

ด่วนที่สุด



ที่ กษ ๐๕๑๑.๘.๒/ ๖. ๑๑๑ ก

กรมประมง

เกษตรกลาง เขตจตุจักร กทม. ๑๐๙๐๐

๙ ตุลาคม ๒๕๕๗

เรื่อง การจัดส่งแผนเตรียมรับสถานการณ์ในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๕๘ (ด้านการประมง)

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนเตรียมรับสถานการณ์ในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๕๘ (ด้านการประมง) จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยกรมชลประทานได้คาดการณ์ว่าทั่วทุกภาคของประเทศไทยมีปริมาณฝนน้อยกว่าค่าเฉลี่ย โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่ภาคเหนือและภาคกลาง ซึ่งเป็นที่ตั้งของกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๕๗ มีค่าต่ำกว่าค่าเฉลี่ยถึงร้อยละ ๙ และ ๑๘ ตามลำดับ ทำให้มีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนน้อย นอกจากนั้นยังต้องระบายน้ำจากเขื่อนเพื่อส่งน้ำเสริมน้ำฝนให้กับพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปีมากกว่าปกติ จึงส่งผลกระทบต่อปริมาณน้ำต้นทุนในเขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ซึ่งเป็นแหล่งน้ำต้นทุนหลักของกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ในการวิเคราะห์สภาพน้ำต้นทุนจากข้อมูลสถานการณ์น้ำในปัจจุบันและข้อมูลการคาดการณ์ฝนของกรมอุตุนิยมวิทยาพบว่า ปริมาณน้ำต้นทุน ณ วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๗ จะมีปริมาตรน้ำใช้การได้รวมทั้งสี่เขื่อน จำนวน ๖,๕๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และนอกจากนั้นยังไม่สามารถจัดสรรน้ำจากกลุ่มน้ำแม่กลองมาช่วยสนับสนุนการใช้น้ำในกลุ่มน้ำเจ้าพระยาได้ ดังเช่นทุก ๆ ปี

ดังนั้น เพื่อให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยในฤดูแล้งเป็นไปด้วยความรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ กรมประมงจึงขอส่งแผนเตรียมรับสถานการณ์ในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๕๘ (ด้านการประมง) เพื่อให้จังหวัดใช้เป็นแนวทางการปฏิบัติในส่วนที่เกี่ยวข้อง รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย และหากเกิดสถานการณ์ภัยแล้ง กรุณาแจ้งให้กรมประมงทราบโดยด่วนที่สุด ทางโทรสารหมายเลข ๐ ๒๕๕๘ ๐๒๑๘ หรือ E - mail phithan_n@hotmail.com ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาสั่งการให้ประมงจังหวัดดำเนินการต่อไปด้วย
จะขอบคุณมาก

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุรจิตต์ อินทรชิต)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมประมง

สำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการประมง

โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๔๗๔๐

โทรสาร ๐ ๒๕๕๘ ๐๒๑๘

แผนเตรียมรับสถานการณ์ในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๕๘ (ด้านการประมง)

๑. การเตรียมการรับสถานการณ์ (ก่อนเกิดภัย)

☞ เกษตรกรที่จะได้รับการช่วยเหลือต้องเป็นเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนด้านประมงกับหน่วยงานของกรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ก่อนเกิดภัยพิบัติแล้วเท่านั้น

๑.๑ การประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยกับเกษตรกร

☞ ดำเนินการประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยกับเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้ทราบถึงช่วงระยะเวลา หรือภาวะภัยที่จะมาถึงเพื่อสามารถเตรียมตัวรับสถานการณ์ หาวิธีการป้องกัน แก้ไข หลีกเลี่ยงความเสียหายที่จะเกิดขึ้นให้มากที่สุด โดยดำเนินการในรูปแบบต่าง ๆ เช่น แจกผ่านทางผู้นำชุมชน ออกข่าวกระจายเสียงทางสถานีวิทยุ รวมถึงสื่อต่าง ๆ

☞ ให้เกษตรกรติดตามข่าวสารพยากรณ์อากาศจากทางราชการอย่างใกล้ชิด

☞ ให้เกษตรกรปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่ และต้องมีความระมัดระวังโรคระบาด สัตว์น้ำในช่วงระยะเวลาดังกล่าวด้วย

๑.๒ ให้คำแนะนำทางด้านวิชาการ

☞ ควบคุมการใช้น้ำและรักษาปริมาณน้ำในบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำให้มีการสูญเสียน้อยที่สุด ป้องกันการรั่วซึม หรือจัดทำรั้วน้ำให้กับบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ

☞ จัดเตรียมหาแหล่งน้ำสำรองไว้ใช้เพิ่มเติม

☞ จับสัตว์น้ำที่ได้ขนาดขึ้นมาจำหน่ายหรือบริโภค เพื่อลดปริมาณสัตว์น้ำภายในบ่อ

☞ ลดปริมาณอาหารสัตว์น้ำลง โดยเฉพาะอย่างยิ่งที่เป็นอาหารสดเพื่อป้องกันน้ำเน่าเสีย

☞ ควรปล่อยสัตว์น้ำลงเลี้ยงในปริมาณหนาแน่นน้อยกว่าปกติ และควรปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำที่มีขนาดใหญ่ เพื่อลดระยะเวลาการเลี้ยงให้น้อยลง

☞ ควรงดเว้นการขนถ่ายสัตว์น้ำ ถ้าจำเป็นต้องระมัดระวังให้มากเนื่องจากจะมีผลกระทบต่อการบินอาหารและการเจริญเติบโตของสัตว์น้ำโดยตรง

☞ ต้องเพิ่มความสนใจ สังเกตอาการต่าง ๆ ของสัตว์น้ำที่เกิดขึ้นอย่างใกล้ชิดหากมีอาการผิดปกติจะได้แก้ไขและให้การรักษาได้ทันเวลาที่

☞ ควรมีการวางแผนการเลี้ยง หรืองดเว้นการเลี้ยงในช่วงดังกล่าว โดยทำการตากบ่อ และตกแต่งบ่อเลี้ยงในช่วงดังกล่าวแทน เพื่อเตรียมไว้เลี้ยงสัตว์น้ำในรอบต่อไป

๒. การดำเนินการขณะเกิดภัย

กรมประมงได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่ของกรมประมงทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค เตรียมรับสถานการณ์และให้ดำเนินการประชาสัมพันธ์ และติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด และรายงานให้กรมประมงทราบทุกสัปดาห์ และหากเกิดผลกระทบทางด้านประมง ให้หน่วยงานในสังกัดกรมประมงเร่งดำเนินการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนเฉพาะหน้าตามความสามารถและศักยภาพของหน่วยงานที่อยู่ในพื้นที่เป้าหมาย และประสานกับหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการให้ความช่วยเหลือแก่เกษตรกร เช่น หน่วยงานของกรมชลประทาน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และให้สำนักงานประมงจังหวัดต่าง ๆ พิจารณาการให้ความช่วยเหลือ

เกษตรกรโดยใช้เงินอุดหนุนราชการในอำนาจของผู้ว่าราชการจังหวัด ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจ่ายเงินอุดหนุนราชการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๖ (๒๐ ล้านบาท) เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรได้ทันทีตามความจำเป็นและเหมาะสม เช่น น้ำมันเชื้อเพลิงของเครื่องสูบน้ำเพื่อใช้สูบน้ำเข้า/ออกจากบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำในกรณีที่สามารถหาแหล่งน้ำสนับสนุนได้ ให้การสนับสนุนวัสดุการประมง เคมีภัณฑ์ ปุ๋ย ยา รักษาโรคและอื่น ๆ เพื่อใช้บำบัดรักษาสัตว์น้ำในบ่อเลี้ยงและสนับสนุนเป็นค่ารวบรวมขนย้ายพ่อแม่พันธุ์หรือพันธุ์สัตว์น้ำ เพื่อนำไปเลี้ยงในที่ที่เหมาะสมเพื่อไว้ในฤดูกาลผลิตใหม่ หากงบประมาณมีไม่เพียงพอสามารถขอใช้เงินอุดหนุนราชการในอำนาจของปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (๕๐ ล้านบาท) เพื่อดำเนินการให้การช่วยเหลือเกษตรกรได้ทันทีตามความจำเป็นและเหมาะสม

๒.๑ การเตรียมการในส่วนกลาง มอบหมายให้ส่วนโครงการพิเศษและบรรเทาปัญหาผู้ประสบภัยของกรมประมง ติดตามผลกระทบด้านประมงจากจังหวัดต่าง ๆ อย่างใกล้ชิดเพื่อรวบรวมข้อมูลความเสียหายและการให้ความช่วยเหลือ รายงานข้อมูลต่อศูนย์เฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยธรรมชาติ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๒.๒ การเตรียมการในส่วนภูมิภาค มอบหมายให้ผู้ตรวจราชการกรม ติดตามกำกับหน่วยงานต่าง ๆ ของกรมประมง ในส่วนภูมิภาค เช่น สำนักงานประมงจังหวัด ศูนย์ฯ ตามเขตที่ได้รับผิดชอบดำเนินการติดตามสถานการณ์การเก็บกักน้ำในอ่างเก็บน้ำต่างๆ ว่ามีการเปลี่ยนแปลงอย่างไร จัดเตรียมเครื่องสูบน้ำ และอุปกรณ์ต่างๆ ไว้ช่วยเหลือเกษตรกรได้ทันทีที่ได้รับการร้องขอและให้จัดเจ้าหน้าที่ประมงไว้ประจำสำนักงานประมงจังหวัด/ ศูนย์ฯ เพื่อให้ความช่วยเหลือทางด้านวิชาการแก่เกษตรกร เพื่อให้คำแนะนำในการป้องกันโรคระบาดสัตว์น้ำ

๓. การให้ความช่วยเหลือ (หลังเกิดภัย)

ให้จังหวัดต่างๆ พิจารณาการให้ความช่วยเหลือโดยใช้เงินอุดหนุนราชการในอำนาจของผู้ว่าราชการจังหวัด ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจ่ายเงินอุดหนุนราชการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๖ (๒๐ ล้านบาท) และตามหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.๒๕๕๖ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยแล้งได้ทันทีตามความจำเป็นและเหมาะสม หากเงินงบประมาณมีไม่เพียงพอสามารถขอใช้เงินอุดหนุนราชการในอำนาจของปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (๕๐ ล้านบาท) และงบกลางจากคณะรัฐมนตรีต่อไป