

# ด่วนที่สุด

ที่ นธ ๐๐๑๗.๒/ว ๖๓๗๘



ศาลากลางจังหวัดนครราชสีมา

ถนนศูนย์ราชการ นธ ๙๖๐๐๐

๑๒ มีนาคม ๒๕๖๙

เรื่อง สรุปรการประชุมหารือเพื่อพิจารณาแนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่ป่าพุโตะแดง และพรุบาเจาะ  
จังหวัดนครราชสีมา

เรียน

อ้างถึง หนังสือจังหวัดนครราชสีมา ด่วนที่สุด ที่ นธ ๐๐๑๗.๒/ว ๙๕๖ ลงวันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปรผลการการประชุม จำนวน ๑ ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง จังหวัดนครราชสีมาได้เชิญท่านเข้าร่วมประชุมหารือเพื่อพิจารณาแนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่ป่าพุโตะแดงและพรุบาเจาะ จังหวัดนครราชสีมา เมื่อวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ ณ ห้องประชุมพระภิกษุสุนทรการ ชั้น ๔ ศาลากลางจังหวัดนครราชสีมา แห่งที่ ๒ เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานร่วมกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง นั้น

จังหวัดนครราชสีมา ได้จัดทำสรุปรผลการประชุมพิจารณาแนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่ป่าพุโตะแดงและพรุบาเจาะ จังหวัดนครราชสีมา เป็นที่เรียบร้อยแล้ว ดังนั้น จึงขอจัดส่งสรุปรผลการประชุมดังกล่าวให้ท่านได้ดำเนินการตามมติที่ประชุมต่อไป ทั้งนี้ หากมีข้อแก้ไข ปัญหา อุปสรรค ในการดำเนินงาน และผลการดำเนินการเป็นประการใด รายงานให้จังหวัดทราบภายในวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๙ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายบุญช่วย หอมยามเย็น)

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

สำนักงานจังหวัด

กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด

โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๗๓๖๔ ๒๖๓๘

บัญชีแนบท้าย

หนังสือจังหวัดนครราชสีมา ด่วนที่สุด ที่ นธ ๐๐๑๗.๒/ว ๑๓๗๕ ลงวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๙

๑. หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนครราชสีมา
๒. ปลัดจังหวัดนครราชสีมา
๓. ท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา
๔. หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครราชสีมา
๕. สหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา
๖. ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๗. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา
๘. ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๖ สาขาปัตตานี
๙. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๓ สาขานครราชสีมา
๑๐. ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๗
๑๑. ผู้อำนวยการโครงการชลประทานนครราชสีมา
๑๒. ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลุ่มน้ำบางนรา
๑๓. ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลุ่มน้ำโก-ลก
๑๔. หัวหน้าศูนย์วิจัยและศึกษาธรรมชาติป่าพรุสรินธร
๑๕. ผู้อำนวยการกองประสานงานโครงการพื้นที่ ๔ สำนักงาน กปร.
๑๖. ผู้อำนวยการนิคมสหกรณ์บาเจาะ
๑๗. นายอำเภอเมืองนครราชสีมา
๑๘. นายอำเภอยี่งอ
๑๙. นายอำเภอบาเจาะ
๒๐. นายอำเภอสุไหงโก-ลก
๒๑. นายอำเภอตากใบ
๒๒. นายอำเภอสุไหงปาตี

.....

...

**สรุปการประชุมหารือ**  
**พิจารณาแนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่ป่าพรุโต๊ะแดงและพรุบาเจาะ จังหวัดนราธิวาส**  
**วันศุกร์ที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ เวลา ๑๔.๓๐ น.**  
**ณ ห้องประชุมพระภิกษุสุนทรการ ชั้น ๔ ศาลากลางจังหวัดนราธิวาส แห่งที่ ๒**

\*\*\*\*\*๑๓๐\*✽\*๑๙๘\*\*\*\*\*

จังหวัดนราธิวาสได้จัดประชุมหารือเพื่อพิจารณาแนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่ป่าพรุโต๊ะแดง และพรุบาเจาะ จังหวัดนราธิวาส โดยมี นางสาวพร ตรีนรินทร์ เลขานุการ กปร. เป็นประธาน นายบุญช่วย หอมยามเย็น ผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส ผู้แทนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.) พร้อมส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมการประชุม โดยสรุปสาระสำคัญ ดังนี้

เริ่มการประชุม เวลา ๑๔.๓๐ น.

ประเด็น	สรุปสาระสำคัญ
<b>๑. เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ</b>	
นางสุพร ตรีนรินทร์ เลขานุการ กปร.	พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ทรงห่วงใยเกี่ยวกับการบริหารจัดการแหล่งน้ำในพื้นที่ป่าพรุโต๊ะแดงและพรุบาเจาะ จังหวัดนราธิวาส ประกอบกับผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส ได้มีการหารือไปยังสำนักงาน กปร. เพื่อเตรียมการบริหารจัดการแหล่งน้ำในช่วงหน้าแล้งเพื่อป้องกันไฟป่าพรุที่อาจจะเกิดขึ้นได้ จึงได้ลงพื้นที่มายังจังหวัดนราธิวาสเพื่อประชุมรับฟังปัญหาความต้องการ การวางแผน รวมถึงแนวทางการแก้ไขปัญหาต่าง ๆ เกี่ยวกับแหล่งน้ำในพื้นที่ป่าพรุโต๊ะแดง และพรุบาเจาะ จังหวัดนราธิวาส
<b>๒. เรื่องรับรองรายงานการประชุม</b>	
	- ไม่มี -
<b>๓. เรื่องเพื่อพิจารณา</b>	
<b>๓.๑ พื้นที่ป่าพรุโต๊ะแดง</b>	
นายพลีชีพ หล้าหัด เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ศูนย์วิจัยและศึกษา ธรรมชาติป่าพรุสิรินธร	<p>การเกิดพื้นที่พรุในจังหวัดนราธิวาส เกิดจากการเปลี่ยนแปลงของชายฝั่งทะเล เมื่อประมาณ ๕,๐๐๐ ปีก่อน ชั้นล่างสุดของดินป่าพรุ คือ ดินเลน และปกคลุมด้วยเศษซากอินทรีย์วัตถุ ครอบคลุมพื้นที่กว่า ๑๒๐,๐๐๐ ไร่ ดินอินทรีย์วัตถุที่ครอบคลุมป่าพรุแต่ละพื้นที่ จะมีความหนาไม่เท่ากัน โดยความหนาไม่เท่ากันจะมีบทบาทในเรื่องของความเป็นกรดของป่าพรุ เปรียบเสมือนกระเพาะใบใหญ่ เอียง มีความเอียงจากอำเภอสุโหงโกลก ไปฝั่งอำเภอตากใบ ต่างกันประมาณ ๘ เมตร บริเวณรอบ ๆ เป็นที่ตั้งของชุมชนที่อาศัยรอบป่าพรุ และมีปัญหาเรื่องไฟไหม้ป่าพรุ</p> <p>น้ำในป่าพรุโต๊ะแดงได้รับมาจากเทือกเขาบูโดสุโหงปาดี มีคลองอยู่ ๒ สาย คือ คลองสุโหงปาดี และคลองโต๊ะแดง ทั้ง ๒ คลอง เป็นลุ่มน้ำที่หล่อเลี้ยงผืนป่า ในหน้าฝนมีน้ำมาก ส่วนหน้าแล้งมีน้ำน้อย แต่ถ้าถึงหน้าแล้งที่วิกฤตจริง ๆ แม้แต่ต้นน้ำก็ยังไม่สามารถส่งมาถึง ปากพรุโต๊ะแดงได้ ต้องอาศัยลุ่มน้ำสุโหงปาดี กับลุ่มน้ำคลองโต๊ะแดง เพื่อให้ความชื้นกับ ผืนป่าอยู่ ประเด็นสำคัญคือ ดินเลนทะเลอยู่ข้างล่างสุด ชั้นต่อมา คือชั้นอินทรีย์วัตถุ และชั้นน้ำ เป็นตัวกันไม่ให้อากาศออกซิเจนสัมผัสกับดินเลนทะเล เมื่อถึงหน้าแล้ง หากน้ำแล้งธรรมดา ก็สามารถควบคุมได้ แต่หากแล้งขั้นวิกฤตก็ไม่สามารถควบคุมได้เลย เพราะว่ามีน้ำที่เคยท่วมขังอยู่</p>

/จะลดลง...

ประเด็น	สรุปสาระสำคัญ
<p>นายอภิศักดิ์ สรวิสูตร ผอ.กองประสานงาน โครงการพื้นที่ ๔ สำนักงาน กปร.</p>	<p>จะลดลงอย่างรวดเร็วอยู่กับคลองโตะแดงกับคลองสุโขงป่าติ เมื่อน้ำในส่วนดังกล่าวหยุดการเคลื่อนไหว ก็ไม่สามารถนำมาดับไฟเมื่อเกิดไฟป่าได้ ต้องรอให้ฝนตกลงมาอีกครั้ง ซึ่งที่ผ่านมาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๔๑ จนถึงปัจจุบันก็มีเหตุการณ์ดังกล่าวเกิดขึ้น จากประสบการณ์ที่อยู่ในพื้นที่ป่าพรุโตะแดงมาประมาณ ๓๐ ปี ก็มองว่าการอนุรักษ์ป่าพรุโตะแดงได้คือการเพิ่มน้ำเข้าไปในพื้นที่ป่าพรุให้สอดคล้องกับธรรมชาติของป่า ซึ่งเห็นว่าสามารถทำได้ แต่ต้องศึกษาสภาพสิ่งแวดล้อมให้เหมาะสมกับพื้นที่ นั้น ๆ</p> <p>สำนักงานกปร. และจังหวัดนราธิวาส ได้เคยจัดทำแผนบริหารจัดการป่าพรุโตะแดง จังหวัดนราธิวาส ระยะ ๕ ปี พ.ศ.๒๕๖๔ - ๒๕๖๘ ซึ่งมีประเด็นที่ให้ความสำคัญ ๓ เรื่อง คือ ๑ เรื่องเขตพื้นที่ทับซ้อน ซึ่งเป็นพื้นที่ทับซ้อนจากการบุกรุก, ๒ เรื่องแนวทางการจัดการคน, และ ๓ คือการจัดการไฟป่า โดยแบ่งแนวทางการพัฒนาเป็น ๔ ยุทธศาสตร์ คือ ๑ ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการขอบเขตพื้นที่พรุโตะแดง, ๒ การบริหารจัดการน้ำในพื้นที่พรุโตะแดงและบริเวณนอกพรุโตะแดง, ๓ การควบคุมไฟป่าและการอนุรักษ์พื้นที่พรุโตะแดง, และ ๔ การประกอบอาชีพและการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ของราษฎรที่อาศัยอยู่บริเวณรอบขอบเขตป่าพรุโตะแดง ซึ่งทั้ง ๔ ยุทธศาสตร์ ก็แยกมาเป็นเป้าประสงค์ ตัวชี้วัดต่าง ๆ ส่วนที่สำคัญคือยุทธศาสตร์ทั้ง ๔ โดยจากการประชุมในห้วงเวลาดังกล่าวได้มอบหมายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการ ประกอบด้วย กรมชลประทาน ดำเนินการควบคุมระดับน้ำในพื้นที่นอกเขต กรมอุทยานฯ และกรมป่าไม้ดำเนินการเรื่องการจัดการขอบเขตพื้นที่ ซึ่งผลการดำเนินการในช่วงนั้นคือ สามารถป้องกันการบุกรุกได้ และมีการต่อยอดเรื่องการพัฒนาอาชีพ ซึ่งสำนักงานพัฒนาที่ดินนราธิวาสก็ได้ดำเนินการต่อยอด นอกจากนี้ มีเรื่องของการจัดการพื้นที่ และในวันนี้จะมาดูว่า สิ่งที่ทำมาหลังจากวันนั้น ได้ดำเนินการอะไรไปบ้าง ซึ่งก็อาจจะแบ่งเป็นกรมชลประทานทำอะไร กรมอุทยานทำอะไร และสุดท้าย มอบหมายให้กรมอุทยานดูว่าปัจจุบันหรือสิ่งที่หลงเหลืออยู่ หรือสิ่งที่ยังดำเนินการได้อยู่ในพื้นที่ ทั้งเรื่องเขตทับซ้อน เรื่องไฟป่า และเรื่องของการจัดการน้ำในพื้นที่พรุเพื่อป้องกันไฟป่าเป็นอย่างดี</p>
<p>นายอาทิตย์ พรหมโชติ หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและ ปรับปรุงระบบ โครงการส่งน้ำและบำรุง รักษาโก-ลก</p>	<p>พื้นที่ของป่าพรุโตะแดง ติดกับเขตพื้นที่รับผิดชอบของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก มีแม่น้ำโก-ลกแบ่งเขตระหว่างประเทศไทยกับประเทศมาเลเซีย มีคลองหลักคือคลองมูโนะ ซึ่งจะเปิดรับน้ำจากแม่น้ำโก-ลกเพื่อเข้ามาในพื้นที่โครงการ โดยเข้ามาบริหารจัดการทั้งเรื่องการอุปโภค ระบบนิเวศ และการรักษาระดับน้ำต่าง ๆ และมีคลองอีกคลองที่สำคัญคือ คลองป่าเสม็ด อยู่ติดกับขอบพรุ หน้าที่หลักของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก ที่เกี่ยวกับพรุโตะแดงคือการบริหารจัดการน้ำ ๒ ช่วง ฤดู คือช่วงฤดูแล้งกับช่วงฤดูฝน โดยช่วงฤดูแล้งมีหน้าที่รักษาระดับน้ำรอบขอบพรุ โดยใช้เครื่องมือคือ อาคารควบคุมทั้งหมด ๑๒ แห่ง รวมถึงของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนราด้วย โดยจะติดอยู่ตามคลองสายต่าง ๆ ที่ไหลออกจากป่าพรุลงมาที่จะเข้าพื้นที่คลองคูขนาน เพื่อจะออกไปสู่ทะเล โดยอาคารดังกล่าวจะมีเกณฑ์กักเก็บน้ำซึ่งจะทำอยู่ทุกปี และจะเป็นการแยกน้ำดำจากป่าพรุ</p>

ประเด็น	สรุปสาระสำคัญ
<p>นายอนุพงษ์ อุ่นเรือน ผู้อำนวยการส่วนอนุรักษ์ สัตว์ป่า สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ ที่ ๖ สาขาปัตตานี</p>	<p>ออกจากน้ำดีในฤดูแล้ง เมื่อถึงฤดูฝนคลองสายต่าง ๆ เหล่านี้จะเป็นคลองระบายน้ำเพื่อเร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่ป่าพรุ คือระบายน้ำดำเพื่อออกทะเลให้ไวที่สุด ซึ่งในห้วงนั้นจะไม่คำนึงถึงคุณภาพน้ำ เพราะฉะนั้น น้ำที่หลักจะเห็นว่ามีหน้าที่รักษาระดับน้ำแคร์รอบขอบพรุ แต่ในพื้นที่ป่าพรุจะไม่ได้เข้าไปดำเนินการ</p> <p>สิ่งที่ได้ดำเนินการแล้วในปีนี้เป็นรักษาระดับน้ำ ปัจจุบันอยู่ในเกณฑ์ปกติ ซึ่งแม่น้ำโก-ลก มีปริมาณลดลงรวดเร็วตั้งแต่ปลายเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ จะมีฝนมาเติมบ้างแต่ในปริมาณที่น้อย ซึ่งในภาพรวมในรอบขอบพรุแล้วยังอยู่ในเกณฑ์ อีกส่วนหนึ่งคือ การทำทำนบของรอบขอบพรุ ซึ่งในปีนี้มีแผนอยู่ ๑๑ แห่ง และได้ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑๐๐% อีกส่วนหนึ่งที่ดูแลขอบพรุคือเครื่องสูบน้ำ โดยเครื่องสูบน้ำจะมีการสูบน้ำในฤดูแล้ง เพื่อที่จะเอาน้ำมาเติมในคลอง ปาเสมสและคลองคูชานาน เพื่อรักษาระดับน้ำรอบขอบพรุ ปัจจุบันได้ทำการก่อสร้างคันดินแล้ว เพื่อเตรียมติดตั้งเครื่องสูบน้ำ และจะเปิดปากคลองปาเสมสในอีกอาทิตย์หน้า โดยจะนำน้ำมาสูบน้ำเติมให้กับคลองเพื่อรักษาระดับน้ำรอบขอบพรุ ในส่วนของทำนบของก็จะวางอยู่เฉพาะรอบขอบพรุเท่านั้น โดยจะมีคลองสายหลักสำคัญที่จะไหลออกจากป่าพรุ จึงจะทำทำนบของไว้ทุกปี เมื่อถึงฤดูน้ำหลากต้องรื้อออกเพราะต้องการเร่งระบายน้ำ</p> <p>จากเหตุการณ์ไฟไหม้ เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๖๗ เป็นเหตุการณ์ที่ทำให้สูญเสียพื้นที่ป่าพรุ ประมาณ ๒,๐๐๐ กว่า ไร่ และในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ จุด Hotspot ส่วนใหญ่จะไม่เกิดขึ้นในพื้นที่ป่าพรุ แต่ในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ จุด Hotspot ทั้งหมดเกิดขึ้นแค่หมู่บ้านเพียงหมู่บ้านเดียว ๖๐ กว่าจุด เป็นจุดซ้ำซาก และได้รับการสนับสนุนจากอำเภอสุไหงโก-ลก ในการเข้าพื้นที่ร่วมกับหน่วยงานของกรมอุทยาน และหน่วยงานของ อบต. เนื่องจากพื้นที่บริเวณดังกล่าวมีไฟไหม้และหาแหล่งน้ำไม่ได้ ไม่มีแหล่งน้ำ เนื่องจากฝนไม่ตกมาเป็นระยะเวลาประมาณ ๓ เดือน ซึ่งเหตุการณ์ไฟไหม้เกิดจากความไม่รู้เท่าไม่ถึงการณ์ของชาวบ้าน ที่ไปจุดไฟในบริเวณพื้นที่ชุมชน และไฟลุกลามเข้าไปถึงในเขตป่า และยังคงลามไปถึงพื้นที่ของชาวบ้านที่ทำการเกษตรเกี่ยวกับสวนปาล์ม ยางพารา ด้วย</p> <p>ปัจจุบันได้แก้ปัญหาโดยการแบ่งภารกิจงานระหว่างหน่วยงานกรมการปกครองกับหน่วยงานของกรมป่าไม้ โดยพื้นที่รอบนอกเป็นของหน่วยงานกรมการปกครอง ซึ่งอำเภอตากใบกับอำเภอสุไหงโก-ลก ช่วยกันดูแล โดยเป็นพื้นที่ของชุมชน ส่วนพื้นที่ในป่าจะใช้เจ้าหน้าที่ของกรมป่าไม้ และกรมอุทยานฯ เข้าไปดับไฟ</p> <p>สถานการณ์ในวันดังกล่าว เนื่องจากขาดแคลนน้ำ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนราธิวาส จึงได้นำเครื่องสูบน้ำขนาดใหญ่วางสายเข้าไปประมาณ ๓ กม. และให้กรมชลประทานช่วยทำคลองใส่ไก่อเพื่อเก็บน้ำไว้ในพื้นที่ และนำเครื่องสูบน้ำของหน่วยที่เป็นเครื่องสูบน้ำแรงดันสูงที่สามารถส่งระยะไกลได้ประมาณ ๑ กม. เข้าไปในพื้นที่ดับไฟ โดยพื้นที่ดังกล่าวมีระยะทางรวมประมาณ ๓ - ๔ กม. ซึ่งจากแหล่งน้ำที่เป็นที่สูบน้ำ วางสายเข้าไปถึงจุดเกิดเหตุเป็นระยะที่ไกลมาก ประกอบกับมีการลามของไฟใต้ดินและแล้งจนเกินที่จะสามารถดับไฟได้ แต่เมื่อประมาณ ๑ อาทิตย์ ถัดไป มีฝนตกลงติดต่อกัน ๒-๓ วัน ทำให้ไฟในพื้นที่บริเวณนั้นดับสนิท โดยยอมรับว่า ไม่สามารถที่จะดับไฟเองได้ เนื่องจากไฟพรุจะลามจากใต้ดิน ไม่สามารถมองเห็นได้ เจ้าหน้าที่จึงต้องดูแลรักษาความปลอดภัยไว้ก่อน</p>

ประเด็น	สรุปสาระสำคัญ
<b>นายอนิรุท บัวอ่อน ปลัดจังหวัดนครราชสีมา</b>	<p>จากประสบการณ์ที่ได้ร่วมแก้ไขปัญหาไฟไหม้ป่าพรุเมื่อครั้งดำรงตำแหน่งนายอำเภอสุโขทัย คือ ทราบว่าสาเหตุมาจากการทิ้งก้นบุหรี่ของชาวบ้านจนไฟลามไหม้ เมื่อเกิดไฟไหม้ก็ได้ระดมคนไปทำแนวกันไฟ แต่ช่วงเวลานั้นลมพัดแรงมาก ทำให้ไฟข้ามลามไปที่อื่นด้วย และคลองไส้ไก่ก็ไม่มีน้ำ จึงประสานไปยังชลประทานให้ช่วยดันน้ำเข้ามาในคลอง เพื่อจะได้สูบน้ำดับไฟ ซึ่งใช้เวลาไม่นานเพราะชลประทานให้ความร่วมมือดีมาก และยังได้ประสานขอรถจากสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครราชสีมา รวมไปถึงศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๒ สงขลา เพื่อขอรถสูบน้ำระยะไกล โดยสามารถส่งได้ถึง ๓ กม. และมีหัวฉีด ๕ หัว ซึ่งก็ต้องมาวางแผนว่าเมื่อไฟลามแล้วจะดับตรงไหนก่อน โดยจากการประสานการปฏิบัติงานกับศูนย์วิจัยและศึกษาธรรมชาติป่าพรุสิรินธร ก็เป็นกังวลว่าไฟจะไหม้ลามไปในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ซึ่งเป็นพื้นที่ป่าที่อุดมสมบูรณ์มาก จึงต้องวางแผนไปฉีดเพื่อทำแนวกันไฟที่ดังกล่าวก่อน แต่ปรากฏว่ามีลมเกิดขึ้น และไฟกระโดดทำให้เกิดการลุกลาม จึงใช้โดรนส่งดูว่าหัวไฟอยู่ตรงไหน เพราะการดับไฟป่าต้องไปดับตรงหัวก่อนไม่ให้ลุกลาม ซึ่งต้องใช้กำลังคน ทั้ง อ.ส.ทหาร ตำรวจ ลุยเข้าไปในพื้นที่</p> <p>สิ่งที่ขาดแคลนคือ สายอุปกรณ์ เพราะต้องลากไปมา ประมาณ ๒๐๐ ม. ในส่วนของพื้นที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่าก็ต้องมีการขออนุญาต เนื่องจากต้องมีการใช้รถชุดเพื่อให้รถเข้าไปตลอดสายและจะฉีดเข้าไปตรงหัวไฟที่กำลังติดอยู่ และในทุกวันนี้ต้องประชุมเพื่อวิเคราะห์สถานการณ์และแบ่งกำลังคน โดยอุปกรณ์ เครื่องมือต่าง ๆ ก็ได้รับการสนับสนุนร่วมมืออย่างดีจากชลประทาน</p>
<b>นายบุญช่วย หอมยามเย็น ผู้ว่าราชการจังหวัด นครราชสีมา</b>	<p>เมื่อต้นเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ ได้ไปประชุมทั้งในพื้นที่พรุโต๊ะแดงและพื้นที่พรุบาเจาะและวิเคราะห์กันว่ามี ๒ ประเด็นที่จะได้พูดคุยกัน คือ เรื่องคนกับเรื่องน้ำ ซึ่งในเรื่องคนก็ได้ความคืบหน้ามาเยอะ คือจะเอาคนที่หาของป่ามาเป็นพวกเรา มาช่วยสอดส่องดูแลพื้นที่และขึ้นบัญชีและทำเรื่องไปยังกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เพื่อของบประมาณมาเป็นค่าตอบแทน ประมาณวันละ ๑๒๐ บาท ในส่วนเรื่องน้ำ ก็ได้คุยกับชลประทานไปแล้วว่ามีข้อห่วงใยอยู่ เพราะหากน้ำเข้าไปไม่ถึงในช่วงเกิดไฟขึ้นมา ก็เกิดปัญหาตามมาได้</p>
<b>นางสุพร ตรีนรินทร์ เลขาธิการ กปร.</b>	<p>ประเด็นที่ท่านปลัดจังหวัดนครราชสีมาพูดถึง หลัก ๆ น่าจะเป็นอย่างที่ท่านผู้ว่าราชการจังหวัดได้กล่าว คือ ๑ เรื่องของคน เรื่องจิตสำนึกของคน ที่มีการสูบบุหรี่ทิ้งไว้ หรือยังจุดไฟป่าอยู่ เรื่องที่ ๒ คือ เรื่องน้ำไม่เพียงพอ และเรื่องที่ ๓ คือ เรื่องอุปกรณ์ที่ไม่เพียงพออุปกรณ์ที่ต้องเตรียมหรือต้องมี เพราะเมื่อตอนเกิดไฟป่าเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๖๗ เกิด ๖๕ จุด ซึ่งถือว่าเยอะมาก และต้องระดมทุกฝ่ายเข้ามาช่วย แต่ในปี พ.ศ. ๒๕๖๘ น่าจะมีแผนเยอะจึงไม่มีไฟ</p>

ประเด็น	สรุปสาระสำคัญ
<p>นายอาทิตย์ พรหมโชติ หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำ และ ปรับปรุงระบบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก</p>	<p>ในส่วนของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก น้ำต้นทุนคือแม่น้ำโก-ลก จากสถิติเดิม ที่ดูในกราฟที่ผ่านมาหลายสิบปี น้ำจะลดต่ำสุดในห้วงเดือนมีนาคม-เมษายน ถ้าน้ำน้อยกว่า ๓๕ ลบ.ม. ในแม่น้ำโก-ลก จะไม่สามารถนำมาใช้ได้ ในปีนี้ยังยืนยันว่ายังมีอยู่เพียงพอ แต่จะอัดน้ำเข้าไปถึงปลายคลองช้ามาก ทุกครั้งที่อัดน้ำจากปากคลองมูโนะไปจนถึงประตูน้ำปุยใช้เวลาประมาณ ๗-๘ ชั่วโมง ก็ถึง แต่ ณ วันนี้ อัดน้ำเข้าไปกว่าจะถึงก็ช้า แต่ก็ยังเป็นระดับที่สามารถใช้การประปาได้ การอุปโภคของทางเกาะสะท้อนไม่พอ แต่ยังมีเครื่องสูบน้ำที่สูบได้อยู่ จึงยืนยันว่ายังไม่มีปัญหา</p> <p>จากที่ท่านปลัดจังหวัดได้กล่าวถึงเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ตอนนั้นมีน้ำอยู่แต่อยู่ไกล เมื่อเวลาสูบเข้าไปข้างในก็ปิดทำนบของแล้วเอาเครื่องสูบข้ามไปเพื่อให้ระดับน้ำสูงขึ้นแล้วดันเข้าไป แต่ก็เข้าไปไม่ได้ไม่ลึกเพราะเป็นทางลาด จากนั้นก็ไปทำทำนบเล็ก ๆ ข้างในอีกทำนบหนึ่งแล้วเอาเครื่องสูบเหมือนสูบขึ้นเป็นขั้นบันได ในส่วนของทำนบที่ในพื้นที่ป่า ถ้ามีทำนบของในป่าเยอะ ๆ ก็คือสามารถรักษาระดับน้ำในหน้าแล้งได้ด้วย คือเป็นฝายชะลอน้ำและไม่ต้องรื้อไม่เหมือนทำนบของของโครงการฯ ที่ทำไว้ ที่เมื่อถึงช่วงหน้าแล้งต้องรื้อถอน ส่วนในป่าไม่ต้องรื้อ เมื่อถึงเวลาเกิดเหตุไฟไหม้ก็สามารถใช้เครื่องสูบน้ำไปตั้งอยู่ตามขั้นบันไดและจะไปได้ไกล</p>
<p>นายเฉลิมชัย ตรีนรินทร์ ที่ปรึกษา คณะอนุกรรมการติดตาม และขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่ภาคใต้</p>	<p>จากประสบการณ์การทำงานในพื้นที่ ในช่วงที่มีการไหม้ที่รุนแรงต้องมีการแก้ปัญหา ระดับประเทศ แต่ท้ายที่สุดสิ่งที่จับได้ก็คือฝน ในอดีตเรื่องการบริหารจัดการอาจจะไม่สอดคล้องเหมือนปัจจุบัน ปัจจุบันการบูรณาการร่วมกัน ทั้งกรมป่าไม้, กรมชลประทาน, อ่างทอง, อบต. ค่อนข้างจะเป็นไปในรูปแบบเดียวกัน มีการบริหารจัดการร่วมกัน ในป่าพรุต้องเข้าใจบริบท จะมีทั้งที่สูง ที่ต่ำ เป็นแอ่งน้ำ ระดับไม่ได้เท่ากัน เป็นระนาบ การจัดการน้ำเคยมีแผนร่วมกันกับจังหวัด ซึ่งเคยเสนอผ่านทางจังหวัดว่า ชลประทานทำอะไรบ้างในพื้นที่ของป่า ซึ่งสามารถดูได้จากแผนที่เคยทำร่วมกันไว้ และอยากให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ดูว่าแผนที่เคยเสนอได้ทำอะไรไปแล้วบ้าง เพราะเป็นแผนที่ชัดเจน มีการแต่งตั้งคณะทำงานหลายคณะเพื่อบริหารจัดการร่วมกันในมิติต่าง ๆ</p> <p>ในเรื่องที่ สำนักงาน กปร. ได้มาดำเนินการ เรื่องยุทธศาสตร์ทั้ง ๔ ด้าน ไม่ว่าจะเป็นการบริหารจัดการน้ำ การกำหนดเขตของพรุโต๊ะแดง ปัจจุบันก็มีบางพื้นที่ที่ยังทับซ้อนกับชาวบ้านอยู่ ซึ่งเป็นข้อพิพาทกัน การบริหารจัดการน้ำเป็นเรื่องที่บริหารร่วมกันทุกปีอยู่แล้ว เพียงแต่ไปเสริมบางจุดให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น มีเป้าหมาย มีตัวชี้วัดที่ชัดเจนที่ สำนักงาน กปร. ทำไว้แล้วคือ แนวทางการปฏิบัติต่าง ๆ ซึ่งแต่ละเรื่องมีอยู่ในเอกสารที่จังหวัดเป็นคนสรุป โดยการจัดการพรุโต๊ะแดง ในทั้ง ๔ มิติ ต้องดูว่าในแต่ละมิติหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการอะไรไปแล้วบ้าง การบริหารจัดการน้ำทำเป็นประจำทุกปีอยู่แล้ว แต่ในมิติการกำหนดขอบเขตพรุทำไปถึงไหน การประกอบอาชีพ การส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากพรุ ดำเนินการไปอย่างไรบ้าง ซึ่งสิ่งที่ยังไม่ชัดเจนคือเรื่องขอบเขตพรุและเรื่องอาชีพ เรื่องการใช้ประโยชน์จะขับเคลื่อนต่อไปอย่างไร</p> <p>ในหลาย ๆ ปี ที่ผ่านมา จะเห็นว่าอัตราการเกิดไฟไหม้ป่าพรุลดลงเป็นนัยยะสำคัญ เพราะมีการบริหารจัดการและถอดบทเรียนร่วมกันว่า สิ่งปรากฏในอดีตกับปัจจุบันได้ดำเนินการอะไร ตรงไหนที่ดี ตรงไหนที่ไม่ดี ตรงไหนมีข้อบกพร่อง ตรงไหนที่เป็นจุดอ่อนก็ไปแก้ไขจุดนั้น ซึ่งปัจจุบันคิดว่าความร่วมมือของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ส่งผลในทางที่ดีขึ้น</p>

/นายอภิศักดิ์...

ประเด็น	สรุปสาระสำคัญ
<p>นายอภิศักดิ์ สรวีสูตร ผอ.กองประสานงาน โครงการพื้นที่ ๔ สำนักงาน กปร.</p>	<p>ตามแผนปฏิบัติการที่ทำร่วมกันกับจังหวัด เรื่องพื้นที่ทับซ้อน เรื่องน้ำ เรื่องไฟฟ้า เรื่องประชาชน ก็ยังมีการเน้นย้ำอยู่ มีตัวชี้วัดตามกรอบและแผนการดำเนินงานอยู่</p> <p>นอกจากนี้ยังมีคลองประ โดยสำนักงาน กปร. ได้สนับสนุนงบประมาณในการทำ คลองประ ซึ่งในพื้นที่ของป่าพรุโต๊ะแดง จะมีพื้นที่ของกรมป่าไม้ พื้นที่ของกรมอุทยาน พื้นที่ของเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าที่ยังทับซ้อนอยู่บ้าง สำนักงาน กปร. จึงสนับสนุนให้ขุดคลองประในพื้นที่เป็นคลองสั้น ๆ เป็นแนวไป วัตถุประสงค์หลักเพื่อป้องกันการบุกรุก และวัตถุประสงค์เสริมคือเก็บน้ำเพื่อใช้ในการดับไฟป่าได้ ซึ่งได้คุยกับทางอุทยานฯ เพื่อขอให้ไปตรวจสอบว่าปัจจุบันเป็นอย่างไร</p> <p>พื้นที่ในป่าพรุโต๊ะแดง ต้องมีความชัดเจนเรื่องพื้นที่ เนื่องจากกรมชลประทานสามารถส่งน้ำได้แค่ขอบนอก กรมชลประทานไม่สามารถเข้าไปพื้นที่ในได้ การจัดการพื้นที่ข้างในต้องเป็นของกรมอุทยาน ต้องมีแหล่งน้ำเป็นของตัวเอง ซึ่งเจ้าภาพในการจัดหาแหล่งน้ำของตัวเองก็จะมีระเบียบเป็นของตัวเอง เพราะฉะนั้น การขุดคลอง การชักน้ำเข้าไปในพื้นที่เก็บกักจะมีระเบียบของแต่ละหน่วยงาน จึงต้องชัดเจนในพื้นที่ก่อนว่าเป็นพื้นที่อะไร และสามารถดำเนินการอะไรได้บ้าง เมื่อมีสถานีหรือมีจุดแบบที่คลองประ การลากสายสูบน้ำไปที่คลองต่าง ๆ และส่งต่อได้ ก็จะเป็นการกระจายน้ำได้ครอบคลุมและทั่วถึงมากขึ้น แต่สิ่งที่ป่าพรุโต๊ะแดงยังขาดอยู่คือ จะรักษาระดับน้ำในพื้นที่เท่าใด ซึ่งอาจจะไม่ชัดเจนเหมือนกัน แต่ก็มีแหล่งน้ำที่มาเติมได้ ข้อจำกัดคือแหล่งน้ำจากข้างนอกเข้ามาข้างในด้วยวิธีการใดแล้วจะไปเน้นในจุดนั้นได้อย่างไร ประเด็นนี้น่าจะเป็นประเด็นที่ท่านผู้ว่าราชการจังหวัดมีความกังวลว่า การนำแหล่งน้ำจากข้างนอกเข้ามาข้างในจะลงที่จุดไหน โดยวิธีใด และใครเป็นคนจัดการ ซึ่งต้องชัดเจนก่อนว่าในพื้นที่บางแห่งที่เป็นพื้นที่ทับซ้อน ไม่สามารถดำเนินการได้เลย เช่น พื้นที่ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ซึ่งดำเนินการได้แค่ขอบรอบ ต้องให้กรมอุทยานกำหนดให้ชัดเจนยิ่งขึ้นว่าตรงไหนจัดการได้ คือ ๑ จุดพื้นที่ที่ชัดเจน ๒ จุดที่มีอยู่แล้วอย่างคลองประหรือแหล่งน้ำข้างในตรงไหนสามารถเป็นจุดรวมน้ำหรือจุดเทน้ำได้เพื่อกระจายต่อ</p>
<p>นายบุญช่วย หอมยามเย็น ผู้ว่าราชการจังหวัด นราธิวาส</p>	<p>ประเด็นที่เป็นห่วงได้มีการหารือกันทั้งสำนักงานทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๓ นราธิวาส สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๖ สาขาปัตตานี ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ดูแลในส่วนดังกล่าว และได้รับแจ้งว่า กรณีจะเข้ามาดำเนินการในพื้นที่ของหน่วยฯ ต้องมีการขออนุญาตก่อน แต่อย่างไรก็ตามหน่วยงานดังกล่าวก็ไม่มีงบประมาณในการดำเนินการ จึงเป็นปัญหาที่กังวลว่ากรณีหากเกิดไฟไหม้ขึ้นมา น้ำไม่สามารถเข้าไปถึงข้างในได้ จึงขอปรึกษาท่านเลขา กปร. ว่าหน่วยงานดังกล่าวสามารถขอรับการสนับสนุนงบประมาณจาก สำนักงาน กปร. ได้หรือไม่ เป็นเรื่องที่ต้องเตรียมการไว้ เพราะหากเกิดไฟไหม้ขึ้นมาและไม่มีน้ำดับก็จะเป็นปัญหาที่ใหญ่ขึ้น</p>

ประเด็น	สรุปสาระสำคัญ
<p>นางสุพร ตรีนรินทร์ เลขาธิการ กปร.</p>	<p>การดับไฟป่า หากเป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริที่เป็นพื้นที่ของเขตป่าไม้หรืออุทยาน สามารถใช้มาตรการได้ คือสามารถดำเนินการได้ก่อนและขออนุญาตภายหลัง แต่หน่วยงานที่จะดำเนินการชุดบ่อได้ดี มีเครื่องมือและความพร้อมดำเนินการคือหน่วยงานของชลประทาน เพราะจะรู้เรื่องระดับน้ำได้ดี ส่วนหน่วยงานที่มีความสามารถเรื่องพื้นที่คือกรมป่าไม้ กรมอุทยาน เพราะฉะนั้น หากทำงานร่วมกันก็จะดีกว่า สำหรับเรื่องแหล่งงบประมาณ เนื่องจากโครงการดังกล่าวเป็นโครงการที่ สำนักงานกปร. รับผิดชอบโดยตรง และพรุโตะแดงก็เป็นหนึ่งในศูนย์สาขาของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ดังนั้น เรื่องงบประมาณก็ไม่มีปัญหา เพียงแต่ในพื้นที่จังหวัดต้องไปสำรวจว่าจะให้กรมป่าไม้ กรมอุทยาน หรือเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า เป็นหน่วยดำเนินการ ซึ่งต้องพิจารณาว่าการชุดหรือการทำงาน จะทำร่วมกันระหว่างกรมชลประทานกับกรมป่าไม้หรือกรมอุทยาน หรือจะให้กรมป่าไม้หรือกรมอุทยานเป็นหน่วยดำเนินการเอง</p>
<p>นายอนุพงษ์ อุ่นเรือน ผู้อำนวยการส่วนอนุรักษ์ สัตว์ป่า สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ ที่ ๖ สาขาปัตตานี</p>	<p>ปัจจุบันที่มีการเก็บข้อมูลเรื่องของจุดเกิดไฟมีน้อย ซึ่งหากจะดำเนินโครงการเกี่ยวกับการชุดบ่อน้ำ ขอให้พิจารณาเรื่องของพื้นที่เสี่ยงเป็นหลักก่อน คือในบริเวณพื้นที่ของอำเภอสุไหงโก-ลก และอำเภอสุไหงปาดิ เพราะหากไปชุดในพื้นที่ที่ไม่ค่อยเกิดไฟ หรือไม่เป็นพื้นที่เสี่ยงก็จะกลายเป็นการชุดที่เปล่าประโยชน์ ส่วนเรื่องการออกแบบการเก็บน้ำ หน่วยงานกรมอุทยานคงไม่มีความสามารถ จึงขอให้ชลประทานพิจารณาออกแบบให้ และจะได้ร่วมกันพิจารณานำเสนออธิบดีต่อไป</p>
<p>นายเฉลิมชัย ตรีนรินทร์ ที่ปรึกษา คณะอนุกรรมการติดตาม และขับเคลื่อนโครงการ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริในพื้นที่ ภาคใต้</p>	<p>เรื่องการกำหนดขอบเขต ในช่วงที่ นายณัฐพงศ์ ศิริชนะ ดำรงตำแหน่งผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส ในพื้นที่อำเภอสุไหงโก-ลก จุดไหนที่มีข้อตกลงแล้วว่าเป็นเขตชาวบ้านกับเขตป่าไม้ชัดเจนก็จะไปชุดขอบสระเก็บน้ำตามแนวเส้นขอบ เดิมชาวบ้านจะบอกว่า หากปักหมุดไปชาวบ้านก็ขยับได้ จึงใช้วิธีการชุดคลองทำเป็นแนวเขตระหว่างเขตชาวบ้านกับเขตป่า และยังเป็นแหล่งน้ำสำรองกรณีที่เกิดไฟไหม้โดยไม่ต้องไปชุดหาน้ำอีก เพราะปกติจะต้องมีการชุดหาน้ำและใช้เวลาประมาณ ๒ วัน กว่าที่จะเจอน้ำก็ทำให้ไฟก็ลุกลามไป</p> <p>ในส่วนที่ทำแล้ว ถ้าจะไปฟื้นฟูหรือปรับปรุงให้ดีขึ้นคือ ชุดลอกเพื่อให้มีน้ำเก็บในพื้นที่สระให้มากขึ้น แต่เห็นว่าควรขยายผลจากที่เคยมีอยู่ จุดไหนที่มีพื้นที่ชัดเจนแล้วก็ทำเป็นแนวกันไว้เหมือนที่ทำในพื้นที่พรุบาเงาะที่รักษาไข่แดงไว้ประมาณ ๕,๐๐๐ กว่าไร่ และที่จะขยายผลต่อไปอีกในพื้นที่ไข่ขาวที่กันพื้นที่ไว้ ๒๐% ของพื้นที่พรุบาเงาะ ตรงนี้ถ้าสามารถขยายผลในจุดที่ชัดเจนแล้วก็ควรจะทำ เพราะอย่างน้อยก็เป็นแนวว่า หากข้ามคลองมาเมื่อไหร่ก็ถือว่าเป็นการบุกรุก</p>
<p>นายมงคล แดงกัน ผู้อำนวยการส่วนอุทยาน แห่งชาติ สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ ที่ ๖ สาขาปัตตานี</p>	<p>พื้นที่อำเภอสุไหงโก-ลก จะมีบ่อเส้นแนวไขปลาที่ชุดไว้ อยู่ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเฉลิมพระเกียรติ จะเป็นการแบ่งแนวเขตระหว่างสวนยาง ปาล์ม น้ำมัน และป่าพรุ เป็นบ่อประมาณ ๒๐ กว่าจุด เหมือนไขปลา กว้าง ๓ ม. ลึก ๒ ม. ยาว ๕๐ ม. เว้นช่วงและชุดเรื่อย ๆ ที่ผ่านมาได้เข้าพื้นที่สำรวจพบว่า น้ำยังลึกประมาณแค่ช่วงขอบบ่อ ประมาณ ๑.๘ ม. ความกว้างยังขนาดเท่าเดิม เพียงแต่มีใบไม้มาปกคลุม ยังใช้การได้ แต่ที่สำรวจไปก็เพียงบางส่วน ยังไม่ได้สำรวจทั้งหมด เพราะหากสำรวจทั้งหมดต้องเดินลุยป่าพรุไปซึ่งมีความลึกถึงช่วงเอว จึงใช้โดรนบินสำรวจ แต่ภาพจาก google earth ยังเห็นร่องรอยใช้ประโยชน์ได้ ส่วนเรื่องการขออนุญาต เมื่อเป็นสิ่งที่ทำอยู่แล้วก็จะไม่ยุ่งยากเท่าเดิม สามารถดำเนินการได้</p>

ประเด็น	สรุปสาระสำคัญ
<p>นายอนุพงษ์ อุ่นเรือน ผู้อำนวยการส่วนอนุรักษ์ สัตว์ป่า สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ ที่ ๖ สาขาปัตตานี</p> <p>นายพงศ์เพชร มากเกื้อ นายอำเภอสุโขทัย</p>	<p>เรื่องการจัดทำโครงการเดิมไม่น่าจะมีปัญหา แต่ถ้าเป็นโครงการใหม่ต้องขออนุญาตไปยัง อธิบดี ซึ่งหากจะดำเนินการทำจริงคงต้องร่วมกับกรมชลประทาน และกรมพัฒนาที่ดิน มาสำรวจเรื่องส่วนได้เสีย เรื่องของชุมชนที่ได้รับผลกระทบเรื่องการเปลี่ยนแปลงสภาพ พื้นที่ป่า ส่วนพื้นที่ป่าจะได้รับการคุ้มครองอยู่ แต่ต้องถือนโยบายของกรมอุทยานฯ เป็นหลัก และยินดีให้ความร่วมมือในเรื่องของประโยชน์ของประชาชน</p> <p>อำเภอสุโขทัย มีพื้นที่ป่าพรุสรินธรรมมากที่สุด ประมาณ ๖๐,๐๐๐ ไร่ เคยมี สถานการณ์ไฟไหม้พรุครั้งใหญ่ ๒-๓ ครั้ง เมื่อครั้งไฟไหม้ในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ มีปัญหาเรื่องการ ดับไฟในป่าพรุที่อยู่ด้านใน เพราะไม่มีน้ำ ซึ่งรถหรืออุปกรณ์ต่าง ๆ เข้าไปในพื้นที่ยากลำบาก เดิมในอำเภอสุโขทัยจะมีแหล่งน้ำขนาดเล็กเป็นหลุมขนมครก ที่สำนักงาน กปร. เคยให้การ สนับสนุน ดังนั้น นอกจากคลองกั้นแนวเขตที่ท่านปรึกษา ได้แนะนำแล้ว ก็อยากขอรับการ สนับสนุนเรื่องหลุมขนมครกที่อยู่ในพื้นที่ด้วย เนื่องจากมีขนาดไม่ใหญ่มาก จึงไม่มีผลกระทบ กับระบบนิเวศน์ต่าง ๆ  อย่างไรก็ตาม จะมีปัญหาเรื่องการขออนุญาต เนื่องจากหากไปทำ บริเวณใจกลางป่าพรุ จะต้องขออนุญาตหน่วยงานไหน อย่างไร</p> <p>อำเภอสุโขทัย ได้มีการเตรียมการโดยเฉพาะเรื่องคน ตอนนี้ได้ประชุมซักซ้อมและ ออกคำสั่งที่เกี่ยวข้องกับเรื่องดังกล่าว สถานการณ์น้ำในป่าพรุอยู่เกินระดับที่กำหนดไว้ แต่หากฝนไม่ตกในอีก ๒ อาทิตย์ น้ำบริเวณด้านในป่าพรุก็จะลดลงมาก เสี่ยงต่อการเกิดไฟไหม้ ป่าพรุ ซึ่งเกิดจากประชาชนที่หาของป่าต่าง ๆ เข้าไปในพื้นที่ ทั้งนี้ ได้เสนอให้ปิดพื้นที่ คือการห้ามเข้าบริเวณป่าพรุ โดยจัดทำประกาศของจังหวัดหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งได้ หารือร่วมกับกำนัน ผู้ใหญ่บ้านในพื้นที่แล้วก็ต่างเห็นด้วย เพราะถ้าเพียงลาดตระเวนและห้ามปราม ประชาชนจะไม่เชื่อถือ ไม่ปฏิบัติตาม ที่สำคัญคือ ขอให้พิจารณาเรื่องการขออนุญาตทำ หลุมขนมครกในพื้นที่บริเวณในด้วย</p>
<p>นายบุญช่วย หอมยามเย็น ผู้ว่าราชการจังหวัด นราธิวาส</p>	<p>จากที่ได้มีการประชุมหารือพบว่า พื้นที่ป่าพรุมีประมาณ ๑๒๐,๐๐๐ ไร่ มีกำลังพลที่อยู่ ในสังกัดสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๖ และสำนักงานทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๓ นราธิวาส ไม่ถึง ๑๐๐ คน ที่รับผิดชอบในพื้นที่ จำนวนคนดังกล่าวหากเกิดไฟไหม้ป่าขึ้นมาจะมากดูแล พื้นที่ทั้ง ๑๒๐,๐๐๐ ไร่ ได้ยาก จึงมีความเป็นห่วงและกังวลเป็นอย่างมาก เมื่อห้วงอาทิตย์ ที่ผ่านมา เกิดไฟไหม้ที่พื้นที่พรุบาเจาะ แต่โชคดีที่มีฝนตกลงมาช่วยดับไฟ ซึ่งหากดับเองคงไม่ สามารถดับได้สนิท ส่วนกระสอบทรายที่กั้นน้ำไว้ เมื่อนำไปวางก็มีชาวบ้านไปเปิดเพื่อหาปลา ต้องมีการแก้ปัญหาหน้างานไปแต่ละกรณี เรื่องป้องกันไฟไหม้ป่าพรุได้ให้ความสำคัญ เป็นอย่างมาก มีการประชุมร่วมกับนายอำเภอและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อหาแนวทาง ป้องกันหลายรอบ ทั้งเรื่องคน เรื่องน้ำ หากมีหนทางที่จะป้องกันที่ดีที่สุดก็จะทำให้ได้ ไม่ว่าจะเป็นคลองลักษณะไขปลาหรือหลุมขนมครก ไม่ว่าจะพื้นที่อุทยานฯ ป่าไม้ หรือ ชลประทาน ก็ต้องช่วยกันหาวิธีการ</p>

ประเด็น	สรุปสาระสำคัญ
<p>นางสุพร ตรีนรินทร์ เลขาธิการ กปร.</p>	<p><b>ข้อสั่งการ</b></p> <p>ประเด็นเรื่องการจัดการคนเป็นประเด็นที่ต้องให้ความสำคัญ และประเด็นเรื่องที่ทำหน้าที่ปรึกษาแนะนำเรื่องการขุดคลองคือ ตอนนี้อย่าไม่ทราบว่าคลองที่เคยขุดไว้มีตรงช่วงไหนบ้างที่ต้นเขิน ต้องไปสำรวจและขุดไป เรื่องการขออนุญาต สำนักงาน กปร. จะช่วยเหลือดำเนินการ หากจำเป็นต้องขออนุญาตถึงกรมก็ยินดีให้คำแนะนำ ส่วนเรื่องการขุดคลองลักษณะไขปลา หรือหลุมขนมครก ถ้าจำเป็นต้องทำให้หน่วยงานที่เคยทำได้ดำเนินการ หากอุทยานดำเนินการก็ไม่ต้องขออนุญาต เพราะหน่วยงานเข้าไปดำเนินการเอง หากจำเป็นต้องใช้งาน ก็ทำเรื่องเสนอมาผ่านผู้ว่าราชการจังหวัด และผ่านกรมไปด้วย เช่นเดียวกับของกรมชลประทาน ให้เสนอผ่านทางผู้ว่าราชการจังหวัดและผ่านกรมไปด้วย</p> <p>ส่วนเรื่องการขออนุญาต ถ้าจำเป็นต้องขอและเป็นเรื่องเร่งด่วนต้องดำเนินการในปีนี้ ซึ่งการออกแบบต่าง ๆ ต้องใช้เวลา เพราะฉะนั้น เรื่องการขุดคลองที่ท่านที่ปรึกษาแนะนำ เพื่อเป็นเส้นแบ่งเขตระหว่างพื้นที่ สิ่งที่ได้ก่อนก็สามารถดำเนินการได้เลย ส่วนที่จะทำต่อในอนาคตอาจจะเป็นปีหน้าก็ได้ ให้ดำเนินการในที่ที่ขออนุญาตไว้แล้วก่อนเพื่อความรวดเร็ว</p> <p>ส่วนเรื่องหลุมขนมครก ถ้าจำเป็นต้องทำให้กรมอุทยานดำเนินการ และขออนุมัติงบประมาณมา การขออนุญาตไม่ต้องดำเนินการหลายขั้นตอน เพราะเป็นของกรมซึ่งเป็นเจ้าของพื้นที่ดำเนินการเองอยู่แล้ว ผาก ผอ. อภิศักดิ์ฯ เร่งรัดและช่วยติดตามท่านผู้ว่าราชการจังหวัดด้วย เพราะ สำนักงาน กปร. ก็เป็นส่วนหนึ่งในคณะกรรมการฯ สิ่งไหนที่ดำเนินการได้ในปีนี้เลยก็ดำเนินการก่อน</p> <p><b>มติที่ประชุม : รับทราบและให้หน่วยงานดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง</b></p>
<p>นายอภิศักดิ์ สรวีสูตร ผอ.กองประสานงาน โครงการพื้นที่ ๔ สำนักงาน กปร.</p>	<p>ประเด็นที่เร่งด่วนที่สุด เรื่องที่ ๑ คือ สำรวจพื้นที่โครงการที่ทำอยู่ เรื่องที่ ๒ ที่อุทยานเสนอให้เห็นด้วยอย่างยิ่ง คือจุดพื้นที่ไฟไหม้ซ้ำซาก เรื่องที่ ๓ คือ เรื่องสายสูบ เพราะหากเกิดไฟป่าจะมีความต้องการสูง โดยทราบมาว่าเมื่อก่อนสายสูบของพรุโต๊ะแดงยาวมาก แต่ถูกยืมไปมาจนหายไปเยอะ สายสูบเป็นสิ่งที่จำเป็นต้องมี เรามีสถานีสูบน้ำแต่สายสูบน้ำไปไม่ได้ เรื่องนี้จึงน่าจะเป็นสิ่งที่ต้องทำเร่งด่วน</p> <p>ระยะแรกให้สำรวจสิ่งที่มีอยู่ ระยะที่สอง สำรวจในสิ่งที่ควรจะทำ และระยะที่สามคือดูศักยภาพของสายสูบว่าควรจะต้องเพิ่มเติมอีกเท่าไร ซึ่งสายสูบทำได้เลย อาจจะขอรับการสนับสนุนได้ในเร็ววัน</p> <p>ในส่วนของการศึกษา พรุโต๊ะแดงยังมีปัญหาเรื่องพื้นที่ทับซ้อน ปัญหาเรื่องการบุกรุกบางส่วน เพราะฉะนั้น แนวทางการจัดการน้ำ หรือแนวทางการจัดการคลองเส้นประสามารถช่วยเหลือได้ ดังนั้น ระยะที่ ๒ ให้ดูในพื้นที่ที่อาจจะจะมีปัญหาหรืออาจจะเกิดปัญหาในอนาคต และในระยะยาว ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิภพทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริกับกรมพัฒนาที่ดิน หรือหน่วยงานที่ดำเนินการอยู่แล้วเรื่องการพัฒนา ก็ยังต้องส่งเสริมอยู่</p> <p>สำหรับหน่วยงานที่จะเข้าไปดำเนินการในพื้นที่ ในอดีตเคยมีข้อตกลงร่วมกันกับจังหวัดว่าพื้นที่ใครหน่วยงานนั้นจะเป็นคนรับผิดชอบในการดำเนินการ งบประมาณจะขอสนับสนุนจากจังหวัด หรือ สำนักงาน กปร. ก็ดำเนินการไป ถ้าเป็นในเขตอุทยาน อุทยานก็ดำเนินการเขตป่าไม้ ป่าไม้ก็ดำเนิน ซึ่งเป็นข้อตกลงต้องไปคุยกันในฐานะเจ้าของพื้นที่ เพราะจะมีเจ้าของพื้นที่อยู่ในพรุโต๊ะแดงหลายหน่วยงาน เกี่ยวข้องกับหน่วยงานไหน หน่วยงานนั้นก็ควรจะเป็นผู้ดำเนินการ จะได้ไม่มีปัญหาในเรื่องการขออนุญาตใช้พื้นที่</p>

ประเด็น	สรุปสาระสำคัญ
<p>นางสุพร ตรีนรินทร์ เลขาธิการ กปร.</p> <p>นางสายหยุด เพ็ชรสุข ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษา การพัฒนาพิกุลทองฯ</p>	<p>เห็นด้วยเรื่องสายสุบ เรื่องอุปกรณ์เครื่องมือเป็นสิ่งที่จำเป็นเช่นกัน ไม่ว่าจะเป็นสายสุบ ถึงต่าง ๆ หรืออุปกรณ์ดับไฟที่เป็นลักษณะหัว ถ้าจำเป็นต้องใช้ ต้องเพิ่มเติม ก็เพิ่มเติมมาได้ ซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบของกรมอุทยานฯ ในส่วนของหลุมขมครก หรือสิ่งที่จำเป็นจะต้องมี ตรงจุดไหน ก็ไปพิจารณาดูว่าจะทำตรงไหน และแผนที่จะทำต่อไปในอนาคตคือ กันแนวเขต ระหว่างพื้นที่ของชาวบ้านกับเขตของป่าไม้ ซึ่งให้สำรวจไว้เลย</p> <p>ในส่วนของคุณยศึกษากการพัฒนาพิกุลทองมีเรื่องของการพัฒนาอาชีพต่าง ๆ ก็สามารถนำโครงการเข้ามาเสริมได้</p> <p>เรื่องของฐานข้อมูล มีการประชุมกันถึง ๓ ครั้ง ในปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๒ ซึ่งได้มาเป็น แผนแม่บทฯ แต่แผนแม่บทฯ มีคนกลุ่มน้อยมากที่จะเห็นแล้วเข้าใจ แต่อย่างน้อยจากที่เปิดดู แผนแม่บททั้งหมดนี้ คิดว่าน่าจะเป็นแนวทางที่จะเอาไปจัดทำแผนในอนาคตได้นอกเหนือจาก แผนแม่บทแล้ว จะมีแผนที่ซึ่งจะเห็นว่า มีเขตป่าสงวนบางส่วนไปเคียงกับเขตพื้นที่ของ ชาวบ้าน มีเขตห้ามล่าสัตว์บางส่วนที่ไปเคียงกับพื้นที่ของชาว เพราะฉะนั้น พื้นที่ดังกล่าวก็จะ มีปัญหาในเรื่องการบุกรุก</p> <p>อีกประเด็นหนึ่งจากการประชุมในครั้งนั้น คือเรามีข้อตกลงกันในเรื่องการจัดทำขอบเขต ซึ่งจากเหตุผลที่พื้นที่ติดเคียงกันเป็นพื้นที่ป่าสงวนกับพื้นที่ชาวบ้าน และเรื่องสภาพแวดล้อม โดยรอบขอบพรุที่จะเอามาทำขอบเขตที่มีสภาพแวดล้อมแตกต่างกัน เพราะฉะนั้น จากการ ประชุมจึงมีรูปแบบประมาณ ๔ แบบ คือ แบบที่ ๑ คั่นกันน้ำ แบบที่ ๒ คือเป็นรูปแบบที่ อุทยานใช้อยู่แล้ว คือคลองไขปลา แบบที่ ๓ เป็นข้อเสนอของสำนักงาน กปร. จากการ ประชุมพบว่า บางพื้นที่ที่ไม่สามารถทำคั่นดินได้ ไม่สามารถทำคั่นคลองได้ ไม่สามารถทำแนว ไขปลาได้ ก็จะเป็นการปลูกต้นไม้ที่เป็นลักษณะยืนต้น หรือต้นไม้ป่าที่เป็นคู่กัน ๒ คู่ ตลอดแนว แบบที่ ๔ เป็นระเบียบของกรมอุทยานฯ ซึ่งมีการใช้อยู่แล้ว คือหลักปูนแนวเขต ทั้ง ๔ แบบ ถ้านำไปใช้วางแผนก็จะช่วยในการใช้พิจารณาว่า สภาพพื้นที่เหล่านั้นควรจะใช้รูปแบบใด อยากให้ทำโครงการ อาจจะเป็นแผนระยะกลาง หรือระยะยาว โดยให้หยิบเอาประเด็นที่ได้ มีการประชุมในครั้งนั้นมาลองทบทวนดู</p>
<p>นางสุพร ตรีนรินทร์ เลขาธิการ กปร.</p>	<p><b>ข้อสั่งการ</b></p> <p>ประเด็นเรื่องแผนบริหารจัดการพรุโต๊ะแดงจังหวัดนราธิวาส ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๔ - ๒๕๖๘) ที่หมดอายุแล้ว ให้ ผอ.อภิศักดิ์ฯ เตรียมจัดทำแผนแม่บทฉบับใหม่ต่อไป</p> <p>และในประเด็นเรื่องการขุดคลองต่างๆ ที่จะดำเนินการ ในส่วนพื้นที่เขตรอบนอกที่ กรมชลประทานจะดำเนินการก็ดำเนินการไป ในเขตพื้นที่ป่าเป็นของหน่วยงานไหนให้ หน่วยงานนั้นดำเนินการจะได้ไม่มีปัญหาเรื่องการขออนุญาต โดยฝากหารือกันในระดับกลุ่ม ย่อยอีกครั้งว่าใครจะมีส่วนไหน ฝาก ผอ.อภิศักดิ์ฯ เป็นแกนกลาง ในการประชุมด้วย</p> <p><b>มติที่ประชุม : รับทราบ</b></p>

ประเด็น	สรุปสาระสำคัญ
<p>นายสันต์ สือรี นิติกร สำนักงานทรัพยากรป่าไม้ ที่ ๑๓ สาขาฉะเชิงเทรา</p>	<p>ในกรณีป่าพรุโต๊ะแดง เขตสงวนคือ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี พื้นที่พรุโต๊ะแดง หลาย ๆ ส่วน อยู่ในพื้นที่ รับผิดชอบของกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช การขุดคลองลักษณะไขปลาหรือ หลุมขนมครก ทางกรมป่าไม้ก็เห็นด้วย สืบเนื่องจาก ๒ ปี ที่ผ่านมาได้เกิดไฟป่าบริเวณ ใกล้เคียงสถานีเพาะเลี้ยงสัตว์ป่าฯ ลามมาถึงพื้นที่ป่าโคกไม้เรือที่อยู่ในความรับผิดชอบ ซึ่งใช้เวลาในการดับไฟเป็นเวลานาน</p>
<p>นางสายหยุด เพ็ชรสุข ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษา การพัฒนาพิกุลทองฯ</p>	<p>ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ได้จัดทำแผนที่ร่วมกับกรมป่าไม้ กรมอุทยาน กรมชลประทาน และ สำนักงาน กปร. มีการทำทั้งหมด ๓ ครั้ง ความหมายของคำว่าเขตสงวนในแผนที่ที่มีมา ตั้งแต่ฉบับแรก ในปี พ.ศ. ๒๕๒๙ คือเขตพื้นที่ที่มีป่ายังคงสมบูรณ์และไม่มีใครแตะต้อง ในส่วนเขตอนุรักษ์ ความหมายคือเป็นพื้นที่ที่เสื่อมโทรมไปแล้วแต่สามารถที่จะฟื้นฟูเพื่อให้ กลับมาเป็นพื้นที่ป่าที่สมบูรณ์ได้ ส่วนเขตพัฒนา คือพื้นที่พรุที่ชาวบ้านเข้าอาศัยอยู่แล้วใช้ ประโยชน์เพื่อทำกิน</p> <p>พื้นที่ที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ได้กันขอบเขตมาตั้งแต่ปี ๒๕๒๙ จะใช้ลักษณะ การเกิดพรุเป็นตัวกำหนดขอบเขต ลักษณะการเกิดพรุคือเป็นพื้นที่ที่เคยมีน้ำทะเลท่วมถึง มาก่อนและวิวัฒนาการเป็นพื้นที่พรุ พื้นที่ที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ เข้าไป ดำเนินการแล้ว ก็ไปวางแผนต่อยอดเรื่องการพัฒนาอาชีพ จะดำเนินการเฉพาะในเขตที่เป็น เขตพัฒนาเท่านั้น</p>
<p>นายบุญช่วย หอมยามเย็น ผู้ว่าราชการจังหวัด นราธิวาส</p>	<p>หลังจากการประชุมนี้จะได้นัดประชุมหน่วยงานหลัก ๆ ที่มีโครงการ ไม่ว่าจะเป็น สำนักงานบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๖ สาขาปัตตานี สำนักงานทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๓ สาขาฉะเชิงเทรา และหน่วยงานสังกัดกรมชลประทาน ที่จะขอรับการสนับสนุนงบประมาณไปยัง สำนักงาน กปร.</p>
<p>นางสุพร ตรีนรินทร์ เลขาธิการ กปร.</p>	<p><b>ข้อสั่งการ</b></p> <p>งบประมาณส่วนไหนที่ขอได้ก่อน เช่น สายยาง หรืออุปกรณ์ดับไฟลักษณะแบกหาม สามารถขอไปก่อนได้ อย่างน้อยเป็นการบรรเทาปัญหา และส่วนที่สองคือ ส่วนที่ต้องออกแบบ สำรวจ ก็ค่อยทำไปอีกระยะ ตัวอย่างเช่น พื้นที่เขตห้ามล่าที่จะต้องทำคลองยาว เพื่อเป็น พื้นที่กันเขต ปีแรกอาจจะทำในคลองเดิมก่อนที่ปัจจุบันตื้นเขิน และวางแผนดำเนินการระยะ ต่อไปในพื้นที่อื่น ส่วนเรื่องงบประมาณของ สำนักงาน กปร. ก็สามารถขอได้ทั้งปี ไม่เหมือน งบประมาณปกติ นอกจากนี้ยังมีเรื่องการขอรับการสนับสนุนฝนหลวง หากจังหวัดมีความ ประสงค์ขอรับการสนับสนุนสามารถแจ้งไปยัง สำนักงาน กปร. เพื่อขอรับการสนับสนุนได้ เช่นเดียวกัน</p> <p>การขอรับการสนับสนุนงบประมาณจาก สำนักงาน กปร. ให้หน่วยงานที่ขอรับการ สนับสนุนงบประมาณเสนอโครงการฯ ผ่านจังหวัด โดยผู้ว่าราชการจังหวัดจะลงนามใน หนังสือไปยัง สำนักงาน กปร. โดยตรง และให้หน่วยงานในพื้นที่ ขอรับการจัดสรร งบประมาณไปยังส่วนราชการ (กรม) อีกทางหนึ่งด้วย</p> <p><b>มติที่ประชุม : รับทราบและให้หน่วยงานดำเนินการตามข้อสั่งการในส่วนที่เกี่ยวข้อง</b></p>

ประเด็น	สรุปสาระสำคัญ
๓.๒ พื้นที่พรุบาเจาะ	
น.ส.สุทธิรัตน์ วงศ์ศรีโรจน์ ผู้อำนวยการนิคมสหกรณ์ บาเจาะ	<p>นิคมสหกรณ์บาเจาะ มีพื้นที่ ๘๗,๔๑๙ ไร่ อยู่ในเขตของพื้นที่จังหวัดนราธิวาส ๓ อำเภอ ประกอบด้วย อำเภอเย็งอ เนื้อที่ประมาณ ๒๖,๐๐๐ ไร่ อำเภอบาเจาะ เนื้อที่ประมาณ ๒๖,๐๐๐ ไร่ และอำเภอเมืองนราธิวาส พื้นที่ประมาณ ๒๙,๐๐๐ ไร่ และอีกส่วนหนึ่งซึ่งตั้งอยู่ในเขตจังหวัดปัตตานี</p> <p>การใช้ประโยชน์ในพื้นที่ แบ่งเป็น ๒๐% ของพื้นที่ป่า ซึ่งมีจำนวนประมาณ ๑๑,๕๐๐ ไร่ พื้นที่ศูนย์ราชการ ประมาณ ๒,๑๘๘ ไร่ พื้นที่สาธารณประโยชน์และหน่วยงานราชการต่าง ๆ ประมาณ ๔,๐๐๐ ไร่ เขตคลองชลประทานและคลองธรรมชาติประมาณ ๒,๘๐๐ ไร่ พื้นที่ถนน ประมาณ ๓,๒๐๐ ไร่ ปัจจุบันมีพื้นที่จัดสรรทั้งหมด ประมาณ ๖๓,๕๓๔ ไร่ แบ่งเป็น กศน. ๓ ประมาณ ๕๓,๗๙๑ ไร่ กศน. ๕ ประมาณ ๓๘,๘๐๐ ไร่ และส่วนที่ยังไม่ออกเอกสารสิทธิ์ ประมาณ ๙,๗๔๓ ไร่</p> <p>ปัญหาไฟไหม้พรุบาเจาะ ช่วงวันที่ ๙ - ๑๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๙ พบเหตุไฟไหม้ในพื้นที่ของนิคมสหกรณ์บาเจาะ และได้มีการแจ้งความไว้ทั้งหมด ๒๑ ไร่ เป็นส่วนในพื้นที่ป่าสมบูรณ์และป่าที่มีการบุกรุก สาเหตุอยู่ระหว่างพนักงานสอบสวนดำเนินการ โดยตลอด ๓ ปี ที่ผ่านมา ช่วงปีที่เกิดไฟไหม้หนักสุด คือปี พ.ศ. ๒๕๖๗ พบว่ามีเหตุไฟไหม้ทั้งหมดประมาณ ๓๗๖ ไร่ ทั้งนี้ นิคมสหกรณ์บาเจาะ ได้ขอสนับสนุนงบประมาณจัดซื้อเครื่องสูบน้ำแบบหาบผ่านทางกรมส่งเสริมสหกรณ์ไว้แล้ว โดยจะติดตามการขอสนับสนุนเรื่องดังกล่าวเพื่อให้ได้รับอุปกรณ์ให้ทันใช้งานในปีนี้</p> <p>นอกจากปัญหาเรื่องไฟไหม้แล้ว ยังมีปัญหาเรื่องการบุกรุกพื้นที่ป่าโดยเข้ามาปลูกปาล์ม ซึ่งปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการของนิคมสหกรณ์บาเจาะ ในการรวบรวมสมาชิกหรือชาวบ้านที่มีการบุกรุก เพื่อเข้าสู่คณะกรรมการในระดับกรมพิจารณาหาแนวทางในการแก้ไขปัญหาต่อไป</p>
นายอดิพันธ์ หลานหมาด หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและ ปรับปรุงระบบชลประทาน โครงการชลประทาน นราธิวาส	<p>โครงการชลประทานนราธิวาส ดูแลรับผิดชอบพื้นที่โครงการพรุบาเจาะ-ไม้แก่น อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ครอบคลุมพื้นที่ทั้งหมด ๙๖,๓๗๕ ไร่ ปัจจุบันมีแหล่งน้ำ ครอบคลุมอยู่ในพื้นที่ทั้งหมด ๑๐ แห่ง การบริหารจัดการน้ำในห้วงฤดูแล้งจะมีการกำหนดเกณฑ์ของอาคารชลประทานทั้ง ๑๐ แห่ง ซึ่งปัจจุบันระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ ในห้วงกลางเดือน มกราคม ๒๕๖๙ ที่ผ่านมา ได้มีการเสริมสร้างทำนบของในจุดที่ยังไม่มีอาคารชลประทานควบคุม ทั้งหมด ๑๐ แห่ง ปัจจุบันดำเนินการแล้วเสร็จไปทั้งหมด ๘ แห่ง และได้เตรียมเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ ทั้งหมด ๔ เครื่อง เดิมโครงการพรุบาเจาะ-ไม้แก่น เป็นโครงการระบายน้ำเป็นหลัก การพัฒนาพื้นที่ ได้มีการปลูกปาล์มเพิ่มขึ้น ในปี พ.ศ. ๒๕๕๕ ได้มีการเพิ่มสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าเพื่อที่จะนำน้ำเข้าสู่โครงการพื้นที่พรุบาเจาะ-ไม้แก่น</p> <p>โครงการพรุบาเจาะ-ไม้แก่น ไม่มีแหล่งน้ำต้นทุน อาศัยน้ำจากน้ำฝนในการกักเก็บน้ำ ที่อยู่ในคลองต่าง ๆ ปริมาณน้ำที่สามารถใช้ได้คือน้ำที่อยู่ในคลองเพียงเท่านั้น จากสถานีสูบน้ำ ด้วยไฟฟ้าคลองน้ำดำ โดยผันน้ำซึ่งอาศัยคลองระบายน้ำเข้าสู่คลองระบายน้ำพรุบาเจาะ สายที่ ๒ และสายที่ ๔ ซึ่งคลองระบายน้ำพรุบาเจาะสายที่ ๔ จะเข้าไปในบริเวณผืนป่า ๒๐%</p>

ประเด็น	สรุปสาระสำคัญ
<p>นายเฉลิมชัย ตรีนรินทร์ ที่ปรึกษา คณะอนุกรรมการติดตาม และขับเคลื่อนโครงการ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริในพื้นที่ ภาคใต้</p>	<p>ในปี พ.ศ. ๒๕๖๐ ในช่วง ท่านณัฐพงษ์ ศิริชนะ ดำรงตำแหน่งผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส ได้มีการล้อมฝืนป่าจำนวนทั้งหมด ๕,๕๐๐ ไร่ ที่ยังสมบูรณ์อยู่ ปัจจุบันกรมชลประทานได้มีคลองรอบ ๆ ป่าพรุเพื่อบริหารจัดการเติมน้ำเข้าสู่ในพื้นที่พรุ ๕,๕๐๐ ไร่</p> <p>กรมชลประทานได้มีการศึกษาโครงการพรุบาเจาะ จะเห็นได้ว่าการตัดคลองเพิ่มขึ้นเป็นคลองพรุบาเจาะสายที่ ๕ ประโยชน์คือ เพื่อเร่งระบายน้ำออกไม่ให้ท่วมเขตชุมชนอำเภอเมืองนราธิวาส อำเภอเย็งอ และที่สำคัญคือไม่ให้น้ำไหลไปในบริเวณสนามบิน ซึ่ง ๒ ปีที่ผ่านมาได้ประสบปัญหาเรื่องน้ำท่วมสนามบินและบริเวณพื้นที่ใกล้เคียง เพราะน้ำที่ระบายออกในคลองพรุบาเจาะสายใหญ่กับสายที่ ๑ ไม่สามารถรองรับปริมาณน้ำจากฝนที่ตกใช้ได้ทัน</p> <p>ในส่วนป่าพรุอนุรักษ์ที่ขุดไว้ประมาณ ๕,๕๐๐ ไร่ ที่ล้อมกรอบอยู่ กรมชลประทานได้ขุดลอกครั้งล่าสุดเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๖๔ สภาพคลองปัจจุบันตื้นเขิน โครงการที่สหกรณ์ได้ดำเนินการไว้คือเอาตะกอนมาปั่นเป็นคันเพื่อรักษาน้ำให้อยู่ในพื้นที่ภายใน ๕,๕๐๐ ไร่ ประกอบกับพื้นที่รอบ ๆ กรมชลประทานได้ออกแบบไว้แล้ว จะมีคันกั้นน้ำและอาคารประกอบเพื่อผันน้ำและควบคุมระดับน้ำที่อยู่รอบ ในส่วนของปากคลองก็จะมาเชื่อมกับคลองสาย ๔ ที่ผันน้ำเข้า ซึ่งปัจจุบันตรงจุดนี้ได้ออกแบบอาคารเพื่อที่จะควบคุมน้ำเปิด-ปิดน้ำที่จะเข้าในพื้นที่พรุ ๕,๕๐๐ ไร่ แต่ทั้งนี้ทั้งนั้น ยังไม่ได้มีการดำเนินการ และในส่วนของคันรอบ ๆ ก็ยังไม่ได้ดำเนินการ คันเดิมที่ล้อมฝืนป่าพรุก็เกิดการทรุดตัวลงจากดินตะกอน ความสูงจากเดิมที่มีอยู่ประมาณ ๒.๕๐ ม. ปัจจุบันลดลงเหลือโดยเฉลี่ยประมาณ ๑ ม. และในช่วงฤดูฝนปริมาณน้ำที่เก็บได้เยอะกลายเป็นน้อยลง เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๖๔ มีคลองเส้นกลางอยู่ กรมชลประทานได้เข้าไปขุดคลองเส้นกลางขยายเพื่อเพิ่มศักยภาพในการเก็บน้ำ ปัจจุบันระดับน้ำที่อยู่ในคลองเส้นกลาง โดยเฉลี่ยจะอยู่ในความลึกประมาณ ๒.๗๕ ม. ปริมาณน้ำที่อยู่คลองเส้นกลางยังมีอยู่แต่บริเวณรอบ ๆ เนื่องจากคลองเป็นคลองระบาย ไม่สามารถอัดน้ำขึ้นบนพื้นที่พรุที่เป็นป่าสมบูรณ์ได้ กรณีที่ต้องการพัฒนา เห็นว่าควรดำเนินการบริเวณอาคารประกอบและบริเวณคันน้ำ ซึ่งสามารถเร่งดำเนินการได้ก่อน โดยกรมชลประทานมีแบบอยู่แล้ว และในอีกส่วนหนึ่งคือ เรื่องคันล้อมที่ทรุดตัวลง ซึ่งควรที่จะปรับปรุงเร่งด่วน เพราะในปีหน้าจะได้กักเก็บน้ำฝนที่ลงมาด้วย</p> <p>ทั้งนี้ พื้นที่นิคมสหกรณ์ป่าเจาะมีความทับซ้อนกันระหว่างพื้นที่ของนิคมกับป่าไม้ แม้กรมชลประทานมีแบบอยู่ก็ยังไม่ดำเนินการไม่ได้ ต้องชะลอการดำเนินงานไว้ก่อน</p> <p>พื้นที่พรุบาเจาะ มีพื้นที่ถูกบุกรุกอยู่ จึงเหลือประมาณพื้นที่ประมาณ ๕,๕๐๐ ไร่ ที่เป็นไขแดง ซึ่งในช่วงท่านณัฐพงษ์ ศิริชนะ ดำรงตำแหน่งผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส ได้มีการนำเรียนว่าหากไม่ดำเนินการอะไรเลย ในอนาคตเราจะไม่เหลือพื้นที่พรุเหลือ พื้นที่ที่ถูกบุกรุกไปแล้วตอนนี้ยังมีข้อพิพาทอยู่ จึงเสนอให้ทำพื้นที่รอบไขแดง คือขุดคลองล้อมพื้นที่ ๕,๐๐๐ กว่าไร่แล้วปั่นคันขึ้นมาเพื่อกักเก็บน้ำในช่วงฤดูฝนให้สูงกว่าระดับด้านนอก เพื่อรักษาความชุ่มชื้นในพื้นที่ของป่าพรุบาเจาะ ซึ่งในห้วงเวลาดังกล่าว ท่านณัฐพงษ์ฯ จะให้กรมชลประทานดำเนินการ แต่ก็ได้แจ้งไปว่าพื้นที่ดังกล่าวเป็นของนิคมสหกรณ์ป่าเจาะ จึงเห็นสมควรให้นิคมสหกรณ์ป่าเจาะเป็นผู้ดำเนินการ โดยกรมชลประทานออกแบบให้ โดยทำทางระบายน้ำฉุกเฉินสำหรับควบคุมระดับน้ำในพื้นที่ไม่ให้สูงเกินไป เมื่อถึงฤดูฝน ฝนที่ตกอยู่ในพื้นที่ของ</p>

/พรุบาเจาะ...

ประเด็น	สรุปสาระสำคัญ
<p>นายอดิฉันต์ หลานหมาด หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและ ปรับปรุงระบบชลประทาน โครงการชลประทาน นราธิวาส</p>	<p>พบวาเจาะก็จะเก็บไว้ในพื้นที่ใหม่แดง และจะค่อยลดระดับลงไปตามสภาพความแห้งแล้งของพื้นที่ แต่ด้านในจะชุ่มกว่าด้านนอก ส่วนพื้นที่ที่เหลืออีก ๗,๐๐๐ กว่าไร่ ที่เป็นพื้นที่พิพาท ทราบจากทางสหกรณ์จังหวัดว่า มีการฟ้องร้องข้อหาบุกรุกไปแล้ว ๕๒ ราย และทางสหกรณ์ ก็มีข้อเสนอที่จะชดเชยคลองล้อมในส่วนไขขาวที่อยู่ข้างนอก โดยล้อมอีกชั้นหนึ่งเพื่อกันเขตไว้ ซึ่งหากมีการข้ามมาก็จะถือว่าบุกรุก เป็นเรื่องที่จะทำในอนาคต ซึ่งเห็นด้วยหากมีการ ดำเนินการดังกล่าว แต่หน่วยงานใดจะดำเนินการคงต้องให้ผู้ว่าราชการจังหวัดพิจารณา แต่เห็นว่า ควรให้เจ้าของพื้นที่ดำเนินการ และต้องมีความชัดเจนในส่วนของพื้นที่ป่าด้วย</p> <p>ในส่วนของพื้นที่ประมาณ ๕,๕๐๐ ไร่ เดิมคือคลองที่ล้อมอยู่ เป็นสินทรัพย์ของ กรมชลประทาน กรมชลประทานสามารถดำเนินการได้เลย ซึ่งงบประมาณที่ใช้ในการขุดลอก เป็นงบประมาณ ๒๐ - ๓๐ ล้านบาท แต่หากมีอาคารและกั้นน้ำด้วย ใช้งบประมาณ ประมาณ ๑๐๐ ล้านบาท ซึ่งการขุดลอกมีแบบไว้อยู่แล้ว สามารถทำได้เลย</p>
<p>นางสุพร ตรีนรินทร์ เลขาธิการ กปร.</p>	<p>หากเป็นพื้นที่ของกรมชลประทานก็ไม่มีปัญหาเรื่องการเข้าไปดำเนินการ ซึ่งงบประมาณ ในการขุดลอกที่ไม่เกิน ๓๐ ล้านบาท ก็สามารถสนับสนุนจาก สำนักงาน กปร. เพื่อ ดำเนินการในปีนี้ได้ ในส่วนของอาคารที่ใช้งบประมาณ ๑๐๐ กว่าล้านบาท ก็ให้เสนอขอ งบประมาณของกรม</p> <p>ในส่วนพื้นที่ที่มีข้อพิพาทกับชาวบ้านก็ให้ชะลอไว้ก่อน เพราะหากเสนอของงบประมาณไป แล้วอาจจะมีปัญหาเรื่องการดำเนินการ ดังนั้น ให้ดำเนินการในพื้นที่ ๕,๕๐๐ ไร่ของกรม ชลประทานก่อน</p>
<p>นายกิตติพงษ์ อัมพันธ์ นายอำเภอเมือง</p>	<p>ตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดได้มอบหมายให้ดูแลไม่ให้เกิดไฟในพื้นที่ป่าพรุ พบว่าสาเหตุที่เกิดไฟ เกิดจากการที่มีคนไปจุด ทั้งนี้ ในบริเวณป่าพรุยังมีน้ำหลงเหลืออยู่ และเป็นปัจจัยหลักในการ ป้องกันไฟไหม้ป่า เพราะหากน้ำไม่เพียงพอก็จะใช้ในการดับไฟยาก จากที่เข้าไปสำรวจพบว่า ปัจจุบันสามารถสูบน้ำเข้าในพื้นที่เพื่อช่วยได้ มีคลองหลักรองรับน้ำ แต่คลองที่เป็นคลองสาขา เข้าในซอยต้นเขินหลายจุดทำให้น้ำเข้าไปไม่ถึง จึงได้หารือกับชลประทานในการขุดลอกดังกล่าว</p>
<p>นายมาหามะยากี หะยีมะ นายอำเภอบาเจาะ</p>	<p>อำเภอบาเจาะ มีพื้นที่ป่าพรุครอบคลุมใน ๖ หมู่บ้าน สภาพพื้นที่โดยรวม เรื่องระบบน้ำ เป็นการผันน้ำจากประตูระบายน้ำเข้ามาในพื้นที่ ซึ่งน้ำในสายหลักจะมีเพียงพอ แต่ในสายรอง มีความตื่นเงินอย่างที่อำเภอเมืองได้นำเรียน จำเป็นต้องมีการขุดลอกเพื่อให้มีระดับน้ำทั่วถึง</p> <p>กรณีเรื่องกำลังคนในการดูแลตามนโยบายของผู้ว่าราชการจังหวัด ได้มีการออกคำสั่ง ให้จัดกำลังคนเข้าไปสอดส่องดูแลเพื่อป้องกันไฟป่า</p>

/นายเฉลิมชัย...

ประเด็น	สรุปสาระสำคัญ
<p>นายเฉลิมชัย ตรีนรินทร์ ที่ปรึกษา คณะอนุกรรมการติดตาม และขับเคลื่อนโครงการ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริในพื้นที่ ภาคใต้</p>	<p>เห็นควรดำเนินการตามที่อำเภอและชลประทานเสนอในเรื่องการขุดลอกคลอง เพราะ คลองมีอายุที่ต้องขุด โดยเฉพาะพื้นที่ป่าพรุซึ่งเป็นดินอินทรีย์ บางส่วนของคลองระบายน้ำ ในพรุบาเจาะเป็นทราย เพื่อถึงหน้าฝนก็จะกัดเซาะทรายเข้ามาถมในพื้นที่ของคลอง ทำให้ดินแข็ง อย่างไรก็ตาม มาตรการสำคัญคือเรื่องการสูบน้ำจากสถานีสูบน้ำของน้ำดำที่จะเข้าไปช่วยเรื่อง เพิ่มความชุ่มชื้นให้กับพื้นที่ของพรุบาเจาะ เป็นส่วนหนึ่งที่จะช่วยไม่ให้เกิดไฟไหม้ป่าพรุ เพราะส่วนใหญ่จะเกิดจากการจุดเผา ดังนั้น จึงขอให้โครงการชลประทานจังหวัดนราธิวาส ไปสำรวจว่าจุดไหนที่ยังทำนบของไม่ครบ จาก ๑๐ แห่ง ทำไป ๘ แห่ง อีก ๒ แห่งที่เหลือ ให้รีบดำเนินการ หรือจุดอื่น ๆ ที่คิดว่ามีความจำเป็นต้องช่วยในการรักษาระดับน้ำในพื้นที่พรุ ให้มีความชุ่มชื้นให้มากที่สุดเท่าที่จะเป็นได้ ก็เป็นส่วนสำคัญ โดยเฉพาะน้ำที่จะไปหล่อเลี้ยง พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันของชาวบ้าน ต้องพูดคุยกับเกษตรกรกลุ่มปลูกปาล์มน้ำมัน เรื่องการสูบน้ำ ที่ต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพในเรื่องการบริหารจัดการน้ำ และเพื่อ ไม่ให้กระทบกับการใส่ปุ๋ยของเกษตรกรที่อยู่ในพื้นที่ปาล์มน้ำมันด้วย</p>
<p>นางสุพร ตรีนรินทร์ เลขาธิการ กปร.</p>	<p><b>ข้อสั่งการ</b> ขอให้กรมชลประทานดำเนินการเรื่องการขุดคลองขอยที่ตื้นเขินตามที่ท่านนายอำเภอ และท่านที่ปรึกษาฯ ได้ให้คำแนะนำ หากสามารถดำเนินการได้ ก็ดำเนินการในปีถัดไป โดยเสนอของบประมาณของกรมตามปกติ ซึ่งจะช่วยหารือกับ สททช. ให้บรรจุใน Thai Water Plan ทั้งนี้ เมื่อเสนอของบประมาณไปยังกรมแล้วให้แจ้งมายัง สำนักงาน กปร. ด้วย นอกจากนี้ พื้นที่ดังกล่าวเป็นหนึ่งในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ซึ่งได้มีมติ ครม. ยกเว้นไว้ว่า การดำเนินงานโครงการเนื่องมาจากพระราชดำริ ให้ดำเนินการได้ก่อนและ ให้ขออนุญาตในภายหลังได้ ภายใน ๑๕ วัน แต่ในพื้นที่ที่ยังไม่ทราบว่าเป็นพื้นที่ของนิคม สหกรณ์บาเจาะหรือของป่าไม้ ก็ยังต้องพิสูจน์ด้วย ส่วนของกรมชลประทานที่จะดำเนินการ เนื่องจากเป็นพื้นที่ในส่วนโครงการพระราชดำริ สำนักงาน กปร. จึงยินดีสนับสนุนโครงการดังกล่าวเพื่อเป็นการบรรเทาความทุกข์ร้อนของ ประชาชนจังหวัดนราธิวาส ทั้งนี้ สำนักงาน กปร. จะมอบหมายให้ ผอ. อภิศักดิ์ สรวิสูตร ผอ.กองประสานงาน โครงการพื้นที่ ๔ สำนักงาน กปร. และทีมงาน ประสานกับจังหวัดนราธิวาสในการดำเนินงาน เพื่อเร่งรัดให้เกิดผลในปี ซึ่งเป็นเรื่องที่ต้องดำเนินการโดยเร่งด่วน เนื่องจากดูการคาดการณ์ แล้วเห็นว่าจะประสบปัญหาเรื่องภัยแล้ง หากมีการเตรียมการได้เร็วก่อนก็จะเป็นเรื่องที่ดี ซึ่ง สำนักงาน กปร. ก็จะช่วยเหลือและสนับสนุนให้กับจังหวัดนราธิวาส <b>มติที่ประชุม :</b> รับทราบและให้หน่วยงานดำเนินการตามข้อสั่งการในส่วนที่เกี่ยวข้อง</p>

ปิดการประชุม เวลา ๑๖.๓๐ น.

(ลงชื่อ) .....  
(นางสาวชูไสริน บาซอ)  
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ  
ผู้จตรายงานการประชุม

(ลงชื่อ) .....  
(นางเบ็ญจาทิพย์ ชูดำ)  
ผอ. กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม