



## 5.22 แผนการติดตามการดำเนินงานป้องกัน แก้ไข ลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

### ● หลักการและเหตุผล

การดำเนินกิจกรรมของโครงการย่อมก่อให้เกิดผลกระทบต่อทรัพยากรสิ่งแวดล้อมที่สำคัญทั้งในระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ กรมชลประทาน ในฐานะหน่วยงานที่มีภารกิจหลักในการพัฒนาแหล่งน้ำตามศักยภาพลุ่มน้ำให้เพียงพอ และจัดสรรน้ำให้กับผู้ใช้น้ำทุกประเภท เพื่อให้ผู้ใช้น้ำได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรมตลอดจนป้องกันความเสียหายอันเกิดจากน้ำ ซึ่งการทำงานของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำมักมีผลกระทบเกิดขึ้นตามมาไม่ว่าจะเป็นในด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม ดังนั้น จึงต้องดำเนินการตามแผนปฏิบัติการตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIMP) เพื่อให้แผนงานดังกล่าว มีความเหมาะสมและสามารถนำไปปฏิบัติได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ

สำนักบริหารโครงการ ในฐานะหน่วยงานที่รับผิดชอบติดตามการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม จึงได้จัดทำแผนงานติดตามการปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมขึ้น เพื่อให้เกิดการบูรณาการของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและติดตามให้การดำเนินงาน การใช้จ่ายงบประมาณก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชน

### ● วัตถุประสงค์

1. เพื่อติดตามการดำเนินงานโครงการให้เป็นไปตามมาตรการที่เสนอแนะในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2. เพื่อติดตามการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุด
3. จัดสรรงบประมาณและติดตามการใช้จ่ายงบประมาณของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เป็นไปตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4. สรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติต่อไป

### ● หน่วยงานที่รับผิดชอบ

ส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน

### ● งบประมาณ

350,000 บาท



## • วิธีดำเนินการ

1. พิจารณาและทำความเข้าใจต่อข้อมูลผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบที่เสนอแนะในรายงานฯ และแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2. พิจารณาแผนการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการฯ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 และแจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามแผนปฏิบัติการฯ เสนอแผนงานและงบประมาณ เพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณประจำปี พ.ศ. 2564
3. จัดสรรงบประมาณให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามแผนที่ได้รับความเห็นชอบ
4. จัดประชุมเพื่อติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการฯ ทุก 3 เดือน และประชุมเพื่อสรุปผลการดำเนินงานประจำปีในเดือนกันยายน
5. ลงพื้นที่เพื่อติดตามและให้ข้อเสนอแนะต่อการปฏิบัติตามมาตรการที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อให้การป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
6. จัดทำสรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี พ.ศ. 2565 เสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปีละ 2 ครั้ง

## • ระยะเวลาดำเนินการ

พฤศจิกายน 2564 – กันยายน 2565

## • ผลการดำเนินงาน

ส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน รับผิดชอบในการรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ข้อมูล และจัดทำรายงาน พร้อมประสานงานในเรื่องจัดสรรงบประมาณกับหน่วยงานต่าง ๆ ที่ร่วมกันดำเนินงานตามแผนงาน เพื่อเป็นการบูรณาการแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของทุกหน่วยงานให้ดำเนินการไปในทิศทางเดียวกัน ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ส่วนสิ่งแวดล้อม ได้จัดทำสรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ 2 ประจำปี พ.ศ. 2565 เสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และส่งไปยังหน่วยงานต่าง ๆ ที่มีแผนงานที่เกี่ยวข้องต่อไป



ภาพที่ 5.22-1 เล่มรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIMP) ฉบับที่ 1 ประจำปี พ.ศ. 2565



ภาพที่ 5.22-2 หนังสือขอส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ โครงการอ่างเก็บน้ำแม่NING ฉบับที่ 1 ประจำปี พ.ศ. 2565



## 1. ประชุมพิจารณาแผนการดำเนินงานฯ และติดตามผลการดำเนินงานตามแผนฯ ครั้งที่ 1

วันพุธที่ 9 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565 เวลา 8.30 น. ได้มีการลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยนายไกรเวท ศรีบุตตรา นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 3 (ลำปาง) และคณะทำงาน ส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน ซึ่งมีการติดตามผลการดำเนินงานตามแผนปลูกป่าทดแทนและดูแลรักษาอย่างต่อเนื่อง บริเวณโครงการอ่างเก็บน้ำแม่닝อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดลำปาง



ภาพที่ 5.22-3 การลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินงานของแผนปลูกป่าทดแทนและดูแลรักษาอย่างต่อเนื่อง

และในเวลา 13.30 น. ได้มีการประชุมพิจารณาการดำเนินงานตามแผนฯ ครั้งที่ 1 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 โดยมีนายวิชาญ กวินภูมิเสถียร หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม เป็นประธาน และนายมหิทธิวงศ์ชา นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ นางสาววิริยาภรณ์ รัตนไพบูลย์ นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ และคณะทำงาน ส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน เป็น ฝ่ายเลขานุการ ในที่ประชุม ซึ่งมี หน่วยงานเข้าร่วมประชุม ประกอบด้วย ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดลำปาง ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดลำปาง กรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดลำปาง สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 13 (สาขา ลำปาง) อุทยานแห่งชาติแจ้ซ้อน สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 3 (ลำปาง) สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดลำปาง โครงการชลประทานลำปาง สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 2 สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา และส่วนเศรษฐกิจ สังคมและประเมินผลโครงการ สำนักบริหารโครงการ ณ ห้องประชุมโครงการชลประทานลำปาง จังหวัดลำปาง





ภาพที่ 5.22-4 ประชุมพิจารณาการดำเนินงานตามแผนฯ ครั้งที่ 1

## 2. ประชุมติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานฯ และติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานฯ ครั้งที่ 2

วันอังคารที่ 7 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565 ได้มีการลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม บริเวณพื้นที่โครงการและติดตามแผนงานของแผนการก่อสร้างที่ทำการสำนักงานและบ้านพักหน่วยจัดการต้นน้ำแม่เงิ่ง จังหวัดลำปาง โดยลงพื้นที่ร่วมกับ สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ 13 (สาขาลำปาง) กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และคณะทำงาน ส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน



ภาพที่ 5.22-5 ลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินงานของแผนการก่อสร้างที่ทำการสำนักงาน  
และบ้านพักหน่วยจัดการต้นน้ำแม่เงิ่ง



เวลา 9.30 น. ได้มีการประชุมติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานฯ ครั้งที่ 2 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 โดยมีนายธนิต คำมีอ้าย หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน เป็นประธาน และนายมหิทธิ วงศ์ษา นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ นางสาววิริยาภรณ์ รัตนไพบูลย์ นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ เป็นฝ่ายเลขานุการ ในที่ประชุม มีหน่วยงานเข้าร่วมประชุม ประกอบด้วย ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดลำปาง ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดลำปาง กรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดลำปาง สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 3 (ลำปาง) สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดลำปาง โครงการชลประทานลำปาง สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 2 และสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ณ ห้องประชุมโครงการชลประทานลำปาง จังหวัดลำปาง



ภาพที่ 5.22-6 ประชุมติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงาน ครั้งที่ 2

และได้มีการลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินงานฯ ของแผนการพัฒนาระบบชลประทานและส่งเสริมการเกษตร โดยมีนายมหิทธิ วงศ์ษา ได้กล่าวความเป็นมาและความสำคัญของโครงการอ่างเก็บน้ำแม่NINGฯ ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์ได้รับทราบถึงการพัฒนาระบบชลประทานโครงการอ่างเก็บน้ำแม่NINGฯ ที่จะให้มีปริมาณน้ำเพื่อการชลประทานทั้งในช่วงฤดูฝนและฤดูแล้ง ซึ่งเป็นประโยชน์ด้านบวกต่อการเกษตรกรรมในพื้นที่ รวมถึงมีการบรรยายเรื่อง การผลิตข้าวโพดฝักอ่อนให้มีคุณภาพอย่างครบวงจรเพื่อการจำหน่ายและการขอรับรองมาตรฐาน GAP ให้กับผู้ที่ได้รับประโยชน์ของการพัฒนาระบบชลประทานโครงการอ่างเก็บน้ำแม่NINGอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดลำปาง ณ ศาลาเอนกประสงค์ บ้านทุ่งฝาง หมู่ 6 ตำบลบ้าน อำเภอมองลำปาง จังหวัดลำปาง โดยนักวิชาการเกษตร





ภาพที่ 5.22-7 ลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินงานฯ ของแผนการพัฒนาและส่งเสริมการเกษตร

### 3. ประชุมสรุปผลการดำเนินงานฯ และติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานฯ ครั้งที่ 3

วันอังคารที่ 13 กันยายน พ.ศ. 2565 เวลา 9.30 น. ได้มีการประชุมสรุปผลการดำเนินงานฯ ครั้งที่ 3 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 โดยมีนายธีระเทพ เทพสุยะ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานลำปาง เป็นประธาน และนายมหิทธิ วงศ์ษา นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ นางสาววิริยาภรณ์ รัตนไพบูลย์ นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ เป็นฝ่ายเลขานุการ ในที่ประชุม

มีหน่วยงานเข้าร่วมประชุม ประกอบด้วย ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดลำปาง ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดลำปาง กรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดลำปาง สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลำปาง ควบคุมโรคที่ 1 เชียงใหม่ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 3 (ลำปาง) สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 13 (ลำปาง) สำนักงานป้องกันบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดลำปาง โครงการชลประทานลำปาง สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 2 และสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ณ ห้องประชุมโครงการชลประทานลำปาง จังหวัดลำปาง



ภาพที่ 5.22-8 ประชุมสรุปผลการดำเนินงาน ครั้งที่ 3

- ปัญหาและอุปสรรค

-