

ด่วนที่สุด

ที่ กษ ๐๒๑๒/ว๑๑๑๐



ถึง เกษตรและสหกรณ์จังหวัดทุกจังหวัด

สำนักแผนงานและโครงการพิเศษ ขอส่งสรุปประชุมคณะอนุกรรมการติดตามและวิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์น้ำ ครั้งที่ ๔๗/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๖๖ สรุปประเด็นสำคัญ ได้ดังนี้

๑. สถานการณ์ฝนสะสมของประเทศไทย (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ ๑ ม.ค. - ๓ ธ.ค. ๖๖) ประเทศไทย มีปริมาณฝนสะสม ๑,๔๕๘๖.๓ มม. ต่ำกว่าค่าปกติ ๘๓.๖ มม. (๕%) ยกเว้น ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ฝั่งตะวันตก มีปริมาณฝนในช่วงฤดูฝนสูงกว่าค่าปกติ

คาดการณ์ฝน (ตั้งแต่วันที่ ๔ - ๑๐ ธ.ค. ๖๖) ในวันที่ ๕ ธ.ค. ๖๖ ประเทศไทยตอนบน มีอุณหภูมิตั้งขึ้น ๑ - ๒ องศาเซลเซียส กับมีหมอกในตอนเช้า ประกอบกับมีลมฝ่ายตะวันออกเฉียงเหนือพัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้และอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออก ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ ๖ - ๘ ธ.ค. ๖๖ บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ในระยะแรก หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง กับมีลมแรง โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนืออุณหภูมิจะลดลง ๑ - ๒ องศาเซลเซียส กับมีลมแรง ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก อุณหภูมิจะลดลงเล็กน้อย หลังจากนั้นในช่วงวันที่ ๙ - ๑๐ ธ.ค. ๖๖ ประเทศไทยตอนบนจะมีอุณหภูมิตั้งขึ้น ๑ - ๒ องศาเซลเซียส กับมีหมอกในตอนเช้า โดยมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง

สำหรับปรากฏการณ์เอลนีโญ ได้เข้าสู่สภาวะเอลนีโญกำลังแรง โดยมีแนวโน้มที่จะต่อเนื่องไปจนถึงช่วงเดือนมกราคมถึงมีนาคม ๒๕๖๗ จากนั้นมีกำลังอ่อนลงและจะกลับเข้าสู่สภาวะเป็นกลางในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงกรกฎาคม ๒๕๖๗

๒. สถานการณ์น้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ ๓ ธ.ค. ๖๖)

๑) สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง ปริมาณน้ำในอ่าง รวมทั้งสิ้น ๖๑,๑๙๗ ล้าน ลบ.ม. (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๓๗,๒๕๕ ล้าน ลบ.ม.) ปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าปี ๒๕๖๕ จำนวน ๒,๕๕๕ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๑๕,๑๙๐ ล้าน ลบ.ม. ส่วนปริมาณน้ำ ๔ เขื่อนหลักในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวม ๑๘,๓๓๕ ล้าน ลบ.ม. (๗๔%) ปริมาณน้ำใช้การรวม ๑๑,๖๓๙ ล้าน ลบ.ม. (๖๔%) สามารถรับน้ำได้อีก ๖,๕๔๖ ล้าน ลบ.ม.

๒) แผนการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๖/๖๗ ทั้งประเทศ ๒๑,๘๑๐ ล้าน ลบ.ม. ผลการจัดสรรน้ำ ๓,๔๔๐ ล้าน ลบ.ม. (๑๖%) สำหรับแผนการจัดสรรน้ำฤดูแล้งกลุ่มเจ้าพระยา ๖,๑๐๐ ล้าน ลบ.ม. ผลการจัดสรรน้ำ ๖๔๑ ล้าน ลบ.ม. ๑๑%) สำหรับแผนการเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี ๒๕๖๖/๖๗ ทั้งประเทศ (ในเขตชลประทาน) จำนวน ๕.๘๐ ล้านไร่ ผลการเพาะปลูก ๑.๐๓ ล้านไร่ (๑๘%) สำหรับแผนการเพาะปลูกข้าวนาปรังกลุ่มเจ้าพระยา ๓.๐๓ ล้านไร่ ผลการเพาะปลูก ๐.๖๗ ล้านไร่ (๒๒%)

๓) สถานการณ์น้ำท่าในลำน้ำสายหลักส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์น้ำน้อยและปกติ ยกเว้นแม่น้ำตาปี ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำมาก และแม่น้ำโก-ลก ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำท่วม

ประธาน...

ประธานกล่าวที่ประชุมว่า ในการนี้ ได้สั่งการให้สำนักงานชลประทานในเขตพื้นที่ภาคใต้ ให้ติดตามสภาพอากาศและสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด และเตรียมพร้อมเครื่องจักรเครื่องมือเพื่อรองรับสถานการณ์น้ำท่วมฉับพลัน พร้อมดำเนินการตาม ๑๒ มาตรการรับมือฤดูฝนปี ๒๕๖๖ และ ๓ มาตรการรับมือฤดูฝนปี ๒๕๖๖ (เพิ่มเติม) ที่กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) กำหนดอย่างเคร่งครัด พร้อมทั้งได้กำชับให้โครงการชลประทานทั่วประเทศ จัดสรรน้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุดและเป็นไปตามแผนที่วางไว้ ที่สำคัญต้องสอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนและพื้นที่เพาะปลูก ทั้งนี้ ได้เน้นย้ำให้ปฏิบัติตาม ๙ มาตรการรับมือฤดูแล้งปี ๒๕๖๖/๖๗ ตามที่คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) เห็นชอบอย่างเคร่งครัด ตลอดจนประชาสัมพันธ์ขอความร่วมมือให้ประชาชนช่วยกันประหยัดน้ำ และรณรงค์ให้ปลูกพืชใช้น้ำน้อยตั้งแต่ช่วงเดือนมกราคม ๒๕๖๗ เป็นต้นไป ตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า) รายละเอียดข้อมูลประกอบตาม <http://water.rid.go.th/flood/Download/VDO> เพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป



กลุ่มป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยธรรมชาติ
โทร./โทรสาร ๐-๒๒๘๑-๙๙๕๙

สำเนาเรียน

๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	กำแพงเพชร	๓๙	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นนทบุรี
๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	เชียงใหม่	๔๐	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ปทุมธานี
๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	เชียงราย	๔๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	พระนครศรีอยุธยา
๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ตาก	๔๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ลพบุรี
๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นครสวรรค์	๔๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สระบุรี
๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	น่าน	๔๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สิงห์บุรี
๗	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	พะเยา	๔๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อ่างทอง
๘	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	พิจิตร	๔๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	จันทบุรี
๙	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	พิษณุโลก	๔๗	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ฉะเชิงเทรา
๑๐	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	เพชรบูรณ์	๔๘	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ชลบุรี
๑๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	แพร่	๔๙	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ตราด
๑๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	แม่ฮ่องสอน	๕๐	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นครนายก
๑๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ลำปาง	๕๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ปราจีนบุรี
๑๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ลำพูน	๕๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ระยอง
๑๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สุโขทัย	๕๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สมุทรปราการ
๑๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อุทัยธานี	๕๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สระแก้ว
๑๗	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อุตรดิตถ์	๕๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	กาญจนบุรี
๑๘	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	กาฬสินธุ์	๕๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นครปฐม
๑๙	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ขอนแก่น	๕๗	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ประจวบคีรีขันธ์
๒๐	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ชัยภูมิ	๕๘	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	เพชรบุรี
๒๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นครพนม	๕๙	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ราชบุรี
๒๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นครราชสีมา	๖๐	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สมุทรสงคราม
๒๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	บึงกาฬ	๖๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สมุทรสาคร
๒๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	บุรีรัมย์	๖๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สุพรรณบุรี
๒๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	มหาสารคาม	๖๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	กระบี่
๒๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	มุกดาหาร	๖๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ชุมพร
๒๗	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ยโสธร	๖๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ตรัง
๒๘	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ร้อยเอ็ด	๖๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นครศรีธรรมราช
๒๙	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	เลย	๖๗	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	นราธิวาส
๓๐	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ศรีสะเกษ	๖๘	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ปัตตานี
๓๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สกลนคร	๖๙	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	พังงา
๓๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สุรินทร์	๗๐	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	พัทลุง
๓๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	หนองคาย	๗๑	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ภูเก็ต
๓๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	หนองบัวลำภู	๗๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ยะลา
๓๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อำนาจเจริญ	๗๓	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ระนอง
๓๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อุดรธานี	๗๔	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สงขลา
๓๗	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อุบลราชธานี	๗๕	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สตูล
๓๘	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	ชัยนาท	๗๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สุราษฎร์ธานี