

ที่ นร ๐๕๐๖/๑๕๑๗๕

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๒

เรื่อง ความเห็นและข้อเสนอแนะของสภาที่ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เรื่อง “การบริหารจัดการ
ทรัพยากรน้ำในเขตพื้นที่ต้นน้ำ จังหวัดนครราชสีมาและจังหวัดชัยภูมิ”

เรียน เลขาธิการสภาที่ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

อ้างถึง หนังสือสำนักงานสภาที่ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ที่ สศ ๐๐๐๑/๑๐๔
ลงวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๒

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ต่วนที่สุด ที่ ทส ๐๖๐๔.๒/๑๙๒๔
ลงวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๕๒

ตามที่ได้เสนอความเห็นและข้อเสนอแนะของสภาที่ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
เรื่อง “การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในเขตพื้นที่ต้นน้ำ จังหวัดนครราชสีมาและจังหวัดชัยภูมิ” ไปเพื่อดำเนินการ
ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้เสนอผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ
ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีด้วย ความละเอียดปรากฏ
ตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๒ ว่า

๑. รับทราบความเห็นและข้อเสนอแนะของสภาที่ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
๒. รับทราบความเห็น ผลการพิจารณา และผลการดำเนินการของกระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรมชลประทาน กรมพัฒนาที่ดิน กรมวิชาการเกษตร กรมส่งเสริม
การเกษตร กรมโยธาธิการและผังเมือง กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กรมขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี
กรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืช กรมป่าไม้ กรมควบคุมมลพิษ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล สำนัก
นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชัยภูมิ ชลประทานจังหวัดชัยภูมิ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
จังหวัดนครราชสีมา

/จึงเรียนมา ...

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีได้แจ้งให้กระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทราบด้วยแล้ว และได้เผยแพร่ความเห็นและข้อเสนอแนะของสภาที่ปรึกษา
เศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ พร้อมความเห็นและผลการพิจารณาของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อมทางเว็บไซต์ของสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีเพื่อให้สาธารณชนได้รับทราบ และขอขอบคุณ
สภาที่ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติที่ให้ความเห็นและข้อเสนอแนะในเรื่องดังกล่าวต่อคณะรัฐมนตรี

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุรชัย ภูประเสริฐ)

เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

26 ส.ค. 2552

สำนักวิเคราะห์เรื่องเสนอคณะรัฐมนตรี

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๓๒๕

โทรสาร ๐ ๒๘๒ ๘๑๔๙

www.cabinet.thaigov.go.th 03-52 ศรีวิภา

ร.ค.ค. ๒๖ ส.ค. 2552
ค.ค.ค. ๒๕ ส.ค. 2552
ค.ค.ค. กรมกต. ๒๔ ส.ค. ๕๒
จ.ค. โปลิศ
ค.ค.ค. ๒๔ ส.ค. ๕๒

กรณีศึกษาที่ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติให้คำปรึกษา / ข้อเสนอแนะ/

ความเห็นต่อคณะรัฐมนตรี

เรื่อง การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในเขตพื้นที่ต้นน้ำ จังหวัดนครราชสีมาและจังหวัดชัยภูมิ

ด้วยสภาที่ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติได้ให้คำปรึกษา / ข้อเสนอแนะ / ความเห็นต่อคณะรัฐมนตรี เรื่องการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในเขตพื้นที่ต้นน้ำ จังหวัดนครราชสีมาและจังหวัดชัยภูมิ ซึ่งกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้แจ้งผลการดำเนินงานและผลการพิจารณาร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมชลประทาน กรมพัฒนาที่ดิน กรมวิชาการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร กรมโยธาธิการและผังเมือง กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กรมขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กรมป่าไม้ กรมควบคุมมลพิษ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล สำนักงานโยบาย และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชัยภูมิ ชลประทานจังหวัดชัยภูมิ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา และได้เสนอความเห็น/ผลการพิจารณา/ผลการดำเนินการต่อความเห็นของสภาที่ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ดังนี้

คำปรึกษา/ข้อเสนอแนะ/ ความเห็นของสภาที่ปรึกษา	ความเห็น ผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ ของ ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
๑. ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในระดับพื้นที่ ๑.๑ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในจังหวัดนครราชสีมา ๑.๑.๑ รัฐต้องแก้ไขปัญหการขาดแคลนน้ำ เพื่อการอุปโภคบริโภคและปัญหาน้ำไหลบ่าท่วม ในเขตพื้นที่อำเภอเมือง โดยการจัดทำโครงการ แก้มลิงทางทิศตะวันตกของจังหวัด เร่งแก้ไข ผลกระทบจากโครงการวางท่อน้ำดิบจากอ่างเก็บน้ำ ลำตะเภาและปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภคในระดับหมู่บ้านที่ประสบภัยแล้งซ้ำซาก	เห็นด้วย ความเห็นเพิ่มเติม การขาดแคลนน้ำ - กรมทรัพยากรน้ำ/กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ร่วมกันดำเนินการแก้ไขปัญหาน้ำอุปโภคบริโภค ในพื้นที่ขาดแคลนน้ำ โดยมีโครงการก่อสร้าง ระบบประปาหมู่บ้านและจัดหาแหล่งน้ำต้นทุน ทั้งผิวดินและใต้ดิน โดยผลการดำเนินการที่ผ่านมา กรมทรัพยากรน้ำได้ดำเนินการ ๑. โครงการประปาหมู่บ้านระยะที่ ๑ ระหว่างปี ๒๕๕๘ - ๒๕๕๙ รวม ๕๔๓ โครงการ วงเงิน งบประมาณ ๑๗๒ ล้านบาท ๒. โครงการปรับปรุงฟื้นฟูแหล่งน้ำธรรมชาติ ในจังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๖๕ โครงการ งบประมาณ ๑๖๔ ล้านบาท น้ำบ่าท่วมในเขตพื้นที่เมือง - กรมโยธาธิการและผังเมือง : มท. ควรปรับปรุง กฎกระทรวงผังเมืองรวมเมืองนครราชสีมา ให้ครอบคลุมพื้นที่อำเภอเมืองนครราชสีมา

คำปรึกษา/ข้อเสนอแนะ/ ความเห็นของสภาที่ปรึกษาฯ	ความเห็น ผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ ของ ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
	<p>และบริเวณโดยรอบเพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ใช้เป็นกลไกในการจัดระเบียบการตั้งถิ่นฐานการประกอบกิจการการก่อสร้างอาคารบริเวณพื้นที่น้ำไหลบ่าท่วมในเขตอำเภอเมืองเพื่อมิให้รुकล้ำและกีดขวางทางน้ำหลากของแม่น้ำลำตะคอง รวมทั้งมีมาตรการอนุรักษ์ที่ลุ่มรับน้ำ (แก้มลิง) หรือพื้นที่ชะลอน้ำทางทิศตะวันตกของอำเภอเมืองนครราชสีมา</p> <p>- กรมชลประทาน : ดำเนินการออกแบบสำรวจและเตรียมการวางท่อแล้ว พร้อมทั้งติดตั้งระบบโทรมาตรในจังหวัดนครราชสีมา สำหรับโครงการแก้มลิงทางทิศตะวันตกได้ออกแบบก่อสร้างเสร็จแล้ว เทศบาลนครราชสีมาจะเป็นผู้จัดซื้อที่ดิน การบริหารจัดการน้ำเป็นการทำ MOU ร่วมกันระหว่างเทศบาลนครราชสีมา กับชลประทานนครราชสีมา โดยแผนงานก่อสร้างจะดำเนินการในปี ๒๕๕๔ - ๒๕๕๕ การแก้ไขผลกระทบการจากโครงการวางท่อน้ำดิบจากอ่างลำแะ เทศบาลนครราชสีมาจะเป็นผู้ดำเนินการก่อสร้าง การบริหารจัดการน้ำจะพิจารณาน้ำต้นทุนในแต่ละปี พร้อมทั้งให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมตัดสินใจการจัดสรรน้ำอย่างยุติธรรม โดยโครงการจะเป็นผู้วางแผนและประเมินการใช้น้ำเพื่อนำเสนอที่ประชุมพิจารณาก่อนการจัดสรรน้ำ</p>
<p>๑.๑.๒ รัฐต้องพิจารณาเร่งรัดจัดหาเงินเพื่อเพิ่มให้แก่สองลุ่มน้ำที่มีปริมาณน้ำท่าไม่เพียงพอกับความต้งใช้น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำลำตะคอง และลุ่มน้ำลำเชียงไกร และให้พิจารณาเพิ่มการพัฒนาแหล่ง กักน้ำในลุ่มน้ำสาขาย่อยอื่น โดยคำนึงถึงการแก้ไขปัญหภัยจากน้ำ และต้องเร่งแก้ไขปัญหาการปลูกสร้างที่กีดขวางทางน้ำ และการบุกรุกที่ดินในลุ่มน้ำลำตะคอง</p>	<p>เห็นด้วย ความเห็นเพิ่มเติม</p> <p>- กรมทรัพยากรน้ำ/กรมชลประทาน มีความเห็นว่าในลุ่มน้ำลำตะคองและลำเชียงไกรเป็นพื้นที่ราบทำการเกษตรมากยังขาดแคลนน้ำ ถึงแม้จะมีการพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่แล้ว เพราะศักยภาพในพื้นที่พัฒนาเพิ่มไม่ได้มาก ส่วนใหญ่เป็นโครงการขนาดเล็ก ดังนั้นในอนาคตจำเป็นต้องจัดทำเกณฑ์การจัดสรรน้ำ ในปีวิกฤติที่มีน้ำต้นทุนน้อยเพื่อการใช้งานในกิจกรรมต่าง ๆ ไม่ว่าจะเป็นอุปโภค บริโภค การเกษตร และอุตสาหกรรม</p>

คำปรึกษา/ข้อเสนอแนะ/ ความเห็นของสภาที่ปรึกษาฯ	ความเห็น ผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ ของ ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
	<p>ผลการดำเนินการที่ผ่านมา : กรมชลประทาน ในพื้นที่ลุ่มน้ำลำตะคอง ได้มีการพัฒนาแก้มลิงกุดป้อง ต.โคกกรวด อ.เมือง จ.นครราชสีมา และอ่างเก็บน้ำ ห้วยทราย อ.สีคิ้ว แผนการปรับปรุงเพื่อปริมาณ เก็บกักน้ำในอ่างลำตะคองขณะนี้อยู่ระหว่าง การจ้างสำรวจการขุดลอกแหล่งน้ำธรรมชาติ ในพื้นที่ลุ่มน้ำเชิงไกร ได้ดำเนินการจ้างศึกษา ความเหมาะสมและจัดทำแผนหลักเพื่อแก้ไขปัญหา ขาดแคลนน้ำ โดยวางแผนการพัฒนาแหล่งน้ำ ขนาดกลาง ๑๕ โครงการ และโครงการผันน้ำ เข้าสู่ลุ่มน้ำ ๒ โครงการ</p> <p>สำหรับการบูรณกลุ่มน้ำลำตะคองได้ส่งคืนที่ราชพัสดุ ในพื้นที่รอบอ่างฯ ที่มีการบูรณตามมติคณะกรรมการ จังหวัดให้กับกรมธนารักษ์แล้ว</p> <p>- กรมโยธาธิการและผังเมือง : เร่งรัดให้ มท. จัดทำแผนงาน/โครงการวางผังการใช้ประโยชน์ที่ดิน ให้ครอบคลุมลุ่มน้ำลำตะคอง เพื่อให้ อปท. สามารถบริหารจัดการการใช้ประโยชน์ที่ดิน และกำหนดเขตการประกอบกิจการของผู้ใช้น้ำ ภาคพาณิชยกรรม การท่องเที่ยว การอุตสาหกรรม ให้เหมาะสม เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำ และส่งเสริมให้ท้องถิ่นมีกฎหมายใช้บังคับ จัดระเบียบชุมชน การใช้ที่ดินการประกอบกิจการ การก่อสร้างอาคาร การกำหนดระดับถมดิน มิให้ รุกร้ำพื้นที่ลุ่มและป้องกันการกัดเซาะทางน้ำ หรือทางไหลหลากของน้ำ และลุ่มน้ำย่อย</p>

คำปรึกษา/ข้อเสนอแนะ/ ความเห็นของสภาที่ปรึกษาฯ	ความเห็น ผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ ของ ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
<p>๑.๑.๓ รัฐต้องสนับสนุนและส่งเสริมการปลูกป่าทดแทนในเขตพื้นที่ อำเภอปากช่อง ปักธงชัย วังน้ำเขียว เลิงสาง ครบุรี สีคิ้ว จักราช ห้วยแถลง ชุมพวง และหนองบุญมาก เป็นต้น เพื่อเพิ่มปริมาณพื้นที่ป่าไม้และทดแทนพื้นที่ป่าสงวนเดิมที่ถูกยกเลิก</p>	<p>เห็นด้วย ความเห็นเพิ่มเติม - กรมป่าไม้/กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช สภาพป่าสงวนแห่งชาติส่วนหนึ่งมอบให้สำนักงานปฏิบัติการที่ดินเพื่อเกษตรกรรมดำเนินการและมีผลยกเลิกป่าสงวนพื้นที่ป่าที่มีอยู่จะกระจายเป็นหย่อมๆ หรือเป็นป่าชุมชน การเพิ่มพื้นที่ป่าอาจทำได้ไม่มาก แต่เป็นการสนับสนุนให้ประชาชนปลูกไม้ยืนต้นในพื้นที่ว่าง สำหรับป่าไม้ในเขตอนุรักษ์การเพิ่มพื้นที่ป่าส่วนใหญ่เป็นการฟื้นฟูสภาพป่าที่เสื่อมโทรม ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา กรมป่าไม้ : ปี ๒๕๕๑ ส่งเสริมปลูกไม้เศรษฐกิจ ๑๒ ราย เนื้อที่ ๑๗๑ ไร่ ปี ๒๕๕๒ มีการปลูกป่าทดแทน ๙๐๐ ไร่ และส่งเสริมการจัดตั้งป่าชุมชน ๒๓ ชุมชน เนื้อที่ ๑๑,๖๑๒ ไร่ ๓ งาน ๖๓ ตารางวา และเพาะชำกล้าไม้แจกจ่ายทั่วไป จำนวน ๓๙๗,๐๓๑ ต้น - กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช : ได้ดำเนินการปลูกป่าตั้งแต่ปี ๒๕๐๘ - ๒๕๕๑ รวมทั้งสิ้น ๑๘,๕๗๗ ไร่ และในปี ๒๕๕๒ ไม่ได้รับงบประมาณในการฟื้นฟูและปรับปรุงพื้นที่ป่าต้นน้ำ ได้รับเพียงงบประมาณในการดูแลรักษาสงวนป่าเดิม ดังนั้น รัฐควรสนับสนุนงบประมาณปี ๒๕๕๓ ในการฟื้นฟูและปรับปรุงพื้นที่ป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรม</p>

คำปรึกษา/ข้อเสนอแนะ/ ความเห็นของสภาที่ปรึกษาฯ	ความเห็น ผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ ของ ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
<p>๑.๒ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในจังหวัด ชัยภูมิ</p> <p>๑.๒.๑ รัฐต้องดำเนินโครงการ พัฒนาแหล่งน้ำ โดยการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ขนาดใหญ่ที่ผ่านการศึกษาและให้ประโยชน์คุ้มค่า เพื่อเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัย และภัยแล้งในหลายเขตพื้นที่ของจังหวัดชัยภูมิ และจังหวัดอื่นและช่วยในการผลิตไฟฟ้าพลังน้ำ โดยเร่งแก้ไขปัญหา และทำความเข้าใจกับผู้ที่ได้ ผลกระทบสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน รวมทั้งการพิจารณาให้สิทธิประโยชน์อื่น ๆ ที่เป็นธรรมแก่ผู้ที่ได้รับผลกระทบ เช่น การจัดสรรน้ำ เพื่อช่วยเหลือชาวบ้านในพื้นที่ หมู่ ๑ ๒ ๓ และหมู่ ๕ ต.โคกเพชรพัฒนา ซึ่งได้รับผลกระทบ จากการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำลำคันฉู เป็นต้น</p>	<p>เห็นด้วย ความเห็นเพิ่มเติม</p> <p>- กรมชลประทาน/กรมทรัพยากรน้ำ จังหวัดชัยภูมิ มีศักยภาพในพัฒนาแหล่งน้ำอีกหลายแห่ง เช่น อ่างสีบน ความจุ ๓๒๕ ล้าน ลบ.ม. อ่างโปร่งชุดเพชร ความจุ ๙๗ ล้าน ลบ.ม. แต่ยังไม่สามารถ ดำเนินการได้เนื่องจากมีผลกระทบต่อประชาชน ขณะนี้อยู่ระหว่างทบทวนศึกษาด้านสังคม ส่วนพื้นที่อื่นที่อยู่นอกเขตลำนํ้าต้องสนับสนุน โดยโครงการขนาดเล็กหรือการปรับปรุงแหล่งน้ำ ธรรมชาติ</p>
<p>๑.๒.๒ รัฐต้องจัดทำแผนหลัก ในการเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพ การกระจายน้ำของแหล่งน้ำในลุ่มน้ำหลัก และลุ่มน้ำย่อย โดยการอนุรักษ์ปรับปรุงฟื้นฟูแหล่งน้ำ ระบบกระจายน้ำและเครือข่ายน้ำในพื้นที่ ฯลฯ ให้สามารถกระจายน้ำไปยังพื้นที่ขาดแคลน ของจังหวัดและจังหวัดใกล้เคียงได้</p>	<p>เห็นด้วย ความเห็นเพิ่มเติม</p> <p>- กรมชลประทาน : ถึงแม้ศักยภาพน้ำต้นทุน ในจังหวัดชัยภูมิถือว่ามากที่สุดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ แต่ก็ยังไม่เพียงพอที่จะขยายเขตการกระจายน้ำ ได้ทุกพื้นที่ จึงได้วางแผนการหาน้ำต้นทุนเพิ่ม โดยการผันน้ำจากแม่น้ำโขง การปรับปรุงแหล่งน้ำ ธรรมชาติ เป็นต้น</p>

คำปรึกษา/ข้อเสนอแนะ/ ความเห็นของสภาที่ปรึกษา	ความเห็น ผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ ของ ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
	<p>ผลการดำเนินการที่ผ่านมา</p> <p>ปี ๒๕๕๐ ได้ศึกษาโครงการผันน้ำ เลย ซี มูล โดยผลการศึกษาพบว่า สามารถพัฒนาพื้นที่ชลประทานได้ ๑๗.๙๐ ล้านไร่ ในฤดูฝน และ ๑๔.๓๒ ล้านไร่ ในฤดูแล้ง เกษตรกรได้รับประโยชน์ประมาณ ๕.๕ ล้านคน เป็นแหล่งน้ำอุปโภคบริโภคประมาณ ๕๐๐ ล้าน.ลบ.ม. รวมทั้งสามารถบรรเทาอุทกภัยในลุ่มน้ำซี มูล ซึ่งเป็นโครงข่ายน้ำขนาดใหญ่ที่สามารถผันน้ำระหว่างลุ่มน้ำ แกะไขปัญหาภัยแล้งและน้ำท่วมได้ทั้งในลุ่มน้ำซี และมูล ซึ่งโครงการดังกล่าวจะสามารถกระจายน้ำในพื้นที่จังหวัดชัยภูมิด้วย ซึ่งขณะนี้กรมชลประทานอยู่ระหว่างการศึกษาความเหมาะสมโครงการ</p>
<p>๑.๒.๓ รัฐต้องสนับสนุนและส่งเสริมการปลูกป่าทดแทนในเขตพื้นที่ อ.หนองบัวแดง อ.เทพสถิต อ.เกษตรสมบูรณ์ อ.แก้งคร้อ อ.คอนสาร อ.บ้านเขว้า และบำเหน็จณรงค์ เป็นต้น เพื่อเพิ่มปริมาณพื้นที่ป่าไม้และทดแทนพื้นที่ป่าสงวนเดิมที่ถูกยกเลิก</p>	<p>เห็นด้วย</p> <p>ความเห็นเพิ่มเติม</p> <ul style="list-style-type: none">- กรมป่าไม้ : ได้สำรวจด้วยภาพถ่ายดาวเทียมพื้นที่เสื่อมโทรมบางส่วนเป็นของ สปก. สำหรับพื้นที่ที่มีชาวบ้านทำกินจะมีการส่งเสริมการปลูกป่าโดยการสนับสนุนพันธุ์กล้าไม้ <p>ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา</p> <p>ปี ๒๕๕๒ มีการจัดตั้งป่าชุมชน ๙ ชุมชน เนื้อที่ ๖,๗๙๖ ไร่ และเพาะชำกล้าไม้แจกจ่ายทั่วไปจำนวน ๓๕๗,๕๑๐ ต้น</p> <ul style="list-style-type: none">- กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช : พื้นที่ป่าต้นน้ำลำน้ำชีทุ่งลุยลาย ลำปะทาว ลำเจาหลังสวนและห้วยกุ่มถูกราชกรบุกรุกไปมากสมควรมีการปลูกป่าฟื้นฟูและปรับปรุงให้มีสภาพที่สมบูรณ์ เพื่อเป็นแหล่งต้นน้ำลำธารและสร้างความชุ่มชื้นให้แก่พื้นดิน

คำปรึกษา/ข้อเสนอแนะ/ ความเห็นของสภาที่ปรึกษาฯ	ความเห็น ผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ ของ ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
	<p>ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา : ปี พ.ศ. ๒๕๐๘-๒๕๕๑ ได้ปลูกป่า รวมทั้งสิ้น ๓๖,๐๕๓ ไร่ และในปี ๒๕๕๒ ไม่ได้รับงบประมาณในการฟื้นฟูและปรับปรุงพื้นที่ป่าต้นน้ำได้รับเพียงงบประมาณในการดูแลรักษาสวนป่าเดิม ดังนั้น รัฐควรสนับสนุนงบประมาณปี ๒๕๕๓ ในการฟื้นฟูและปรับปรุงพื้นที่ป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรม</p>
<p>๒. ด้านนโยบายในระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๒.๑ รัฐต้องจัดสรรงบประมาณสนับสนุนการดำเนินงานของคณะกรรมการลุ่มน้ำ คณะกรรมการจังหวัด คณะอนุกรรมการ และคณะทำงานลุ่มน้ำสาขา โดยคำนึงถึงพื้นที่ลุ่มน้ำ จำนวนประชากรและการแก้ไขปัญหาความยากจน เพื่อให้สามารถดำเนินการได้อย่างบูรณาการ มีเอกภาพและมีประสิทธิภาพ และเพื่อจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของจังหวัดและของลุ่มน้ำ</p>	<p>เห็นด้วย ความเห็นเพิ่มเติม</p> <ul style="list-style-type: none"> - กรมทรัพยากรน้ำ : การสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินการของคณะกรรมการลุ่มน้ำ ในปี ๒๕๕๓ คาดว่าได้งบประมาณ ๕๙ ล้านบาท ซึ่งสูงกว่าในปี ๒๕๕๒ ที่ได้งบประมาณ ๔๕ ล้านบาท พร้อมทั้งได้มีการปรับปรุงการจัดทำแผนการบริหารจัดการพัฒนาลุ่มน้ำแบบบูรณาการให้สอดคล้องกับการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด เพื่อแก้ไขปัญหาได้อย่างบูรณาการ - กรมโยธาธิการและผังเมือง : ด้านนโยบายภาคตะวันออกเฉียงเหนือ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำต้องดำเนินการควบคู่กับการบริหารจัดการการใช้ประโยชน์ที่ดิน เพื่อให้การสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและการดำเนินการของคณะกรรมการลุ่มน้ำให้มีประสิทธิภาพ เห็นควรให้ มท. ต้องจัดทำแผนงานโครงการวางผังนโยบายการใช้ประโยชน์ที่ดินครอบคลุมพื้นที่ลุ่มน้ำหลัก และลุ่มน้ำย่อยของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อการใช้บังคับกฎหมายกำหนดแหล่งประกอบกิจการของผู้ใช้น้ำในด้านพาณิชยกรรม การบริการ การท่องเที่ยว การอุตสาหกรรม และกิจการอื่น ๆ ให้เหมาะสม เพื่อให้การบริหารจัดการและการจัดสรรทรัพยากรน้ำตามแผนบูรณาการสอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาเชิงพื้นที่ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และการสนับสนุนให้ชุมชนเมืองและชนบทมีความเข้มแข็ง

คำปรึกษา/ข้อเสนอแนะ/ ความเห็นของสภาที่ปรึกษาฯ	ความเห็น ผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ ของ ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
<p>๒.๒ รัฐต้องเร่งพัฒนาระบบส่งน้ำคลองชลประทานให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพและประหยัด สร้างการบริหารจัดการอย่างธรรมาภิบาล มีองค์กรผู้ใช้น้ำและคณะกรรมการที่ครอบคลุมจากผู้มีส่วนได้เสีย เพื่อสร้างความเข้าใจและยึดหลักกติการ่วมกัน</p>	<p>เห็นด้วย ความเห็นเพิ่มเติม</p> <ul style="list-style-type: none">- กรมชลประทาน : มีแผนการปรับปรุงและบำรุงรักษาระบบชลประทานจนถึงสิ้นปี ๒๕๕๑ มีพื้นที่ชลประทานที่บริหารจัดการน้ำได้ ๒๓.๙ ล้านไร่ (ทั้งนี้ รัฐต้องสนับสนุนงบประมาณให้เพียงพอด้วย) และมีแผนการบริหารจัดการชลประทานโดยเกษตรกรมีส่วนร่วม โดยมีองค์กรผู้ใช้น้ำที่ดำเนินการแล้ว คือ การจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน (กลุ่มพื้นฐาน) แล้วจำนวน ๓๘,๐๖๓ กลุ่ม ครอบคลุมพื้นที่ชลประทาน ๑๓.๖๑ ล้านไร่
<p>๒.๓ รัฐต้องฟื้นฟูพัฒนาแหล่งน้ำและวางโครงข่ายน้ำเพื่อป้องกันปัญหาภัยจากน้ำ เพิ่มน้ำต้นทุนและเพิ่มพื้นที่ชลประทานให้ได้มากกว่าปัจจุบัน อาจโดยการสูบน้ำด้วยไฟฟ้า การขุดคลองเชื่อม การพัฒนาระบบส่งน้ำคลองไส้ไก่ ฯลฯ เพื่อประโยชน์ในการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่เป้าหมายและพื้นที่ที่มีศักยภาพ รวมทั้งกำหนดให้มีคณะกรรมการกลางเพื่อวางแผนพัฒนาพื้นที่ชลประทาน เพื่อให้สามารถดำเนินการได้อย่างบูรณาการ รวดเร็ว และต่อเนื่อง และต้องแก้ไขปรับปรุงกฎหมายการชลประทานให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน</p>	<p>เห็นด้วย ความเห็นเพิ่มเติม</p> <ul style="list-style-type: none">- กรมทรัพยากรน้ำ : พื้นที่การเกษตรในภาคตะวันออกเฉียงเหนือมี ๕๘ ล้านไร่ เป็นพื้นที่ชลประทานและพื้นที่รับประโยชน์ประมาณ ๘ ล้านไร่ การเพิ่มพื้นที่ชลประทานขนาดใหญ่จึงต้องเพิ่มน้ำต้นทุนโดยการผันน้ำ ซึ่งค่าลงทุนจะสูงมาก โดยกรมทรัพยากรน้ำได้ศึกษาวางแผนการผันน้ำ จากน้ำจิม-ห้วยหลวง-ลำปาว-และลุ่มน้ำชี สามารถเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ๓.๐ ล้านไร่ ดังนั้น เพื่อให้โครงการสามารถดำเนินการได้อย่างคุ้มค่าจึงต้องมีการวางแผนด้านการเกษตร และการตลาดควบคู่ไปด้วย เช่น การปลูกเพื่อการส่งออก การปลูกพืชพลังงาน เป็นต้น อย่างไรก็ตามก็ยังมีบางพื้นที่ที่ต้องอยู่นอกเขตการกระจายน้ำจะต้องพัฒนาในระบบการไร่นา หรือการพัฒนาเพื่อเก็บกักน้ำในพื้นที่ เช่น การพัฒนาแหล่งน้ำในทุ่งกุลาร้องไห้และกรรมกรที่จัดตั้งขึ้นควรทำหน้าที่ประสานการทำงานทุกด้าน ร่วมทั้งการมีส่วนร่วมของประชาชนผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

คำปรึกษา/ข้อเสนอแนะ/ ความเห็นของสภาที่ปรึกษาฯ	ความเห็น ผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ ของ ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
	<p>กรมชลประทาน : ได้ดำเนินการโครงการสูบน้ำด้วยไฟฟ้าดำเนินการก่อสร้างไปแล้วจำนวน ๒,๑๓๖ แห่ง ในปี ๒๕๕๑ คิดเป็นพื้นที่ชลประทาน ๓.๘ ล้านไร่ และพื้นที่รับประโยชน์ ๐.๓ ล้านไร่ สำหรับการปรับปรุงกฎหมายชลประทานเพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันเพื่อให้เป็นหลักการตามรัฐธรรมนูญปี ๒๕๕๐ ซึ่งกฎหมายชลประทานราชฎ์อยู่ในขั้นตอนการพิจารณาของ กฤษฎีกาและกฎหมายชลประทานหลวงอยู่ระหว่างการพิจารณา</p>
<p>๒.๔ รัฐต้องจัดสรรงบประมาณและบุคลากรในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ดิน ป่าไม้ และระบบนิเวศ เพื่อให้เกิดขบวนการมีส่วนร่วมและเพิ่มขีดความสามารถของเครือข่ายองค์กรต่างๆ ตามขนาดพื้นที่ จำนวนประชากร การกระจายรายได้ และกิจกรรมในแต่ละลุ่มน้ำอย่างเหมาะสม</p>	<p>เห็นด้วย ความเห็นเพิ่มเติม</p> <ul style="list-style-type: none">- กรมทรัพยากรน้ำ : เห็นสมควรให้จัดสรรงบประมาณด้านการมีส่วนร่วมของประชาชนมากขึ้น และดำเนินการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในระบบลุ่มน้ำได้ดำเนินการมีส่วนร่วม เช่น การจัดทำแผนลุ่มน้ำ การจัดเก็บข้อมูลแหล่งน้ำ การร่างพระราชบัญญัติน้ำ การพัฒนาเครือข่ายในการบริหารจัดการและอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำ สนับสนุนการจัดตั้งเครือข่ายด้านทรัพยากรน้ำ เช่น ผู้มีส่วนได้เสียในพื้นที่ กลุ่มสตรีแม่บ้าน โรงเรียนและเยาวชน <p>กรมชลประทาน : การให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมจะลดปัญหาความขัดแย้งระหว่างภาครัฐกับประชาชน และระหว่างประชาชนกับประชาชน การดำเนินการ สิ้นปีงบประมาณ ๒๕๕๑ โครงการชลประทานขนาดใหญ่และขนาดกลาง มีพื้นที่ชลประทาน ๒๓.๙๓ ล้านไร่ และได้ดำเนินการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน (กลุ่มพื้นฐาน) แล้วจำนวน ๓๘,๐๖๓ กลุ่ม ครอบคลุมพื้นที่ชลประทาน ๑๓.๖๑ ล้านไร่ (ข้อเสนอแนะภาครัฐต้องสนับสนุนงบประมาณให้เพียงพอ)</p>

คำปรึกษา/ข้อเสนอแนะ/ ความเห็นของสภาที่ปรึกษาฯ	ความเห็น ผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ ของ ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
	<p>- กรมโยธาธิการและผังเมือง : ในการบริหารโครงการวางและจัดทำผังนโยบายโครงการและมาตรการบรรเทาอุทกภัยและภัยแล้ง หน่วยงานและประชาชนมีส่วนร่วม</p> <p>๑) หน่วยงานภายนอกมีส่วนร่วมในการกำกับการศึกษาให้สอดคล้องกับนโยบายและยุทธศาสตร์แต่ละกระทรวง</p> <p>๒) ประชาชนมีส่วนร่วมในการเสนอแนวความคิดเห็น ๒ ครั้ง อปท. มีความรู้และความเข้าใจในการนำแผนผังไปปฏิบัติ</p> <p>๒.๑) ประชุมรับฟังความคิดเห็นในพื้นที่หลักจากการจัดทำรายงานขั้นต้น</p> <p>๒.๒) ประชุมรับฟังความคิดเห็นและให้มีส่วนร่วมในการกำหนดทางเลือกและอปท. มีความรู้ความเข้าใจในการนำไปดำเนินการ</p> <p>๓) ขั้นตอนการนำผังไปปฏิบัติและใช้บังคับผังดำเนินการโดย อปท./กรมโยธาธิการและผังเมือง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำกับกลั่นกรองและประสานงานการจัดทำและใช้บังคับกฎหมายตามกรอบพระราชบัญญัติผังเมือง และพระราชบัญญัติควบคุมอาคารชุดดินและถมดิน</p> <p>- กรมพัฒนาที่ดิน : รัฐควรสนับสนุนงบประมาณเพื่อจัดทำประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่ประชาชน เพื่อให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำอย่างเป็นรูปธรรม ทั้งนี้ กรมฯ ได้รับการสนับสนุนงบประมาณเกี่ยวกับเรื่องนี้ น้อยมาก</p> <p>- สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชัยภูมิ : ขอบุคลากรเพิ่มเติม เพื่อให้การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น</p>

คำปรึกษา/ข้อเสนอแนะ/ ความเห็นของสภาที่ปรึกษาฯ	ความเห็น ผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ ของ ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
<p>๒.๕ การจัดหา น้ำหรือพัฒนาแหล่งน้ำ เพื่อการอุปโภค บริโภค ควรกระทำภายในเขตพื้นที่ ใช้น้ำเพื่อลดปัญหาความขัดแย้ง หรือพิจารณา ความสัมพันธ์กัน ในทางกายภาพของแต่ละลุ่มน้ำ ว่ามีความเหมาะสมหรือไม่ และหากมีความจำเป็น ควรเวนคืนที่ดินหรือจัดรูปที่ดิน โดยคำนึงถึง สิทธิประโยชน์ที่เป็นธรรม สำหรับผู้ถูกเวนคืน และผู้ที่ได้รับผลกระทบ</p>	<p>เห็นด้วย ความเห็นเพิ่มเติม</p> <ul style="list-style-type: none"> - กรมทรัพยากรน้ำ : จังหวัดนครราชสีมา มีการใช้น้ำในเขตเมือง เพื่อการอุปโภค บริโภค และอุตสาหกรรมจากน้ำท่าของแม่น้ำตามธรรมชาติ ซึ่งในลำน้ำมีไม่มีเพียงพอจึงต้องใช้น้ำจากอ่างเก็บน้ำ ซึ่งเดิมวางแผนไว้เพื่อการเกษตร จึงควรต้องมี เกณฑ์การใช้น้ำและอาจมีการจัดตั้งกองทุน เพื่อการชดเชยผู้เสียโอกาสให้เกิดความเป็นธรรม - กรมทรัพยากรน้ำบาดาล : การพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล โดยการขุดเจาะเป็นแหล่งน้ำขนาดเล็กนั้น เป็นการ พัฒนาเฉพาะที่/เฉพาะแห่ง ไม่ก่อปัญหาความขัดแย้ง ระหว่างพื้นที่หมู่บ้าน - กรมพัฒนาที่ดิน : รับผิดชอบดำเนินการ ด้านการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อทำการเกษตร โดยดำเนินการในพื้นที่นอกเขตชลประทาน โดยมี รูปแบบการดำเนินงาน <ol style="list-style-type: none"> ๑. ก่อสร้างแหล่งน้ำขนาดเล็ก ปีละประมาณ ๒๐๐ แห่ง ๒. ก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นาขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม. ปีงบประมาณ ๒๕๕๓ รวม ๑๖,๐๐๐ บ่อ
<p>๒.๖ รัฐต้องเร่งดำเนินการให้ความรู้ และแนวคิดในการจัดการทรัพยากรน้ำ ดิน ป่าไม้ การก่อสร้างแหล่งน้ำ ฝ่ายชลอน้ำ ฝ่ายน้ำสัน หลักการทำการเกษตร การใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ คุ้มค่าและประหยัด และต้องเพิ่มการประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ข้อมูล ข่าวสาร ภูมิปัญญา องค์ความรู้ รวมทั้งจัดตั้งศูนย์ข้อมูลกลางในการบริหารจัดการ ทรัพยากร</p>	<p>เห็นด้วย ความเห็นเพิ่มเติม</p> <ul style="list-style-type: none"> - กรมทรัพยากรน้ำ : ดำเนินการสนับสนุน เครือข่ายการจัดการทรัพยากรน้ำและให้ความรู้ ในประเด็นที่เป็นความต้องการของพื้นที่ เช่น การร่วมกันจัดทำฝายต้นน้ำ การสนับสนุน และขยายผลภูมิปัญญาท้องถิ่น การจัดทำ ฐานข้อมูลลุ่มน้ำ

คำปรึกษา/ข้อเสนอแนะ/ ความเห็นของสภาที่ปรึกษาฯ	ความเห็น ผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ ของ ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
	<ul style="list-style-type: none">- กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช : จัดอบรมราษฎรและเยาวชนในพื้นที่รอบๆ ป่าอนุรักษ์เกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้อย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี อีกทั้งจัดทำเอกสารเผยแพร่ความรู้ทางด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้อยู่เสมอ- กรมโยธาธิการและผังเมือง : ให้ มท. เร่งรัดจัดให้มีกลไกการบริหารจัดการการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการของ อปท. ให้สามารถสนับสนุนนโยบายการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำให้สัมฤทธิ์ผล- กรมพัฒนาที่ดิน : ได้ดำเนินการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ตามแผนงานปกติ แต่เนื่องจากข้อจำกัดด้านงบประมาณที่ได้รับ จึงทำให้การถ่ายทอดความรู้ไม่ประสบผลสำเร็จตามวัตถุประสงค์- กรมส่งเสริมการเกษตร : ได้ดำเนินการโดยให้ความรู้แนวคิดในการจัดการทรัพยากรด้านดินและน้ำ ฯลฯ ให้กับเกษตรกร ผ่านช่องทางศูนย์บริการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางเกษตรประจำตำบล โดยเน้นในด้านการใช้ทรัพยากรน้ำอย่างประหยัดและได้รับประโยชน์สูงสุด- กรมวิชาการเกษตร : ดำเนินการ<ol style="list-style-type: none">๑. จัดตั้งศูนย์วิจัยและพัฒนาปัจจัยการผลิตทำหน้าที่วิจัยด้านการจัดการดิน น้ำ และผลผลิตพืช รวมถึงความสัมพันธ์ของดิน น้ำ และผลผลิตพืช๒. กำลังดำเนินการสำรวจและเก็บข้อมูลความอุดมสมบูรณ์ของดิน สมบัติทางกายภาพของดิน และผลผลิตพืช (มันสำปะหลัง อ้อย ข้าวโพด ยางพารา ปาล์มน้ำมัน) นำร่องในจังหวัดนครราชสีมา เพื่อจัดทำฐานข้อมูลการจัดการผลผลิตพืชให้เหมาะสมกับพื้นที่

คำปรึกษา/ข้อเสนอแนะ/ ความเห็นของสภาที่ปรึกษาฯ	ความเห็น ผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ ของ ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
<p>๒.๗ รัฐต้องเร่งผลักดันกฎหมายทรัพยากรน้ำ โดยปรับปรุงโครงสร้างและกลไกการบริหารจัดการ ลุ่มน้ำให้มีเอกภาพ ให้มีขีดความสามารถในการ ป้องกันและแก้ไขปัญหาลภัยจากน้ำในทุกมิติให้ได้ อย่างเป็นระบบทั้ง ระยะสั้น และระยะยาว และ สนับสนุน ให้มี กองทุน ทรัพยากรน้ำ เพื่อสนับสนุนการจัดการทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการ และยั่งยืน</p>	<p>เห็นด้วย ความเห็นเพิ่มเติม</p> <ul style="list-style-type: none"> - กรมทรัพยากรน้ำ : ดำเนินการผลักดัน กฎหมายทรัพยากรน้ำซึ่งอยู่ในร่างที่ผ่าน คณะกรรมการกฤษฎีกา และอยู่ระหว่าง ทส. กำลังปรับปรุง และตอบข้อโต้แย้งของประชาชน สำหรับประเด็นที่แก้ไขปรับปรุง มีดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> ๑. การแก้ไขปัญหาเรื่องน้ำท่วมให้สอดคล้องกับ พระราชบัญญัติป้องกันภัย ๒. การจัดประเภทของทรัพยากรน้ำให้มี ๒ ประเภท คือ <ol style="list-style-type: none"> ๒.๑ ไม่มีการเก็บเงิน ๒.๒ มีการเรียกเก็บเงินในกรณีใช้น้ำ ในปริมาณมาก ๓. การแก้ไขเรื่องคณะกรรมการทรัพยากรน้ำ ให้ผู้แทนภาคประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมให้มากขึ้น ๔. การก่อตั้งกองทุนทรัพยากรน้ำแก้ไข ให้กระทรวงการคลังยอมรับได้
<p>๒.๘ รัฐต้องให้ความสำคัญกับมาตรการฟื้นฟู ปรับปรุงดิน เพื่อลดการชะล้างหน้าดิน เช่น การส่งเสริมการปลูกพืชคลุมดิน การปลูกแฝก การปลูกพืชทนเค็ม การปลูกพืชปุ๋ยพืชสด การปลูกพืช แบบผสม การทำการเกษตรแบบผสมผสาน การทำ การเกษตรแบบขั้นบันได การไถกลบ และการสร้าง ฝายชะลอน้ำ รวมถึงการให้สิทธิในที่ดิน เช่น สิทธิทำกิน สปก. ๔-๐๑ จะต้องมีเงื่อนไขในการ ช่วยรักษาระบบนิเวศ โดยยึดหลักเกษตรทฤษฎีใหม่ และหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</p>	<p>เห็นด้วย ความเห็นเพิ่มเติม</p> <ul style="list-style-type: none"> - กรมส่งเสริมการเกษตร : ให้ความสำคัญ กับมาตรการฟื้นฟูบำรุงดิน โดยได้ดำเนินการ ในพื้นที่ส่งเสริมการปลูกพืชคลุมดินต่างๆ เช่น <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกหญ้าแฝกในพื้นที่ ปลูกมันสำปะหลัง - ส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกพืชทนเค็ม เช่น การใช้พันธุ์ข้าวขาวดอกมะลิ ๑๐๕ - ส่งเสริมการปลูกพืช

คำปรึกษา/ข้อเสนอแนะ/ ความเห็นของสภาที่ปรึกษาฯ	ความเห็น ผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ ของ ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
	<ul style="list-style-type: none">- กรมพัฒนาที่ดิน : มีหน้าที่เกี่ยวข้องโดยตรงในการฟื้นฟูปรับปรุงบำรุงดินและน้ำ โดยใช้มาตรการต่างๆ ตามความเหมาะสม และกรมฯ ได้ดำเนินการปรับปรุงบำรุงดินตามหลักวิชาการอย่างต่อเนื่องตามแผนงาน แต่เนื่องจากข้อจำกัดด้านงบประมาณจึงไม่สามารถแก้ไขปัญหาทรัพยากรดินได้อย่างรวดเร็ว- กรมวิชาการเกษตร : ดำเนินการ<ul style="list-style-type: none">๑. วิจัยด้านระบบพืช ระบบการปลูกพืชหลังนา การเกษตรตามหลักทฤษฎีใหม่ รวมถึงการจัดทำต้นแบบการพัฒนาการเกษตรตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง๒. ศึกษาผลการใช้พืชคลุมดินตระกูลถั่วในสวนยาง และในไม้ผลรวมถึงการศึกษาชนิดของพืชคลุมชนิดใหม่ๆ การปรับปรุงพันธุ์ และการขยายพันธุ์พืชคลุมที่เหมาะสม- กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช : พื้นที่ที่มีความลาดชันโดยเฉพาะบริเวณป่าต้นน้ำลำธารที่ถูกทำลายมีการชะล้างหน้าดินสูงมาก ควรปลูกหญ้าแฝกและสร้างฝายชะลอน้ำเพื่อฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรมให้กลับมา มีความอุดมสมบูรณ์อีกครั้ง อีกทั้งยังลดการพังทลายของดินด้วยการดำเนินการได้มีการปลูกหญ้าแฝกบริเวณพื้นที่ลาดชันที่มีการกัดเซาะพังทลายของดิน และสร้างฝายชะลอน้ำโดยเฉพาะพื้นที่ป่าที่มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ และมีความลาดชันสูง

คำปรึกษา/ข้อเสนอแนะ/ ความเห็นของสภาที่ปรึกษาฯ	ความเห็น ผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ ของ ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
<p>๒.๙ รัฐต้องส่งเสริมสนับสนุนการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ การใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เพื่อช่วยปรับปรุงพื้นที่ดินเค็มและส่งเสริมการปลูกพืชทนเค็มในทุกเขตพื้นที่ที่มีศักยภาพดินเค็ม เพื่อสร้างรายได้แก่เกษตรกร ช่วยเพิ่มการอุ้มน้ำ ลดปัญหาการไหลบ่า การชะล้างหน้าดิน และต้องยกเลิกการส่งเสริมการให้สิทธิพิเศษในการผลิตพลังงานจากชีวมวลบางประเภท โดยเฉพาะแกลบ เพื่อให้ท้องถิ่นสามารถจัดหาแกลบมาใช้ในการเกษตรได้อย่างเพียงพอ และยังช่วยลดปัญหาดินเค็ม</p>	<p>เห็นด้วย ความเห็นเพิ่มเติม</p> <ul style="list-style-type: none"> - กรมพัฒนาที่ดิน : เห็นควรส่งเสริมสนับสนุนการผลิตและใช้ปุ๋ยอินทรีย์ การปรับปรุงพื้นที่ดินเค็ม ฯลฯ แต่อาจไม่มีความจำเป็นต้องยกเลิกการส่งเสริมสิทธิพิเศษในการผลิตพลังงานจากชีวมวล โดยเฉพาะแกลบ เนื่องจากนอกจากแกลบแล้ว การแก้ไขปัญหาดินเค็มสามารถใช้เศษวัสดุอื่น ๆ ทดแทนได้หรือใช้วิธีอื่น ๆ ในการแก้ไขปัญหาดินเค็มได้ - กรมส่งเสริมการเกษตร : ได้มีการส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์ โดยให้ความรู้ในพื้นที่เกือบทุกตำบล - กรมวิชาการเกษตร : ดำเนินการศึกษาคุณภาพปุ๋ยอินทรีย์รวมถึงการบังคับใช้พระราชบัญญัติปุ๋ยและวัตถุอันตรายเพื่อให้เกษตรกรได้ใช้ปุ๋ยและสารเคมีที่มีคุณภาพ
<p>๒.๑๐ รัฐต้องเข้มงวดในการอนุรักษ์ ฟื้นฟูรักษาป่าต้นน้ำอย่างจริงจังและเด็ดขาด ต้องจัดการกับผู้บุกรุก ตัดไม้ ทำลายป่า โดยเฉพาะการเผาป่า การทำไร่เลื่อนลอย การซื้อขายที่ดินในเขตป่าสงวน การซื้อขายที่ดินที่รัฐเป็นเจ้าของกรรมสิทธิ์ และได้มอบสิทธิให้เกษตรกรถือครอง และการออกเอกสารสิทธิ์โดยมิชอบ โดยใช้วิธีการลงโทษทางกฎหมายและทางสังคม และให้น้อมนำทฤษฎีการพัฒนาฟื้นฟูป่าไม้อันเนื่องมาจากพระราชดำริมาดำเนินการอย่างต่อเนื่อง</p>	<p>เห็นด้วย ความเห็นเพิ่มเติม</p> <ul style="list-style-type: none"> - กรมป่าไม้ : ได้ดำเนินการกับผู้บุกรุกป่ากับประชาชนที่เข้าไปใช้ประโยชน์เดิม โดยการเจรจาไกล่เกลี่ยและสำหรับพื้นที่ที่ถูกบุกรุกใหม่ จะดำเนินการจับกุมผู้บุกรุกและปลูกป่าทดแทน แต่ขณะนี้ยังประสบปัญหาเรื่องการขาดแคลนบุคลากรในการดูแลรักษาป่า - กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช : ในพื้นที่ทับซ้อนดำเนินการโดยใช้มาตรการทางกฎหมาย โดยการพิสูจน์สิทธิ์ว่าราษฎรเข้ามาทำกินก่อนประกาศเป็นพื้นที่อนุรักษ์หรือไม่ และมีการสนับสนุนอาชีพให้กับประชาชนที่อยู่ในพื้นที่

คำปรึกษา/ข้อเสนอแนะ/ ความเห็นของสภาที่ปรึกษาฯ	ความเห็น ผลการพิจารณาและผลการดำเนินการ ของ ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
<p>๒.๑๑ รัฐต้องปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการทิ้งน้ำลงสู่แม่น้ำลำคลอง รวมถึงการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในแหล่งน้ำสาธารณะ โดยมีเงื่อนไขให้ผู้มีส่วนได้เสีย ได้มีส่วนร่วมในการกำหนดกรอบกติกา และรัฐต้องมีมาตรการและเพิ่มความเข้มงวดในข้อกำหนดการใช้สารเคมี กำจัดวัชพืช-แมลง และโรคพืช ซึ่งก่อให้เกิดการปนเปื้อนลงสู่แหล่งน้ำ ทำลายวงจรชีวิต ความสมบูรณ์ และความหลากหลายทางชีวภาพของทรัพยากรอย่างจริงจังและต่อเนื่อง</p>	<p>เห็นด้วย ความเห็นเพิ่มเติม</p> <ul style="list-style-type: none">- กรมส่งเสริมการเกษตร : มีนโยบายให้เกษตรกรลดการใช้สารเคมีและรวมกลุ่มในการถ่ายทอดความรู้ด้านเทคโนโลยีน้ำหมักชีวภาพ มีคณะกรรมการวางแผนส่งเสริมการปลูกพืช และให้ความรู้ในการใช้สารเคมีให้ถูกต้อง- กรมขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี : สำหรับกฎหมายการทิ้งน้ำลงสู่แม่น้ำลำคลองมีแล้ว ไม่ต้องปรับปรุงหน่วยงานทุกหน่วยงานที่จะทิ้งน้ำลงสู่แม่น้ำลำคลองจะต้องได้รับใบอนุญาตจากกรมฯ- กรมควบคุมมลพิษ : ได้ดำเนินการจัดทำ (ร่าง) แผนปฏิบัติการภายใต้การบริหารจัดการน้ำเสียจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ซึ่งจะมีการจัดทำกลยุทธ์เพื่อการพัฒนาและเพิ่มศักยภาพในการควบคุม กำกับ ดูแล และบังคับใช้กฎหมายให้เข้มงวดและมีประสิทธิภาพ ขณะนี้อยู่ระหว่างการประชุมหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและได้ดำเนินกิจกรรมให้ความรู้ความเข้าใจในการลดมลพิษจากการเพาะปลูกในพื้นที่ลุ่มน้ำท่าจีน เจ้าพระยา และบางปะกง <p>(ข้อเสนอแนะควรเน้นให้ความรู้ความเข้าใจแก่เกษตรกร)</p>

คณะรัฐมนตรีได้มีเมื่อวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๒ ว่า

๑. รับทราบความเห็นและข้อเสนอแนะของสภาที่ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

๒. รับความความเห็น ผลการพิจารณา และผลการดำเนินการของ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ร่วมกับผู้แทนกรมชลประทาน กรมพัฒนาที่ดิน
กรมวิชาการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร กรมโยธาธิการและผังเมือง กรมส่งเสริม
การปกครองท้องถิ่น กรมขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า
และพันธุ์พืช กรมป่าไม้ กรมควบคุมมลพิษ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล สำนักนโยบาย
และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชัยภูมิ ชลประทานจังหวัดชัยภูมิ
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๒



(นายสุรชัย ภูประเสริฐ)

เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

26 ส.ค. 2552

๒๖ ส.ค. ๒๕๕๒
ร.ตท.
ผอ.สวค.
ผอ.กตุ.
จวค.
๒๖ ส.ค. ๒๕๕๒