

รายงานการประชุม (ครั้งที่ 1/2568)

เรื่อง ประชุมพิจารณาแผนการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการประตุน้ำท่าทางาม
จังหวัดพิษณุโลก โครงการประตุน้ำท่าแห โครงการประตุน้ำบ้านวังจิก
และโครงการประตุน้ำโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วันอังคารที่ 18 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568 เวลา 09.30 - 14.00 น.

ณ ห้องประชุมโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายมนาน ตำบลท่าทอง อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก

ผู้เข้าร่วมประชุม

ประธาน

๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]

สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 3

๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]
๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]

ส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ

๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]
๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]
๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]
๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]
๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]
๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]
๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]
๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]

ส่วนเศรษฐกิจสังคมและประเมินผลโครงการ สำนักบริหารโครงการ

๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]
๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]

โครงการชลประทานพิษณุโลก

๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]
๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]

โครงการชลประทานพิจิตร

๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]
๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]

มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์พิษณุโลก

๐๑ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]

ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพิษณุโลก

[REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

รายงานถึงวัตถุประสงค์ของการประชุมพิจารณาแผนการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการประตุน้ำท่านางงาม จังหวัดพิษณุโลก โครงการประตุน้ำท่าแห โครงการประตุน้ำบ้านวังจิก และประตุน้ำโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 3/2567

นำเสนอร่างรายงานการประชุมสรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการประตุน้ำท่านางงาม จังหวัดพิษณุโลก ประตุน้ำท่าแห และประตุน้ำโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เมื่อวันอังคารที่ 24 กันยายน พ.ศ. 2567 ให้ที่ประชุมร่วมกันพิจารณา

แจ้งให้ทางหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบว่าหากมีการแก้ไขรายงานการประชุมขอให้แจ้งมายังฝ่ายเลขานุการ ภายในวันอังคารที่ 25 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568

ชี้แจงให้ที่ประชุมทราบว่า สำหรับรายงานการประชุมครั้งนี้ฝ่ายเลขานุการจะแจ้งเวียนให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับรองรายงานการประชุมต่อไป

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 3/2567

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ

วาระที่ 3.1 ความก้าวหน้าการก่อสร้างโครงการ

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า

โครงการประตุน้ำท่านางงาม ปัจจุบันดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ และได้ส่งมอบโครงการให้กับโครงการชลประทานพิษณุโลก เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2567 เพื่อบริหารจัดการน้ำต่อไป

โครงการประตุน้ำท่าแห ปัจจุบันดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ และอยู่ระหว่างการส่งมอบโครงการให้กับโครงการชลประทานพิจิตร ในช่วงเดือนมีนาคม พ.ศ. 2568 เพื่อบริหารจัดการน้ำต่อไป

โครงการประตุน้ำบ้านวังจิก สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 3 ได้จัดหาผู้รับจ้างรายใหม่เรียบร้อยแล้ว มีอายุสัญญา 450 วัน และครบกำหนดสัญญาในวันที่ 1 เมษายน 2569 โดยมีคำสั่งให้การเข้าดำเนินงานเมื่อวันที่ 7 มกราคม 2568 ปัจจุบันมีผลการดำเนินงานทั้งโครงการ ร้อยละ 33 สัญญาใหม่ ร้อยละ 3 และคาดว่าจะดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จประมาณเดือนเมษายน 2569

โครงการประตุน้ำโพธิ์ประทับช้าง มีแผนดำเนินการก่อสร้างปี พ.ศ. 2564 – 2569 ปัจจุบันมีผลการดำเนินงาน ร้อยละ 51 ในปีนี้จะดำเนินการติดตั้งโครงสร้างบานแล้วเสร็จ และสามารถเก็บกักน้ำได้ในปีพ.ศ. 2569 และคาดว่าจะดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จทั้งโครงการ ภายในปีพ.ศ. 2570

สอบถามในที่ประชุมว่า โครงการประตุน้ำท่าแหจะส่งมอบให้โครงการชลประทานพิจิตรใช้หรือไม่ เนื่องจากพื้นที่ห้วงงานตั้งอยู่ในจังหวัดพิจิตร

ชี้แจงให้ที่ประชุมทราบว่า ตามระเบียบแล้ว จะต้องส่งมอบให้ทางโครงการชลประทานพิจิตร เนื่องจากโครงการประตุน้ำท่าแหตั้งอยู่ในพื้นที่จังหวัดพิจิตร

สอบถามทางสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 3 ว่ามีการปรับเปลี่ยนแผนการดำเนินงานของโครงการประตุน้ำบ้านวังจิก และโครงการประตุน้ำโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร หรือไม่

_____ชี้แจงเพิ่มเติมว่า มีการปรับแผนการดำเนินงานของโครงการประตุระบายน้ำบ้านวังจิก เนื่องจากการจัดหาผู้รับจ้างรายใหม่

_____สอบถามว่า การส่งมอบโครงการให้ส่งมอบกับโครงการชลประทานจังหวัดในพื้นที่ที่โครงการตั้งอยู่ก่อนการบริหารจัดการน้ำเป็นการพิจารณาของสำนักงานชลประทานที่ 3 ใช่หรือไม่

_____ชี้แจงเพิ่มเติมว่า ปัจจุบันโครงการประตุระบายน้ำท่าแหจะเป็นการประสานงานร่วมกันระหว่างโครงการชลประทานพิจิตรและโครงการชลประทานพิษณุโลก และมีการประชุมกับกลุ่มผู้ใช้น้ำในจังหวัดพิจิตรแล้ว ซึ่งการส่งมอบงานจะต้องส่งให้ทางโครงการชลประทานพิจิตรก่อน ส่วนการบริหารจัดการน้ำ สำนักงานชลประทานที่ 3 จะพิจารณาดำเนินการจัดประชุมการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการน้ำต่อไป

_____สอบถามเพิ่มเติมว่า ในปีนี้โครงการประตุระบายน้ำท่านางงามเริ่มเก็บกักน้ำเมื่อไร และโครงการประตุระบายน้ำท่าแหทางสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 3 เป็นผู้รับผิดชอบควบคุมการเปิด - ปิดบานประตุระบายน้ำหรือไม่

_____ชี้แจงเพิ่มเติมว่า ดำเนินการปิดบานประตุระบายน้ำเพื่อเก็บกักน้ำด้านเหนือประตุระบายน้ำท่านางงามในช่วงปลายเดือนธันวาคมที่ผ่านมา โดยสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 3 จะประสานงานร่วมกับโครงการชลประทานจังหวัดในแต่ละพื้นที่ในการบริหารการเปิด-ปิดบานประตุระบายน้ำ เนื่องจากโครงการประตุระบายน้ำทั้ง 4 แห่ง มีผลต่อเนื่องกัน

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 3.2 ความก้าวหน้าการโอนจัดสรรงบประมาณโครงการประตุระบายน้ำท่านางงาม จังหวัดพิษณุโลก โครงการประตุระบายน้ำท่าแห โครงการประตุระบายน้ำบ้านวังจิก และโครงการประตุระบายน้ำโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตรปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

_____รายงานความก้าวหน้าโอนจัดสรรงบประมาณ พ.ศ. 2568 ดังนี้

โครงการประตุระบายน้ำท่านางงาม

ปี 2568 มีทั้งหมด 16 แผน ดำเนินการโอนจัดสรรงบประมาณแล้ว 3,458,800 บาท คงเหลืองบประมาณจำนวน 601,200 บาท คงเหลือแผนการติดตามตรวจสอบด้านนิเวศวิทยาทางน้ำและทรัพยากรการประมง รับผิดชอบโดย กองวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด

โครงการประตุระบายน้ำท่าแห

ปี 2568 มีทั้งหมด 17 แผน ดำเนินการโอนจัดสรรงบประมาณแล้ว 3,288,800 บาท คงเหลืองบประมาณจำนวน 1,121,200 บาท คงเหลือ 3 แผนงาน หน่วยงานที่รับผิดชอบ คือ สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 3 นครสวรรค์ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพิษณุโลก และสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพิจิตร

โครงการประตุระบายน้ำโพธิ์ประทับช้าง

ปี 2568 มีทั้งหมด 12 แผน ดำเนินการโอนจัดสรรงบประมาณแล้ว 2,165,000 บาท คงเหลืองบประมาณจำนวน 450,000 บาท คงเหลือ 2 แผนงาน หน่วยงานที่รับผิดชอบ คือ สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 3 นครสวรรค์ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพิจิตร ซึ่งจะดำเนินการโอนจัดสรรงบประมาณครั้งถัดไป

_____แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า สำหรับหน่วยงานที่ยังไม่ได้รับการโอนจัดสรรงบประมาณ ให้ติดตามความคืบหน้าการโอนงบประมาณกับทางฝ่ายเลขานุการต่อไป และให้ทางฝ่ายเลขานุการแจ้งวันที่จะโอนจัดสรรงบประมาณในครั้งถัดไปให้หน่วยงานทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 3.3 รายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณโครงการฯ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

รายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณ พ.ศ. 2568 ดังนี้

โครงการประตุน้ำทำนงาม

มีทั้งหมด 16 แผน ดำเนินการเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว 112,333 บาท คิดเป็นร้อยละ 3.25

โครงการประตุน้ำท่าแห

มีทั้งหมด 17 แผน ดำเนินการเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว 92,173 บาท คิดเป็นร้อยละ 2.92

โครงการประตุน้ำบ้านวังจิก

มีทั้งหมด 12 แผน ดำเนินการเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว 83,605.40 บาท คิดเป็นร้อยละ 3.89

โครงการประตุน้ำโพธิ์ประทับช้าง

มีทั้งหมด 12 แผน ดำเนินการเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว 84,401.80 บาท คิดเป็นร้อยละ 3.90

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 3.4 การส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2567 ฉบับที่ 2

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า ทางฝ่ายเลขานุการ ได้รวบรวมและจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2567 ฉบับที่ 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม) ส่งไปยัง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแล้ว เมื่อวันที่ 31 มกราคม พ.ศ. 2568 และส่งให้ หน่วยงานกรมเจ้าท่าใน ภูมิภาค หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

วาระที่ 4.1 แผนงานเตรียมความพร้อมและสร้างความเข้าใจด้านการป้องกันแก้ไขและติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 3

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า แผนงานเตรียมความพร้อมและสร้างความเข้าใจด้านการป้องกันแก้ไขและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย 2 โครงการ ได้แก่ โครงการประตุน้ำบ้านวังจิก และโครงการประตุน้ำโพธิ์ประทับช้าง ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดหาทำสื่อประชาสัมพันธ์ ดำเนินงานจ้างผลิตสื่อคอปก และมีแผนการจัดประชุม การมีส่วนร่วมกับราษฎรในช่วงเดือนมีนาคม พ.ศ. 2568

สอบถามต่อสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 3 ว่าการจัดทำ สื่อวิทยุชุมชน จัดทำสื่อโฆษณาดำเนินการอย่างไร

ชี้แจงให้ที่ประชุมทราบว่า เป็นการจัดจ้างทำ สื่อในท้องถิ่นเปิดทางวิทยุชุมชนในจังหวัดพิจิตร ส่วนการจัดทำสื่อสโตโฆษณาเป็นการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ ลงในสื่อโซเชียลมีเดีย

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.2 แผนการบริหารการใช้น้ำและองค์กรกลุ่มผู้ใช้น้ำ โดยโครงการชลประทานพิษณุโลก

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า แผนการบริหารการ ใช้น้ำและองค์กรกลุ่มผู้ใช้น้ำ ประกอบด้วย 2 โครงการ ได้แก่ โครงการประตุน้ำทำนงาม และโครงการ ประตุน้ำท่าแห ได้รับงบประมาณครบถ้วน มีแผนการดำเนินงานจัดซื้อจัดจ้างเตรียมเอกสารสำหรับการ

ประชุม จัดทำสื่อสิ่งพิมพ์ กระบวนการมีส่วนร่วมการบริหารการใช้น้ำของกลุ่มผู้ใช้น้ำแล้ว คิดเป็นร้อยละ 42 ของการดำเนินงาน ปัจจุบันอยู่ระหว่างประสานงานในพื้นที่เพื่อกำหนดวันประชุมต่อไป

สอบถามทางโครงการชลประทานพิษณุโลก ว่าการบริหารจัดการน้ำ การวัดระดับน้ำ อยู่ในความรับผิดชอบของโครงการชลประทานพิษณุโลกหรือไม่

ชี้แจงให้ที่ประชุมทราบว่า โครงการประตุน้ำทำนงงาม ซึ่งเป็นโครงการที่ดำเนินการส่งมอบงานแล้ว จึงรับผิดชอบในการควบคุมการเปิด - ปิดบานประตูระบายน้ำ และรายงานระดับน้ำรายวัน ส่วนโครงการประตุน้ำท่าแห่งทางสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 3 ยังคงเป็นผู้รับผิดชอบในการรายงานระดับน้ำรายวัน ให้โครงการชลประทานพิษณุโลก และโครงการชลประทานพิจิตรได้รับทราบ

ชี้แจงเพิ่มเติมว่า ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ที่ผ่านมามีทางส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ ดำเนินการติดตามผลการดำเนินงานแผนการพัฒนาและส่งเสริมการเกษตร ซึ่งมีผลตอบรับจากประชาชนว่า ถึงแม้ประตุน้ำทำนงงามจะดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ แต่ในพื้นที่รับประโยชน์ยังไม่มีน้ำในคลอง จากปัญหาดังกล่าวทางโครงการชลประทานพิษณุโลกมีแผนการก่อสร้างคลองส่งน้ำหรือระบบการส่งน้ำเพิ่มเติมหรือไม่

ชี้แจงให้ที่ประชุมทราบว่า ทางโครงการชลประทานพิษณุโลกมีแผนงานที่จะเพิ่มประสิทธิภาพการชลประทาน และมีการพิจารณาโครงการเบื้องต้นพร้อมทำการสำรวจและออกแบบอย่างต่อเนื่อง เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนในพื้นที่

ชี้แจงเพิ่มเติมว่า มีผู้เชี่ยวชาญด้านทางผ่านปลาจากประเทศออสเตรเลีย ลงพื้นที่ศึกษาดูงานบริเวณทางผ่านปลาของโครงการประตุน้ำทำนงงาม จึงมีความเห็นว่าทางผ่านปลายังไม่ถูกต้องตามหลักวิชาการ อีกทั้งในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ทางกรมประมงจะลงพื้นที่ติดตามชนิดพันธุ์ปลาบริเวณทางผ่านปลา ซึ่งจะสัมพันธ์กับการเปิด - ปิดบานประตูระบายน้ำ จึงจะขอประสานงานกับทางโครงการชลประทานพิษณุโลกในเรื่องของการเก็บข้อมูลการเปิด - ปิดบานประตูระบายน้ำให้เหมาะสมกับทางผ่านปลา

มติที่ประชุม รับทราบ และมอบหมายให้ทางโครงการชลประทานพิษณุโลก รับผิดชอบดำเนินการตามข้อเสนอแนะ

วาระที่ 4.3 แผนการบริหารการใช้น้ำและองค์กรกลุ่มผู้ใช้น้ำ โดยโครงการชลประทานพิจิตร

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า ได้รับงบประมาณครบถ้วน และได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างแล้วเรียบร้อย ปัจจุบันอยู่ระหว่างการกำหนดวันประชุม

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.4 แผนป้องกันและติดตามการเฝ้าระวังโรคติดต่อที่มีน้ำและอาหารเป็นสื่อ โดยสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า โครงการประตุน้ำทำนงงาม และโครงการประตุน้ำท่าแห่งทางได้รับงบประมาณครบถ้วน และดำเนินการจัดประชุมชี้แจงก่อนเข้าเก็บตัวอย่างอุจจาระของประชาชนแล้ว และในช่วงเดือนมีนาคมจะดำเนินการเก็บตัวอย่างอุจจาระในคน อีกทั้งในเดือนเมษายนจะดำเนินการเก็บตัวอย่างในปลาและหอย ซึ่งจะเร่งดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเดือนพฤษภาคม

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.5 แผนป้องกันและติดตามการเฝ้าระวังพาหะและโรคติดต่อฯ โดยแมลง โดยสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า โครงการประตุน้ำทำเหมืองน้ำท่าทางงามได้รับงบประมาณครบถ้วน โดยมีหลักการในการดำเนินงาน คือ การเก็บตัวอย่างเพื่อตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงของยุง และแมลงที่เป็นพาหะนำโรคในพื้นที่ ซึ่งดำเนินงานในพื้นที่ 5 ตำบลของอำเภอบางระกำ ได้แก่ ตำบลชุมแสงสงคราม ตำบลท่าทางงาม ตำบลบางระกำ ตำบลบึงกอก และตำบลปลักแรด โดยมีกิจกรรมการสำรวจยุงในเวลากลางวัน (07.00 – 10.00 น.) และเวลากลางคืน (18.00 – 24.00 น.) ในบริเวณเหนือโครงการและท้ายโครงการประตุน้ำทำเหมืองน้ำท่าทางงาม จำนวน 2 ครั้งต่อปี และกิจกรรมการสำรวจลูกน้ำยุงพาหะนำโรคในแหล่งน้ำธรรมชาติ รวมถึงในพื้นที่เสี่ยงในการเกิดโรคใน 5 ตำบลของอำเภอบางระกำ เพื่อเฝ้าระวังการเกิดโรคติดต่อฯ โดยยุงลายในพื้นที่ อีกทั้งยังมีกิจกรรมการเก็บข้อมูลผู้ป่วยด้วยโรคติดต่อฯ โดยยุงในพื้นที่ช่วงเดือนสิงหาคม และกิจกรรมให้ความรู้ด้านโรคติดต่อฯ โดยยุงและแมลงพาหะนำโรค จะดำเนินการช่วงเดือนมีนาคม สำหรับการดำเนินการโครงการประตุน้ำทำเหมืองน้ำท่าทางงาม ได้รับการจัดสรรงบประมาณ 65,000 บาท ดำเนินงานในพื้นที่ 6 ตำบลของอำเภอบางระกำ ได้แก่ ตำบลท่าทางงาม ตำบลบางระกำ ตำบลปลักแรด ตำบลพันเสา ตำบลบ่อทอง และตำบลวังอิทก ซึ่งมีกิจกรรมการสำรวจยุงพาหะนำโรคในเวลากลางวันและเวลากลางคืน บริเวณเขตรอยต่อประตุน้ำทำเหมืองน้ำท่าทางงามและด้านเหนือประตุน้ำทำเหมืองน้ำท่าทางงาม จำนวน 2 ครั้งต่อปี กิจกรรมการสำรวจลูกน้ำยุงพาหะและกิจกรรมเก็บข้อมูลผู้ป่วยด้วยโรคติดต่อฯ โดยยุงและแมลงในพื้นที่ช่วงเดือนสิงหาคม และกิจกรรมให้ความรู้โรคติดต่อฯ โดยยุงและแมลงในพื้นที่จะดำเนินการช่วงเดือนมีนาคม ถึง เดือนเมษายน

สอบถามต่อสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 ว่า การสำรวจยุงในช่วงเวลาที่แตกต่างกันนั้นมีนัยสำคัญหรือไม่

ชี้แจงให้ที่ประชุมทราบว่า มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญเนื่องจากยุงและแมลงมีชีวนิสัยในการดำรงชีวิตในแต่ละช่วงเวลาที่แตกต่างกัน

สอบถามทางสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 ว่า กิจกรรมการให้ความรู้โรคติดต่อฯ โดยยุงและแมลง มีกลุ่มเป้าหมายที่กำหนดไว้เป็นกลุ่มใดบ้าง

ชี้แจงเพิ่มเติมว่า กลุ่มเป้าหมายที่กำหนดไว้ของกิจกรรมการให้ความรู้โรคติดต่อฯ โดยยุงและแมลงในแต่ละโครงการเป็นประชาชน และอสม. ในพื้นที่รับประโยชน์ จำนวน 100 คนต่อโครงการ

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.6 แผนป้องกันและติดตามการเฝ้าระวังโรคติดต่อที่มีน้ำและอาหารเป็นสื่อ โดยสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 3

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 3 รับผิดชอบทั้งหมด 3 โครงการ ได้แก่ โครงการประตุน้ำทำเหมืองน้ำท่าทางงาม โครงการประตุน้ำบ้านวังจิก และโครงการประตุน้ำโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร มีกิจกรรมที่จะดำเนินการ ได้แก่ 1.กิจกรรมลงพื้นที่ประสานงาน และปฏิบัติงานภาคสนามในการตรวจคัดกรองหนองพวยจากปลา หอย และอุจจาระประชาชนในพื้นที่ 2.กิจกรรมชี้แจงวัตถุประสงค์และจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผลการดำเนินงาน 3.การจัดหาวัสดุอุปกรณ์ทางวิทยาศาสตร์ที่จำเป็น โดยการดำเนินการดังกล่าวจะเริ่มตั้งแต่เดือนช่วงเมษายน - กรกฎาคม พ.ศ. 2568 หากได้รับงบประมาณแล้ว ปัญหาและอุปสรรคที่พบคือ ทางสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 3 ได้มีการปรับเปลี่ยนโครงสร้างและปรับเปลี่ยนผู้รับผิดชอบงานใหม่ จึงทำให้เกิดความล่าช้าในการดำเนินงาน และอาจเกิดความเสี่ยงในเรื่องของการใช้งบประมาณที่อาจไม่เป็นไปตามแผน

เสนอแนะในที่ประชุมว่า ขอให้ดำเนินการระบุจุดเก็บตัวอย่างให้อยู่ภายในพื้นที่รับประโยชน์

มติที่ประชุม รับทราบ และรับไปดำเนินการตามข้อเสนอแนะ

วาระที่ 4.7 แผนป้องกันและติดตามการเฝ้าระวังพาหะและโรคติดต่อฯ โดยแมลง โดยสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 3

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 3 รับผิดชอบทั้งหมด 3 โครงการ ได้แก่ โครงการประตุน้ำท่าเห่ โครงการประตุน้ำบ้านวังจิก และโครงการประตุน้ำโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร โดยมีวัตถุประสงค์ 1. เพื่อการเฝ้าระวังยุงพาหะนำโรคที่สำคัญ ได้แก่ โรคไข้เลือดออก โรคปวดข้อยุงลาย โรคไข้สมองอักเสบ โรคไข้มาเลเรีย และโรคเท้าช้าง 2. เพื่อศึกษาชนิด ชีวนิย ความหนาแน่นของยุงพาหะนำโรคในพื้นที่โครงการ กิจกรรมการดำเนินการ 1.สำรวจยุงตัวโตเต็มวัยในเวลากลางคืน (18.00 – 24.00 น.) และในเวลากลางวัน (07.00 – 10.00 น.) ภายในบ้าน โดยสุ่มจำนวน 30 หลังคาเรือน 2.การสุ่มสำรวจดัชนีลูกน้ำยุงลาย จำนวน 50 หลังคาเรือนของแต่ละหมู่บ้าน 3.การวางกับดักไข่ยุง (LeO Trap) จำนวน 50 หลังคาเรือน 4. จัดการประชุมสร้างความรู้ความเข้าใจเรื่องโรคติดต่อฯ โดยแมลง 5. จัดประชุมสรุปแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ในพื้นที่โครงการประตุน้ำท่าเห่ และโครงการประตุน้ำโพธิ์ประทับช้าง

ชี้แจงเพิ่มเติมว่า หลักการและเหตุผลในส่วนของการเคลื่อนย้ายคนงาน อาจเป็นปัจจัยหนึ่งในการเป็นพาหะนำมาซึ่งโรคติดต่อ และใน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 มีการเสริมกิจกรรมในด้านการสำรวจความรอบรู้ของประชาชนในพื้นที่ เนื่องจากมีการดำเนินกิจกรรมติดต่อกันมาในระยะหนึ่ง จึงได้จัดการประเมินความรอบรู้ของประชาชนในพื้นที่ เพื่อดูว่าประชาชนในพื้นที่มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับพาหะนำโรคมักน้อยเพียงใด

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.8 แผนป้องกันและติดตามการเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม โดยสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพิษณุโลก

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพิษณุโลกรับผิดชอบทั้งหมด 2 โครงการ ได้แก่ โครงการประตุน้ำท่านางงาม จังหวัดพิษณุโลก และโครงการประตุน้ำท่าเห่ จังหวัดพิจิตร มีกิจกรรมการดำเนินงาน ได้แก่ 1. จัดกิจกรรมให้องค์ความรู้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อชี้แจงวัตถุประสงค์ จำนวน 2 ครั้ง 2. กิจกรรมให้องค์ความรู้แกนนำชุมชน เรื่องการจัดการแมลงนำโรคและสัตว์กัดแทะในชุมชน 3. กิจกรรมให้องค์ความรู้แกนนำชุมชน เรื่องการจัดการคัดแยกขยะในชุมชน จำนวน 1 ครั้ง 4. กิจกรรมให้องค์ความรู้ผู้ประกอบการร้านอาหาร/แผงลอย จำนวน 1 ครั้ง และ 5. กิจกรรมให้องค์ความรู้ เรื่องการพัฒนาสิ่งแวดล้อม ตามมาตรฐาน HAS

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.9 แผนการเฝ้าระวังความเสี่ยงจากการสัมผัสสารเคมี โดยสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพิษณุโลก

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า มีวัตถุประสงค์ 1. เพื่อจัดทำฐานข้อมูลด้านการใช้สารเคมีทางการเกษตรของประชาชนในพื้นที่ 2. เพื่อทราบสถานการณ์ระดับสารเคมีทางการเกษตรในเลือดของประชาชนในพื้นที่ กิจกรรมการดำเนินการ ได้แก่ 1. กิจกรรมให้องค์ความรู้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน 2 ครั้ง 2. กิจกรรมให้องค์ความรู้แกนนำการใช้สารเคมีในการเกษตร 3. สำรวจ

ข้อมูลการใช้สารเคมีการเกษตรของประชาชนในพื้นที่ จำนวน 1 ครั้ง 4. กิจกรรมตรวจหาสารเคมีตกค้างในเลือดของประชาชนในพื้นที่ จำนวน 1,000 คน และ 5. จัดทำคู่มือเกษตรปลอดภัยจากสารเคมีทางการเกษตร

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.10 แผนป้องกันและติดตามการเฝ้าระวังโรคติดต่อที่มีน้ำและอาหารเป็นสื่อ โดยสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพิษณุโลก

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพิษณุโลกรับผิดชอบทั้งหมด 2 โครงการ ได้แก่ 1. โครงการประตุน้ำทำนํ้าทำนํ้างานจังหวัดพิษณุโลก 2. โครงการประตุน้ำทำนํ้าทำนํ้าจังหวัดพิษณุโลก มีกิจกรรมการดำเนินงาน ได้แก่ 1. ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อชี้แจงวัตถุประสงค์ แผนการดำเนินงาน 2. ให้องค์ความรู้ เรื่องการป้องกันและเฝ้าระวังโรคติดต่อที่มีน้ำและอาหารเป็นสื่อ 3. แลกเปลี่ยนเรียนรู้การดำเนินงาน และจัดทำสื่อสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชน ปัจจุบันอยู่ในระหว่างการอนุมัติแผนและรอการโอนจัดสรรงบประมาณ

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.11 แผนป้องกันและติดตามการเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม และแผนการเฝ้าระวังความเสี่ยงจากการสัมผัสสารเคมี โดยสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพิจิตร

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพิจิตรรับผิดชอบทั้งหมด 3 โครงการ ได้แก่ โครงการประตุน้ำทำนํ้าทำนํ้าโครงการประตุน้ำบ้านวังจิก และโครงการประตุน้ำโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร โดยมีวัตถุประสงค์ ได้แก่ 1. รมรงค์สื่อสารความเสี่ยงด้านสุขภาพ และจัดกิจกรรมป้องกัน แก้ไขและพัฒนาด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 2. สร้างความรู้ความเข้าใจในเรื่องความเสี่ยงต่อสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม 3. เพื่อติดตาม ตรวจสอบ และเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่งมีกลุ่มเป้าหมาย คือ 1. ประชาชนและคนงานก่อสร้างในพื้นที่โครงการ 2. องค์กรภาคีส่วนท้องถิ่น ผู้นำชุมชน และองค์กรภาคีสุขภาพ 3. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลสถานบริการสาธารณสุขในพื้นที่ โดยมีแผนการดำเนินการคือ ชี้แจงรายละเอียดโครงการแก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หน่วยงานและสถานบริการสาธารณสุขในพื้นที่โครงการดำเนินกิจกรรมติดตาม ควบคุม กำกับตามแผนงานจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผลการดำเนินงาน สรุปและรายงานผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดคือ กลุ่มเป้าหมายและพื้นที่รับผลประโยชน์ อยู่นอกภายใต้การดูแลของสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพิจิตร ซึ่งโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลในบางพื้นที่ได้มีการถ่ายโอนภารกิจให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดพิจิตรแล้ว

สอบถามทางสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพิจิตร ว่า จากการถ่ายโอนภารกิจโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลไปสู่องค์การบริหารส่วนจังหวัด มีบางพื้นที่ที่อยู่นอกพื้นที่การดูแลของหน่วยงานจะมีผลต่อการทำงานหรือไม่ และมีแนวทางแก้ไขอย่างไร

ชี้แจงให้ที่ประชุมทราบว่า ไม่มีผลต่อการดำเนินงานแต่อย่างใด เนื่องจากโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลทุกแห่งทำงานภายใต้ พ.ร.บ.ระบบสุขภาพปฐมภูมิ พ.ศ. 2562

สอบถามเพิ่มเติม ว่าในด้านการป้องกันยุ่งลาย ได้มีการใช้สารเคมีในแหล่งน้ำหรือไม่

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า ในด้านการเข้าป้องกัน ควบคุมยุ่งลายในพื้นที่ ไม่ได้มีการใช้สารเคมีในแหล่งน้ำสาธารณะ จะทำการควบคุมเฉพาะในภาชนะ เช่น โอ่งของประชาชน เป็นต้น

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.12 แผนการพัฒนาและส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า โครงการประจักษ์นันทน์น้ำท่าทางงาม ได้รับงบประมาณ 300,000 บาท มีแผนการดำเนิน ได้แก่ 1. กิจกรรมเรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพข้าวแบบครบวงจร 2. กิจกรรมจัดทำแปลงเรียนรู้ จำนวน 30 แปลงๆ ละ 4 ไร่ 3. ติดตามช่วยเหลือ แก้ไขปัญหา ประเมินผล และสรุปผลการดำเนินงาน ซึ่งในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 มีการปรับเปลี่ยนแผนกิจกรรม คือ การจัดทำแปลงเรียนรู้นาเปียกสลับแห้ง จำนวน 10 แปลงๆ ละ 5 ไร่ และแปลงส่งเสริมการเกษตร โดยใช้สารจุลินทรีย์ จำนวน 50 แปลงๆ ละ 5 ไร่ ปัจจุบันอยู่ระหว่างการดำเนินส่งหนังสือ

สอบถามทางสำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก ว่า กิจกรรมถ่ายทอดความรู้เกษตรกร มีเนื้อหาเกี่ยวกับทำทางที่เหมาะสมของการทำนาด้วยหรือไม่ เนื่องจากตามมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ กำหนดให้มีการถ่ายทอดข้อมูลดังกล่าวให้แก่เกษตรกรด้วย

ชี้แจงเพิ่มเติมว่า ในการถ่ายทอดความรู้ GAP จะมีเนื้อหาเกี่ยวกับทำทางที่เหมาะสมของการทำนาด้วย

สอบถามต่อสำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก ว่าการทำกิจกรรมนาเปียกสลับแห้งมีพื้นที่ดำเนินการในพื้นที่ใดบ้าง

ชี้แจงเพิ่มเติมว่า กิจกรรมนาเปียกสลับแห้งดำเนินการในพื้นที่อำเภอบางระกำ ปัจจุบันอยู่ในขั้นตอนการรับสมัครเกษตรกรที่มีศักยภาพของน้ำในการทำนาเปียกสลับแห้งได้ เช่น พื้นที่ที่ใช้น้ำบาดาล

สอบถามต่อโครงการชลประทานพิษณุโลก ว่า ปัจจุบันอยู่ในช่วงบริหารจัดการน้ำในฤดูแล้ง ทางชลประทานพิษณุโลกมีแผนการจัดสรรน้ำอย่างไร

ชี้แจงให้ที่ประชุมทราบว่า แต่เดิมได้มีการส่งน้ำในช่วงเดือนมีนาคมถึงเมษายน และได้มอบหมายให้ทางโครงการชลประทานพิษณุโลก และโครงการชลประทานพิจิตร รับผิดชอบดำเนินการตามข้อเสนอแนะ

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.13 แผนการพัฒนาและส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า โครงการประจักษ์นันทน์น้ำท่าทางงาม ได้ดำเนินการเป็นปีที่ 4 โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้เกษตรกรสามารถปรับตัวกับสภาพภูมิอากาศที่เปลี่ยนแปลง และส่งเสริมความรู้ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยอย่างเหมาะสมตามสภาพพื้นที่ มีแผนการดำเนินการหลักๆ ได้แก่ 1. กิจกรรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกร จำนวน 12 ราย ที่เข้าร่วมโครงการ ในเรื่องการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว, การปรับตัวของเกษตรกรต่อการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ, การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน และการทำนาเปียกสลับแห้ง 2. จัดทำแปลงเรียนรู้ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว จำนวน 12 ราย 3. ติดตามช่วยเหลือ แก้ไขปัญหา และสรุปผลการดำเนินงาน

โครงการประจักษ์นันทน์น้ำบ้านวังจิก และโครงการประจักษ์นันทน์น้ำโพธิ์ประทับช้าง ได้ดำเนินการเป็นปีที่ 3 โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยอย่างเหมาะสมและถูกวิธี มีแผนการดำเนินการ ได้แก่ 1. เพื่อถ่ายทอดความรู้ในเรื่องการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน, การใช้ปุ๋ยอย่างถูกต้องและเหมาะสม และการส่งตรวจดินของเกษตรกรเพื่อวิเคราะห์ปริมาณธาตุอาหารในดิน 2. จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผลการดำเนินโครงการ 3. กิจกรรมศึกษาดูงานในพื้นที่ตัวอย่าง 4. จัดทำแปลงส่งเสริมให้เกษตรกรในพื้นที่ 5. กิจกรรมการติดตามช่วยเหลือ แก้ไขปัญหา และสรุปผลการดำเนินงาน

สอบถามต่อสำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร ว่า ในปีที่ผ่านมา กิจกรรมการใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เกษตรกรให้ความร่วมมือหรือไม่

ชี้แจงให้ที่ประชุมทราบว่า เกษตรกรที่เข้าร่วมกิจกรรมให้ความร่วมมือเป็นอย่างดี และได้รับผลการตอบรับไปในทางที่ดี

เสนอแนะในที่ประชุมเพิ่มเติมว่า มีประเด็นเกี่ยวกับภาวะโลกร้อนและการลดปริมาณการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ เนื่องจาก เดิมเกษตรกรมักมีการใส่ปุ๋ยที่มีธาตุอาหารมากเกินไปจนเกินไป แต่เมื่อมีกิจกรรมการใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน จึงสามารถช่วยลดปริมาณการใส่สารเคมี และลดปริมาณการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ลงได้

มติที่ประชุม รับทราบ และมอบหมายให้ทางสำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร รับไปดำเนินการตามข้อเสนอแนะ

วาระที่ 4.14 แผนการพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำและการประมง โดยสำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า ได้รับงบประมาณ 100,000 บาท แผนการดำเนินงาน แบ่งเป็น 2 กิจกรรม ได้แก่ 1. การพัฒนาส่งเสริมการเพาะเลี้ยง และแปรรูปเพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำพื้นถิ่น โดยมีการคัดเลือกครัวเรือนชุมชนเข้าร่วมโครงการ และจัดประชุมชี้แจงการดำเนินงานกิจกรรมของโครงการ จัดกิจกรรมเผยแพร่การฝึกการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำพื้นถิ่นแบบเคลื่อนที่ การอนุบาลสัตว์น้ำพื้นถิ่น การเลี้ยงสัตว์น้ำพื้นถิ่น การผลิตเพื่อลดต้นทุนและเพิ่มมูลค่าสัตว์น้ำพื้นถิ่น พร้อมทั้งมีการติดตามให้คำแนะนำส่งเสริมต่อเนื่อง และ 2. บริหารจัดการแหล่งน้ำและเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ ประชุมชี้แจงถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านอนุรักษ์ทรัพยากรประมงในพื้นที่ เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำโดยการปล่อยปลา และติดตามรายงานผล

สอบถามว่า มีการติดตามผลการดำเนินงานอย่างไร และในส่วนของแผนการพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำและการประมง ของประจวบฯ ทั้ง 4 แห่ง หากดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จจะมีการกำหนดเขตอนุรักษ์ทรัพยากรประมงหรือไม่

รายงานต่อที่ประชุมว่า การติดตามผลการดำเนินงานส่วนใหญ่จะใช้แบบสอบถามความพึงพอใจ พร้อมชี้แจงว่า ในปีงบประมาณ 2568 มีการปรับแผนการดำเนินงานเป็นการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการอนุรักษ์เพียงอย่างเดียว เนื่องจากปีที่ผ่านมาการจัดตั้งกลุ่มอนุรักษ์และกำหนดเขตแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์น้ำแล้ว แต่ไม่ได้ลงลึกถึงการกำหนดเขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำเนื่องจากมีรายละเอียดและขั้นตอนค่อนข้างเยอะ และในขั้นสุดท้ายต้องมีการประกาศในราชกิจจานุเบกษา

เสนอแนะต่อทางสำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก ว่า เนื่องจากมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ ตามที่ระบุไว้ในเล่มรายงาน EIA มีกิจกรรมที่จะต้องดำเนินการติดตามและควบคุมกิจกรรมประมงในแม่น้ำยมและลำน้ำสาขาในพื้นที่โครงการ ไม่ทราบว่าทางสำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลกสามารถเพิ่มกิจกรรมดังกล่าวในปีนี้ได้หรือไม่ และงบประมาณที่ใช้ในการจัดกิจกรรมประมาณเท่าไร

ชี้แจงให้ที่ประชุมทราบว่า หากมีการเพิ่มกิจกรรมดังกล่าวขอให้ฝ่ายเลขานุการจัดสรรงบประมาณเพิ่มเติมไปยังศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดพิษณุโลก เพื่อดำเนินกิจกรรม โดยมีงบประมาณที่ใช้ในการจัดกิจกรรม จำนวน 100,000 บาท

ชี้แจงว่า หากดำเนินการจัดสรรงบประมาณไม่ทันภายในปีงบประมาณนี้ ทางฝ่ายเลขานุการจะขอให้นำกิจกรรมไปดำเนินการในปีถัดไป

มติที่ประชุม รับทราบ และมอบหมายให้ทางสำนักงานประมงจังหวัดพิษณุโลก รับไปดำเนินการตามข้อเสนอแนะ

วาระที่ 4.15 แผนการพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำและการประมง โดยศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพิษณุโลก

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า ได้รับงบประมาณ จำนวน 200,000 บาท วัตถุประสงค์ เพื่อเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรประมงทั้งชนิดและปริมาณสัตว์น้ำ มีแผนการดำเนินการ ได้แก่ 1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำพื้นถิ่นชนิดต่าง ๆ ได้แก่ พันธุ์ปลาตะเพียนขาว ตะเพียนทอง ปลาไทยชนิดอื่น ๆ เช่น ปลาเก๋ดำ และปลาที่มีมูลค่า เช่น ปลาแดง ปลาเคี้ยวขาว ปลาเคี้ยวดำ เป็นต้น และนำพันธุ์สัตว์น้ำชนิดต่าง ๆ ปลอยในบริเวณพื้นที่โครงการ เพื่อแพร่ขยายพันธุ์ เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ และคงความหลากหลายของชนิดสัตว์น้ำ 2. การผลิตพันธุ์ปลาจะทำการผลิตได้ตามฤดูกาลส่วนใหญ่จะเป็นช่วงฤดูฝน (เดือนพฤษภาคม ถึง เดือนสิงหาคม) ซึ่งจะเป็นช่วงที่ทำการผลิตพันธุ์ปลาและปลอยพันธุ์สัตว์น้ำ และ 3. การเพาะพันธุ์และอนุบาลสัตว์น้ำช่วงเดือนธันวาคม ถึง เดือนเมษายน

สอบถามทางศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพิษณุโลกว่า การอนุบาลสัตว์น้ำและปลอยพันธุ์สัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาตินั้น ทางหน่วยงานมีการสนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำให้เกษตรกรด้วยหรือไม่ พร้อมสอบถามเพิ่มเติมว่า การเก็บตัวอย่างจะเริ่มดำเนินการช่วงเดือนธันวาคม ถึง เดือนกันยายนนั้นเป็นการเก็บตัวอย่างตามปีงบประมาณใช้หรือไม่

รายงานจะทำการผลิตพันธุ์ปลาโดยมุ่งเน้นเป็นพันธุ์ปลาพื้นถิ่นของแม่น้ำยม เพื่อปลอยในแหล่งน้ำธรรมชาติ และเพื่อเป็นการเพิ่มผลผลิตทางการประมง สำหรับการเก็บตัวอย่างจะเป็นการดำเนินการตามปีงบประมาณ และเก็บตัวอย่างตามตัวแทนแต่ละฤดูกาล แต่ติดปัญหาในส่วนในช่วงเวลาที่ได้รับงบประมาณจึงไม่สามารถดำเนินการเก็บตัวอย่างได้ครบทั้ง 3 ฤดูกาล ซึ่งในระยะเวลา 10 เดือนสามารถดำเนินการได้เพียงช่วงฤดูแล้ง และฤดูฝนเท่านั้น

สอบถามทางศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพิษณุโลกว่า มีการพิจารณาพันธุ์ปลาที่จะนำมาปลอยหรือไม่ เนื่องจากข้อมูลการปลอยพันธุ์ปลาที่ผ่านมา มีการปลอยพันธุ์ปลาเฉพาะปลาตะเพียน ทาง สผ. จึงมีข้อห่วงกังวลอยากให้มีการปลอยพันธุ์ปลาที่มีชนิดพันธุ์หลากหลายเพิ่มขึ้น

ชี้แจงว่า เบื้องต้นมีการวางแผนการปลอยพันธุ์ปลาพื้นถิ่น ได้แก่ ปลาตะเพียนขาว ปลาสร้อยขาว ปลาเก๋ดำ เป็นต้น

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.16 แผนการพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำและการประมง โดยสำนักงานประมงจังหวัดพิจิตร

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า วัตถุประสงค์ของการดำเนินงาน ได้แก่ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมและเผยแพร่ความรู้ให้แก่ประชาชนและชาวประมงในพื้นที่ได้ประกอบอาชีพที่ถูกกฎหมายและใช้ประโยชน์จากทรัพยากรสัตว์น้ำได้อย่างยั่งยืน จัดทรัพยากรสัตว์น้ำให้มีความเป็นธรรมและทั่วถึง และสร้างจิตสำนึกให้ประชาชนมีส่วนร่วมและหวงแหนในการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำท้องถิ่น โดยแผนการดำเนินงาน ได้แก่ 1. ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ ตาม พรก. การประมง พ.ศ. 2558 2. ทำประชาคมชุมชนในพื้นที่ เพื่อประกาศให้เป็นเขตรักษาพันธุ์สัตว์น้ำ 3. ทำป้ายแผนที่เขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำ ด้านเหนือ – ท้ายประตูระบายน้ำ (ระยะห่างด้านละ 550 เมตร) 4. ออก

ตรวจและควบคุมการทำการประมงผิดกฎหมาย 5. ปลอยพันธุ์ปลาท้องถิ่น จำนวน 405,000 ตัว โดยเน้นการปลอยกุ้งก้ามกราม จำนวน 400,000 ตัว

สอบถามทางสำนักงานประมงจังหวัดพิจิตรว่า การประกาศกำหนดเขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำ จะดำเนินการจนถึงปี 2575 ใช่หรือไม่ และงบประมาณที่ใช้ในการดำเนินกิจกรรมได้รับจากกรมประมงหรือทางกรมชลประทาน พร้อมสอบถามว่า จาก พรก.การประมง พ.ศ. 2558 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2560 มีนัยสำคัญในเรื่องของอุปกรณ์อย่างไร

ชี้แจงว่า การดำเนินกิจกรรมดังกล่าว กรมประมงได้รับการจัดสรรงบประมาณจากกรมชลประทาน สำหรับการประกาศเขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์น้ำนั้นจะมีรายละเอียดค่อนข้างมาก โดยจะเริ่มทำการประชุม และกำหนดพิกัดพื้นที่ก่อน เพื่อส่งไปยังศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ของกรมประมง เพื่อทำการยืนยันพื้นที่ และนำเรียนให้รัฐมนตรีกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อลงนามและประกาศราชกิจจานุเบกษาต่อไป

สอบถามสำนักงานประมงจังหวัดพิจิตร ว่าการกำหนดเขตรักษาพันธุ์สัตว์น้ำบริเวณเหนือ - ท้ายประตูระบายน้ำด้านละ 500 เมตร มีการทำประชุมแล้ว หรือเป็นการกำหนดเขตไว้เบื้องต้น

ชี้แจงว่า วันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2568 จะดำเนินการประชุม

เสนอแนะต่อทางสำนักงานประมงจังหวัดพิจิตร ว่าเนื่องจากมาตรการป้องกัน แก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่ระบุไว้ในรายงาน EIA ว่าให้มีการกำหนดเขตห้ามทำการประมงในบริเวณเหนือและท้ายประตูระบายน้ำในระยะทาง 1 กิโลเมตร โดยการปิดประกาศเขตห้ามทำการประมง จึงขอให้ทางหน่วยงานนำเสนอระยะทางดังกล่าวในเวทีประชาคมก่อน หากประชาชนมีความยินยอมในระยะตามที่ระบุไว้ในรายงาน EIA ขอให้ทางหน่วยงานปรับระยะกำหนดเขตรักษาพันธุ์สัตว์น้ำเป็น 1 กิโลเมตร

สอบถามเพิ่มเติมเกี่ยวกับการกำหนดเขตรักษาพันธุ์สัตว์น้ำระยะทาง 1 กิโลเมตร ว่า การกำหนดระยะทางใช้หลักการใดเป็นตัวกำหนด เนื่องจากนำข้อมูลเบื้องต้นไปประชาสัมพันธ์ให้แก่ประชาชนในเขตพื้นที่การก่อสร้าง

ชี้แจงว่า ในการกำหนดเขตด้านละ 1 กิโลเมตรนั้น เป็นมติที่ได้รับการเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ (คชก.) ซึ่งประตูระบายน้ำทั้ง 4 แห่ง กำหนดระยะไว้ด้านละ 1 กิโลเมตร

มติที่ประชุม รับทราบ และมอบหมายให้ทางสำนักงานประมงจังหวัดพิจิตร รับไปดำเนินการตามข้อเสนอแนะ

วาระที่ 4.17 แผนการติดตามตรวจสอบด้านนิเวศวิทยาทางน้ำ และทรัพยากรการประมง โดยศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพิษณุโลก

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า รับผิดชอบโครงการประตูระบายน้ำท่านางาม จังหวัดพิษณุโลก มีแผนการดำเนินงาน คือ เก็บตัวอย่างและวิเคราะห์ข้อมูล 2 ครั้งต่อปี มีจุดสำรวจ 9 จุด โดยเก็บตัวอย่างปลา แพลงก์ตอนพืช แพลงก์ตอนสัตว์ ตัวอย่างสัตว์หน้าดิน และพรรณไม้น้ำ ทั้งเชิงปริมาณ และเชิงคุณภาพ

เสนอแนะต่อทางศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด พิษณุโลก ว่า ขอให้ทางหน่วยงานรายงานผลการสำรวจเป็นข้อมูลรายจุดสำรวจ และแยกฤดูกาล เนื่องจากจะนำข้อมูลดังกล่าวมาเปรียบเทียบข้อมูลเป็นรายจุดสำรวจ

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.18 แผนการติดตามตรวจสอบด้านนิเวศวิทยาทางน้ำและทรัพยากรการประมง โดยศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพิษณุโลก

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า โครงการประจักษ์ประจักษ์น้ำท่าแห โครงการประจักษ์ประจักษ์น้ำบ้านวังจิก และโครงการประจักษ์ประจักษ์น้ำโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิษณุโลก ได้รับงบประมาณโครงการละ 300,000 บาท กิจกรรมการดำเนินงาน ได้แก่ เตรียมพื้นที่ในช่วงเดือนมกราคม - กุมภาพันธ์ งานติดตามตรวจสอบด้านนิเวศวิทยาทางน้ำและทรัพยากรการประมงครั้งที่ 1 จะดำเนินการช่วงเดือนมีนาคม - เมษายน และครั้งที่ 2 ดำเนินการในเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม โดยโครงการประจักษ์ประจักษ์น้ำท่าแห มีจุดสำรวจ 7 จุด โครงการประจักษ์ประจักษ์น้ำบ้านวังจิก จุดสำรวจ 7 จุด และโครงการประจักษ์ประจักษ์น้ำโพธิ์ประทับช้าง จุดสำรวจ 4 จุด มีวิธีการเก็บตัวอย่างและวิเคราะห์ตัวอย่างปลา ได้แก่ 1. เครื่องมืออวนตักปลิง 2. เครื่องมือข่าย พร้อมทั้งศึกษาระยะเจริญพันธุ์ของปลาในช่วงเดียวกัน ซึ่งเก็บตัวอย่างปลา แผลงก่ตอนพีช แผลงก่ตอนสัตว์ สัตว์หน้าดิน และพรรณไม้น้ำ ทั้งเชิงคุณภาพและเชิงปริมาณ จำนวน 2 ครั้งต่อปี

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.19 แผนการติดตามตรวจสอบด้านทรัพยากรดินและการใช้ที่ดิน โดยมหาวิทยาลัยนเรศวร

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า วัตถุประสงค์ เพื่อศึกษา สำรวจ และวิเคราะห์สถานภาพของระบบนิเวศป่า ริมน้ำในปัจจุบัน และเพื่อตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดินของพื้นที่โดยรอบโครงการ และป่าริม น้ำ ของปี 2560 ปี 2564 ถึงปัจจุบัน วิธีการดำเนินงาน ได้แก่ 1. การศึกษา สำรวจ และวิเคราะห์สถานภาพของระบบนิเวศ ป่าริมน้ำในปัจจุบัน โดยกำหนดจุดสำรวจระบบนิเวศป่าริมน้ำ ชนิดพันธุ์ไม้ ลูกไม้ กล้าไม้ และพืชชนิดอื่นที่พบในพื้นที่ ให้สอดคล้องกับตำแหน่งเดิมที่มีการสำรวจในเล่มรายงาน EIA และ 2. ตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดิน ของพื้นที่โดยรอบโครงการและป่าริมน้ำ โดยการซื้อข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียมไทยโชติในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ ถึงเดือน เมษายน ของปี 2560 ปี 2564 และปี 2568 และอ้างอิงข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดินของกรมพัฒนาที่ดิน เพื่อจำแนก ประเภทการใช้ประโยชน์ที่ดินในสภาพปัจจุบัน จากนั้นจะดำเนินการสำรวจภาคสนามและเก็บรวบรวมข้อมูล สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน ในส่วนของการจำแนกข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดินจะใช้การแปลตีความภาพถ่ายดาวเทียม ด้วยสายตา แล้วการตรวจสอบความถูกต้องในการเปรียบเทียบผลการจำแนกข้อมูลกับข้อมูลอ้างอิงด้วยตารางเมทริกซ์ ความคลาดเคลื่อน และประเมินความถูกต้องจากค่าความถูกต้องโดยรวมและค่าสัมประสิทธิ์ คาดว่าจะเริ่มดำเนินการ ช่วงเดือนมีนาคม ถึง เดือนกันยายน สำหรับโครงการประจักษ์ประจักษ์น้ำท่าแหการดำเนินการจะเช่นเดียวกับโครงการ ประจักษ์ประจักษ์น้ำท่านางงาม ยกเว้น การกำหนดจุดสำรวจพันธุ์ไม้ของระบบนิเวศริมน้ำ โครงการประจักษ์ประจักษ์น้ำท่า นางงาม จำนวน 3 จุด โครงการประจักษ์ประจักษ์น้ำท่าแห จำนวน 2 จุด เพื่อให้สอดคล้องกับเล่มรายงาน EIA หากที่ประชุม มีความคิดเห็นว่ามีความเพียงพอทางมหาวิทยาลัยนเรศวรจะดำเนินการสำรวจเพียง 2 จุด แต่หากที่ประชุมพิจารณาว่า ไม่เพียงพอ และจำเป็นที่จะต้องทำการสำรวจเพิ่มเติมขึ้น จะต้องรอผลจากการสำรวจหรือการวิเคราะห์ การ เปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดินเบื้องต้นหรือการแปลตีความของการใช้ประโยชน์ที่ดินเบื้องต้น ณ ปัจจุบัน แล้ว นำมาพิจารณาเพื่อกำหนดจุดสำรวจเพิ่มเติมต่อไป

เสนอแนะต่อทางมหาวิทยาลัยนเรศวรว่า จุดสำรวจของโครงการประตูปรับน้ำท่าแห จำนวน 2 จุด เป็นจุดเหนือน้ำ และจุดท้ายน้ำ ซึ่งเป็นไปตามการสำรวจในรายงาน EIA แต่มีความกังวลหากโครงการมีการกักเก็บน้ำแล้ว มีระดับน้ำด้านเหนือน้ำเพิ่มสูงขึ้น และมีน้ำขังในบางช่วง จะส่งผลให้พันธุ์ไม้หายไปหรือไม่ จึงขอให้พิจารณาปรับจุดเก็บตัวอย่างไปทางด้านเหนือน้ำมากขึ้น

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.20 แผนการติดตามตรวจสอบด้านสภาพภูมิอากาศและอุตุนิยมวิทยา โดยศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนล่าง กรมชลประทาน

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า โครงการที่ดำเนินการในแผนการติดตามตรวจสอบด้านสภาพภูมิอากาศและอุตุนิยมวิทยา ได้แก่ โครงการประตูปรับน้ำท่าทางงาน จังหวัดพิษณุโลก และโครงการประตูปรับน้ำท่าแห จังหวัดพิจิตร ได้รับงบประมาณครบถ้วนทั้ง 2 โครงการ มีวัตถุประสงค์เพื่อติดตามตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงปริมาณน้ำฝน อุณหภูมิ และปริมาณการระเหยในบริเวณพื้นที่โครงการ โดยการสำรวจและตรวจวัดข้อมูลอุตุนิยมวิทยา

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.21 แผนการติดตามตรวจสอบด้านอุทกวิทยาน้ำผิวดิน โดยศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนล่าง กรมชลประทาน

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า โครงการที่ดำเนินการในแผนการติดตามตรวจสอบด้านอุทกวิทยาน้ำผิวดิน ได้แก่ โครงการประตูปรับน้ำท่าทางงาน จังหวัดพิษณุโลก โครงการประตูปรับน้ำท่าแห โครงการประตูปรับน้ำบ้านวังจิก และโครงการประตูปรับน้ำโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร ได้รับงบประมาณครบถ้วนทั้ง 4 โครงการ มีวัตถุประสงค์เพื่อติดตามตรวจสอบระดับน้ำและปริมาณน้ำท่าในลำน้ำยมด้านเหนือและท้ายน้ำของโครงการประตูปรับน้ำ โดยการสำรวจ ตรวจสอบข้อมูลระดับน้ำ ปริมาณน้ำ และวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำกับอัตราการไหล (Rating Curve)

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.22 แผนการติดตามตรวจสอบการกัดเซาะของดินและการตกตะกอน โดยศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนล่าง กรมชลประทาน

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า โครงการที่ดำเนินการในแผนการติดตามตรวจสอบด้านอุทกวิทยาน้ำผิวดิน ได้แก่ โครงการประตูปรับน้ำท่าทางงาน จังหวัดพิษณุโลก โครงการประตูปรับน้ำท่าแห โครงการประตูปรับน้ำบ้านวังจิก และโครงการประตูปรับน้ำโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร ได้รับงบประมาณครบถ้วนทั้ง 4 โครงการ มีวัตถุประสงค์เพื่อติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านการกัดเซาะและการตกตะกอนจากการก่อสร้างโครงการประตูปรับน้ำ โดยสำรวจตะกอนแขวนลอยในลำน้ำ สำรวจการกัดเซาะ และวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างอัตราการไหลและปริมาณตะกอนแขวนลอย

เสนอแนะให้ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนล่าง กรมชลประทาน นำข้อมูลของระดับน้ำไปประกอบการบริหารจัดการน้ำ การเปิด-ปิดบานประตูปรับน้ำ

มติที่ประชุม ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนล่าง กรมชลประทาน รับทราบและรับไปดำเนินการตามข้อเสนอแนะ

วาระที่ 4.23 แผนการติดตามตรวจสอบด้านสภาพเศรษฐกิจสังคม โดยส่วนเศรษฐกิจสังคมและประเมินผลโครงการ สำนักบริหารโครงการ

รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า ส่วนเศรษฐกิจสังคมและประเมินผลโครงการ สำนักบริหารโครงการรับผิดชอบ โครงการประจวบฯ น้ำท่าแห่ จังหวัดพิจิตร ได้รับงบประมาณ 300,000 บาท คัดเลือกกลุ่มเป้าหมาย 4 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มผู้ได้รับผลกระทบ กลุ่มผู้ได้รับประโยชน์ กลุ่มผู้นำชุมชน และกลุ่มประชาชนทั่วไป รวม 200 คน มีวัตถุประสงค์เพื่อติดตามการเปลี่ยนแปลงสภาพความเป็นอยู่ทางเศรษฐกิจและสังคมที่เกิดขึ้น รวมถึงความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการเปรียบเทียบกับก่อนและหลังการดำเนินโครงการ โดยจะทำการศึกษา 5 ครั้ง ในลักษณะปีเว้นปี ซึ่งปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 เป็นการศึกษาครั้งที่ 1 โดยขั้นตอนการดำเนินงาน ศึกษาเล่มรายงาน ศึกษาแผนติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในช่วงเดือนธันวาคม – มกราคม ที่ผ่านมา ปัจจุบันกำลังศึกษาสภาพพื้นที่และติดต่อผู้รับจ้างในการสำรวจข้อมูลทำแบบสอบถาม ลงพื้นที่เพื่อสำรวจข้อมูลเกษตรกร และจัดทำเล่มสรุปรายงานส่งฝ่ายเลขานุการ

สอบถามทางส่วนเศรษฐกิจสังคมและประเมินผลโครงการว่า ระยะดำเนินการโครงการครั้งที่ 1/5 หมายถึง ปีนี้ดำเนินการทั้งหมด จำนวน 5 ครั้งหรือหมายถึง เป็นการดำเนินการต่อปี และสำหรับภาพที่นำเสนอมีการแบ่งสีตามขอบเขตพื้นที่ศึกษาแต่ละตำบลใช่หรือไม่ และใช้เกณฑ์ใดในการคำนวณกลุ่มตัวอย่าง เพื่อให้ทราบว่าแต่ละตำบลดำเนินการสำรวจได้เท่ากันหรือมีการแบ่งตามจำนวนประชากรในพื้นที่ขอ

ชี้แจงว่า สำหรับการดำเนินการสำรวจในระยะดำเนินการจากเล่มรายงาน EIA นั้นจะเป็นการดำเนินการปีเว้นปี ซึ่งปีงบประมาณ 2568 จะเป็นการสำรวจครั้งที่ 1 ในระยะดำเนินการ และการสำรวจครั้งถัดไปจะดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2570 สำหรับการแบ่งเขตการศึกษาจะแบ่งสีตามตำบลในพื้นที่รับประโยชน์ และจำนวนกลุ่มตัวอย่างจะแบ่งตามเกณฑ์ประชากรในพื้นที่ เพื่อให้ครอบคลุมพื้นที่รับประโยชน์ทั้งหมด

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.24 แผนการติดตามตรวจสอบด้านคุณภาพน้ำผิวดิน โดยส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ

แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ทางฝ่ายเลขานุการได้ดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำผิวดิน ครั้งที่ 1 ตัวแทนฤดูแล้ง เรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 15 - 18 มกราคมที่ผ่านมา ซึ่งคุณภาพน้ำโดยรวมจากการประเมินดัชนีคุณภาพน้ำแหล่งผิวดิน (WQI) พบว่า

โครงการประจวบฯ น้ำท่าแห่ ดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำทั้งหมด 9 สถานี พบว่า การประเมินดัชนีคุณภาพน้ำแหล่งผิวดิน (WQI) เฉลี่ยอยู่ที่ 73 เทียบกับมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดินประเภทที่ 2 อยู่ในเกณฑ์ดี สามารถใช้เพื่ออุปโภคบริโภค เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การประมง และการเกษตรได้

โครงการประจวบฯ น้ำท่าแห่ ดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำทั้งหมด 7 สถานี พบว่า การประเมินดัชนีคุณภาพน้ำแหล่งผิวดิน (WQI) เฉลี่ยอยู่ที่ 81 เทียบกับมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดินประเภทที่ 2 อยู่ในเกณฑ์ดี สามารถใช้เพื่ออุปโภคบริโภค เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การประมง และการเกษตรได้

โครงการประจวบฯ น้ำบ้านวังจิก ดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำทั้งหมด 7 สถานี พบว่า การประเมินดัชนีคุณภาพน้ำแหล่งผิวดิน (WQI) เฉลี่ยอยู่ที่ 63 เทียบกับมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดินประเภทที่ 3 อยู่ในเกณฑ์พอใช้ สามารถใช้เพื่ออุปโภคบริโภค เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การประมง และการเกษตรได้ แต่ต้องมีการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนใช้

โครงการประจวบฯ น้ำโพธิ์ประทับช้าง ดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำทั้งหมด 5 สถานี พบว่า การประเมินดัชนีคุณภาพน้ำแหล่งผิวดิน (WQI) เฉลี่ยอยู่ที่ 72 เทียบกับมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดินประเภทที่ 2 อยู่ในเกณฑ์ดี สามารถใช้เพื่ออุปโภคบริโภค เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การประมง และการเกษตรได้

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 4.25 แผนการติดตามและประเมินผลการปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไข และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ

() แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ทั้ง 4 โครงการ มีการติดตามตรวจสอบการดำเนินงานตามแผนงานต่างๆ เพื่อนำมาปรับปรุงให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น และอาจมีการติดตามความก้าวหน้าร่วมกับการสำรวจภาคสนาม มีการตรวจสอบความถูกต้องของแผนงานของหน่วยงานต่างๆ ให้เป็นไปตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งมีการประชุมติดตามความก้าวหน้าทุก ๆ 3 เดือน และรวบรวมผลการดำเนินงานและจัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานเสนอทางสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรสิ่งแวดล้อมปีละ 2 ครั้ง

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่น ๆ

วาระที่ 5.1 การรายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

() แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ทางฝ่ายเลขานุการขอให้หน่วยงานที่ได้รับงบประมาณตามแผน EIMP แจ้งรายงานผลการเบิกจ่ายให้ทางฝ่ายเลขานุการทราบภายในวันที่ 15 ของทุกเดือน และสามารถดำเนินการจัดส่งผลการเบิกจ่ายมาทาง Line กลุ่มของโครงการ หรือทาง e-mail หรือแจ้งผู้ประสานงานโครงการได้โดยตรง

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 5.2 แนวทางการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการฯ

() แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า สำหรับหน่วยงานที่ได้รับงบประมาณตามแผน EIMP ในกรณีที่มีการจัดทำป้ายหรือไวนิลขอให้ระบุข้อความว่า ได้รับการสนับสนุนงบประมาณภายใต้แผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และใส่ชื่อโครงการ รวมถึงโลโก้ของกรมชลประทานร่วมกับหน่วยงานที่ดำเนินการ ในกรณีที่หน่วยงานมีการจัดประชุม หรือจัดเวทีชี้แจงที่มีการบรรยายขอให้ระบุ ชื่อและที่อยู่ของผู้เข้าร่วมกิจกรรม และแนบเอกสารประกอบการประชุม หรือแบบประเมินก่อน - หลังการจัดกิจกรรม ในกรณีที่มีการใช้กราฟในการสรุปผลการดำเนินงาน ขอให้ทางหน่วยงานอธิบายข้อมูลประกอบการแสดงผลการดำเนินงานด้วย สำหรับหน่วยงานที่มีการดำเนินการในพื้นที่ทางฝ่ายเลขานุการขอให้หน่วยงานจัดทำแผนที่และระบุพิกัดในพื้นที่รับประโยชน์และที่ตั้งโครงการของทั้ง 4 โครงการในรูปแบบ Shapefile ซึ่งจะแสดงพิกัดของการปฏิบัติงานของแต่ละแผนด้วย โดยผู้ประสานงานโครงการประจวบฯ น้ำท่าทางงามและประจวบฯ น้ำท่าแห คือ นางสาวณัฐวิมล รักษา และโครงการประจวบฯ น้ำบ้านวังจิกโครงการประจวบฯ น้ำโพธิ์ประทับช้าง คือ นางสาวธีรวิรา กองเงินนอก ซึ่งสามารถประสานงานได้โดยตรง

() เสนอแนะเพิ่มเติมให้ที่ประชุมทราบว่า เรื่องการระบุพิกัดของการปฏิบัติงานตามแผนงานต่าง ๆ ขอให้อยู่ในขอบเขตพื้นที่รับประโยชน์ของแต่ละโครงการ หากมีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินงานนอกพื้นที่รับประโยชน์ให้ชี้แจงเหตุผลประกอบด้วย

มติที่ประชุม รับทราบ

ปิดประชุม เวลา 14.00 น.

ผู้บันทึกรายงานการประชุม

()

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

()