

ประมงเร่งทำแผน กันแม่น้ำท่าจีนเน่า หวั่นซาร์รอย4ปีก่อน

นายสิทธิ บุญยรัตผลิน อธิบดีกรมประมงเปิดเผยว่า จากเหตุการณ์ปลาในแม่น้ำท่าจีนบริเวณ อ.บางเลน จ.นครปฐม ตายเป็นจำนวนมาก เพราะเกษตรกรปล่อยน้ำเสียจาก นาข้าวที่มีปุ๋ยเคมีจำนวนมากลงคลองที่เชื่อมต่อกับแม่น้ำท่าจีน ทำให้เกิดน้ำเน่าเสียขึ้นเมื่อกลางเดือนมกราคมที่ผ่านมากรมประมงจึงร่วมกับกรมส่งเสริมการเกษตรแจ้งเตือนให้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวเพิ่มความระมัดระวังในการปล่อยน้ำในนาลงคลอง เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดประวัติศาสตร์ซาร์รอยเหมือน 4 ปีก่อนแม่น้ำท่าจีนเสียทั้งสายกินเวลาถึง 15 วัน ทำให้สัตว์น้ำในธรรมชาติและสัตว์น้ำที่เกษตรกรเพาะเลี้ยงเสียหายเป็นจำนวนมาก

ทั้งนี้ พื้นที่สองฝั่งแม่น้ำท่าจีนเป็นนาข้าวนับแสนไร่ ซึ่งเกษตรกรจะปลูกข้าวนาปรังปีละ 3 ครั้ง ดังนั้นหลังเก็บเกี่ยวเกษตรกรจะทำการปรับพื้นที่ให้เรียบและหว่านข้าวรุ่นใหม่ทันที แต่เนื่องจากในช่วงที่ผ่านมาเกิดฝนตกผิดฤดู น้ำในนาจึงมากเกินไปจนความจำเป็นเกษตรกรซึ่งเพิ่งหว่านข้าวใหม่ๆ และต้องใส่ปุ๋ยจำนวนมากเพื่อเลี้ยงต้นกล้าที่ยังเล็ก เกษตรกรจึงต้องระบายน้ำในนาลงสู่แม่น้ำลำคลอง ทำให้เกิดปัญหาน้ำเน่าเสียขึ้น

“ในช่วงนี้หลายพื้นที่เกิดภาวะฝนหลงฤดู ประกอบกับข้าวราคาสูงขึ้น เกษตรกร จึงจำเป็นต้องระบายน้ำลงสู่แม่น้ำลำคลอง เพื่อจะได้ทำการหว่านข้าวรอบใหม่ ดังนั้นเพื่อป้องกันผลกระทบที่เกิดขึ้นกับสัตว์น้ำและเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในแม่น้ำท่าจีน นอกจากขอความร่วมมือให้เกษตรกรเพิ่มความระมัดระวังในการปล่อยน้ำจากนาข้าวแล้ว กรมยังได้ร่วมกับกรมชลประทานเพื่อเฝ้าระวังและเตรียมมาตรการปล่อยน้ำดีเพื่อไล่น้ำเสียในแม่น้ำท่าจีนด้วย”