



(ร่าง) รายงานการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗

เรื่อง ประชุมติดตามความก้าวหน้าผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
โครงการอ่างเก็บน้ำแม่เนียงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดลำปาง
วันอังคารที่ ๑๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๔.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมโครงการชลประทานลำปาง จังหวัดลำปาง

ผู้เข้าร่วมประชุม

ประธานการประชุม

๑. นายอาทิตย์ ทุ่งเจ็ด ผู้อำนวยการโครงการชลประทานลำปาง

กรมชลประทาน

โครงการชลประทานลำปาง

๒. นายพงษ์กฤษดิ์ ไชยเครื่อง นายช่างชลประทานชำนาญงาน

๓. นายไพโรจน์ วันสุข เจ้าพนักงานเครื่องคอมพิวเตอร์

สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๒

๔. นายคมกฤษณ์ เตมาฤทธิ์ นายช่างชลประทานชำนาญงาน

๕. นายพีระพงษ์ แซ่ลือ นายช่างชลประทาน

ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

๖. นายอุเทน คำแพง เจ้าพนักงานอุทกวิทยาชำนาญงาน

๗. นายกัมวรัตน์ คำพัก นายช่างสำรวจ

ส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ

๘. นางสาวกมลวรรณ มั่นยากาศ นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ

๙. นางสาวชนกภรณ์ เสือพิทักษ์ นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

๑๐. นางสาวเกศินี แก้วสะอาด นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

๑๑. นางสาวชนาพร โพธิ์สุวรรณ นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

กรมประมง

ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดลำปาง

๑๒. นายณัฐพงษ์ บุญยัษฐีร์ นักวิชาการประมงปฏิบัติการ

๑๓. นายจิระ แก้วหวาน นักวิชาการประมงปฏิบัติการ

๑๔. นายวชิร ยอดทอง พนักงานผู้ช่วยประมง

กรมพัฒนาที่ดิน

สถานีพัฒนาที่ดินลำปาง กองสำรวจดินและวิทยทรัพยากรดิน

๑๕. นางสาวสุวิมล พุทธจรรยาเวช นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ

๑๖. นายทองศักดิ์ ประระไทย นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ

๑๗. นางสาวกรรณกาญจน์ สายมัน เจ้าพนักงานการเกษตรปฏิบัติงาน

กรมส่งเสริมการเกษตร

กองส่งเสริมโครงการพระราชดำริการจัดการพื้นที่และวิศวกรรมเกษตร

๑๘. นายเอกภช บุญล้อมรักษ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ

สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง

๑๙. นางสาวกัญญา สมบุญโสภณ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดลำปาง

๒๐. นายอรรณพ เสริมสุข นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ

๒๑. นางสาวอริศา ขำปรังค์ นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ

กรมควบคุมโรค

ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อโดยแมลงที่ ๑.๒ จังหวัดลำปาง

๒๒. นางสาวณัฐติยา แสนใจบาล หัวหน้าศูนย์ควบคุมโรคติดต่อโดยแมลงที่ ๑.๒ ลำปาง

๒๓. นางสาวสุภาวดี เปี่ยมวิริยวงศ์ นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ

กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๓ (ลำปาง)

๒๔. นายธีระศักดิ์ คำห้าง เจ้าพนักงานป่าไม้อาวุโส

อุทยานแห่งชาติแจ้ซ้อน

๒๕. นางสาวโชติรส พงษ์ปราโมทย์ นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ

กรมป่าไม้

สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๓ (ลำปาง)

๒๖. นายจรินทร์ กันต์ เจ้าพนักงานป่าไม้อาวุโส

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดลำปาง

๒๗. นายพิเชษฐ์ เอกปาน หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ

๒๘. นางวรรณภา หมั่นตาบุตร พนักงานนโยบายและแผนงาน

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

นายอาทิตย์ หุ่นเจ็ด (ประธาน) แจ้งว่าตามที่ กรมชลประทาน ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีแผนการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอ่างเก็บน้ำแม่เงาเนื่องจากพระราชดำริ จังหวัดลำปาง มาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๗๓ กรมชลประทาน ได้รับการจัดสรรงบประมาณ ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ทั้งหมด ๒๒ แผน วงเงินงบประมาณ ๘,๑๙๘,๐๐๐.๐๐ บาท ปัจจุบันดำเนินการโอนจัดสรรให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วนั้น จึงเห็นควรจัดประชุมติดตามความก้าวหน้าผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกัน แก้ไขฯ ครั้งที่ ๒ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อให้แต่ละหน่วยงานนำเสนอผลการดำเนินงาน และจัดทำรายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมต่อไป พร้อมให้ที่ประชุมร่วมให้ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงาน

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

นางสาวกมลวรรณ มัณยาภาศ (ฝ่ายเลขานุการ) รับรองรายงานการประชุมพิจารณาแผนการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ โครงการอ่างเก็บน้ำแม่닝อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดลำปาง ครั้งที่ ๑ (๑/๒๕๖๗) เมื่อวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๗

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม โครงการอ่างเก็บน้ำแม่닝อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดลำปาง ครั้งที่ ๑ (๑/๒๕๖๗) วันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๗

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

วาระที่ ๓.๑ ความก้าวหน้าการก่อสร้าง

นายคมกฤษณ์ เตมาฤทธิ์ (นายช่างชลประทานชำนาญงาน สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๒) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า ปัจจุบันงานก่อสร้างทั้งโครงการฯ แล้วเสร็จเรียบร้อยแล้วในปี ๒๕๖๔ และอยู่ระหว่างส่งมอบงานให้โครงการชลประทานลำปาง

โดยอยู่ระหว่างดำเนินการขออนุญาตการใช้ประโยชน์ที่ดินจากกรมป่าไม้ ซึ่งพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าแม่ต๋อยฝั่งขวา เนื้อที่ ๒๘๔-๒-๖๙ ไร่ ได้ผ่านการพิจารณาการใช้ประโยชน์เป็นที่เรียบร้อยแล้ว รอการออกใบอนุญาต ส่วนพื้นที่ป่าพระราชบัญญัติป่าไม้ พ.ศ. ๒๔๘๔ เนื้อที่ ๕๑-๓-๕๙ ไร่ ได้รับอนุญาตให้กรมชลประทาน เข้าทำประโยชน์ในเขตป่าฯ แล้ว และพื้นที่ป่าไม้ถาวร ตามมติคณะรัฐมนตรี เนื้อที่ ๒-๒-๔๖ ไร่ ได้รับอนุญาตให้กรมชลประทานเข้าทำประโยชน์ในเขตป่าฯ แล้ว ทั้งนี้ การจ่ายค่าชดเชยที่ดิน ปัจจุบันส่งเอกสารให้ทางคณะกรรมการเรียบร้อยแล้ว และของบประมาณเพิ่มเติม ซึ่งคาดว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จภายในปี ๒๕๖๗ อีกทั้ง การส่งมอบโครงการอยู่ระหว่างตรวจสอบเอกสาร และเมื่อวันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๖ เกิดอุทกภัยทำให้เกิดการชำรุดต้องซ่อมแซม อยู่ระหว่างออกแบบจากส่วนออกแบบเขื่อน เพื่อของบประมาณปรับปรุงบริเวณ Stilling Basin ของอาคารระบายน้ำล้น (Spillway) และแนวทางแก้ไขจะดำเนินการของบปี ๒๕๖๗ เหลือจ่าย

นายอาทิตย์ ทุ่งเจ็ด (ประธาน) สอบถามในที่ประชุมว่า การขออนุญาตใช้พื้นที่ป่าไม้ ในส่วนของห้วยงานและระบบส่งน้ำ มีความก้าวหน้าในการดำเนินการอย่างไร ทั้งนี้ ในพื้นที่น้ำท่วมและถนนบริเวณห้วยงาน มีแนวทางในการแก้ไขอย่างไร

นายคมกฤษณ์ เตมาฤทธิ์ (นายช่างชลประทานชำนาญงาน สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๒) แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า พื้นที่ป่าไม้ของโครงการอ่างเก็บน้ำแม่NING ได้รับอนุญาตให้กรมชลประทานเข้าทำประโยชน์ตามที่ขออนุญาตทั้งหมด และอยู่ระหว่างรอการลงนามในใบอนุญาต ทั้งนี้ จากการเกิดอุทกภัยได้ดำเนินการแก้ไขเบื้องต้นในการสร้างทางเบี่ยงและทางสัญจร รวมทั้ง ดำเนินการต่อท่อการระบายน้ำให้เกษตรกรสามารถรับน้ำ และใช้ในการเพาะปลูกได้ตามปกติ

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๓.๒ การบริหารจัดการน้ำ

นายพงษ์กฤษดิ์ ไชยเครื่อง (นายช่างชลประทานชำนาญงาน โครงการชลประทานลำปาง) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า การบริหารจัดการน้ำของโครงการชลประทานลำปางที่ผ่านมาได้ร่วมกับสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๒ โดยมีการดำเนินการระบบส่งน้ำทั้งหมด ๓ สาย ปัจจุบันมีการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ และประชุมชี้แจงราษฎรและเสริมสร้างการมีส่วนร่วมกับกลุ่มผู้ใช้น้ำฝั่งขวา (RMC) และฝั่งซ้าย (LMC) เรียบร้อยแล้ว ซึ่งเกิดความร่วมมือในการบริหารจัดการน้ำ ส่วนระบบส่งน้ำฝั่งซ้าย (LMP) ดำเนินการบริหารการใช้น้ำ และกลุ่มผู้ใช้น้ำฝั่งซ้าย (LMP) ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

นายอาทิตย์ หุ่นเจ็ด (ประธาน) แจ้งให้ที่ประชุมทราบเพิ่มเติมว่า อ่างเก็บน้ำแม่หนึ่งมีระดับน้ำกักเก็บความจุอยู่ที่ ๙.๑๙๗ ล้านลูกบาศก์เมตร ปัจจุบันเก็บกักน้ำอยู่ที่ ๖.๐๙ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๖๖ และเป็นพื้นที่รองรับน้ำในฤดูฝน โดยตามนโยบายของกรมจึงต้องเร่งพร่องน้ำ เพื่อป้องกันน้ำล้นสปริลเวย์และลดผลกระทบที่จะเกิดขึ้นกับเกษตรกร

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๓.๓ การโอนจัดสรร และรายงานความก้าวหน้าผลการเบิกจ่ายงบประมาณ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

นางสาวกมลวรรณ มัณยาภาศ (ฝ่ายเลขานุการ) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ แผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มีทั้งหมด ๒๒ แผน แบ่งเป็น แผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน ๑๒ แผน และแผนปฏิบัติการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน ๑๐ แผน งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๘,๑๙๘,๐๐๐ บาท ซึ่งโอนจัดสรรงบกลางก่อนปี พ.ศ. ๒๕๖๖ (จำนวน ๑๙ แผน) งบประมาณ ๕,๖๓๗,๙๘๐ บาท เรียบร้อยแล้ว ปัจจุบันโอนจัดสรรงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๗ (จำนวน ๓ แผน) งบประมาณ ๒,๕๖๐,๐๒๐ บาท โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. แผนการก่อสร้างที่ทำการสำนักงานและบ้านพักหน่วยจัดการต้นน้ำแม่หนึ่ง จังหวัดลำปาง รับผิดชอบโดย สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๓ (ลำปาง) กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช งบประมาณ ๒,๓๘๖,๐๐๐ บาท โอนแล้ว ที่กษ ๐๓๐๒/๖๕๕๕ เมื่อวันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๗

๒. แผนการติดตามตรวจสอบการปลูกป่าทดแทน รับผิดชอบโดย สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๓ (ลำปาง) กรมป่าไม้ งบประมาณ ๕๐,๐๐๐ บาท โอนแล้ว ที่กษ ๐๓๐๒/๖๕๕๖ เมื่อวันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๗

๓. แผนการบริหารการใช้น้ำและองค์กรกลุ่มผู้ใช้น้ำ รับผิดชอบโดย โครงการชลประทานลำปาง กรมชลประทาน งบประมาณ ๙๓,๒๔๐ บาท อยู่ระหว่างโอนงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ในครั้งที่ ๒

ทั้งนี้ โอนจัดสรรงบประมาณให้หน่วยงานทั้งสิ้น ๘,๑๖๗,๒๒๐ บาท ซึ่งโอนจัดสรรงบประมาณแล้ว ๘,๐๓๙,๙๘๐ บาท อยู่ระหว่างโอนจัดสรรงบประมาณ ๙๓,๒๔๐ บาท งบประมาณคงเหลือ ๓๐,๗๘๐ บาท โดยผลการเบิกจ่ายสะสมเดือนมิถุนายน เบิกจ่ายแล้ว ร้อยละ ๑๙.๕๓ งบประมาณ ๑,๕๕๗,๘๓๔.๙๒ บาท และคงเหลือ ๖,๕๐๒,๑๔๕.๐๘ บาท อัปเดตวันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๗

มติที่ประชุม รับทราบ ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๗

วาระที่ ๓.๔ การรายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณสำหรับ EIMP และแจ้งคืบหน้างบประมาณเหลือจ่าย ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

นางสาวกมลวรรณ มัณยาภาศ (ฝ่ายเลขานุการ) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รายงานผลการเบิกจ่ายตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอ่างเก็บน้ำแม่หนึ่งอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดลำปาง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ทุกวันที่ ๑๕ ของทุกเดือน โดยจัดส่งผ่านทาง Group Line : “ค. อ่างเก็บน้ำแม่หนึ่งฯ” และเนื่องจากขณะนี้เข้าสู่ไตรมาสที่ ๓ ซึ่งใกล้สิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ แล้วจึงขอความร่วมมือหน่วยงานต่างๆ แจ้งส่งคืบหน้างบประมาณเหลือจ่าย (ถ้ามี)มายังสำนักบริหารโครงการ (ส่วนสิ่งแวดล้อม) กรมชลประทาน ภายในวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๗

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๓.๕ การจัดทำรายงานส่งสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ ๑ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

นางสาวกมลวรรณ มัณยาภาส (ฝ่ายเลขานุการ) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า ขอให้หน่วยงานจัดทำ รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผน ติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ จัดทำปีละ ๒ ครั้ง โดยครั้งที่ ๑ จัดส่งภายในเดือน มิถุนายน ๒๕๖๗ โดยจัดส่งเอกสารตัวจริงมายัง กรมชลประทาน พร้อมจัดส่งเป็นไฟล์ word/pdf มายัง E-mail : rid_envi@hotmail.com หรือไลน์กลุ่มโครงการ และครั้งที่ ๒ รายงานสรุปผลการดำเนินการฯ จัดส่ง ภายในเดือนตุลาคม ๒๕๖๗ ซึ่งทางฝ่ายเลขานุการจะดำเนินการจัดทำเล่มรายงานฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ให้กับสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมจัดส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป

ทั้งนี้ ขอความร่วมมือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการจัดทำผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกัน แก้ไขฯ กรณีแผนการดำเนินงานมีการประชุม โดยขอให้มีรายละเอียด ชื่อและที่อยู่ ผู้เข้าร่วมกิจกรรม และ ชื่อหัวข้อในการจัดกิจกรรม กรณีแผนการดำเนินงานมีการใช้กราฟในการสรุปผล ขอให้มีรายละเอียดแผนที่และ พิกัดในการดำเนินงาน อธิบายข้อมูล รายละเอียดประกอบกราฟ ส่วนกรณีแผนการดำเนินงานมีการถ่ายทอด องค์ความรู้ ขอให้มีรายละเอียดกิจกรรมที่ดำเนินการ วัน เวลา สถานที่ที่ดำเนินการ และสรุปผลที่ได้จากการ ประชุม

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

วาระที่ ๔ ติดตามการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผน ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ทั้งหมด ๑๑ หน่วยงาน จำนวน ๒๒ แผนงาน ดังนี้

๑. โครงการชลประทานลำปาง กรมชลประทาน รับผิดชอบจำนวน ๑ แผนงาน

นายพงษ์ภักดิ์ ไชยเครื่อง (นายช่างชลประทานชำนาญงาน) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า แผนการ บริหารการใช้น้ำและองค์กรกลุ่มผู้ใช้น้ำ งบประมาณ ๙๓,๒๔๐ บาท ในปี ๒๕๖๗ เป็นแผนงานบริหารการใช้น้ำ และจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำระบบท่อส่งน้ำสาย LMP (ฝั่งซ้าย) โดยจัดประชุมตามความเหมาะสมและประสานกับผู้นำ ชุมชนชี้แจงนำเสนอโครงการและตอบข้อซักถามของกลุ่มผู้ใช้น้ำ ระยะเวลาดำเนินการตั้งแต่เดือนกรกฎาคม ถึงเดือนกันยายน จำนวน ๓ ครั้ง ครั้งละ ๖๐ คน ครอบคลุมกลุ่มผู้ใช้น้ำระบบท่อส่งน้ำสาย LMP (ฝั่งซ้าย) มีความยาว ๑,๖๐๐ เมตร พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๙๗๗ ไร่ จำนวน ๕ หมู่บ้าน และครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์ ๒๖๔ ครัวเรือน ซึ่งจัดประชุม ณ โครงการอ่างเก็บน้ำแม่เนิ้ง หมู่ที่ ๓ ตำบลทุ่งกวาว อำเภอเมืองปาน จังหวัดลำปาง

๒. สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน รับผิดชอบจำนวน ๑ แผนงาน

นายอุเทน คำแปง (เจ้าพนักงานอุทกวิทยาชำนาญงาน) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า แผนการ ติดตามตรวจสอบด้านสภาพภูมิอากาศและอุตุนิยมวิทยา แผนการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านอุทกวิทยา น้ำผิวดิน และแผนติดตามตรวจสอบด้านการกักเซาะและการตกตะกอน งบประมาณรวม ๔๒๘,๐๐๐ บาท จากการคาดการณ์สิ่งที่จะเกิดขึ้นปัจจุบันอยู่ในสภาวะเอลนีโญกำลังอ่อน และจะเปลี่ยนไปสู่สภาวะลานีญา ในเดือนกรกฎาคม – กันยายน ๒๕๖๗ อุณหภูมิของประเทศไทยมีแนวโน้มสูงกว่าค่าปกติ ส่วนปริมาณฝนจะใกล้เคียง ค่าปกติ โดยติดตามสถานีอุตุ-อุทกวิทยา บริเวณโครงการอ่างเก็บน้ำแม่เนิ้ง ตรวจวัดปริมาณฝนรายวัน วัดได้สูงสุด ๕๗.๑ มิลลิเมตร เมื่อวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖ และวัดได้ต่ำสุด ๐.๕ มิลลิเมตร เมื่อวันที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ส่วนปริมาณฝนสะสมตั้งแต่เดือนตุลาคม - พฤษภาคม ๒๕๖๗ รวม ๓๒๙.๔ มิลลิเมตร และปริมาณน้ำฝนสะสมรายเดือนในเดือนตุลาคม เทียบปี พ.ศ. ๒๕๖๖ น้อยกว่าในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ และปริมาณ น้ำฝนสะสมทั้งปี พ.ศ. ๒๕๖๖ รวม ๑,๐๗๗.๐ มิลลิเมตร การตรวจวัดปริมาณน้ำท่าและการตกตะกอน

ทั้ง ๒ สถานีตรวจวัด พบว่า สถานีน้ำแม่หนึ่ง บ้านป่าเวียง ตำบลทุ่งกว๋าว อำเภอเมืองปาน จังหวัดลำปาง มีปริมาณน้ำท่ารายเดือนปี พ.ศ. ๒๕๖๖ อยู่ที่ ๗.๙ ล้าน ลบ.ม. ซึ่งน้อยกว่าหากเทียบปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ มีปริมาณน้ำท่าอยู่ที่ ๒๐.๗๖ ล้าน ลบ.ม. และปริมาณตะกอนสะสมในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ อยู่ที่ ๖๘๕ ตัน ซึ่งน้อยกว่าหากเปรียบเทียบปริมาณตะกอนสะสมในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ และสถานี Tw.๒๘ น้ำแม่ตุ๋ย บ้านปลายนา อำเภอเมืองปาน จังหวัดลำปาง มีปริมาณน้ำท่ารายเดือนปี พ.ศ. ๒๕๖๖ อยู่ที่ ๙๖.๓๔ ล้าน ลบ.ม. ซึ่งมากกว่าหากเทียบปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ มีปริมาณน้ำท่าอยู่ที่ ๘๗.๐๒ ล้าน ลบ.ม. และปริมาณตะกอนสะสมในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ อยู่ที่ ๑๒,๗๗๓ ตัน ซึ่งน้อยกว่าหากเปรียบเทียบปริมาณตะกอนสะสมในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ทั้งนี้ ผลการเบิกจ่ายร้อยละ ๘๑ และคาดว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน ๒๕๖๗

๓. สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง กรมส่งเสริมการเกษตร รับผิดชอบจำนวน ๑ แผนงาน

นางสาวกัญญา สมบุญโสภ (นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่าการพัฒนาและส่งเสริมการเกษตร งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท สืบเนื่องจากการประชุมครั้งที่ผ่านมามีมติที่ประชุมเพิ่มเติมในการทำนาเปียกสลับแห้งแล้งข้าว จึงดำเนินการปรับแผนการดำเนินงานให้ถ่ายทอดความรู้เกษตรกร จำนวน ๑๑๐ ราย ในพื้นที่เป้าหมายจะเป็นเกษตรกรในพื้นที่รับประโยชน์ ตำบลทุ่งกว๋าว ตำบลบ้านคำ และตำบลบ้านเอื้อม อำเภอเมืองลำปาง โดยเริ่มดำเนินกิจกรรมถ่ายทอดความรู้ตามความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ เดือนมิถุนายน ๒๕๖๗ ส่วนกิจกรรมศึกษาดูงานในพื้นที่ตัวอย่างคัดเลือกเกษตรกร จำนวน ๕๐ คน เพื่อดูงานในพื้นที่โครงการที่ส่งผลสำเร็จ พร้อมทั้งจัดทำแปลงส่งเสริมการเกษตร แบ่งเป็น ๒ ส่วน คือ แปลงต้นแบบและแปลงส่งเสริมเกษตรกรทั่วไป เพื่อให้เกษตรกรได้นำความรู้ที่ได้นำไปปฏิบัติได้จริง รวมถึงจัดทำฐานข้อมูลเกษตรกรทั้ง ๑๑๐ ราย เพื่อสรุปผลการดำเนินงานโครงการ และติดตาม ช่วยเหลือ แก้ไขปัญหา ให้คำแนะนำแก่เกษตรกร โดยหลักสูตรในการถ่ายทอดความรู้ ในพื้นที่รับประโยชน์ ตำบลทุ่งกว๋าว อำเภอเมืองลำปาง เรื่อง “การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชผักปลอดภัย” เช่น การปลูกพืชใช้น้ำน้อย, การวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด, การจัดการเพื่อเพิ่มผลผลิต (การจัดการศัตรูพืช การจัดการธาตุอาหารพืช) และการจัดการหลังการเก็บเกี่ยว ส่วนในพื้นที่ตำบลบ้านคำ และตำบลบ้านเอื้อม อำเภอเมืองลำปาง เรื่อง “การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว” โดยมีการจัดทำแปลงส่งเสริมการทำนาเปียกสลับแห้ง เพื่อทดสอบการใช้น้ำ

นายเอกภ บุญล้อมรักษ์ (นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ) ชี้แจงให้ที่ประชุมทราบเพิ่มเติมว่า จากงบประมาณพลาวก่อน ปี ๒๕๖๖ ที่กรมส่งเสริมการเกษตรได้รับตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๖ นั้น ขอชี้แจงในส่วนที่ไม่มีผลการเบิกจ่าย เนื่องจากการประชุมโครงการชลประทานของกรมส่งเสริมการเกษตรมีมติในการปรับแผนการดำเนินงาน จึงทำให้เกิดความล่าช้าในเสนอแผนการดำเนินงาน รวมถึงมีการคืนงบประมาณพลาวก่อน ปี ๒๕๖๖ ทั้งนี้ จะเร่งรัดการเบิกจ่ายตามแผนการดำเนินงาน

๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดลำปาง กรมประมง รับผิดชอบจำนวน ๒ แผนงาน

๔.๑ แผนการพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำและการประมง

นายจิระ แก้วหวาน (นักวิชาการประมงปฏิบัติการ) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่าการพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำและการประมง งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท เพื่อผลิตพันธุ์สัตว์น้ำปล่อยในแหล่งน้ำในพื้นที่โครงการอ่างเก็บน้ำแม่หนึ่ง โดยมีการรวบรวมพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำบริเวณอ่างเก็บน้ำแม่หนึ่งฯ และลำน้ำสาขา เริ่มดำเนินการครั้งที่ ๑ วันที่ ๑๙ - ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๗ และครั้งที่ ๒ วันที่ ๕ - ๗ มิถุนายน ๒๕๖๗ ซึ่งชนิดสัตว์น้ำที่เก็บรวบรวมเป็นสัตว์น้ำประจำถิ่น เช่น ปลาแก้มขี้ ปลาค้อ ปลาน้ำหมึก และปลาเลียหิน หลังจากนั้นนำลูกพันธุ์ที่เพาะพันธุ์ได้ปล่อยคืนสู่แหล่งน้ำ ทั้งนี้จากการสำรวจสัตว์น้ำในอ่างเก็บน้ำแม่หนึ่ง

ปี ๒๕๖๗ พบ ปลาแก้มขี้ มีน้ำหนัก ๐.๕ กิโลกรัม กุ้งก้ามกราม ที่ดำเนินการปล่อยลูกกุ้งก้ามกราม ในปีงบประมาณ ๒๕๖๔ และปลากะสูบชนิด ที่เป็นปลานักล่า (กินเนื้อ) และกิจกรรมปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำลง แหล่งน้ำ โดยดำเนินการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำบริเวณอ่างเก็บน้ำแม่เนิ้ง ในครั้งที่ ๑ วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๓,๐๐๐ ตัว ได้แก่ ปลาเลียหิน (ปลามัน) ปลาค้อหกแถบ ปลาค้อลายเสือกลาง ครั้งที่ ๒ วันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ตัว คือ ปลาจาด ซึ่งปล่อยร่วมกับหน่วยงานชลประทานลำปาง หน่วย จัดการต้นน้ำแม่เนิ้ง คณะกรรมการแหล่งน้ำ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๓, ๗, ๙ และ ๑๑ และประชาชนในพื้นที่ ครั้งที่ ๓ วันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ตัว คือ ปลาตะเพียนขาว ซึ่งปล่อยร่วมกับนายอำเภอเมืองปาน ประมงอำเภอเมืองปาน และหน่วยงานชลประทานลำปาง และครั้งที่ ๔ วันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๗ จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ตัว คือ ปลากะแห ปัจจุบันเบิกจ่ายงบประมาณอยู่ที่ ๑๒๒,๐๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖๑

นายอาทิตย์ หุ่นเจ็ด (ประธาน) สอบถามที่ประชุมว่า จากการสำรวจสัตว์น้ำในอ่างเก็บน้ำแม่เนิ้ง พบปลาชะโด ในพื้นที่หรือไม่ เนื่องจากมีรายงานพื้นที่ว่าพบปลาชะโดจำนวนมาก ทั้งนี้จะมีวิธีการจัดการ อย่างไร

นายจิระ แก้วหวาน (นักวิชาการประมงปฏิบัติการ) แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า วิธีการจัดการเบื้องต้นให้ มีการตกปลาในพื้นที่เพิ่มขึ้น เพื่อกำจัดปลาชะโด

นางสาวกมลวรรณ มั่นยากาศ (ฝ่ายเลขานุการ) สอบถามที่ประชุมว่า จากมติที่ประชุมครั้งที่ผ่านมา เรื่องเรือประมงที่ทำการประมงบริเวณอ่างเก็บน้ำแม่เนิ้งฯ ได้ดำเนินการประมงในพื้นที่และมีความก้าวหน้า อย่างไร

นายจิระ แก้วหวาน (นักวิชาการประมงปฏิบัติการ) แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ดำเนินการประสานงาน กับสำนักงานประมงจังหวัด ปัจจุบันอยู่ระหว่างขอรายชื่อชาวประมงและเรือประมง

๔.๒ แผนการติดตามตรวจสอบด้านนิเวศวิทยาทางน้ำและทรัพยากรการประมง

นายณัฐพงษ์ บุญยัษฐียร (นักวิชาการประมงปฏิบัติการ) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า แผนการ ติดตามตรวจสอบด้านนิเวศวิทยาทางน้ำและทรัพยากรการประมง เนื่องมาจากการสร้างขึ้นของอ่างเก็บน้ำ ส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศ รวมถึงกิจกรรมทางการประมง จึงควรมีการติดตามตรวจสอบผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และทราบถึงปัญหา และแก้ไขปัญหาดังต่อไปนี้ งบประมาณที่ได้รับ ๓๐๐,๐๐๐ บาท ดำเนินการเก็บตัวอย่างปีละ ๒ ครั้ง เป็นตัวแทนของฤดูแล้งและฤดูฝน เก็บตัวอย่างทั้งหมด ๖ จุด ดำเนินการติดตามงานด้านนิเวศทางน้ำและทรัพยากร ประมง ประกอบด้วย แพลก่ตอน สัตว์หน้าดิน สัตว์น้ำ พรรณไม้น้ำ โดยใช้เครื่องมืออวนทับตลิ่งและเครื่องมือข่าย โดยมีการติดตามงานด้านนิเวศทางน้ำและทรัพยากรประมง ครั้งที่ ๑ ในระหว่างวันที่ ๑๔ - ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ พบพันธุ์ไม้น้ำ จำนวน ๑๔ ชนิด, สัตว์หน้าดิน จำนวน ๑๕ ชนิด, พันธุ์สัตว์น้ำ (ปลา) จำนวน ๑๓ ชนิด และครั้งที่ ๒ ในระหว่างวันที่ ๒๙ - ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๗ พบพันธุ์สัตว์น้ำ (ปลา) จำนวน ๒๑ ชนิด ส่วนแพลก่ตอนพืช, แพลก่ ตอนสัตว์ และสัตว์หน้าดิน อยู่ระหว่างการจำแนกชนิดในห้องปฏิบัติการ ทั้งนี้ จากการวิเคราะห์ข้อมูลสรุปผลการ ดำเนินงาน พบพันธุ์สัตว์น้ำ (ปลา) รวมทั้งหมดจำนวน ๒๔ ชนิด โดยชนิดสัตว์น้ำที่พบเด่นๆ ได้แก่ ปลาน้ำหมึก ปลาแป้นแก้ว และปลาช้อยอกหางเหลือง ซึ่งอาศัยอยู่ในแหล่งน้ำที่มีคุณภาพดี อีกทั้ง จากกราฟแสดงระหว่าง ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ พบว่าปี ๒๕๖๗ พบชนิดพันธุ์สัตว์น้ำ (ปลา) เพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๖ และพบสัตว์น้ำ ชนิดใหม่เพิ่มจากผลการศึกษา EIA ปี ๒๕๕๙ คือ ปลาบู๋ ปัจจุบันเบิกจ่ายงบประมาณอยู่ที่ ๑๖๖,๐๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๕๕.๓๓

๕. กองสำรวจดินและวิจัยทรัพยากรดิน กรมพัฒนาที่ดิน รับผิดชอบจำนวน ๒ แผนงาน

๕.๑ แผนการการป้องกันและการเสื่อมโทรมของทรัพยากรดินและรักษาความอุดมสมบูรณ์ของดิน

นางสาวสุวิมล พุทธรธรรยาวงษ์ (นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท ดำเนินกิจกรรมการพัฒนาคณะความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน และส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดิน เพื่อเพิ่มพูนความรู้ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการพัฒนาที่ดินระหว่างเกษตรกร ในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๗ เกษตรกรจำนวน ๔๕ ราย รวมทั้งคัดเลือกพื้นที่ของเกษตรกร เพื่อจัดทำแปลงสาธิตการปลูกพืชบำรุงดินด้วยปอเทืองในพื้นที่นา จำนวน ๒ ราย และกิจกรรมการประเมินกำลังผลิตดิน โดยใช้แบบจำลองการปลูกพืช (crop model) และศึกษาแนวทางการจัดการดิน น้ำ เพื่อเพิ่มผลผลิตพืช ซึ่งดำเนินการจัดทำแปลงศึกษาข้าวนาเปียกสลับแห้ง ในพื้นที่ตำบลทุ่งกวาว อำเภอเมืองปาน จากการออกสำรวจดิน พบว่าดินส่วนใหญ่ในพื้นที่เป็นดินสนทรายที่เป็นดินร่วนละเอียด ทั้งนี้จะเริ่มดำเนินการปลูกข้าวตามฤดูกาลปลูกข้าว เป็นข้าวไวต่อช่วงแสงพันธุ์นา.๕๕ (ข้าวเหนียว) ปัจจุบันอยู่ในช่วงการจัดทำแปลงเก็บข้อมูล

๕.๒ แผนการติดตามตรวจสอบด้านทรัพยากรดินและการใช้ที่ดิน

นางสาวสุวิมล พุทธรธรรยาวงษ์ (นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า แผนการติดตามตรวจสอบด้านทรัพยากรดินและการใช้ที่ดิน งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท ดำเนินกิจกรรมตรวจสอบคุณภาพดินและระดับความอุดมสมบูรณ์ของดิน เก็บตัวอย่างดินจากแผนที่ดินที่ใช้ในการปลูกพืชชนิดต่างๆ โดยศึกษาสมบัติดิน ด้านกายภาพ และเคมีของดิน รวมถึงเก็บบันทึกข้อมูลดิน เพื่อตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงของหน้าดินที่ระดับดินบน (ชั้นไทรพรวน) และดินล่าง พร้อมทั้งจัดทำรายงานผลปฏิบัติงานติดตามตรวจสอบคุณภาพดินและระดับความอุดมสมบูรณ์ของดิน เริ่มดำเนินการเดือนพฤษภาคมและคาดว่าจะแล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน ๒๕๖๗

๖. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดลำปาง สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข รับผิดชอบจำนวน ๒ แผนงาน

๖.๑ แผนการเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม

นายอรรณพ เสริมสุข (นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า แผนการเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท เป็นการดำเนินการอย่างต่อเนื่องเป็นระยะเวลา ๕ ปี เพื่อทราบข้อมูลสถานะสุขภาพ พัฒนามาตรฐานสิ่งแวดล้อมในครัวเรือนให้ถูกสุขลักษณะและพัฒนาคุณภาพน้ำประปา พื้นที่เป้าหมาย ๒๑ หมู่บ้าน ประกอบด้วย พื้นที่ห้วยงานและอ่างเก็บน้ำแม่เนิง, พื้นที่รับประโยชน์อำเภอเมืองปาน ตำบลทุ่งกวาว ๑๐ หมู่บ้าน อำเภอเมือง ตำบลบ้านคำ ๔ หมู่บ้าน และตำบลบ้านเอื้อม ๗ หมู่บ้าน จำนวนประชากร ๒๗,๔๒๘ คน และจำนวนครัวเรือน ๔,๖๖๓ ครัวเรือน โดยกิจกรรมที่ดำเนินการแล้วเสร็จ ดังนี้ ประชุมพิจารณาเกณฑ์การดำเนินงานและประชุมชี้แจงโครงการประกวดในพื้นที่ รพ.สต. "ลำปาง บ้านน่าอยู่ ชุมชนน่ามอง" งบประมาณ ๔๐,๒๐๐ บาท จัดซื้อชุดทดสอบคลอรีนอิสระคงเหลือในน้ำ (๓๑) งบประมาณ ๑๓,๕๐๐ บาท โดยกิจกรรมที่อยู่ระหว่างดำเนินการ ได้แก่ จัดกิจกรรมรณรงค์ ปรับปรุงอนามัยสิ่งแวดล้อมในครัวเรือน การจัดการสิ่งแวดล้อมที่สาธารณะในหมู่บ้าน และวัสดุสาธิตห้องปลอดฝุ่น กิจกรรมการดำเนินงานการประกวดชุมชน "ลำปาง บ้านน่าอยู่ ชุมชนน่ามอง" ดำเนินการในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๗ และกิจกรรมการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำประปาเพื่อรับรองเป็นประปาดื่ม การจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์และความรู้ระบบประปา ปัจจุบันเบิกจ่ายงบประมาณอยู่ที่ ๗๑,๙๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๓๕.๙๕

๖.๒ แผนการเฝ้าระวังป้องกันความเสี่ยงจากการใช้สารเคมีทางการเกษตร

นายอรรณพ เสริมสุข (นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า แผนการเฝ้าระวังป้องกันความเสี่ยงจากการใช้สารเคมีทางการเกษตร งบประมาณ ๑๐๐,๐๐๐ บาท มีกลุ่มเป้าหมายเป็นเกษตรกรจำนวน ๓๒๔ คน กลุ่มแม่บ้าน ๒๗๖ คน โดยดำเนินการสำรวจพฤติกรรมสุขภาพและการใช้สารเคมีทางการเกษตร มีการตรวจคัดกรองเลือดเพื่อศึกษาระดับเอ็นไซม์โคลีนเอสเตอเรสในตัวอย่างเลือดของกลุ่มเป้าหมาย ดำเนินการในเดือนเมษายน ๒๕๖๗ กิจกรรมสร้างความรู้ความเข้าใจในการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการใช้สารเคมีที่ถูกต้อง การล้างผักผลไม้ และการจัดประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และสรุปผลดำเนินงานข้อมูลสุขภาพ ซึ่งอยู่ระหว่างดำเนินการ และคาดว่าจะเบิกจ่ายแล้วเสร็จภายในเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗

๗. กรมควบคุมโรค รับผิดชอบจำนวน ๒ แผนงาน

๗.๑ แผนการเฝ้าระวังด้านโรคติดต่อฯ โดยแมลงและจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสาน

(ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อฯ โดยแมลงที่ ๑.๒ ลำปาง)

นางสาวณัฐธิดา แสนใจบาล (หัวหน้าศูนย์ควบคุมโรคติดต่อฯ โดยแมลงที่ ๑.๒ ลำปาง) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า กิจกรรมที่ดำเนินการจะประสานและติดตามการดำเนินงานในพื้นที่ สำรวจเก็บตัวอย่างแมลงพาหะนำโรค เพื่อเฝ้าระวังป้องกันและควบคุมโรค พร้อมทั้งประเมินประสิทธิภาพและประสิทธิผลคืนข้อมูลผลการดำเนินงาน การควบคุมแมลงพาหะนำโรค โดยมีการสุ่มสำรวจลูกน้ำยุงพาหะนำโรคไข้มาลาเรียในแหล่งน้ำธรรมชาติ, สุ่มสำรวจค่าดัชนีลูกน้ำยุงลาย (HI, CI), สำรวจความหนาแน่นของยุงตัวเต็มวัย ช่วงเวลา ๑๘.๐๐ น. – ๒๔.๐๐ น. จากผลการสำรวจ อยู่ระหว่างดำเนินการ ๕ พื้นที่ ดำเนินการแล้ว ๑๗ พื้นที่ พบว่าค่าดัชนีลูกน้ำยุงลายพาหะนำโรคไข้เลือดออก (HI) ในพื้นที่ตำบลทุ่งกว๋าว อำเภอเมืองปาน และตำบลบ้านคำ อำเภอเมือง เกินเกณฑ์มาตรฐานในทุกหมู่บ้าน ซึ่งสูงสุดในหมู่ ๗ บ้านปลายนา ตำบลทุ่งกว๋าว และ หมู่ ๑ บ้านสบค่อม ตำบลบ้านคำ ทั้งนี้ การสำรวจลูกน้ำยุงพาหะนำโรค จะมีแหล่งเพาะพันธุ์ตามแหล่งน้ำธรรมชาติ น้ำแม่ตุ๋ย น้ำแม่เนิง ฝ่ายแม่ตุ๋ย ลำเหมืองแม่ตุ๋ย และห้วยกอย พบยุงก้นปล่อง ส่วนการสำรวจความหนาแน่นของยุงตัวเต็ม ในช่วงเวลา ๑๘.๐๐ – ๒๐.๐๐ น. และพบยุงลาย มากสุดในช่วงเวลา ๑๘.๐๐ – ๑๙.๐๐ น. และยุงก้นปล่อง มากสุดในช่วงเวลา ๒๓.๐๐ – ๒๔.๐๐ น. โดยเริ่มดำเนินการในช่วงเดือนมีนาคม (ฤดูร้อน) และในช่วงเดือนพฤษภาคม (ฤดูฝน) ทำให้พบยุงมากขึ้น อีกทั้ง มีการประเมินประสิทธิภาพเครื่องพ่นสารเคมีในการควบคุมแมลงพาหะนำโรคให้พร้อมใช้งาน ด้วยวิธี Cage Bioassay Test ซึ่งมีการประเมินเครื่องและวิธีการพ่นสารเคมี และประเมินเคมีโดยแขวนกรงยุง ผลการประเมินเครื่องพ่นสารเคมีเบื้องต้น ทั้ง ๓ หน่วยงาน (อบต. ทุ่งกว๋าว, อบต.บ้านคำ, อบต.บ้านเอื้อม) ผ่านการประเมิน ส่วนการประสิทธิผลของการควบคุมพาหะนำโรค อัตราการตายยุงทดสอบ ๒๔ ชั่วโมง อยู่ที่ร้อยละ ๕๑.๕ – ๗๖.๘ เกณฑ์การประเมินไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๙๐ อาจเกิดจากปัจจัยของลมและทิศทางการพ่น ที่ยังไม่ครอบคลุม สรุปผลการดำเนินการเบื้องต้น พบว่า ยุงสื่อยุงก้นปล่อง มีความหนาแน่นน้อย และไม่พบยุงตัวเต็มวัยที่เป็นพาหะหลัก ส่วนยุงลายเป็นยุงที่มีแหล่งเพาะพันธุ์ในภาชนะ มีค่า HI ที่เกินมาตรฐาน จึงต้องมีการเฝ้าระวังโรคที่นำโดยยุงลายมากขึ้น ปัจจุบันเบิกจ่ายงบประมาณ อยู่ที่ ๑๒๔,๙๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖๒

นายอาทิตย์ ทุ่งเจ็ด (ประธาน) สอบถามที่ประชุมว่า ข้อมูลที่เก็บได้นำไปเผยแพร่ให้หน่วยงานหรือไม่

นางสาวณัฐธิดา แสนใจบาล (หัวหน้าศูนย์ควบคุมโรคติดต่อฯ โดยแมลงที่ ๑.๒ ลำปาง) แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า นำข้อมูลให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ทราบและป้องกันเฝ้าระวังโรคที่นำโดยยุง

นางสาวกมลวรรณ มั่นยากาศ (ฝ่ายเลขานุการ) สอบถามในที่ประชุมเพิ่มเติมว่า มีการสำรวจเพิ่มเติมในส่วนของบริเวณอ่างเก็บน้ำแม่เนิงหรือไม่

นางสาวณัฐธิดา แสนใจบาล (หัวหน้าศูนย์ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยแมลงที่ ๑.๒ ลำปาง) แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า มีการดำเนินการไปเก็บที่อ่างเก็บน้ำ แต่เนื่องด้วยมีลมกระโชกแรงจึงไม่พบยุง

๗.๒ แผนเฝ้าระวังป้องกันและควบคุมผลกระทบต่อสุขภาพด้านโรคหนองพยาธิ (กองโรคติดต่อทั่วไป เนื่องจากไม่มีผู้แทนเข้าร่วมประชุม ฝ่ายเลขานุการจะประสานผลการดำเนินงาน เพื่อจัดทำรายงานต่อไป

๘. สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๓ (ลำปาง) กรมป่าไม้ รับผิดชอบจำนวน ๒ แผนงาน

๘.๑ แผนปลูกป่าทดแทนและดูแลรักษาอย่างต่อเนื่อง

นายจรินทร์ กันติ (เจ้าพนักงานป่าไม้อาวุโส) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า งบประมาณ ๑,๗๐๐,๐๐๐ บาท ดำเนินการปลูกป่าและบำรุงป่าทดแทนตั้งแต่ปี ๒๕๖๓ โดยในปีงบประมาณ ๒๕๖๗ มีกิจกรรมปลูกป่าทั่วไป จำนวน ๒๕ ไร่ และกิจกรรมบำรุงป่าใช้สอย (แปลงปลูกป่า พ.ศ. ๒๕๖๓) จำนวน ๒๓๐ ไร่ งานบำรุงป่าทั่วไป (อายุ ๒ - ๖ ปี ในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖) จำนวน ๑,๒๔๕ ไร่ รวมถึงกิจกรรมสร้างจิตสำนึกชลกรและรุกขกร ซึ่งดำเนินการในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติที่ดูแลโดยกรมป่าไม้ เน้นการมีส่วนร่วมของประชาชน อยู่ระหว่างรออนุมัติงบประมาณจากกรมป่าไม้ คาดว่าจะดำเนินการได้ทันตามแผนที่กำหนดไว้

๘.๒ แผนการติดตามตรวจสอบการปลูกป่าทดแทน

นายจรินทร์ กันติ (เจ้าพนักงานป่าไม้อาวุโส) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า งบประมาณ ๕๐,๐๐๐ บาท ดำเนินการติดตามตรวจสอบการปลูกป่าทดแทน เพื่อติดตามตรวจสอบพื้นที่ปลูกป่าทดแทนของโครงการ จำนวน ๑,๕๐๐ ไร่แปลงปลูกตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงปี พ.ศ. ๒๕๖๗ และหาอัตราการรอดตาย ตลอดจนตรวจสอบพื้นที่ป่าที่เหลือโดยรอบ อยู่ระหว่างรออนุมัติงบประมาณจากกรมป่าไม้ และคาดว่าจะดำเนินการได้ทันตามแผนที่กำหนดไว้

๙. สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๓ (ลำปาง) กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช รับผิดชอบจำนวน ๓ แผนงาน

๙.๑ แผนการพัฒนาพื้นที่พระบรมนิวาสและปลูกป่าทดแทนพื้นที่อนุรักษ์ หน่วยจัดการต้นน้ำแม่เนิง จังหวัดลำปาง (หน่วยจัดการต้นน้ำแม่เนิง จังหวัดลำปาง)

นายธีระศักดิ์ คำห้าง (เจ้าพนักงานป่าไม้อาวุโส) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า งบประมาณ ๑๙๙,๙๘๐ บาท กิจกรรมปลูกหญ้าแฝก จำนวน ๑๒๑,๐๐๐ กล้า บริเวณรอบอ่างเก็บน้ำแม่เนิง เพื่อช่วยดักตะกอนก่อนลงสู่อ่างเก็บน้ำ ลดการชะล้างพังทลายของดิน และเพื่อป้องกัน พื้นที่ทรัพยากรป่าไม้และสัตว์ป่า รวมถึงส่งเสริมและสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนให้อยู่ร่วมกับป่าได้ ดำเนินการปลูกกล้าหญ้าแฝกแล้วเสร็จ เมื่อวันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๖๗ เบิกจ่ายครบบรรยากาศ ๑๐๐

๙.๒ แผนการก่อสร้างที่ทำการสำนักงานและบ้านพักหน่วยจัดการต้นน้ำแม่เนิง จังหวัดลำปาง (หน่วยจัดการต้นน้ำแม่เนิง จังหวัดลำปาง)

นายธีระศักดิ์ คำห้าง (เจ้าพนักงานป่าไม้อาวุโส) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า งบประมาณ ๒๓๘๖,๐๐๐ บาท ปัจจุบันพื้นที่ได้รับอนุญาตให้ใช้พื้นที่ภายในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าแม่ต๋อยฝั่งขวา เพื่อก่อสร้างที่ทำการสำนักงานและบ้านพัก หน่วยจัดการต้นน้ำแม่เนิง ตามประกาศกรมป่าไม้ เรื่อง กำหนดบริเวณพื้นที่ให้ส่วนราชการหรือหน่วยงานของรัฐ เข้าใช้ประโยชน์ภายในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ฉบับที่ ๘๖/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ โดยมีกำหนดระยะเวลา ๓๐ ปี ตั้งแต่วันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๖ จนถึงวันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๙๖ ในความรับผิดชอบของหน่วยจัดการต้นน้ำแม่เนิง สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๓ (ลำปาง) ซึ่งดำเนินการก่อสร้างบ้านพัก ๔ ครอบครัว จำนวน ๑ หลัง เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเจ้าหน้าที่ในการบริหารจัดการของหน่วยจัดการต้นน้ำแม่เนิง ปัจจุบันอยู่ระหว่างคืนงบประมาณพลางก่อน

ปี ๒๕๖๖ และรอการโอนงบประมาณกลับมายังกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และหากได้รับงบประมาณสามารถดำเนินการได้ทันที

นายอาทิตย์ หุ่นเจ็ด (ประธาน) สอบถามที่ประชุมว่า หากทราบถึงแผนการดำเนินงานสามารถหาหรือดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง (Bidding) ก่อนและหมายเหตุไว้ได้หรือไม่

นายธีระศักดิ์ คำห้าง (เจ้าพนักงานป่าไม้อาวุโส) แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ต้องดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง (Bidding) หลังจากได้รับงบประมาณ

๙.๓ แผนการติดตามตรวจสอบด้านทรัพยากรสัตว์ป่า (อุทยานแห่งชาติแจ้ซ้อน)

นางสาวโชติรส พงษ์ปรางโมทย์ (นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า แผนการติดตามตรวจสอบด้านทรัพยากรสัตว์ป่า งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท เริ่มดำเนินการตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ โดยตรวจสอบ สำรวจ ติดตามด้านทรัพยากรสัตว์ป่าในพื้นที่ห้วยงานอ่างเก็บน้ำ และติดตามสถานภาพสัตว์ป่าในพื้นที่อ่างเก็บน้ำและพื้นที่ใกล้เคียงจนถึงพื้นที่ของอุทยานแห่งชาติแจ้ซ้อน มีพื้นที่ดำเนินการทั้งหมด ๔ จุด บริเวณห้วยงานอ่างเก็บน้ำแม่หนึ่ง บริเวณหน่วยจัดการต้นน้ำแม่หนึ่ง (เดิม) บริเวณห้วยนาจาน และบริเวณห้วยแม่กระเด็น ดำเนินการสำรวจชนิดสัตว์ป่า การกระจาย ความชุกชุม และลักษณะการใช้พื้นที่อาศัยของสัตว์ป่าในพื้นที่โครงการ และพื้นที่ต่อเนื่องจากแนวน้ำท่วม วางแผนสำรวจสัตว์ป่า สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก สัตว์เลื้อยคลาน โดยวางแผนจุดสำรวจ ๑๕ จุด และสำรวจทั้งหมด ๖ ครั้ง ในเดือนมีนาคม – สิงหาคม ๒๕๖๗ และมีการเดินตามเส้นทางสำรวจเก็บข้อมูล ทำการตรวจนับชนิดและจำนวนสัตว์ป่า โดยในปี ๒๕๖๗ มีติดตั้งกล้องดักถ่ายภาพสัตว์ป่าเพิ่มเติม รวมถึงสำรวจนกและสัตว์ป่าที่พบเห็นนอกจุดสำรวจ ด้วยตาเปล่าและกล้องส่องทางไกล และสอบถามข้อมูลสัตว์ป่าที่ประชาชนในพื้นที่พบเห็น หลังจากนั้นมีการวิเคราะห์ข้อมูลจัดทำบัญชีรายชื่อสัตว์ป่า ปัจจุบันอยู่ระหว่างการเก็บข้อมูลภาคสนาม ผลการเบิกจ่าย ๑๐๘,๗๖๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๕๔.๓๘ ปัญหาและอุปสรรค การดำเนินการในช่วงเดือนมีนาคมถึงช่วงกลางเดือนพฤษภาคม พบปัญหาไฟป่าในพื้นที่ดำเนินการ ส่งผลให้อุปกรณ์เกิดความชำรุดเสียหาย และในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ การเปลี่ยนแปลงการบริหารงบประมาณของหน่วยงาน ส่งผลให้การดำเนินงานเกิดความล่าช้า

นายอาทิตย์ หุ่นเจ็ด (ประธาน) สอบถามต่อที่ประชุมว่า ในพื้นที่พบสัตว์ป่าขนาดใหญ่หรือไม่

นางสาวโชติรส พงษ์ปรางโมทย์ (นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ) ชี้แจงให้ที่ประชุมทราบว่า ร่องรอยเท้าสัตว์ขนาดใหญ่ที่พบส่วนใหญ่ คือ สุนัขจิ้งจอก หมูป่า กระเจิง ซึ่งเห็นได้ชัดจากกล้องดักถ่ายภาพสัตว์ป่า

นางสาวกมลวรรณ มั่นยากาศ (ฝ่ายเลขานุการ) สอบถามในที่ประชุมเพิ่มเติมว่า กรมอุทยานฯ ได้ตรวจสอบข้อมูล เพื่อเปรียบเทียบข้อมูลการเพิ่มขึ้นของสัตว์ป่าในแต่ละปี พบอะไรบ้าง

นางสาวโชติรส พงษ์ปรางโมทย์ (นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ) แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า จะรวบรวมข้อมูลตั้งแต่เริ่มดำเนินการติดตามสำรวจและรายงานในการประชุมครั้งถัดไป

๑๐. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดลำปาง

นายพิเชษฐ เอกปาน (หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า แผนงานเตรียมความพร้อมและสร้างความเข้าใจเรื่องการอพยพจากภัยน้ำท่วม โครงการอ่างเก็บน้ำแม่หนึ่ง จังหวัดลำปาง งบประมาณ ๑๐๐,๐๐๐ บาท เพื่อใช้เฝ้าระวัง แจ้งเตือนภัย และเตรียมความพร้อมในการอพยพจากอุทกภัยที่เกิดขึ้นในพื้นที่ที่มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน สามารถอพยพไปยังจุดปลอดภัยได้ โดยแผนการดำเนินงานในปี ๒๕๖๗ มีกิจกรรมจัดหาอุปกรณ์กล้องโทรทัศน์วงจรปิด พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง (CCTV) จำนวน ๒ เครื่อง โดยจุดที่ ๑ บริเวณบ้านปลายนา หมู่ที่ ๗ และจุดที่ ๒ บริเวณบ้านเฮี้ย หมู่ที่ ๙ โดยในปีที่แล้วได้ดำเนินการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด จำนวน ๓ เครื่อง โดยภายหลังจะส่งมอบให้ทาง อบต.ทุ่งกวาว และดำเนินการซักซ้อมแนวทางปฏิบัติในการใช้อุปกรณ์ อีกทั้ง มีกิจกรรมการกำจัดวัชพืชในลำห้วยแม่หนึ่ง

จุดเริ่มต้นทำอย่างแม่นิ่งถึงจุดบรรจบลำน้ำแม่ต๋าย ปัจจุบันอยู่ระหว่างคืนงบประมาณพลางก่อน ปี ๒๕๖๖ และรอการโอนงบประมาณกลับมายังหน่วยงาน ทั้งนี้คาดว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จภายในกลางเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗

นายอาทิตย์ ทุ่งเจ็ด (ประธาน) สอบถามต่อที่ประชุมว่า สามารถดูความเคลื่อนไหวและปริมาณน้ำท่าที่จะเกิดขึ้นบริเวณอ่างเก็บน้ำ โดยผ่านอุปกรณ์กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ได้อย่างไร

นายพิเชษฐ์ เอกปาน (หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ) แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า สามารถดูข้อมูลออนไลน์ผ่านแอปพลิเคชันได้ โดยดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน “hiviewwifi” และสแกน QR CODE กล้องโทรทัศน์ในแต่ละจุด ทั้งนี้ ได้ดำเนินการให้เอกสารไปยังกรมชลประทานเรียบร้อยแล้ว

นายอุเทน คำแปง (เจ้าพนักงานอุทกวิทยาชำนานงาน) แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ของสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ก็มีการติดตั้งบริเวณอ่างเก็บน้ำ เพียงแต่ไม่สามารถเผยแพร่ให้ให้เป็นสาธารณะได้ เนื่องจากมีการใช้งานและติดตามงานโดยเฉพาะ

นายอาทิตย์ ทุ่งเจ็ด (ประธาน) ชี้แจงให้ที่ประชุมทราบว่า หากมีอุทกภัยหรือน้ำล้น (Spillway) บริเวณหัวงานอ่างเก็บน้ำแม่ต๋าย เป็นผลดีหากมีการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) สามารถเตรียมความพร้อมในการรับมือและอพยพได้ทันทั่วทั้ง

๑๑. ส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน รับผิดชอบจำนวน ๒ แผนงาน

๑๑.๑ แผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดิน

นางสาวกมลวรรณ มัณยาภาส (ฝ่ายเลขานุการ) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท เพื่อติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำในลำน้ำบริเวณอ่างเก็บน้ำจนถึงพื้นที่รับประโยชน์ของโครงการ โดยมีการเก็บตัวอย่างน้ำผิวดิน ๖ สถานี ดำเนินการเก็บตัวอย่างและวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดิน จำนวน ๒ ครั้งต่อปี เป็นตัวแทนฤดูแล้งในช่วงเดือนมีนาคมและฤดูฝนในช่วงเดือนสิงหาคม มีพารามิเตอร์วิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดิน ๓๘ ดัชนี โดยเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำผิวดิน ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๗ ผลการวิเคราะห์ส่วนใหญ่เป็นตามเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดินประเภทที่ ๓ (เพื่อการเกษตร) และเกณฑ์คุณภาพน้ำเพื่อการคุ้มครองทรัพยากรสัตว์น้ำจัด ส่วนพารามิเตอร์ที่ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน ได้แก่ ออกซิเจนละลายในน้ำ (DO) ในสถานี SW ๔ และค่าความสกปรกในรูปสารอินทรีย์ (BOD) ในสถานี SW ๓, SW ๕, SW ๖ สาเหตุเกิดจากสภาพแหล่งน้ำมีน้ำน้อย ส่วนคุณภาพน้ำทางโลหะหนักพบเหล็ก ในทุกสถานี เนื่องจากการเจือปนของแร่ธาตุตามธรรมชาติ และคุณภาพน้ำทางชีวภาพแบคทีเรียเป็นไปตามมาตรฐาน ทั้งนี้ หากมีการประเมินโดยใช้ค่าดัชนีคุณภาพน้ำผิวดิน (WQI) โดยใช้ ๕ พารามิเตอร์ ได้แก่ DO, BOD, TCB,FCB และ NH₃-N มาวิเคราะห์ พบว่า คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ดี ในสถานี SW ๑ และ SW ๔ และอยู่ในเกณฑ์พอใช้ในสถานี SW ๒, SW ๓, SW ๕ และ SW ๖ สรุปได้ว่าบริเวณต้นน้ำจะมีคุณภาพน้ำผิวดินดีกว่าบริเวณพื้นที่รับประโยชน์

๑๑.๒ แผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำใต้ดิน

นางสาวกมลวรรณ มัณยาภาส (ฝ่ายเลขานุการ) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า งบประมาณ ๑๓๐,๐๐๐ บาท เพื่อติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำใต้ดิน โดยมีการเก็บตัวอย่างน้ำใต้ ๕ สถานี ดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำใต้ดิน จำนวน ๒ ครั้งต่อปี โดยเป็นน้ำใต้ดินประเภทบ่อบาดาลและบ่อน้ำตื้น ซึ่งมีพารามิเตอร์วิเคราะห์คุณภาพน้ำใต้ดิน ๒๙ ดัชนี โดยเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำผิวดิน ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๗ ผลการวิเคราะห์ส่วนใหญ่เป็นตามเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำใต้ดิน และเกณฑ์มาตรฐานน้ำบาดาลที่ใช้บริโภคได้ ส่วนพารามิเตอร์ที่ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน ได้แก่ ความขุ่นและแมงกานีส ในสถานี SW ๕ มาจากการเปื้อนของตะกอนในถังพักน้ำ และเหล็กในสถานี SW ๔ เนื่องจากการเป็นธาตุที่พบทั่วไปในดิน

และหินธรรมชาติ ซึ่งสามารถละลายน้ำได้ และคุณภาพน้ำทางชีวภาพแบคทีเรียไม่เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน สาเหตุมาจากการปนเปื้อนของจุลินทรีย์ในถังเก็บ

**๑๑.๓ แผนการติดตามและประเมินผลการปฏิบัติตามแผนป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม**

นางสาวกมลวรรณ มัณยาภาศ (ฝ่ายเลขานุการ) รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า งบประมาณ ๓๘๐,๐๐๐ บาท โดยดำเนินการพิจารณาแผนการดำเนิน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ของแต่ละหน่วยงาน และโอนงบประมาณให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเรียบร้อยแล้ว จำนวน ๒๒ แผนงาน อีกทั้งมีการจัดประชุม การดำเนินงาน และลงพื้นที่เพื่อติดตามและให้ข้อเสนอแนะต่อการปฏิบัติตามมาตรการที่เสนอไว้ในรายงานให้ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งจัดทำสรุปผลการดำเนินงานเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปีละ ๒ ครั้ง ครั้งที่ ๑ ในเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน และครั้งที่ ๒ ในเดือนกรกฎาคมถึงเดือนธันวาคม

มติที่ประชุม รับทราบความก้าวหน้าการดำเนินงานของทุกหน่วยงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ขอให้ดำเนินการให้เป็นไปตามแผนงาน และจัดทำรายงานผลการดำเนินงาน

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ
ไม่มี

ปิดประชุม เวลา ๑๔.๐๐ น.

เกศินี แก้วสะอาด

(นางสาวเกศินี แก้วสะอาด)
ผู้จัดรายงานการประชุม

กมลวรรณ มัณยาภาศ

(นางสาวกมลวรรณ มัณยาภาศ)
ผู้ตรวจรายงานการประชุม