูกพายุลมกระโชกแรงจนพังเสียหาย ซึ่งหลังจากกลับมาเห็นสภาพบ้านแล้ว ก็แทบจะทำใจไม่ได้ แต่ก็ถือว่ายังโชคดีที่ไม่อยู่ในบ้าน เพราะหากอยู่บ้านอาจจะได้รับบาดเจ็บหรือเสียชีวิต โดยชาวบ้านที่เห็นเหตุการณ์ต่างระบุว่าลมพัดแรงมาก พัดทีเดียวหลังคาบ้านปลิวข้ามถนนไปทับบ้านหลังอื่นจนพังเสียหายหมด และยังมี

ต่อ : พายุฤดูร้อน -หน้า 11

รถขับผ่านไปมา รวมทั้งจุดที่หลังคาปลิวไปตกก็ไม่มีคนอยู่ ไม่เช่นนั้นก็อาจจะเกิดความสูญเสีย มีผู้บาดเจ็บหรือเสียชีวิต

นายพนพล เปิดเผยด้วยว่า อย่างไรก็ตาม ภายหลังจากเกิดเหตุทำให้ตนไม่มีบ้านจะอาศัยอยู่ ต้องแควนเปลนอนใต้ต้นไม้ข้างบ้านกับสุนัขที่เลี้ยงไว้ โดยทราบว่าช่วงเวลาเดียวกันมีพายุพัดถล่มบ้านชาวบ้านในหมู่บ้านอีกหลายหลังคาเรือน มีทั้งที่เสียหายบางส่วนและเสียหายทั้งหลัง คาดว่าใน ต.มะเกลือเก่าได้รับความเสียหายมากกว่า 20 หลังคาเรือน ซึ่งเจ้าหน้าที่ อบต.มะเกลือเก่า ได้ลงพื้นที่ตรวจสอบความเสียหายและให้ความช่วยเหลือในเมืองต้นแล้ว นอกจากนี้ทราบว่าพื้นที่อื่นๆ ของ จ.นครราชสีมา ก็เกิดพายุลมแรง มีประชาชนได้รับผลกระทบจากพายุดังกล่าวนี้ร้อยหลังคาเรือน

วันเดียวกัน นายวันชัย จันทร์พร ผวจ.นครพนม พร้อมด้วย นายสมลักษณ์ ยกน้อยวงษ์ ปลัดจังหวัดนครพนม นายเดช บำรุงหงษ์ หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) จ.นครพนม ลงพื้นที่ตรวจสอบความเสียหายจากเหตุพายุลมกระโชกแรง เมื่อช่วงเย็นวันที่ 27 มีนาคมที่ผ่านมา จนส่งผลให้บ้านเรือนราษฎรได้รับความเสียหาย 4 อำเภอ โดย อ.เมือง พื้นที่ ต.อาจสามารถ มีบ้านเรือนเสียหาย 21 หลังคาเรือน พื้นที่ ต.วังตามัว บ้านเรือนเสียหาย 1 หลัง อ.ท่าอุเทน พื้นที่ ต.เวินพระบาท บ้านเรือนเสียหาย

11 หลัง พื้นที่ ต.โนนตาล บ้านเรือนเสียหาย 1 หลัง อ.นาหว้า พื้นที่ ต.เหล่าพัฒนา บ้านเรือนเสียหาย 1 หลัง อ.ศรีสงคราม พื้นที่ ต.หาดแพง บ้านเรือนเสียหาย 30 หลัง รวมบ้านเรือนเสียหาย 67 หลัง

นายวันชัยกล่าวว่า ได้ลงพื้นที่ตรวจสอบความเสียหายใน อ.เมือง อ.ท่าอุเทน ส่วนในพื้นที่ อ.นาหว้า อ.ศรีสงคราม ได้มอบหมายให้นายอำเภอในพื้นที่บูรณาการร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เร่งสำรวจความเสียหายและให้ความช่วยเหลือประชาชนในเบื้องต้นด้านที่อยู่อาศัย และบูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าให้ความช่วยเหลือในด้านอื่นๆ เช่น การไฟฟ้า เข้าดำเนินการแก้ไขกรณีไฟฟ้าดับในพื้นที่ประสบภัย พร้อมทั้งมอบนโยบายให้ช่วยเหลือผู้ประสบภัยทันที เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนซึ่งรอไม่ได้ โดยพื้นที่ ต.อาจสามารถ อ.เมือง จ.นครพนม ได้ส่งมอบวัสดุซ่อมแซมหลังคาสำหรับครัวเรือนที่ประสบเหตุทันทีภายหลังเกิดเหตุ

ส่วนที่ จ.อุดรธานี ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ช่วงกลางดึกวันที่ 27 มีนาคมที่ผ่านมา เกิดพายุฤดูร้อนพัดถล่ม ส่งผลให้เสาไฟฟ้าแรงสูง 16 ต้น บนถนนนิตโย หมายเลข 22 อุดรธานี-สกลนคร พื้นที่ ต.บ้านยา อ.หนองหาน จ.อุดรธานี หักโค่นเสียหาย นอกจากนี้ยังพบเสาไฟฟ้าส่องสว่าง 3 ต้น ของ อบต.บ้านยา และศาลาพักผ่อนผู้โดยสารของกรมทางหลวง ด้านหน้าโรงเรียนบ้านธาตุโนนดุม พังเสียหาย รวมถึงบ้านเรือนชาวบ้านใน ต.บ้านยา อ.หนองหาน หลายหลัง ซึ่งขณะนี้ยังอยู่ระหว่างสำรวจความเสียหาย

นายปริญญา ศรีลาพัฒน์ ผู้จัดการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคหนองหาน เปิดเผยว่า พายุฤดูร้อนพัดถล่มพื้นที่ ต.บ้านยา อ.หนองหาน ทำให้เสาไฟฟ้าแรงสูง 16 ต้น ล้มลงขวางถนนเป็นทางยาวเกือบ 1 กิโลเมตร โชคดีที่ขณะเกิดเหตุไม่มีรถวิ่งบนถนน จึงไม่มีรถและผู้ใดได้รับบาดเจ็บ ซึ่งขณะนี้ทางเจ้าหน้าที่การไฟฟ้า ได้เร่งเก็บกู้และ

# แนวหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธ 29 มีนาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15307

หน้า: 1 (บนขวา), 11

Col.Inch: 55.49

Ad Value: 69,362.50

PRValue (x3): 208,087.50

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: พายุถล่มอีสานโคราช-นครพนม-อุดรฯบ้านพังยับ/เสาไฟล้มอื้อ

ซ่อมแซมแก้ไข โดยปักเสาไฟฟ้าแรงสูงใหม่ คาดว่าใช้เวลาไม่เกิน 2 วัน ก็จะแล้วเสร็จ ส่วนกรณีการจ่ายกระแสไฟฟ้าไม่ได้กระทบกับชาวบ้านที่ใช้ไฟ เพราะการไฟฟ้าฯ สามารถจ่ายกระแสไฟให้ได้ตามปกติ เพียงแต่ต้องเฝ้าระวังพายุที่อาจเกิดขึ้นอีก โดยมีการเตรียมพร้อมตลอด 24 ชั่วโมง หากเกิดกรณีเสาไฟฟ้าโค่นล้ม และขอให้ประชาชนอย่าเข้าไปใกล้จุดเกิดเหตุ พร้อมกับให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่การไฟฟ้าฯ ทันที