



ข่าวประชาสัมพันธ์ จ้ากรมประชาสัมพันธ์

จัดทำโดย ฝ่ายประชาสัมพันธ์และสวัสดิการ สำนักงานเลขานุการกรม
โทรศัพท์ ๐-๒๖๑๘-๔๗๓๙๓ ต่อ ๑๔๐๖-๗ โทรสาร ๐-๒๖๑๘-๗๔๔๕
อินเทอร์เน็ต www.prd.go.th

ข่าวที่ ๘๓๔ / ๒๕๕๕
วันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๕๕

พายุ ‘ไคตึ๊ก’ พาดหางอีสานเจอนหนัก

ประเทศไทยแม้พายุจะแค่เฉียดไปแต่ก็มีอิทธิพลให้ฝนตกมากขึ้น ซึ่งปริมาณฝนที่เพิ่มขึ้นในช่วงนี้จะส่งผลดีทำให้ช่วยผ่อนคลายความร้อนบรรเทาความแห้งแล้งในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ส่วนห่างของพายุลูกนี้จะเริ่มพาดผ่านเข้าภาคใต้ ของไทย ก็จะส่งผลให้ภาคใต้มีฝนมากขึ้นด้วย ซึ่งจะช่วยล้างหมอกควันจากไฟป่าให้หมดไป แต่อย่างไรก็ตามฝนที่หนาแน่นขึ้นจะเป็นผลดี เพราะปีนี้ฝนน้อยกว่าที่คาดไว้

วันที่ ๑๖ ส.ค. นายจันง แก้วชະງา รองอธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา แถลงถึงผลกระทบจากพายุโซนร้อน “ไคตึ๊ก” ว่าพายุมีศูนย์กลางอยู่ทางทิศตะวันออกของเกาะไฟหลา ประเทศไทยจึงคาดว่าจะเคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณเหนือเกาะไฟหลาในช่วงเช้าของวันที่ ๑๗ สิงหาคม ลักษณะดังกล่าวจะส่งผลให้ในช่วงวันที่ ๑๖-๑๘ สิงหาคม บริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย จะมีฝนเพิ่มมากขึ้น และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง และพายุลูกนี้ยังมีอิทธิพลทำให้ลมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ฝั่งตะวันตกและภาคตะวันออกจะมีฝนเพิ่มมากขึ้น และมีฝนหนักบางแห่ง คลื่นลมในทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรงขึ้น ขอให้ชาวเรือเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ

นายจันง กล่าวว่า หลังจากขึ้นมาทางไฟหลาคาดว่าพายุโซนร้อน “ไคตึ๊ก” จะเริ่มอ่อนกำลังลงแล้วเคลื่อนสู่ประเทศไทยเวียดนามตอนบนแล้วผ่านเข้ามาตอนบน จากนั้นจะไปถล่มภาคใต้ สำหรับประเทศไทยแม้พายุจะแค่เฉียดไปแต่ก็มีอิทธิพลให้ฝนตกมากขึ้น โดยเฉพาะในวันที่ ๑๘ สิงหาคม จะมีฝนมากในจังหวัดเลย หนองบัวลำภู บึงกาฬ นครพนม ศกลนคร เชียงราย พะเยา แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ ซึ่งปริมาณฝนที่เพิ่มขึ้นในช่วงนี้จะส่งผลดีทำให้ช่วยผ่อนคลายความร้อนบรรเทาความแห้งแล้งในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ส่วนห่างของพายุลูกนี้จะเริ่มพาดผ่านเข้าภาคใต้ของไทยในวันที่ ๑๗ สิงหาคม ก็จะส่งผลให้ภาคใต้มีฝนมากขึ้นด้วย ซึ่งจะช่วยล้างหมอกควันจากไฟป่าให้หมดไป

รองอธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา กล่าวอีกว่า สำหรับกรุงเทพฯ ที่ระยะนี้มีฝนตกและลมพัดแรงในช่วงบ่ายถึงค่ำ เป็นสถานการณ์ปกติในช่วงฤดูฝน ลมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ ทำให้เกิดฝนตกกระจายและลมกระโชกแรงไปจนถึงสิ้นฤดูฝนช่วงกลางเดือนตุลาคม ส่วนที่คาดกันไว้ว่าปีนี้จะมีพายุเข้าไทย ๑-๒ ลูก จนถึงวันนี้ยังไม่มีเข้ามาแม้แต่ลูกเดียว พายุ “วีเซนเต้” ที่ผ่านไปแล้ว กับ “ไคตึ๊ก” ที่กำลังมา ก็แค่เฉียดๆ และเส้นทางเดินคล้ายๆ กัน ทำให้มีฝนหนาแน่นมากขึ้น ซึ่งถือว่าฝนที่หนาแน่นขึ้นจะเป็นผลดี เพราะปีนี้ฝนน้อยกว่าที่คาดไว้
