



**ไฟเขียว 1.58 หมื่นล.
สูญเสียแล้ง-แก้หน้าท่วม
พายุจ่อไทยสิ้นเดือน
11 จว.ระวัง'ดินถล่ม'**
สทช.จับตาพายุเข้าไทยสิ้น
เดือน 11 จังหวัดระวังดินถล่ม-
ท่วมฉับพลัน ภาคอีสานอ่วม
น้ำท่วมนาข้าว (อ่านต่อหน้า 9)

ต่อจากหน้า 1

สูญเสียแล้ง

'มท.1'ขอ 1.5 หมื่นล. แก้แล้ง

เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม ที่ทำเนียบรัฐบาล พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ให้สัมภาษณ์กรณีกระทรวงมหาดไทยเสนอคณะรัฐมนตรี (ครม.) อนุมัติงบประมาณช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้งและอุทกภัย 76 จังหวัด ทั่วประเทศ วงเงิน 15,800 ล้านบาท ว่างประมาณดังกล่าวสำนักงานประมาณให้ซึ่งงบที่มีอยู่จังหวัดละ 200 ล้านบาท โดยทางจังหวัดต้องพิจารณาในโครงการที่จะแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อนของเกษตรกรได้โดยตรง โดยเฉพาะที่ได้ผลกระทบจากภัยแล้ง

"ต้องดำเนินการไปแล้วเสร็จก่อนวันที่ 30 กันยายนนี้ โดยให้พิจารณาแผนงานที่มีอยู่แล้ว เช่น แผนงานจัดการน้ำของกรมชลประทาน กรมทางหลวง กรมทรัพยากรน้ำบาดาล เป็นต้น เพราะไม่สามารถทำแผนงานใหม่ได้ทันที อย่างไรก็ตาม ได้กำชับให้โครงการดังกล่าวดำเนินการด้วยความโปร่งใส เจ้าหน้าที่จะต้องรับผิดชอบ หากพบว่ากระทำความผิดจะไม่มีข้อยกเว้น ดังนั้น อย่าคิดว่าเป็นโครงการเร่งด่วนแล้วจะทุจริตได้" พล.อ.อนุพงษ์กล่าว

กรม.ไฟเขียว-ชงแผนใน30กย.

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงผลการประชุม ครม. ที่ทำเนียบรัฐบาล ครม.เห็นชอบตามที่กระทรวงมหาดไทยเสนอมาตรการแก้ไขปัญหาลและช่วย

เหลือเกษตรกร ที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้งและอุทกภัย โดยอนุมัติงบประมาณวงเงิน 15,800 ล้านบาท จัดสรรงบประมาณลง 74 จังหวัด จังหวัดละ 200 ล้านบาท ส่วนอีก 2 จังหวัด ได้แก่ สุรินทร์ และบุรีรัมย์ จังหวัดละ 500 ล้านบาท เพื่อแก้ไขปัญหของเกษตรกร โดยห้ามใช้งบประมาณไปซื้อครุภัณฑ์ แต่ต้องเป็นแผนงานเกี่ยวกับภัยแล้งและอุทกภัย ให้เสนอแผนงานก่อนวันที่ 30 กันยายนนี้

พายุบินส์เข้าไทย31สค.-1กย.

นายสมเกียรติ ประจำวงษ์ เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทช.) เปิดเผยว่า ขณะนี้ได้เกิดพายุทางทิศตะวันออกของฟิลิปปินส์ และคาดการณ์เส้นทางพายุจะเข้าทางตอนเหนือของประเทศไทยช่วงวันที่ 31 สิงหาคม-1 กันยายน ทางศูนย์จะติดตามประเมินสถานการณ์ใกล้ชิดร่วมกับหน่วยงานเกี่ยวข้อง เพื่อวิเคราะห์เส้นทางที่พายุผ่าน เพื่อแจ้งเตือนพื้นที่ที่อาจเกิดน้ำท่วมฉับพลัน

นายสมเกียรติกล่าวว่า จากการติดตามสถานการณ์น้ำในแหล่งน้ำขนาดใหญ่ 38 แห่งทั่วประเทศ ตั้งแต่ 1 สิงหาคมที่ผ่านมา-ปัจจุบัน พบว่ามีน้ำไหลเข้าแหล่งน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง ปริมาณน้ำรวม 7,110 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) แบ่งเป็น ภาคเหนือ 2,272 ล้าน ลบ.ม. ภาคอีสาน 750 ล้าน ลบ.ม. ภาคกลาง 9 ล้าน ลบ.ม. ภาคตะวันออก 117 ล้าน ลบ.ม. ภาคตะวันตก 3,554 ล้าน ลบ.ม. และภาคใต้ 409 ล้าน ลบ.ม. ซึ่งจากการที่ฝนตกสะสมตั้งแต่กลางเดือนสิงหาคมที่ผ่านมาถึงปัจจุบันส่งผลให้จำนวนพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำลดลงเหลือ 30 จังหวัด จากเดิมที่มีทั้งหมด 48 จังหวัด

แจ้งเตือน11จว.ระวังดินถล่ม

ด้านศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กรมทรัพยากรธรณี (ทธ.) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) แจ้งเตือนระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในระยะ 1-2 วันนี้ ว่า ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายกรมทรัพยากรธรณีเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ระหว่างวันที่ 27-28 สิงหาคมนี้ เพื่อแจ้งเตือนให้ประชาชนในพื้นที่ 11 จังหวัด ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ น่าน อุตรดิตถ์ ระยอง จันทบุรี ตรวต อุบลราชธานี ศรีสะเกษหนองคาย และอุดรธานี

ทั้งนี้ พื้นที่เสี่ยงภัย ได้แก่ อ.เมือง เชียงแสน แม่สรวย แม่ลาว เวียงป่าเป้า เวียงแก่น แม่ฟ้าหลวง แม่สาย และ อ.เชียงของ จ.เชียงราย,

อ.ฮอด พัว้ว ดอยสะเก็ด เชียงดาว แม่แจ่มแม่ฮวย ผาง และ อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่, อ.เมือง บ่อเกลือ เดิมพระเกียรติ เวียงสา เชียงกลาง ทำงผา นาน้อย นาหมื่น บัวทุ่งช้าง ลันตีสูข และ อ.แม่จรม จ.น่าน, อ.บ้านโคก ท่าปลา ฟากท่า น้ำปาด และ อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์, อ.เมือง แกลง และ อ.เขาชะเมา จ.ระยอง, อ.สอยดาว เขาคิชฌกูฏ มะขาม และ อ.ขลุง จ.จันทบุรี, อ.บ่อไร่ เขาสมิง และ อ.เกาะช้าง จ.ตราด, อ.น่าน น้ำขุ่น นาจะหลวย และ อ.นุดทริก จ.อุบลราชธานี เนื่องจากร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนบนและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบน ทำให้มีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง วดปริมาณน้ำฝนได้มากกว่า 200 มิลลิเมตร และเริ่มมีน้ำหลากในบางพื้นที่แล้ว อาจทำให้เกิดดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากได้

'นครพนม'ท่วมนาข้าว3พันไร่

ด้านสถานการณ์ฝนตกและน้ำท่วมในพื้นที่ต่างๆ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ที่ จ.นครพนม ยังคง

เฝ้าระวังปัญหาน้ำเอ่อท่วม หลังระดับน้ำโขงเพิ่มต่อเนื่อง ล่าสุดยังทรงตัวที่ประมาณ 8 เมตร ห่างจากจุดล้นตลิ่งประมาณ 5 เมตร คือที่ 13 เมตร ส่งผลให้ลำน้ำสาขาสายหลักเริ่มไหลระบายลงน้ำโขงช้า โดยเฉพาะลำน้ำก่ำ ลำน้ำสาขาสายหลักที่รับน้ำมาจากพื้นที่หนองหาร จ.สกลนคร ระยะทางยาวกว่า 120 กิโลเมตร ไหลผ่าน อ.นาแก ก่อนไหลระบายลงน้ำโขง ที่ อ.ธาตุพนม แต่ช่วง 2 วันที่ผ่านมา ได้เกิดฝนตกหนักสุดในรอบปี ในพื้นที่ อ.นาแก มีปริมาณฝนเฉลี่ย ประมาณ 130 มิลลิเมตร ทำให้มวลน้ำไหลมาสมทบลำน้ำก่ำ น้ำเอ่อล้นท่วมบริเวณจุดบรรจบของแม่น้ำสองสายคือ ลำน้ำบัง และลำน้ำก่ำ บริเวณบ้านปากบัง ต.พิมาน อ.นาแก จ.นครพนม น้ำเริ่มเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชนประมาณ 300 หลัง และนาข้าวที่เพิ่งปักดำประมาณ 3,000 ไร่