

การแก้ไขปัญหาการใช้ความเค็มใน
การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในเขตพื้นที่น้ำจืด

โดย

สถาบันวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล

กองวิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่ง

สารบัญ

ลำดับ		หน้า
๑	ความเป็นมาและลำดับการดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรี เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาการใช้ ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด	๑
๒	คำสั่งนายกรัฐมนตรี ที่ ๖/๒๕๕๓ เรื่อง มอบอำนาจให้ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร และผู้ว่า ราชการจังหวัดปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี	๕
๓	หนังสือสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง ขอให้ชะลอการออกคำสั่ง	๗
๔	จังหวัดที่ประกาศคำสั่งนายกรัฐมนตรี ที่ ๖/๒๕๕๓ เรื่อง มอบอำนาจให้ผู้ว่าราชการ กรุงเทพมหานคร และผู้ว่าราชการจังหวัดปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี	๘
๕	หนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องขอพิจารณาแก้ไขปัญหา ความเดือดร้อนของเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำ	๙

ความเป็นมาและลำดับการดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรี
เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด

มติคณะรัฐมนตรี ครั้งที่ ๑ วันที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๓

เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด

๑. เห็นชอบแนวทางการแก้ไขปัญหาการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืดตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๓ เมื่อวันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๕๓ โดยปรับปรุงข้อความในคำสั่งนายกรัฐมนตรีที่ ๒/๒๕๕๑ ลงวันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๕๑ จาก “เพื่อระงับการเพาะเลี้ยงกุ้งกุลาดำระบบความเค็มต่ำในพื้นที่น้ำจืด” เป็น “เพื่อระงับการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด” ทั้งนี้ ในการสั่งระงับ นั้น หากกำลังอยู่ในระหว่างช่วงของการเพาะเลี้ยงให้ดำเนินการได้ในแต่ละช่วง และจับสัตว์น้ำให้แล้วเสร็จภายใน ๑๒๐ วัน ทั้งนี้ ให้ยกเว้นการเลี้ยงสัตว์น้ำในโรงเพาะฟักสัตว์น้ำ บ่อเลี้ยงสัตว์น้ำของทางราชการ และสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำที่มีอยู่แล้วในปัจจุบัน โดยไม่ให้มีการขยายพื้นที่เพิ่มขึ้น และต้องจัดให้มีระบบการบำบัดและควบคุมการปล่อยน้ำทิ้ง ตลอดจนมีการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพเพื่อมิให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและพื้นที่ใกล้เคียงด้วย

๒. เห็นชอบร่างคำสั่งนายกรัฐมนตรีเพื่อมอบอำนาจให้ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร และผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัดเพื่อระงับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ใช้ความเค็มในพื้นที่น้ำจืด โดยอาศัยอำนาจตามมาตรา ๙ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ตามที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ (เอกสารแนบ ๑)

๓. มอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมประมง และกรมพัฒนาที่ดินศึกษาจัดทำแผนแม่บทในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของประเทศที่คำนึงถึงศักยภาพของพื้นที่ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการศึกษาผลกระทบจากการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในเขตพื้นที่น้ำจืดโดยเร่งด่วนต่อไป โดยให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับความเห็นของสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติไปพิจารณาดำเนินการด้วย

๔. มอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับไปพิจารณาเกี่ยวกับการจัดเตรียมมาตรการรองรับผลกระทบและมาตรการเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากแนวทางการแก้ไขปัญหาการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืดตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอ

ผลการดำเนินงานตามมติคณะรัฐมนตรี ครั้งที่ ๑

๑. แต่งตั้งคณะทำงานผลักดันการดำเนินงานตามมติคณะรัฐมนตรี วันที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๓ เกี่ยวกับแนวทางการแก้ไขปัญหาการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด เมื่อวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๕๓ คณะทำงานย่อยศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด และคณะทำงานย่อยศึกษาผลกระทบด้านเศรษฐกิจและสังคมจากการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืดเมื่อวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๓

๒. จัดทำแผนแม่บทการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของประเทศไทย ระยะเวลา ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๕๔-พ.ศ. ๒๕๕๙) และได้ทำประชาพิจารณ์รับฟังความคิดเห็นจากทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องแล้วเมื่อเดือนสิงหาคม ๒๕๕๔

๓. จัดทำโครงการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืดร่วมกับกรมพัฒนาที่ดิน และนำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณานุมัติงบประมาณดำเนินการ

๔. รวบรวมข้อมูลจำนวนเกษตรกรและพื้นที่เลี้ยงสัตว์น้ำที่มีการใช้ความเค็มในพื้นที่น้ำจืด เพื่อจัดทำโครงการช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบจากการระงับการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในเขตพื้นที่น้ำจืด

๕. รับเรื่องร้องเรียนจากผู้ได้รับผลกระทบจากมติคณะรัฐมนตรีดังกล่าว และนำเสนอปัญหาความเดือดร้อนของเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการนโยบายประมงแห่งชาติ เมื่อวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔

ประชุมได้มีมติเห็นชอบให้มีการทบทวนข้อกำหนดที่กรมพัฒนาที่ดินเคยใช้ในการกำหนดเขตพื้นที่ระงับการเพาะเลี้ยง
กัญชาดำระบบความเค็มต่ำในพื้นที่น้ำจืดเมื่อปี ๒๕๔๑ ใหม่ ให้เหมาะกับสภาพของดินและสภาพพื้นที่ซึ่งได้เปลี่ยนไปจาก
เดิม โดยให้มีผู้แทนในการพิจารณาจาก ๔ หน่วยงาน ได้แก่ กรมประมง กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม และผู้แทนจากมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ ให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน ๓๐ วัน โดยกรมประมง
ในฐานะเลขานุการ ได้นำมติที่ประชุมคณะกรรมการฯ นำเสนอต่อประธานคณะกรรมการฯ (พลตรี สนั่น ขจรประศาสน์)
เพื่อพิจารณานำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อโปรดพิจารณา

๖. รายงานผลการดำเนินงานตามมติคณะรัฐมนตรี ปัญหาอุปสรรค และแนวทางการแก้ไขปัญหา และขอ
อนุมัติการจัดสรรงบกลางรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น จำนวนเงิน ๑๑.๑๘ ล้านบาท ให้
กรมประมงศึกษาวิจัยผลกระทบจากการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด เมื่อวันที่ ๒ กุมภาพันธ์
๒๕๕๔ (ไม่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณดำเนินการ)

มติคณะรัฐมนตรี ครั้งที่ ๒ วันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๔

คณะรัฐมนตรีมีมติเกี่ยวกับเรื่องแนวทางการแก้ไขปัญหาการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่
น้ำจืด จำนวน ๒ เรื่อง ดังนี้

๑. เรื่อง รายงานผลการดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรี วันที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๓ (เรื่อง แนวทางการแก้ไข
ปัญหาการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด)

๑) รับทราบผลการดำเนินงานตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๓ เรื่อง แนวทาง
การแก้ไขปัญหาการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอ

๒) ให้ชะลอการดำเนินการศึกษาวิจัยผลกระทบจากการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่
น้ำจืดไว้ก่อน

๒. เรื่อง รายงานผลการประชุมคณะกรรมการนโยบายประมงแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๔

แนวทางการแก้ไขปัญหาการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด เห็นชอบ
ในหลักการให้มีผู้แทนของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจาก ๕ หน่วยงาน ได้แก่ กระทรวงมหาดไทย กรมประมง
กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และผู้แทนจากสถาบันการศึกษาที่เกี่ยวข้อง
เพื่อพิจารณาความเหมาะสมของข้อกำหนดที่กรมพัฒนาที่ดินเคยใช้ในการกำหนดเขตพื้นที่ระงับการเพาะเลี้ยงกัญชาดำ
ระบบความเค็มต่ำในพื้นที่น้ำจืดเมื่อปี ๒๕๔๑ กับสภาพของดินและสภาพพื้นที่ซึ่งเปลี่ยนไปจากเดิม ทั้งนี้ มอบหมายให้
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กรมประมง) รับไปประสานงานและดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน ๓๐ วัน แล้วให้นำผลการ
พิจารณาเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมพิจารณาก่อนนำเสนอมติคณะรัฐมนตรีต่อไป

ผลการดำเนินงานตามมติคณะรัฐมนตรี ครั้งที่ ๒

๑. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นเจ้าภาพในการประชุมหารือร่วมกัน ๕ หน่วยงาน เพื่อพิจารณา
ความเหมาะสมของข้อกำหนดที่กรมพัฒนาที่ดินเคยใช้ในการกำหนดเขตพื้นที่ระงับการเพาะเลี้ยงกัญชาดำระบบความ
เค็มต่ำในพื้นที่น้ำจืดเมื่อปี ๒๕๔๑ ใหม่ และมอบหมายให้กรมประมงร่วมกับกรมพัฒนาที่ดินจัดทำร่างหลักเกณฑ์กำหนด
เขตพื้นที่ระงับการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด นำเสนอต่อที่ประชุมเพื่อพิจารณาด้วย ผลการประชุม
มีความเห็นแบ่งออกเป็น ๓ กลุ่ม สรุปได้ดังนี้

๑) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรมพัฒนาที่ดินและกรมประมง เห็นว่าสามารถรับได้กับร่างหลักเกณฑ์
ใหม่ ในการกำหนดเขตพื้นที่ระงับการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด เนื่องจากประกอบไปด้วย
ข้อกำหนดทางเคมีและกายภาพ รวมทั้งมีคณะทำงานวิชาการระดับจังหวัดเพื่อกำหนดพื้นที่น้ำจืดให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์
ที่กำหนด

๒) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเห็นควรให้ใช้หลักเกณฑ์เดิมที่ใช้ในการกำหนดเขตพื้นที่ ระวังการเพาะเลี้ยงกุ้งกุลาดำระบบความเค็มต่ำในพื้นที่น้ำจืดเมื่อปี ๒๕๔๑ ที่กรมพัฒนาที่ดินได้จัดทำไว้ให้มีผลบังคับใช้ กับสัตว์น้ำชนิดอื่นๆ

๓) กระทรวงมหาดไทยเห็นว่าหลักเกณฑ์ในการกำหนดพื้นที่ระวังการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำต้องมีข้อมูลทางวิชาการมาสนับสนุน สามารถอธิบายให้ผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วนยอมรับได้ และเห็นด้วยที่กำหนดให้ มีคณะทำงานวิชาการระดับจังหวัดเพื่อกำหนดพื้นที่น้ำจืดให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด

๒. รายงานผลการดำเนินงานตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๔ ต่อเลขานุการคณะรัฐมนตรี กรมประมงได้รายงานผลการประชุมเกณฑ์พื้นที่น้ำจืดใหม่ ต่อคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๙ กันยายน ๒๕๕๔

๓. กรมประมงได้นำมติที่ประชุมเสนอรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๕๔ ลงนามหนังสือถึงคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ก่อนนำเสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป

มติคณะรัฐมนตรี ครั้งที่ ๓ วันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๕๔

เรื่อง รายงานผลการดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรี วันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๔ (เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหา การใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด)

คณะรัฐมนตรีมีมติรับทราบผลการดำเนินงานตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รายงาน อย่างไรก็ตามภายใน เวลาต่อมาได้มีหนังสือสำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรีได้มีหนังสือ ที่ นร ๐๔๐๕ (ลน ๑)/... วันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๕๕ เรื่อง ขอให้ชะลอการออกคำสั่งระวังการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด หากจังหวัดใดได้ดำเนินการ ออกคำสั่งฯ ไปแล้วให้ระวังการบังคับใช้คำสั่งฯ จนกว่าจะมีประกาศใช้มาตรการควบคุม เพื่อเป็นการช่วยเหลือและ บรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำ (เอกสารแนบ ๒)

มติคณะรัฐมนตรี ครั้งที่ ๔ วันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๕๕

รายงานผลการดำเนินงานตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๓ ต่อเลขานุการคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๕๕

รับทราบเรื่องรายงานผลการดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรี วันที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๓ (เรื่องแนวทางการแก้ไข ปัญหาการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด) และมอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เร่ง ดำเนินการตามที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๓ และวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๔ เกี่ยวกับ

- ๑) การจัดทำแผนแม่บทการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของประเทศ
- ๒) การกำหนดหลักเกณฑ์การกำหนดเขตพื้นที่น้ำจืดใหม่
- ๓) การกำหนดมาตรการรองรับผลกระทบและการเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบ

มติคณะรัฐมนตรี ครั้งที่ ๕ วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๕๖

มอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเร่งดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๓ และวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๕๕ เกี่ยวกับ

- ๑) การจัดทำแผนแม่บทการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของประเทศ
- ๒) การกำหนดหลักเกณฑ์การกำหนดเขตพื้นที่น้ำจืดใหม่
- ๓) การกำหนดมาตรการรองรับผลกระทบและการเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบ

ผลการดำเนินงานตามมติคณะรัฐมนตรี ครั้งที่ ๔ - ๕

๑. กรมประมงได้จัดทำแผนแม่บทการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของประเทศไทย ระยะเวลา ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๕๕ - พ.ศ. ๒๕๕๙) ขณะนี้แผนแม่บทดังกล่าวอยู่ระหว่างการนำเสนอต่อคณะกรรมการนโยบายประมงแห่งชาติให้ความเห็นชอบ

๒. กรมประมงและกรมพัฒนาที่ดินได้ร่วมกันร่างหลักเกณฑ์ในการกำหนดเขตพื้นที่ระงับการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืดใหม่ และ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้แจ้งเรื่องถาวรดังกล่าวให้กรมประมงทราบวันที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๕๖

๓. การกำหนดมาตรการรองรับผลกระทบและการเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบ กรมประมงได้ดำเนินการจัดทำร่างโครงการช่วยเหลือเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการระงับการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด โดยมีแนวทางในการช่วยเหลือเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการระงับการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด ดังนี้

๓.๑ กรณีต้องการปรับเปลี่ยนไปเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดอื่นในพื้นที่เดิม มี ๒ ทางเลือก คือ การสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่สำคัญ และการชดเชยส่วนต่างของกำไรสุทธิที่ได้จากการเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมและสัตว์น้ำชนิดอื่นที่ต้องการปรับเปลี่ยน

๓.๒ กรณีต้องการเลิกอาชีพการเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมเพื่อไปประกอบอาชีพอื่น มี ๒ ทางเลือก คือ การชดเชยด้านการลงทุน และการชดเชยค่าเสียโอกาสการสร้างรายได้จากการเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไม

ขณะนี้อยู่ในระหว่างการรอการพิจารณาการกำหนดเขตพื้นที่น้ำจืดใหม่ ตามข้อ ๒ เพื่อทราบผลสรุปที่ชัดเจนของขนาดพื้นที่และจำนวนเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ เพื่อนำไปปรับปรุงหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการชดเชย รวมทั้งวงเงินงบประมาณที่ภาครัฐต้องใช้เยียวยา ให้สอดคล้องกับการกำหนดเขตพื้นที่น้ำจืดใหม่

คำสั่งนายกรัฐมนตรี

ที่ ๖/๒๕๕๓

เรื่อง มอบอำนาจให้ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร และผู้ว่าราชการจังหวัด
ปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี

ตามที่นายกรัฐมนตรี ได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๙ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ มีคำสั่งนายกรัฐมนตรี ที่ ๖/๒๕๕๑ ลงวันที่ ๒๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๑ มอบอำนาจให้ผู้ว่าราชการจังหวัดปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี เพื่อระงับการเพาะเลี้ยงกุ้งกุลาดำระบบความเค็มต่ำในพื้นที่น้ำจืดภายในเขตจังหวัด เนื่องจากการเลี้ยงกุ้งกุลาดำระบบความเค็มต่ำในพื้นที่น้ำจืด เป็นเหตุให้เกิดภาวะมลพิษ ทั้งทางน้ำ และมลพิษในดิน เกิดสภาวะขาดความสมดุลตามธรรมชาติ ก่อให้เกิดผลกระทบต่อการดำรงชีวิต ของประชาชน และก่อให้เกิดผลเสียหายต่อทรัพย์สินของรัฐและของประชาชน โดยเฉพาะบริเวณ ภาคกลางอันเป็นพื้นที่ที่เหมาะสมต่อการเกษตรกรรม และเป็นอยู่อาศัยของประชาชน ทั้ง ๆ ที่รัฐได้ ลงทุนในด้านสาธารณูปโภค สาธารณูปการต่าง ๆ ไปแล้วเป็นจำนวนมหาศาลเพื่อส่งเสริมการเพาะปลูก และการประมงน้ำจืด โดยปัจจุบันได้มีการนำสัตว์น้ำประเภทอื่นที่ต้องใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยง เช่นเดียวกันกับกุ้งกุลาดำมาเพาะเลี้ยงในพื้นที่ดังกล่าวแทน ซึ่งก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสร้างความเสียหายต่อทรัพย์สินของรัฐและของประชาชนมิได้แตกต่างไปจากการเลี้ยงกุ้งกุลาดำ ฉะนั้น เพื่อให้การควบคุมการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำครอบคลุมยิ่งขึ้น จึงเห็นควรยกเลิก คำสั่งนายกรัฐมนตรี ที่ ๖/๒๕๕๑ ลงวันที่ ๒๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๑

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๙ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพ สิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิ และเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๙ ประกอบกับมาตรา ๓๓ มาตรา ๓๘ มาตรา ๔๑ และ มาตรา ๔๓ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติ แห่งกฎหมาย นายกรัฐมนตรีจึงมีคำสั่งดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกคำสั่งนายกรัฐมนตรี ที่ ๖/๒๕๕๑ ลงวันที่ ๒๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๑ เรื่อง มอบอำนาจให้ผู้ว่าราชการจังหวัดปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี

ข้อ ๒ ในคำสั่งนี้

“สัตว์น้ำ” หมายความว่า สัตว์น้ำตามมาตรา ๔ (๑) แห่งพระราชบัญญัติประมง พ.ศ. ๒๔๙๐

ข้อ ๓ มอบอำนาจให้ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร และผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด มีอำนาจออกคำสั่งตามความในมาตรา ๙ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพ สิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ เพื่อระงับการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด ในเขตกรุงเทพมหานคร และในเขตท้องที่จังหวัดนั้น ๆ แล้วแต่กรณี ซึ่งในการสั่งระงับหากกักเลี้ยงอยู่ใน

ระหว่างช่วงของการเพาะเลี้ยง ให้ดำเนินการไต่โนแต่ละช่วงและจับสัตว์น้ำให้แล้วเสร็จภายใน ๑๒๐ วัน นับแต่วันที่ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร หรือผู้ว่าราชการจังหวัด แล้วแต่กรณีออกคำสั่ง ทั้งนี้ ให้อยกเว้นการเลี้ยงสัตว์น้ำในโรงเพาะฟักสัตว์น้ำ บ่อเลี้ยงสัตว์น้ำของทางราชการ และสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำที่มีอยู่แล้วในปัจจุบัน โดยไม่ให้มีการขยายพื้นที่เพิ่มขึ้นและต้องจัดให้มีระบบการบำบัด และควบคุมการปล่อยน้ำทิ้ง ตลอดจนมีการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพเพื่อมิให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและพื้นที่ใกล้เคียงด้วย
ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๓

อภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ

นายกรัฐมนตรี

สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี



ด่วนที่สุด

ที่ นก ๐๔๐๔ (สน ๓)

สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๓๐ มกราคม ๒๕๕๕

เรื่อง ขอให้ชะลอการออกคำสั่ง

เวียน ผู้ว่าราชการจังหวัด (สำเนารวม)

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. สำเนาหนังสือร้องเรียน ลงวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๕๔
 ๒. คำสั่งนายกรัฐมนตรี ที่ ๖/๒๕๕๓ เรื่อง มอบอำนาจให้ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร และผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี ลงวันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๕๓

ด้วย นายกรัฐมนตรีรับเรื่องร้องเรียนจากนายประกอบ ทวีพิทยอดแก้ว ประธานชมรมผู้เพาะเลี้ยงกุ้งคุณภาพจังหวัดราชบุรี อุปนายกสมาคมเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำไทยและกลุ่มเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ กรณีได้รับความเดือดร้อนจากคำสั่งนายกรัฐมนตรี ที่ ๖/๒๕๕๓ เรื่อง มอบอำนาจให้ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร และผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี ลงวันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๕๓ โดยมอบอำนาจให้ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครและผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด มีอำนาจออกคำสั่งตามความในมาตรา ๔ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ เพื่อระงับการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืดในเขตกรุงเทพมหานคร และในเขตท้องที่จังหวัดนั้น ๆ แล้วแต่กรณีฯ ส่งผลต่อผู้เลี้ยงสัตว์น้ำเป็นวงกว้างกว่า ๕๕ จังหวัด รวมพื้นที่ ๓๕๐,๐๐๐ ไร่ (รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย)

กรณีนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ประชุมหารือร่วมกับ ๕ หน่วยงานเพื่อหามาตรการควบคุมการใช้ความเค็มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืดเสนอคณะกรรมการส่งเสริมสิ่งแวดล้อมแห่งชาติพิจารณาประกาศใช้ต่อไป

สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี จึงใคร่ขอให้ท่านชะลอการออกคำสั่งดังกล่าวออกไปก่อน หากจังหวัดของท่านได้ดำเนินการออกคำสั่งฯ ไปแล้วขอความอนุเคราะห์ท่านระงับการบังคับใช้คำสั่งฯ จนกว่าจะมีประกาศใช้มาตรการควบคุมฯ เพื่อเป็นการช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ทั้งนี้ ความคืบหน้าประการใดโปรดแจ้งให้ทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายประสิทธิ์ ชัยวิรัตนะ)

รองเลขาธิการนายกรัฐมนตรีฝ่ายการเมือง
ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการนายกรัฐมนตรี

สำนักงาน รงจ.สน.ม.

โทร. ๐ - ๒๒๘๘ - ๕๐๐๐ ต่อ ๔๕๓๔

โทรสาร ๐ - ๒๒๘๘ - ๕๐๔๗

จังหวัดที่ได้รับผลกระทบจากการระงับใช้ความเต็มฯ (สำเนารวม)
ที่ นร ๐๔๐๕ (สน ๓)

- | | |
|--------|------------------------------------|
| ๕๓๕๗ | ผู้ว่าราชการจังหวัดราชบุรี |
| ๕๓๕๕ | ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม |
| ๕๓๕๐ | ผู้ว่าราชการจังหวัดกาญจนบุรี |
| ๖.๕๓๕๐ | ผู้ว่าราชการจังหวัดสุพรรณบุรี |
| ๕๓๕๖ | ผู้ว่าราชการจังหวัดชัยนาท |
| ๖.๕๓๕๐ | ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสาคร |
| ๕๓๕๗ | ผู้ว่าราชการจังหวัดนครสวรรค์ |
| ๖๓๕๔ | ผู้ว่าราชการจังหวัดพระนครศรีอยุธยา |
| ๕๓๕๗ | ผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานี |
| ๖.๕๓๕๐ | ผู้ว่าราชการจังหวัดฉะเชิงเทรา |
| ๖.๕๓๕๐ | ผู้ว่าราชการจังหวัดอุทัยธานี |
| ๖.๕๓๕๐ | ผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรี |
| ๖.๕๓๕๐ | ผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง |

คำสั่งผู้ว่าราชการจังหวัด
เรื่อง ระเบียบการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด

ลำดับที่	จังหวัด	ประกาศ ณ วันที่	ราชกิจจานุเบกษา	ลงวันที่	หมายเหตุ
๑	แพร่	๒๑ เม.ย. ๕๔	เล่ม ๑๒๘ (พิเศษ ๕๓ ง)	๖ พค. ๕๔	
๒	ตาก	๔ พค. ๕๔	เล่ม ๑๒๘ (พิเศษ ๖๔ ง)	๘ ม.ย. ๕๔	
๓	สุโขทัย	๑๘ พค. ๕๔	เล่ม ๑๒๘ (พิเศษ ๖๔ ง)	๑๐ ม.ย. ๕๔	
๔	อ่างทอง	๒๗ พค. ๕๔	เล่ม ๑๒๘ (พิเศษ ๗๔ ง)	๖ กค. ๕๔	
๕	ปทุมธานี*	๘ ม.ย. ๕๔	เล่ม ๑๒๘ (พิเศษ ๗๗ ง)	๑๒ กค. ๕๔	เกษตรกร 54 ราย พื้นที่ห้าม 1,931 ไร่
๖	หนองคาย	๒๔ สค. ๕๔	เล่ม ๑๒๘ (พิเศษ ๑๑๑ ง)	๒๖ กย. ๕๔	
๗	ลำปาง	๑๖ สค. ๕๔	เล่ม ๑๒๘ (พิเศษ ๑๑๑ ง)	๗ ตค. ๕๔	
๘	สระบุรี	๒๑ กย. ๕๔	เล่ม ๑๒๘ (พิเศษ ๑๑๔ ง)	๑๗ ตค. ๕๔	
๙	พิษณุโลก	๑๔ กย. ๕๔	เล่ม ๑๒๘ (พิเศษ ๑๒๗ ง)	๒๑ ตค. ๕๔	
๑๐	นครสวรรค์*	๑๕ กย. ๕๔	เล่ม ๑๒๘ (พิเศษ ๑๒๘ ง)	๒๖ ตค. ๕๔	เกษตรกร 4 ราย พื้นที่ห้าม 90 ไร่
๑๑	ฉะเชิงเทรา	๓๐ กย. ๕๔	เล่ม ๑๒๘ (พิเศษ ๑๓๕ ง)	๑๑ พย. ๕๔	ระงับ อ. หาดชะเอมและ อ. สยาม ชัยเขต
๑๒	พะเยา	๑๗ มค. ๕๕	เล่ม ๑๒๙ (พิเศษ ๑๗ ง)	๑๔ พย. ๕๔	
๑๓	ระนอง	๒๓ กพ. ๕๕	เล่ม ๑๒๙ (พิเศษ ๒๒ ง)	๓ เม.ย. ๕๕	ทิศตะวันออกของถนนเพชรเกษม และ อ. กระบุรี บางส่วน
๑๔	ร้อยเอ็ด				
๑๕	เลย				
๑๖	ยโสธร				
๑๗	มุกดาหาร				
๑๘	มหาสารคาม				
๑๙	ยะลา				
๒๐	เพชรบูรณ์	๖ ม.ย. ๕๔			
๒๑	ลำพูน				
๒๒	เชียงใหม่				
๒๓	กำแพงเพชร				
๒๔	เชียงใหม่	๑๙ ตค. ๕๔			
๒๕	อุดรธานี				
๒๖	นครพนม				
๒๗	น่าน				
๒๘	บึงกาฬ				
๒๙	สมุทรปราการ				
๓๐	ศรีสะเกษ				
๓๑	อุดรดิตถ์				
๓๒	สกลนคร				
๓๓	ศรีสะเกษ				
๓๔	พระนครศรีอยุธยา*				เกษตรกร 61 ราย พื้นที่ห้าม 1,061 ไร่

สำรวจถึงวันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๕๕

* จังหวัดที่ประกาศเขตพื้นที่น้ำจืดที่มีการเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไม

๑๗/๖ ๒/๕

140
x 700 2
98000



๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

เรื่อง ขอให้พิจารณาแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำ

เรียน นายประกอบ ทรัพย์ยอดแก้ว นายกสมาคมเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำไทย

อ้างถึง หนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส ๐๒๐๖.๒/๕๖๓๖ ลงวันที่
๓ ธันวาคม ๒๕๕๗

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้แจ้งให้ท่านทราบว่าได้มอบหมายให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และกรมควบคุมมลพิษ (คพ.) พิจารณาคำร้องตามที่ท่านได้มีหนังสือเรียนหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ขอให้พิจารณาแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด จากการดำเนินงานตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๓ ซึ่งสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี ได้ขอให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พิจารณาดำเนินการตามความเหมาะสมในส่วนที่เกี่ยวข้อง นั้น

สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สป.ทส.) ขอเรียนว่า สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และกรมควบคุมมลพิษ (คพ.) ได้พิจารณาคำร้องเรียนของท่าน และมีข้อพิจารณาและข้อคิดเห็น ดังนี้

๑. ข้อพิจารณาของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีดังนี้

๑.๑ คำสั่งนายกรัฐมนตรี ที่ ๒/๒๕๕๓ ลงวันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๕๓ เรื่อง มอบอำนาจให้ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครและผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี เป็นการออกคำสั่งอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๙ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ และดำเนินการตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๗/๒๕๕๓ เมื่อวันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๕๓ และมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๓ ที่เห็นชอบกับการระงับการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด มีเจตนารมณ์ที่ไม่ต้องการให้เกิดความเสี่ยงในการแพร่กระจายความเค็มในพื้นที่น้ำจืด อันจะก่อให้เกิดผลกระทบต่อทรัพยากรดินและน้ำในพื้นที่น้ำจืดที่ยากแก่การฟื้นฟูกลับคืน เป็นเหตุให้เกิดความสูญเสียพื้นที่เกษตรกรรมที่สำคัญของประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการปลูกข้าว และจะส่งผลกระทบต่อความมั่นคงของชาติทางด้านอาหารในอนาคต อีกทั้ง ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๓ เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาคาร์บอนไดออกไซด์ในลารเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด ได้มอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ดำเนินการจัดทำแผนแม่บทในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของประเทศ และจัดเตรียมมาตรการรองรับผลกระทบและมาตรการเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบอยู่แล้ว

๑.๒ การขอให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สผ.แจ้งว่า ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๓ เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาคาร์บอนไดออกไซด์ในลารเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด ได้มอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง ๒ ประเด็น คือ ๑) ให้ศึกษาจัดทำแผนแม่บทในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของประเทศที่คำนึงถึงศักยภาพของพื้นที่ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และ ๒) พิจารณาจัดเตรียมมาตรการรองรับผลกระทบและมาตรการเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากแนวทางการแก้ไข

/ความเค็ม...

ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด ทั้งนี้ ได้มีการประชุมหารือร่วมกันระหว่างเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อธิบดีกรมประมง และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๗ โดยเห็นควรให้มีการจัดตั้งคณะทำงานร่วมกันระหว่างกรมประมง สผ. สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดที่เกี่ยวข้อง สถาบันการศึกษา และเกษตรกรให้ครอบคลุมทั้งผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย โดยให้กรมประมงว่าจ้างที่ปรึกษา/สถาบันการศึกษา (Third Party) ในการติดตามตรวจสอบข้อเท็จจริงในภาคสนาม

๒. ข้อพิจารณาของกรมควบคุมมลพิษ มีดังนี้

๒.๑ จากข้อมูลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำจากการเพาะเลี้ยงกุ้งกุลาดำและกุ้งขาวแวนนาไมในเขตพื้นที่น้ำจืด ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๔๙ - ๒๕๕๓ ของกรมควบคุมมลพิษ โดยการสุ่มสำรวจไม่พบการเลี้ยงกุ้งกุลาดำ แต่พบว่าการเพาะเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมที่เป็นกึ่งทะเลใช้น้ำเค็มในการเลี้ยง ผลิตได้ ดังนี้

๑) พื้นที่น้ำจืดที่มีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมาก ๘ จังหวัด คือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จังหวัดชัยนาท จังหวัดนครปฐม จังหวัดราชบุรี จังหวัดปทุมธานี จังหวัดเพชรบุรี จังหวัดสมุทรสาคร และจังหวัดสุพรรณบุรี พบการเพาะเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมทั้ง ๑๔๔ ราย

๒) ประเด็นปัญหาที่พบ คือ เกษตรกรส่วนใหญ่ยังมีการระบายน้ำออกสู่ภายนอกฟาร์ม โดยคิดเป็นร้อยละ ๗๖.๓๙ ของฟาร์มที่สำรวจ โดยมีปริมาณมลพิษที่ระบายออกจากบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เช่น ไนโตรเจน และฟอสฟอรัส เมื่อไหลลงสู่ทะเลบริเวณปากแม่น้ำจะก่อให้เกิดปรากฏการณ์สาหร่ายสีเขียว (Algae Bloom) บริเวณปากแม่น้ำหรือบริเวณชายฝั่ง และปริมาณตะกอนเลนที่ปะปนไปกับน้ำทิ้งที่ระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะยังเป็นสาเหตุหนึ่งที่ทำให้แหล่งน้ำตื้นเขิน และไม่มีข้อมูลที่ยืนยันว่าฟาร์มเพาะเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมในเขตพื้นที่น้ำจืดที่มีระบบบำบัดน้ำทิ้ง และมีการนำน้ำที่ผ่านการบำบัดมาหมุนเวียนใช้ใหม่ภายในฟาร์ม จะไม่มีการระบายน้ำทิ้ง

๒.๒ กรมควบคุมมลพิษได้พิจารณาแล้ว มีข้อคิดเห็นว่า

๑) การระงับการใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืดจะเป็นผลดีในการป้องกันความเสี่ยงในการแพร่กระจายความเค็มในพื้นที่น้ำจืดตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๓ น่าจะส่งผลดีต่อคุณภาพดิน คุณภาพน้ำ การเจริญเติบโตของพืช และระบบนิเวศน้ำจืด

๒) เพื่อเป็นการแก้ไขความเดือดร้อนของประชาชนและให้เกษตรกรบางส่วนสามารถเพาะเลี้ยงต่อไปได้ ในระหว่างนี้ต้องมีมาตรการหรือข้อตกลงกับเกษตรกรผู้ใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืดว่าจะไม่มีการขยายพื้นที่การเพาะเลี้ยงเพิ่มจากปัจจุบัน โดยอาจยึดการขึ้นทะเบียนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่มีการใช้ความเค็มในช่วง พ.ศ. ๒๕๕๓ ทั้งนี้ เกษตรกรต้องมีการขออนุญาตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยต้องเลี้ยงแบบกั้นคอกหรือไม่ใช้ความเค็ม พร้อมทั้งเสนอแนวทางการจัดการน้ำเสียและของเสียประกอบการขออนุญาตต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำคู่น้ำจืดรอบฟาร์มเพื่อป้องกันการแพร่กระจายความเค็มออกสู่พื้นที่ข้างเคียง ดำเนินการตามกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง และมีความรับผิดชอบต่องuestในพื้นที่โดยรอบฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิจารณ์ ลิมาฉาชา)

รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักตรวจและประเมินผล

โทร ๐ ๒๐๒๘ ๘๖๓๗

โทรสาร ๐ ๒๐๒๘ ๘๖๓๐