

รายงานการประชุม

คณะกรรมการและคณะทำงานบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา

วันที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๒ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมนางสาวบุญเหลือ ชั้น ๒ ศาลากลางจังหวัดนครราชสีมา

รายนามคณะกรรมการผู้เข้าประชุม

๑. นายวิเชียร	จันทรโณทัย	ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา	ประธานคณะกรรมการ
๒. พันเอก วัชรพล	คันธา	แทน รองแม่ทัพภาคที่ ๒	ที่ปรึกษา
		(รับผิดชอบงานด้านกิจการพลเรือน)/	
		เลขาธิการศูนย์บริหารจัดการน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	
๓. ร้อยตรี วินัย	ขุนเจริญ	แทน รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายใน	รองประธาน
		จังหวัดนครราชสีมา	
๔. พันโท จีรัชชัย	มุสิกะพุกัก	แทน ผู้บัญชาการมณฑลทหารบกที่ ๒๑	กรรมการ
๕. นายสมพงษ์	ทวีสัตย์	แทน ปลัดจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๖. นายวิชา	เลิศวราดิเรก	แทน หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๗. นายธนากร	ศรีพนม	แทน พนักงานจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๘. นางวิมลภัทร์	งามจรัสมวณิชย์	แทน ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดิน เขต ๓	กรรมการ
		นครราชสีมา	
๙. นายจตุกร	เมืองแก้ว	แทน ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๗	กรรมการ
		(นครราชสีมา)	
๑๐. นางสาวนิตยา	แทนผักแว่น	แทน ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘	กรรมการ
๑๑. นายเกริกเกียรติ	กุมารสิงห์	รักษาราชการแทน	กรรมการ
		ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๕	
๑๒. นายสัมพันธ์	กรัชกายพันธ์	แทน ท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑๓. นายวิฑูรพงศ์	หอมนวล	แทน ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ ๗	กรรมการ
		สาขานครราชสีมา	
๑๔. นายอดิศักดิ์	ศุภสีมานนท์	แทน ผู้อำนวยการโครงการชลประทานจังหวัด	กรรมการ
		นครราชสีมา	
๑๕. นายเน้นระกร	ตาตะคุ	แทน หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	กรรมการ
		จังหวัดนครราชสีมา	
๑๖. นายสมเกียรติ	วิริยะกุลนันท์	โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑๗. นายสมชาย	ตั้งคโนภาส	แทน ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงนครราชสีมา ที่ ๑	กรรมการ
๑๘. นายวรรณพงศ์	คล่องแคล่ว	แทน ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงนครราชสีมา ที่ ๒	กรรมการ
๑๙. นายสุนทรี	แทบประสิทธิ์	แทน ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงนครราชสีมา ที่ ๓	กรรมการ
๒๐. นางลัดดาพร	ชานันโท	แทน อุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๒๑. นายไชยรัตน์	ศุภฤกษ์พงศ์	ผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๕	กรรมการ
๒๒. พันเอก ประสิทธิ์ เต็มชาติ		แทน ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาภาค ๕	กรรมการ
		หน่วยทหารพัฒนา	

/๒๓. นายอิสระ...

๒๓. นายอิสระ	พรหมเดชบุญ	ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการและเลขานุการ
--------------	------------	--------------------------------------------------------------------	---------------------

รายนามคนทำงานผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายจรัสชัย	โชคเรืองสกุล	รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา	ประธานคณะกรรมการยุทธศาสตร์ที่ ๒
๒. นายสุรชัย	ยุทธชนะ	ผู้แทน สำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัดนครราชสีมา	คณะกรรมการ
๓. นางชฎาพร	ดีสวัสดิ์	ผู้แทน การประปาส่วนภูมิภาค สาขานครราชสีมา	คณะกรรมการ
๔. นายสมพงษ์	แสงศิริ	ประธานเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	คณะกรรมการ

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม

๑. พันเอก ประสิทธิ์	ไพบุลย์	ฝ่ายเสนาธิการ สำนักงานรองแม่ทัพภาคที่ ๒ กองทัพภาคที่ ๒
๒. นายศุภชัย	เอี่ยมแย้ม	นายช่างโยธาชำนาญงาน แขวงทางหลวงนครราชสีมา ที่ ๒
๓. นายอาทิตย์	ยางน้อย	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘
๔. นายรติ	ลอยทวินนทร์	ผู้อำนวยการส่วนทรัพยากรธรรมชาติ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา
๕. นางสาวระพีพรรณ	มิโกคา	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา
๖. นางสาวอุษณา	ชูสกุล	พนักงานธุรการ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา

รายนามผู้ไม่มาประชุม

๑. ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงชนบทที่ ๕	คณะกรรมการ
๒. ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑	คณะกรรมการ
๓. นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา	คณะกรรมการ
๔. ผู้แทนสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา	คณะกรรมการ

เริ่มประชุม เวลา ๑๓.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่อง ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

จังหวัดนครราชสีมา ได้มีคำสั่ง คณะกรรมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ตามคำสั่งจังหวัดนครราชสีมา ที่ ๕๘๘๒/๒๕๖๑ และแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ตามคำสั่งจังหวัดนครราชสีมา ที่ ๕๘๘๓/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๑ โดยคณะกรรมการฯ มีผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา เป็นประธานกรรมการ และรองแม่ทัพภาคที่๒ (รับผิดชอบงานด้านกิจการพลเรือน) และเลขาธิการศูนย์บริหารจัดการน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เป็นที่ปรึกษา ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา เป็นกรรมการและเลขานุการ และคณะกรรมการฯ

/แบ่งเป็น...

แบ่งเป็น ๖ ยุทธศาสตร์ ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ

กองทัพภาคที่ ๒ ได้จัดการประชุมกลุ่มย่อยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในยุทธศาสตร์ที่ ๖ การบริหารจัดการเพื่อรวบรวมข้อมูลแผนงานโครงการของแต่ละหน่วยงานและนำมาจัดเก็บแสดงผลในระบบ GIS เมื่อวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุม ชั้น ๒ กองบัญชาการกองทัพภาคที่ ๒ ค่ายสุรนารี อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมาได้นำเสนอการบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่อ่างเก็บน้ำลำเชียงไกร ซึ่งในวันนี้จะได้นำเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณาการดำเนินงานต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่อง รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๑

ตามที่จังหวัดนครราชสีมา ได้จัดประชุมคณะกรรมการและคณะทำงาน บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา เมื่อวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุม ชั้น ๓ ที่ว่าการอำเภอเมืองนครราชสีมา โดยฝ่ายเลขานุการได้นำส่ง รายงานการประชุมให้คณะกรรมการและคณะทำงานฯ แล้ว ทั้งนี้ไม่ได้รับแจ้งการแก้ไขเปลี่ยนแปลงแต่อย่างใดจึงเสนอที่ประชุมพิจารณาให้ความเห็นชอบ

มติที่ประชุม รับทราบ รับรองรายงานการประชุม

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่อง เพื่อทราบ

๓.๑ พระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ.๒๕๖๑

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการ สำนักทรัพยากร ภาค ๕ : พระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ ซึ่งประกาศในราชกิจ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๐ มีผลบังคับใช้หลังจากประกาศ ๓๐ วัน พระราชบัญญัตินี้เป็นกฎหมายฉบับแรก ที่จัดทำมาเพื่อเป็นกฎหมายหลักในการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำของทั้งประเทศ เนื่องจากประเทศไทยมีปัญหาเรื่องทรัพยากรน้ำหลายด้าน มีหน่วยงานที่ ดำเนินงาน เกี่ยวกับ เรื่องน้ำ ๓๘ หน่วยงาน ๙ กระทรวง และแต่ละหน่วยงานมีกฎหมายหลายฉบับ ทำให้ขาดความเป็นเอกภาพและกฎหมายจะบูรณาการ การใช้การพัฒนาระบบบริหารจัดการ การบำรุงรักษา การฟื้นฟูอนุรักษ์ทรัพยากร เพื่ อให้เกิดความเป็นเอกภาพ ต้องมีการกำหนดมาตรการในการป้องกันและแก้ไขปัญหาที่ท่วมและภัยแล้ง โดยจะต้องกำหนดแผนแต่ละลุ่มน้ำ ทุกปี จำนวน ๒๕ ลุ่มน้ำ ในพื้นที่ ๗๖ จังหวัด นอกจากนั้นมีการวางหลักเกณฑ์ใน การประกันสิทธิขั้นพื้นฐานของประชาชนในการเข้าสู่ทรัพยากรน้ำสาธารณะ จะมีการระบุไว้ สุดทำของค์กรการ บริหารจัดการน้ำ ระดับชาติ ระดับลุ่มน้ำ ระดับองค์กรผู้ใช้น้ำ จะสะท้อน การมีส่วนร่วมของประชาชน ที่เคยมียังไม่เป็นกฎหมายจึงทำให้ยังไม่เป็นเอกภาพ โดย พ.ร.บ. มีทั้งหมด ๑๐๖ มาตรา ๙ หมวด คือ หมวดทรัพยากรน้ำ หมวดสิทธิในน้ำ หมวดของค์กรการบริหารจัดการน้ำ การจัดสรรน้ำ การใช้ น้ำ ภาวะน้ำแล้ง ภาวะน้ำท่วม การอนุรักษ์และพัฒนาแหล่งน้ำ พนักงานเจ้าหน้าที่ ทุกหมวดจะมีผลใน ๓๐ วัน ยกเว้นหมวดที่ ๔ คือ การจัดสรรน้ำและการใช้น้ำ เนื่องจากน้ำแบ่งออกเป็น ๔ ประเภท ๑) เพื่อการยังชีพ ไม่มีการเสียค่าน้ำ ๒) มีการเสียค่าน้ำ ๓) มีการเสียค่าน้ำ แต่จะใช้เวลา ๒ ปี ออกกฎหมาย คณะกรรมการลุ่มน้ำต้องเป็นไปตามกฎหมาย และการเสนอของบประมาณจะพิจารณาว่าผ่าน Area Base หรือไม่

๓.๒ แนวทางการบริหารจัดการน้ำ

ผู้แทน ศูนย์บริหารจัดการน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ : แนวทางการบริหารจัดการน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตามที่คณะรักษาความสงบแห่งชาติได้ใช้มาตรา ๔๔ มีคำสั่งที่ ๔๖/๒๕๖๐ เรื่อง การจัดตั้ง

/สำนัก...

สำนักการบริหารจัดการน้ำแห่งชาติ เพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเป็นไปอย่างบูรณาการและมีประสิทธิภาพ และยั่งยืน และคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ได้ออกคำสั่ง ๕๑/๒๕๖๐ เรื่อง การแก้ไขและเพิ่มเติมกฎหมายว่าด้วยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร เพื่อให้กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร มีอำนาจหน้าที่ ร้องรับสถานการณ์อันเป็นภัย อันเนื่องมาจาก ภายในและนอกประเทศอาจเกิดจากการกระทำบุคคลและภัยธรรมชาติ อีกทั้งเพื่อให้ การปฏิบัติงานเรื่องความมั่นคง ป้องกันบรรเทาสาธารณภัยมีการบูรณา การร่วมกัน ระหว่างหน่วยงานของรัฐ ในทุกระดับ ตามคำสั่ง นี้ ดร.รอยล จิตรดอน ประธาน คณะกรรมการปฏิรูปประเทศ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และคณะ ได้เดินทาง เข้ามาเยี่ยมการจัดการบริหารน้ำในพื้นที่ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน ๒ ครั้ง กำกับดูแลในภาพรวมเพื่อให้สอดคล้องกับการดำเนินการดังกล่าว กองทัพภาคที่ ๒ จึงได้ ออกคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการ การน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ขึ้น เพื่อบูรณาการ การแก้ไขปัญหาสาธารณภัยอันเกิดจากน้ำ ให้มีประสิทธิภาพและยั่งยืน โดยมี ท่านแม่ทัพภาคที่ ๒ เป็นประธาน ท่านผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด และหัวหน้าส่วนราชการ ทั้ง ๒๐ จังหวัดในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เป็นคณะกรรมการ

ท่านแม่ทัพภาคที่ ๒ ได้มอบหมายให้ ท่านพลตรี ธัญญา เกียรติสาร ท่านรองแม่ทัพภาคที่ ๒ ซึ่งรับผิดชอบด้านกิจการพลเรือน ได้รวบรวมปัญหาข้อขัดข้อง ของการปฏิบัติงานส่วนราชการ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เรื่องบริหารจัดการน้ำ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภายหลังจากการทราบปัญหาตั้ง กล่าวได้กระจายลงไปประสาน การปฏิบัติในทุกพื้นที่ ทำให้เป็นไปได้ยากต่อการขับเคลื่อน ท่านรองแม่ทัพภาคที่ ๒ จึงได้เสนอให้จัดตั้งคณะทำงาน ขนาดเล็ก เป็น ศูนย์บริหารจัดการน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ขึ้น ซึ่งโครงสร้างศูนย์บริหารจัดการน้ำภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบไปด้วย ๓ ส่วน คือ ๑) ส่วนบริหารงานที่ปรึกษา ๒) ส่วนติดตามวิเคราะห์สถานการณ์ ๓) ส่วนประสานงานการบริหารจัดการน้ำ ประกอบด้วยผู้แทนจากส่วน ราชการหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๕ หน่วยงาน ได้แก่ สำนักงานชลประทานที่ ๘ ,สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๕ ,สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๕ ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๕ และสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ ๗ สาขานครราชสีมา ตลอดจน ผู้เชี่ยวชาญ นักวิชาการ ปราชญ์ชาวบ้านร่วมเป็นที่ปรึกษาทั้งภาครัฐและภาคประชาชน โดยได้ดำเนินงานตาม ศาสตร์พระราชาชองพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ผ่านแนวความคิด คือ น้ำคือชีวิต น้ำคือ ความมั่นคง

การดำเนินงาน ที่ผ่านมามีการจัดการประชุมหารือคณะทำงานศูนย์บริหารจัดการน้ำภาค เพื่อจัดตั้งห้องติดตามสถานการณ์ และผลักดันการจัดตั้งคณะกรรมการในระดับจังหวัดขึ้นทั้ง ๒๐ จังหวัด และได้มีการเตรียมบุคคลากรฝึกอบรมในเรื่องของการบริหาร จัดการน้ำ โดยผู้เข้าอบรมเป็นผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ ทั้ง ๒๐ จังหวัด เพื่อจะนำแนวความคิดและองค์ความรู้เกี่ยวกับเรื่องบริหารจัดการน้ำ ลงไปสู่การปฏิบัติในทุกพื้นที่ เช่น โครงการสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ของกระทรวงพลังงาน มีกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน ,โครงการ ชุดบ่อจิว ขนาด ๑,๒๖๐ ลูกบาศก์เมตร ของกรมพัฒนาที่ดิน ,โครงการกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ ของ กรมทรัพยากรน้ำ และโครงการชุดเจาะน้ำบาดาลเพื่ออุปโภคบริโภคและการเกษตร ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ต่อจากนั้นเป็นการขับเคลื่อนให้จัดตั้งคณะกรรมการทำงานศูนย์บริหารจัดการน้ำในระดับจังหวัด โดย เดินทางไปจังหวัดต่างๆของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งเน้นจังหวัดพื้นที่ที่เป็นพื้นที่ต้นน้ำ กล างน้ำ ปลายน้ำ ที่ได้รับผลกระทบโดยตรงจากการ บริหารจัด การน้ำ มีการประชุมหารือ ร่วมกับสมาพันธ์ เอส เอ็ม อี ไทย และ สมาชิกกลุ่มเกษตรกรต่างๆ ที่ร่วมโครงการฯ เรื่อง การตลาดนำการผลิต จัดชุดวิทยากรลงพื้นที่ชี้แจงแนวทาง

องค์ความรู้การจัดการบริหารจัดการน้ำเป็นการสร้างการรับรู้เพื่อการบริหารจัดการน้ำในชุมชนเพื่อ ให้ชุมชนมีการวางแผนการใช้น้ำให้เกิดความสมดุลในการกักเก็บและการใช้น้ำ จากปริมาณน้ำในระดับชุมชน ต้นน้ำ ชุมชนเกษตร ชุมชนเมือง หรือว่าภาคอุตสาหกรรม ต้องมีการรับรู้และมีการวางแผนบริหารจัดการ การน้ำของตนเองอย่างเหมาะสม การจัดทำผังน้ำระดับชุมชนโดยมุ่งเน้นชุมชนที่อยู่ตามลุ่มน้ำที่ต้องมีการวางแผนบริหารจัดการน้ำ โดยการวางแผนจัดทำผังน้ำเพื่อดูทิศทางน้ำที่ไหลเข้า -ออก การกักเก็บน้ำในพื้นที่เพื่อการบริหารจัดการน้ำให้เกิดความสมดุล และมีการจัดการบริหารน้ำใต้ดิน ในเรื่องของกรนำแหล่งน้ำแหล่งหนึ่งมาเป็นทางเลือกนำมาบริหารในการใช้ ประโยชน์ได้ สามารถลดปริมาณน้ำท่วมได้การกักเก็บน้ำลงใต้ดิน เมื่อถึงฤดูแล้งสามารถนำน้ำใต้ดินมาใช้ประโยชน์ โดยไม่จำเป็นต้องใช้แหล่งน้ำบนผิวดินเท่านั้น สุดท้ายเป็น เรื่องการกระจายน้ำสู่ชุมชน ทำคลอง หรือการขุดลอก คลอง กำลังได้รับการดำเนินการ โดยได้ดำเนินด้วยการสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เป็นการลดต้นทุนในการผลิต เกษตรกรด้วย

๓.๓ การขับเคลื่อนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค

รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๕ : จากการจัดการบริหารน้ำของประเทศ ในปี พ.ศ.๒๕๖๐ ระบบประปาหมู่บ้าน ๗,๐๔๙ หมู่บ้าน เริ่มดำเนินการปรากฏว่ายังเหลือประมาณ ๒,๐๐๐ หมู่บ้าน อยู่ระหว่างการติดตาม ล่าสุดเหลือ ประมาณ ๑๐๐ กว่าหมู่บ้าน เนื่องจากว่าหมู่บ้านดังกล่าวไม่มีศักยภาพ จึงต้องมีการออกแบบใหม่โดยใช้ ๑) ต้องเอาเป็นถังและน้ำมาใส่ ๒) สามารถต่อจากหมู่บ้านอื่น เพื่อที่จะนำเข้ามา หลังจากนั้นได้มีการสำรวจที่มีแต่ใช้การไม่ได้และมีแต่มีปัญหาเรื่องคุณภาพน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ภาค ๕ ได้มีการสำรวจ เนื่องจากเป็นเจ้าภาพใน ยุทธศาสตร์ที่ ๑ โดยทราบภายหลังว่าให้กระทรวงมหาดไทยเป็นผู้ทำงาน นำข้อมูลทั้งหมดที่จะถ่ายโอนให้ท้องถิ่นดำเนินการ เป็นการประชุมกับหน่วยงานต่างๆ เพื่อที่จะกำหนดบทบาทของแต่ละ หน่วยงานที่จะทำในยุทธศาสตร์ หมู่บ้านที่ไม่มีประปาใช้ปัจจุบันมี ๓๓ หมู่บ้านไม่มี แหล่งน้ำต้องมีการตรวจสอบ สอบถามว่ามีข้อเสนออย่างไรและรวบรวมข้อเสนอไปยังกรมท้องถิ่น และอีกส่วน คือ เรื่องน้ำบาดาลโรงเรียนทั้งหมด ทางกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตั้งแผนและตั้งเป้าไว้

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต (เกษตรและอุตสาหกรรม)

ประธาน : เรื่องน้ำอุปโภคบริโภคเพื่อแก้ปัญหาน้ำกินน้ำใช้ในหมู่บ้านต่างๆ ทำอย่างไร แหล่งน้ำ ที่มีอยู่แล้วแหล่งน้ำขนาดใหญ่และแหล่งน้ำขนาดเล็ก ทำอย่างไรจะเพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำเพิ่มมากยิ่งขึ้น มองหาพื้นที่ที่จะสร้างอ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก ขนาดกลาง และขนาดใหญ่ ทำยังไงถึงจะมีน้ำไว้ ใช้ในพื้นที่มากที่สุด โดยเฉพาะพื้นที่ที่เกิดภัยแล้ง เช่น พื้นที่บริเวณบัวใหญ่ สีดา บัวลาย ทำอย่างไรถึงจะมีแหล่งน้ำแก้มลิงขนาดใหญ่ขึ้น แนวทางในการเพิ่มน้ำในพื้นที่ให้มากกว่านี้

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย

สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด : เรื่องการจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย มีการ ดำเนินการ ผักซ่อมแผน ทบทวนปัญหาของปีที่ผ่านมา ในปีนี้จะกำหนดในด้านแนวทางปฏิบัติ ประเด็นเรื่องปัญหา ภัยแล้ง คือ การเร่งรัดช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบเหตุสภาวะฝนแล้ง ทางกระทรวงการคลังได้อนุมัติเงินทดลองราชการให้กับ ทางกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งปัจจุบันเงินอยู่ที่กระทรวงการเกษตรจังหวัดนครราชสีมา ซึ่งจะอยู่ระหว่างการโอน ให้กับทาง ธกส ที่จะโอนเงินให้กับเกษตรกร เกษตรกรทั้งหมด ๕,๐๐๙ ราย เป็นเงิน ๖๐๐,๐๐๐,๐๐๐ กว่าล้านบาท

/ประธาน..

ประธาน : เงินทั้งหมดจ่ายเพราะว่าฝนแล้งและน้ำท่วม สรุปลงใน ๑ ปี จ่ายเงินค่าชดเชยน้ำท่วม ภัยแล้ง ประมาณ ๑,๐๐๐,๐๐๐,๐๐๐ ล้านบาท ที่จังหวัดนครราชสีมา ถ้านำมาสร้างอ่างเก็บน้ำจะดีมาก ทาง ปภ. ไปดูในปีที่ผ่านมา ด้านการเกษตร ถ้าชลประทานสามารถไปเติมน้ำเพื่ออุตสาหกรรมไว้สักต้องหาระบบการกระจายน้ำไป ส่วน ปภ. รับผิดชอบจุดที่น้ำท่วม ควรดูว่าปีที่ผ่านมามีจุดไหนบ้างเกิดน้ำท่วม และควรดูว่าแต่ละจุดควรแก้อย่างไรและ มาแนะนำเสนอในที่ประชุมเหมือนกับทางชลประทานที่ดูว่าควรเพิ่มน้ำอย่างไร ทาง ปภ. ควรดูเรื่องแก้ปัญหาที่ท่วมได้ อย่างไร เช่น น้ำท่วมบริเวณประตูน้ำธรรมจักษ์ ฐนในพื้นที่ที่พิกายต่อชุมพวง ไปดูพื้นที่น้ำท่วมที่ประกาศภัย ดูว่าแต่ละจุด ควรแก้อย่างไร

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการคุณภาพน้ำ

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา : สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ เป็น ประธานคณะทำงาน

ประธาน : สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ มีระบบบริหารจัดการเฝ้าระวังอยู่แล้ว

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา : ปีที่แล้วหลายจังหวัดเรื่องคุณภาพน้ำกลายเป็นตัวชี้วัด มีการเฝ้าระวังเก็บตัวอย่างน้ำ แต่ไม่ทราบว่าปีนี้มีหรือไม่ โดยกำลังรอตัวชี้วัดอยู่

ประธาน : ต้องรอให้สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ นำแผนมาแนะนำเสนอว่ามีการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำอะไรบ้าง และทำอย่างไร น้ำมูลทำอย่างไร ละครองทำอย่างไร น้ำชีทำอย่างไร หรือลำเชียงไกร ทำอย่างไร มีวิธีเฝ้าระวังบริหารจัดการและขาดเหลืออะไร ค. วรรทำแผนงานโครงการมาเสนอ โดยทาง กอ.รมน. ให้ความสนใจด้านน้ำเสีย โดยเฉพาะบริเวณที่ตั้งโรงงาน เช่น โรงงานน้ำตาล โรงงานแป้งมัน เป็นต้น โดยทางสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ มีมาตรการในการติดตามอย่างไร

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา : จะประสานงานกับสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ ให้ทราบอีกครั้งหนึ่ง

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การอนุรักษ์ฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรมและป้องกันการพังทลายของดิน

ผู้แทน กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดนครราชสีมา (ท) : ทาง กอ.รมน. จังหวัด ได้ดำเนินการจัดกิจกรรมเกี่ยวกับการปลูกป่าในพื้นที่ป่าต้นน้ำที่สำคัญของจังหวัดนครราชสีมา คือ อุทยานแห่งชาติทับลาน อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ ดำเนินการในพื้นที่ห้วยป่าน้ำเค็ม ร่วมกับส่วนราชการและทางบริษัทเอกชนมีการปลูกป่าสร้างฝายชะลอน้ำ ซึ่งฝายของอุทยานแห่งชาติทับลานมีห้วยน้ำเค็มเป็นต้นน้ำที่สำคัญที่ก่อให้เกิดเขื่อนลุ่มลบน ไหลลงสู่แม่น้ำมูลเป็นแม่น้ำสายหลักที่หล่อเลี้ยงภาคอีสาน อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ จำนวน ๓๐ ฝาย กอ.รมน. จังหวัด เป็นส่วนหนึ่งที่ประสานงานกับหน่วย งานส่วนต่างๆที่มีส่วนเกี่ยวข้องสอดคล้องกันในโครงการที่เกี่ยวข้องกันพร้อมที่จะบูรณาการร่วมกัน

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา : กรมอุทยานและกรมป่าไม้ ควรนำเสนอในแผนของพื้นที่

ประธาน : มอบให้ ทสจ. เป็นผู้ประสานงาน โดย กอ.รมน. เป็นเจ้าภาพ ในการจัด ทำแผนว่าปีนี้ควรไปปลูกป่าที่ไหนบ้าง ไปสำรวจและทำแผนปลูกป่า ส่วนแผนที่จะทำแผนประสานอุทยานแห่งชาติทับลาน อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ ให้ กอ.รมน. เป็นเจ้าภาพเชิญหน่วยงานเข้ามาพูดคุย อุทยานหรือพื้นที่ป่าไม้ตรงไหนบ้าง ให้ กอ.รมน. ทำแผนและนำมาเสนอในที่ประชุม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การบริหารจัดการ

ประธาน : หลังจากที่มีมอบโจทย์แล้วประชุมครั้งต่อไปควรดูตามโจทย์ว่าในแต่ละ ยุทธศาสตร์ทำอะไรบ้าง จะได้เห็นความก้าวหน้าตามแผนที่ กอ .รณน. นำเสนอ ทสจ. เป็นผู้ประสานการจัดประชุม ครั้งต่อไปอีกประมาณ ๒ เดือน ข้างหน้า

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่อง เพื่อพิจารณา

๔.๑ แนวทางการบูรณาการพื้นที่ลำนํ้าลำเชียงไกร

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา : กองทัพภาคที่ ๒ ได้จัดประชุม และมีแนวคิดในการ สร้างต้นแบบของการบูรณาการลุ่มน้ำ โดยลำเชียงไกรเป็นต้นแบบของภาคอีสาน ว่าถ้าจะยึดลำเชียงไกรเป็นพื้นที่ลุ่มน้ำต้นแบบในการบูรณาการ

ประธาน : ต้องวางเป้าหมายว่า ๑) เรื่องของการบริหารปริมาณน้ำ ๒) เรื่องของการกระจายน้ำ ๓) เรื่องของการควบคุมคุณภาพ น้ำ จะได้ว่าแต่ละหน่วยจะได้พูดตามกิจกรรมที่หน่วยงานแต่ละหน่วยจัดทำ ต้องวางเป้าให้ชัดเจน จะต้องบริการจัดการน้ำอะไรบ้าง

ศูนย์บริหารจัดการน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ : การบูรณาการพื้นที่ลำนํ้าลำเชียงไกรสืบเนื่องมาจากได้มีปัญหาเรื่องของการน้ำท่วมขังที่ผ่านมาและพื้นที่ลำเชียงไกรได้เป็นพื้นที่ที่เป็นแก้มลิงสำหรับที่จะสามารถหน่วงน้ำที่ไหลมาจากจังหวัดชัยภูมิ ได้ดำเนินการมาเป็นระยะเวลาอันยาวนานยังไม่สามารถที่จะใช้น้ำนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างแท้จริง ท่าน ดร.รอยล จิตรดอน ได้รับบัญชาจากท่านนายกรัฐมนตรี ดูในเรื่องของการพัฒนาเกิดปัญหาอะไรในเรื่องของลุ่มน้ำลำเชียงไกรที่จะสามารถใช้เป็นพื้นที่ที่จะสามารถกักเก็บน้ำทำเป็นแก้มลิงและที่จะกระจายน้ำอุปโภคบริโภคให้กับประชาชนในพื้นที่ ได้มีการลงไปสำรวจ ได้มีการประชุมในเชิงปฏิบัติเพื่อที่จะศึกษาข้อมูลในการชดเชยน้ำจากลำคั่นคูมาชดเชย การพัฒนาลุ่มน้ำจังหวัดนครราชสีมาได้มีการเผยแพร่ประกาศสำนักนายกรัฐมนตรีในเรื่องของการประกาศแผนปฏิรูปประเทศเมื่อวันที่ ๖ เมษายน พ.ศ.๒๕๖๑ ในแผนปฏิรูปประเทศด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง ทรัพยากรน้ำ วงเงินและแหล่งเงิน กรอบวงเงินที่ใช้ในการดำเนินการระยะ ๕ ปี ตั้งแต่ปี ๒๕๖๑ ถึง ๒๕๖๕ สามารถที่จะประมาณการได้จำนวน ๒๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท แต่อย่างไรก็ตามยังมีบางประเด็นที่ปฏิรูปไม่ได้ โดยไม่ได้กำหนดวงเงิน ทั้งนี้เพื่อให้จัดสรรงบประมาณอย่างเหมาะสมตามกิจกรรมปฏิรูปต่อไป การบูรณาการพื้นที่ลำนํ้าลำเชียงไกร อยู่ในประเด็นที่ ๑ การบริหารแผนโครงการที่สำคัญตามแผนยุทธศาสตร์ การบริหารจัดการน้ำ ประเด็นย่อยที่ ๑.๒ การปรับปรุงวิธีการบริหารเชิงซ้อนร่วมกันอย่างเป็นระบบ มีขั้นตอนในการดำเนินการดังนี้

กิจกรรมที่ ๑ การศึกษาวิเคราะห์การปรับปรุงการวิธีการบริหารโครงสร้างเชิงซ้อนอย่างมีระบบในพื้นที่ตัวอย่าง เช่น ลำเชียงไกร ลำคั่นคู ระยะเวลาดำเนินการในปี ๒๕๖๑ ไตรมาสที่ ๑ ถึง ไตรมาสที่ ๒

กิจกรรมที่ ๒ การดำเนินการตามแผนการกิจกรรมที่ ๑ ระยะเวลาในการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๒ ไตรมาสที่ ๑ ถึง ปี ๒๕๖๕ ไตรมาสที่ ๔

หน่วยงานหลักที่รับผิดชอบที่ ๒ กิจกรรม ได้แก่ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) เป็นช่วงการดำเนินการของ สทนช.ซึ่งมีหน่วยงานสนับสนุน ทั้ง๒ กิจกรรม ได้แก่ กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ

/กรมส่งเสริม...

กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (สสนก.) และกองทัพบก ซึ่งการพัฒนาลุ่มน้ำลำเชียงไกรจังหวัดนครราชสีมาได้กำหนดหน่วยงานหลักที่จะดำเนินงานในพื้นที่ดังที่ได้กล่าว ในวงเงิน ๑๕๐ ล้านบาท โดยได้ประกาศในพระราชกฤษฎีกาฯ เหลือเพียงขั้นตอนในการสำรวจพื้นที่ของคณะกรรมการปฏิรูปประเทศด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและ สสนก . ที่จะลงมาสำรวจพื้นที่ จัดทำแผนงานให้สอดคล้องกับงบประมาณดังกล่าว แนวทางที่จะลงพื้นที่สำรวจเพิ่มเติมเริ่มต้นตั้งแต่ลำคันทองผ่านถนน ๒๐๕ ตำบลโคกเรียงลม ตำบลหนองกรด ตำบลกุดพิมาน จนกระทั่งถึงลำเชียงไกรตอนบน ซึ่งตามแนวที่ได้สำรวจในขั้นต้นดังกล่าว ได้มีการศึกษาผลกระทบและเนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวเป็นพื้นที่ระหว่างจังหวัดตรงข้ามพื้นที่ถนนมีความลาดชัน ความลาดเอียง ที่แตกต่างกันจะต้องมีการสร้าง ที่สูบน้ำเพิ่มเติมระหว่างทางซึ่งต้องศึกษาผลกระทบของผู้มีใบอนุญาตสิทธิการใช้น้ำในอีกหลายขั้นตอน ซึ่งทางคณะกรรมการปฏิรูปประเทศ และ สสนก. ได้ลงมาตรวจสอบว่าดำเนินการอย่างไร กรณีการผันน้ำลำคันทองมาลำเชียงไกร ทีมงานทางกระทรวงวิทยาศาสตร์ให้คำแนะนำโดยศึกษาเบื้องต้น คือ จะเอาน้ำส่วนเกินจากลำคันทอง กรณีน้ำท่วม น้ำหลาก ที่ไหลลงไปข้างล่าง พื้นที่ปริมาณเกินพอเพื่อให้เป็น ความสมดุล กันได้ ในขณะเดียวกัน อยากรู้หน่วยงานต่างๆที่มีหน้าที่แผนงานบูรณาการในพื้นที่ว่าทำอะไรบ้าง งบประมาณที่จัดตั้งไว้จะดำเนินการอย่างไร

ประธาน : แต่ละหน่วยงานมีความคิดเห็นอย่างไรบ้างในแนวความคิดการผันน้ำลำเชียงไกร

กรมชลประทาน : ในส่วนของการผันน้ำจากลำคันทองมาลำเชียงไกร ได้มีการศึกษาโครงการ และพิจารณาโครงการเบื้องต้นไว้แล้ว มีเล่มที่ปรึกษาว่ามีการออกแบบเป็นสถานีสูบน้ำออกมาแล้วเป็นการเบื้องต้น แต่ยังไม่เกี่ยวข้องกับ EIA เพราะต้องเอามาดำเนินการใหม่ เพราะแนวเส้นของท่อไม่เหมือนเล่มที่ศึกษาโครงการตั้งแต่แรก อาจจะมีการเปลี่ยนแนว

ประธาน : เป้าหมายลำเชียงไกรไม่ใช่เรื่องการกระจายน้ำ แต่ที่จะทำการบริหารจัดการ ารร่วม คือ เรื่องของการเติมน้ำ

กรมชลประทาน : เรื่องการผันน้ำ มีคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำเหมือนกับแหล่งน้ำทั่วไป

รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๕ : อีก ๓๐ วัน เมื่อ พรบ. มีผลบังคับใช้ สิ่งที่จะเกิดขึ้น คือ คณะกรรมการบริหารจัดการน้ำ จังหวัดและ คณะกรรมการ ลุ่มน้ำ จังหวัดต้องทำหน้าที่ที่จะนำแผนทุกหน่วยงาน พิจารณาว่าอะไรที่มีแล้วอะไรที่ยังไม่มี และจะดำเนินการ อย่างไร แต่ละหน่วยงานดำเนินงานตามภารกิจโดยที่ถือว่าเป็น Area Base เดียวกัน แต่ต่างหน่วยต่างทำ ปัจจุบัน สทช. งบประมาณจะลดงบฟังก์ชันลง โดยไปเน้นงบ Agenda เพราะฉะนั้นลักษณะของโครงการที่เป็นปีนโตยกเถา คือ ทำน้ำที่ลำเชียงไกร คือ หน่วยงานอื่นมาทำงานร่วมกันตามหน้าที่ โดยต้องการเห็นโครงการลักษณะที่ไปสู่ สิ่งปรากฏออกมาภายหลังที่จะต้องได้รับการพิจารณางบประมาณ ฟังก์ชันที่ทำงาน ๓๘ หน่วยงาน ส่วนหนึ่งดูเรื่อง Area Base โดยที่อำนาจกับคณะกรรมการบริหารจังหวัดว่าตรงไหนคือ Area Base ตรงไหนคือ Agenda ที่จังหวัดจะเข้าดำเนินการ

ประธาน : อยากรู้ให้ใช้ IT เข้ามาเพิ่ม เช่น การนำเสนอในแผนที่ Google Earth เวลาแนะนำเสนอจะให้เห็นพื้นที่ เห็นน้ำ เห็นระบบการไหลของน้ำ เช่น กรมชลประทานการเติมน้ำมาจากไหน จะได้ดูแลแหล่งน้ำข้างเคียงด้วย และในเรื่องโคราช ระหว่างอีสานกับภาคกลางข้อแตกต่างที่ชัดเจนคือเรื่องการกระจายน้ำ แหล่งน้ำใหญ่ๆมีขาดเท่าๆภาคกลางแต่มีระบบการกระจายน้ำน้อยกว่า อย่างชลประทานลำตะคองที่กระจายน้ำชาวบ้านกระจายน้ำเองทำเป็นร่องน้ำเล็กๆ แต่ระบบทางราชการไม่มีเป็นคลองไส้ไก่แบบใหญ่และยาว บริเวณต้นน้ำไม่มีเลยจากคลองไผ่ถึงสี่คิ้วไม่มีระบบการกระจายน้ำเลย น้ำโดยธรรมชาติกระจายไม่เกิน ๒๐ เมตร ที่ชาวบ้านได้ใช้ประโยชน์

กอ.รณน. : ปีงบประมาณ ๒๕๖๑ มีโครงการชุดออกสำรวจ สำหรับแผนงานวิจัยสถานที่
ดำเนินการให้เสร็จสิ้นในเดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ โครงการ งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ กว่าบาท ชุดออกสำรวจ

มติที่ประชุม รับทราบและเห็นชอบ

เลิกประชุมเวลา ๑๗.๐๐ น.



(นางสาวชัชชาติ ทรัพย์)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
ผู้อำนวยการ
ศูนย์บริการงานการประชุม



(นายอิสระ พรหมเตชบุญ)
ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา
ผู้ตรวจรายงานการประชุม