

การดำเนินการตรวจติดตามด้านเศรษฐกิจ ปี 2565

ด้าน	เรื่อง	ตัวชี้วัด	วิธีการ	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ	ผลการตรวจติดตาม	หลักฐาน
เศรษฐกิจ	1. การสำรวจข้อมูลปริมาณไม้โตช้า และไม้โตเร็ว	1. ได้รับรายงานข้อมูลปริมาณไม้ 2. แผนการทำไม้ของสวนป่า 3. งานสำเร็จเสร็จสิ้นตามแผนงาน	ดำเนินการสำรวจข้อมูลปริมาณไม้ตามคู่มือปฏิบัติงาน การสำรวจกำลังผลิตและอัตราความเพิ่มพูนไม้ มิถุนายน 2565	ไม้โตช้า 3 ปี/ครั้ง ไม้โตเร็ว 1 ปี/ครั้ง	สวนป่า/ออป.เขต/ ออป.กลาง	การสำรวจข้อมูลปริมาณไม้ ประจำปี 2565 เสร็จเรียบร้อยแล้ว รายละเอียดดังนี้ -ไม้สัก 31,411.570 ลบ.ม. -ไม้ยูคาลิปตัส 50,599.780 ต้น -ไม้กระถินเทพา 17,277.690 ต้น -ไม้ยางพารา 11,348.400 ลบ.ม. -ไม้โตช้าอื่นๆ 3,975.250 ลบ.ม. -ผลผลิตจากยางพารา 1,662,607.710 ลบ.ม.	รายงานการสำรวจข้อมูลปริมาณไม้ ประจำปี 2565 ของ ออป.เขต
	2. การตรวจสอบสถานะการรับรอง FSC (Certification Status)	จำนวนครั้งที่มีการประทับตราผลิตภัณฑ์น้อยลง	ดำเนินการตรวจสอบสถานะการรับรอง FSC ตามเว็บไซต์ www.fsc.org ตามวิธีการค้นหารายละเอียดใบรับรอง	ทุกวันปฏิบัติงาน	สวนป่า/ออป.เขต/ ออป.กลาง	สถานะการรับรองปกติ และไม่มีควมผิดพลาดในการประทับตรารับรอง	จัดเก็บเอกสารไว้ที่สวนป่า/ออป.เขต/ออป.กลาง
	3. การตรวจสอบข้อมูลความสูญเสียจากการทำไม้	ความสูญเสียเนื้อไม้ลดลง	1.เก็บข้อมูลจำนวนต้นไม้เกิดความเสียหายจากขั้นตอน 1.1 โคนล้ม 1.2 ชักลาก-ถอนตอ	ทุกวันปฏิบัติงาน	สวนป่า	ไม่พบความเสียหายของเนื้อไม้จากการโค่นล้ม ชักลาก ถอนตอ	รายงานผลการเก็บข้อมูลจำนวนต้นไม้ที่ไม่เกิด ความเสียหายจากขั้นตอนโค่นล้มและชักลาก-ถอนตอ
	4. การป้องกันไฟฟ้า	1. รายงานแผนการป้องกันไฟไหม้สวนป่า 2. รายงานผลการดำเนินการตามแผนป้องกันไฟ	ดำเนินการตามมาตรการป้องกันไฟฟ้าในพื้นที่สวนป่า	พฤศจิกายน - พฤษภาคม	สวนป่า	ไม่พบการเกิดไฟฟ้า	รายงานแผนการป้องกันไฟไหม้สวนป่า และรายงานผลการดำเนินการตามแผนป้องกันไฟ
	5. การติดตามการดำเนินการตามระเบียบกฎหมาย ข้อบังคับ	ระเบียบ กฎหมาย ข้อบังคับ เป็นปัจจุบัน	ดำเนินการอัปเดตเอกสารในแฟ้มระเบียบ กฎหมาย ข้อบังคับ	ทุกครั้งที่มีการอัปเดต	สวนป่า/ออป.เขต/ ออป.กลาง	ระเบียบ กฎหมาย ข้อบังคับ เป็นปัจจุบัน	แฟ้ม ระเบียบ กฎหมาย ข้อบังคับ
	6. การกระทำผิดในเขตพื้นที่สวนป่า	ไม่มีการลักลอบตัดไม้และบุกรุกพื้นที่สวนป่า	ดำเนินการตามการป้องกันการลักลอบตัดไม้และบุกรุกพื้นที่สวนป่า	ทุกเดือน	สวนป่า/ออป.เขต/ ออป.กลาง	ไม่พบการลักลอบตัดไม้และบุกรุกพื้นที่สวนป่า	การตรวจติดตามการลักลอบตัดไม้และบุกรุกพื้นที่สวนป่าของสวนป่า
	7. ความคืบหน้าเกี่ยวกับการกระทำผิด	ติดตามและอัปเดตความคืบหน้าเกี่ยวกับการกระทำผิดให้เป็นปัจจุบัน	ดำเนินการตามการป้องกันการลักลอบตัดไม้และบุกรุกพื้นที่สวนป่า	ทุกครั้งที่มีการอัปเดต	สวนป่า/ออป.เขต/ ออป.กลาง	ไม่พบการกระทำผิดในพื้นที่สวนป่า	รายงานการกระทำผิดหากเกิดเหตุการณ์กระทำผิด
	8. การตรวจสอบใบอนุญาตเลือกไซยนต์ และรถตัดไม้ (Harvester)	เลือกไซยนต์ และรถตัดไม้ (Harvester) มีใบอนุญาตถูกต้อง	ผู้รับผิดชอบดำเนินการตรวจสอบก่อนใช้ปฏิบัติงาน	ทุกครั้งก่อนปฏิบัติงาน	สวนป่า	ไม่พบการใช้เลือกไซยนต์ และรถตัดไม้ (Harvester) ที่ขัดกับใบอนุญาต	เอกสารใบอนุญาต (ลข.3) เก็บไว้ที่สวนป่า

การดำเนินการตรวจติดตามด้านสังคม ปี 2565

ด้าน	เรื่อง	ตัวชี้วัด	วิธีการ	ระยะเวลา	ผลการตรวจติดตาม	หลักฐาน
สังคม	1. สร้างความสัมพันธ์กับชุมชน	1. เข้าร่วมกิจกรรมกับชุมชนทุกครั้งที่ได้รับการติดต่อ 2. รายชื่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียได้รับการปรับปรุงให้เป็นปัจจุบัน	1. รายงานพนักงานมวลชนสัมพันธ์ (CRO) 2. การค้นหาผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย(Stakeholder)	ทุกครั้ง ปีละ 1 ครั้ง	เข้าร่วมกิจกรรมกับชุมชนทุกครั้งที่ได้รับการติดต่อ ได้มีการปรับปรุงผู้มีส่วนได้ส่วนเสียประจำปี	รายงานผลการเข้าร่วมกิจกรรมกับชุมชน รายงานการค้นหาผู้มีส่วนได้ส่วนเสียประจำปี
	2. การตรวจสอบด้านความปลอดภัย	1. จำนวนครั้งที่เกิดอุบัติเหตุ 2. จำนวนครั้งที่ไม่ใช่ ppe 3. จำนวนครั้งที่พบความไม่พร้อมใช้งาน 4. จำนวนครั้งที่พบความไม่พร้อมใช้งาน 5. จำนวนครั้งที่เบี่ยงเบน	1. รวบรวมสถิติการเกิดอุบัติเหตุในขณะปฏิบัติงาน 2. ตรวจสอบการสวมใส่อุปกรณ์ PPE 3. ตรวจสอบรถ/เครื่องจักร/อุปกรณ์การทำงาน 4. ตรวจสอบถังดับเพลิง 5. รวบรวมสถิติการเบี่ยงเบน	ทุกครั้งที่เกิดเหตุ ทุกวันที่ปฏิบัติงาน ทุกวันที่ปฏิบัติงาน เดือนละ 1 ครั้ง ทุกครั้งที่เบี่ยงเบน	ไม่พบการเกิดอุบัติเหตุในการปฏิบัติงาน ไม่พบการไม่สวมใส่อุปกรณ์ PPE ในกิจกรรมสวนป่า ไม่พบความไม่พร้อมใช้งานของรถ/เครื่องจักร/อุปกรณ์ ไม่พบความไม่พร้อมใช้งานของถังดับเพลิง มีข้อมูลสถิติการเบี่ยงเบน	รายงานสถิติการเกิดอุบัติเหตุในการปฏิบัติงาน รายงานการตรวจสอบการสวมใส่อุปกรณ์ PPE รายงานการตรวจสอบรถ / เครื่องจักร / อุปกรณ์ รายงานการตรวจสอบถังดับเพลิง รายงานสถิติการเบี่ยงเบน
	3. การเก็บข้อมูลการใช้ประโยชน์ของชุมชนจากสวนป่า	ข้อมูลการใช้ประโยชน์พื้นที่สวนป่า ข้อมูลการจ้างงาน ข้อมูลการเก็บหาของป่า (เพื่อการยังชีพ)	1. ดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูลการใช้ประโยชน์พื้นที่สวนป่า 2. รวบรวมข้อมูลการจ้างงานชุมชน 3. รวบรวมข้อมูลการเก็บหาของป่าของชุมชน	ปีละ 1 ครั้ง ปีละ 1 ครั้ง ปีละ 1 ครั้ง	มีการปรับปรุงข้อมูลการใช้ประโยชน์พื้นที่สวนป่าประจำปี มีข้อมูลการจ้างงานราษฎรในพื้นที่ชุมชนในสวนป่า มีข้อมูลเก็บหาของป่าของชุมชนประจำปี	รายงานการใช้ประโยชน์พื้นที่สวนป่า รายงานการจ้างงานชุมชน รายงานการเก็บหาของป่าของชุมชน
	4. การอบรมผู้ปฏิบัติงาน	1. ผู้ปฏิบัติงานสามารถปฏิบัติงานสวนป่าได้ถูกต้องตามหลักการและเสร็จทันกำหนดการตามแผน 2. สถิติอุบัติเหตุจากการปฏิบัติงานลดลงเมื่อเปรียบเทียบกับจากปีที่ผ่านมา	ดำเนินการจัดอบรมดังนี้ 1. ดำเนินการอบรมด้านความปลอดภัยในการทำงาน 2. ดำเนินการอบรมการปฐมพยาบาลเบื้องต้น 3. ดำเนินการจัดอบรมด้านไฟฟ้า 4. อบรมการใช้เครื่องจักร/เครื่องกล 5. อบรมการโค่นล้มไม้	ปีละ 1 ครั้ง ปีละ 1 ครั้ง ปีละ 1 ครั้ง ปีละ 1 ครั้ง	มีการอบรมด้านความปลอดภัยในการทำงานให้กับผู้ปฏิบัติงาน มีการอบรมการปฐมพยาบาลเบื้องต้นให้กับผู้ปฏิบัติงาน มีการอบรมการด้านไฟฟ้าให้กับผู้ปฏิบัติงาน มีการอบรมการใช้เครื่องจักร/เครื่องกล ให้กับผู้ปฏิบัติงาน มีการอบรมการโค่นล้มไม้ให้กับผู้ปฏิบัติงาน	หลักฐานการอบรมด้านความปลอดภัยในการทำงาน หลักฐานการอบรมการปฐมพยาบาลเบื้องต้น หลักฐานการอบรมด้านไฟฟ้า หลักฐานการอบรมการใช้เครื่องจักร/เครื่องกล หลักฐานการอบรมการโค่นล้มไม้
	5. การตรวจสอบผลกระทบทางด้านสังคม	การเกิดผลกระทบทางด้านสังคมและสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุด	ปฏิบัติตามวิธีการตรวจประเมินผลกระทบทางสังคมและสิ่งแวดล้อม ออป.กลาง 2565	ทุกครั้งที่ทำกิจกรรม	ไม่เกิดผลกระทบทางด้านสังคมและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ดำเนินกิจกรรมของสวนป่า	หลักฐานการวิเคราะห์ผลกระทบทางด้านสังคมและสิ่งแวดล้อมพร้อมภาพประกอบ, หลักฐานการตรวจติดตามการทำกิจกรรมก่อน/ระหว่าง/หลัง
	6. เรื่องร้องเรียน	ไม่พบการร้องเรียนของหน่วยงาน	ดำเนินการตามมาตรฐานการชดเชยผลกระทบด้านสังคมและสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากสวนป่าและการจัดการเรื่องร้องเรียนองค์กรอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคกลาง	ทุกเดือน	ไม่พบเรื่องร้องเรียน	หลักฐานการสรุปเรื่องร้องเรียน
	7. การทวนเกษตรกร เลี้ยงสัตว์	ผู้ทวนเกษตรกรเลี้ยงสัตว์ปฏิบัติตามบันทึกข้อตกลงทุกประการ	ปฏิบัติตามแนวทางปฏิบัติการบริหารจัดการสวนป่าโดยการทวนเกษตรกร และเลี้ยงสัตว์	อย่างน้อย 1 ครั้ง/เดือน	ไม่พบการปฏิบัติที่ขัดกับบันทึกข้อตกลงของผู้ทวนเกษตรกรเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่สวนป่า	บันทึกข้อตกลงการทวนเกษตรกร-เลี้ยงสัตว์, การตรวจติดตามการทวนเกษตรกร-เลี้ยงสัตว์

การดำเนินการตรวจติดตามด้านสิ่งแวดล้อม ปี 2565

ด้าน	เรื่อง	ตัวชี้วัด	วิธีการ	ระยะเวลา	ผลการตรวจติดตาม	หลักฐาน
สิ่งแวดล้อม	1. ตรวจสอบคุณสมบัติของดิน	1. ค่าปฏิกิริยาดินของสวนป่าอยู่ในเกณฑ์ที่เหมาะสม (pH 6-7) 2. ปริมาณธาตุอาหาร (N P K) ในดิน ของสวนป่าอยู่ในเกณฑ์ที่เหมาะสม	1. ดำเนินการเก็บตัวอย่างดินในพื้นที่แปลงปลูกใหม่ 2. ดำเนินการส่งตัวอย่างดินให้หน่วยงานฯ ที่เกี่ยวข้องตรวจสอบหรือดำเนินการประเมินเองโดยใช้ชุดทดสอบแบบด่วน 3. เก็บข้อมูลในปีแรกที่ปลูกและต่อเนื่องไปจนต้นไม้อายุ 4 ปี จึงเปลี่ยนจุดเก็บตัวอย่างดินต่อไป	ปีละ 1 ครั้ง	พบว่าค่าปฏิกิริยาดินของสวนป่า ข้อมูลปริมาณธาตุอาหารในดินของสวนป่าอยู่ในเกณฑ์ที่เหมาะสม	1. รายงานผลตรวจค่าปฏิกิริยาดินของสวนป่า 2. รายงานผลตรวจค่าปริมาณธาตุอาหาร (N P K) ในดิน ของสวนป่า
	2. ตรวจสอบการพังทลายของดิน	1. ข้อมูลการตรวจวัดการพังทลายของดิน ในพื้นที่สวนป่าโดยเปรียบเทียบกับเกณฑ์ การชะล้างพังทลายของกรมพัฒนาที่ดิน ไม่เกินระดับ 3 (ปานกลาง)	1. ดำเนินการเก็บข้อมูลการพังทลายของดินในพื้นที่ ดังนี้ 1.1 พื้นที่หลังการปลูกสร้างและพื้นที่ปลูกเสริม 1.2 พื้นที่หลังการทำไม้ 1.3 พื้นที่ดูแลแปลงเก่าไม่มีการทำไม้	อย่างน้อยปีละ 3 จุด ทุกเดือนรายงานผลปีละ 1 ครั้ง	ไม่พบพื้นที่ที่มีการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่ เกินระดับ 3 (ปานกลาง)	รายงานผลการเก็บข้อมูลการพังทลายของดินในพื้นที่สวนป่า
	3. การตรวจสอบคุณภาพน้ำ	1. ข้อมูลการตรวจสอบคุณภาพน้ำ 2. ข้อมูลเปรียบเทียบกับเกณฑ์มาตรฐาน	1. ดำเนินการตามมาตรการการ การกำจัดน้ำเสียจากกระบวนการผลิตยางพารา 2. กำเนินการตามมาตรการและแนวทางในการดูแลรักษาแหล่งน้ำ	1. พื้นที่ปกติอย่างน้อย 2 ครั้ง/ปี 2. บ่อพักน้ำตรวจก่อนปล่อยออกสู่สาธารณะทุก ครั้ง	พบว่าคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน	รายงานบันทึกการตรวจสอบคุณภาพน้ำ
	4. การตรวจสอบข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพ	1. ข้อมูลความหลากหลายจากการสำรวจ 2. การตรวจติดตามชนิดพันธุ์พืช-สัตว์ RTE	1. การตรวจติดตามความหลากหลายชนิดพันธุ์พืช-สัตว์ และ RTE	5 ปี ทวนสอบ 10 ปี สำรวจใหม่	ไม่พบชนิดพันธุ์พืช สัตว์ การมีอยู่ RTE เพิ่มเติม	1.รายงานการความหลากหลายชนิดพันธุ์พืช สัตว์ 2. การตรวจติดตามการมีอยู่ RTE
	5. การตรวจติดตามพื้นที่อนุรักษ์, HCV, RTE,พื้นที่ตัวแทนนิเวศ	1. ความเสียหายของพื้นที่อนุรักษ์ ลดน้อยลง 2. การติดตามพื้นที่ HCV, RTE,พื้นที่ตัวแทนนิเวศ เป็นปกติ	1. ตรวจสอบพื้นที่อนุรักษ์ตามแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการบริหารจัดการพื้นที่อนุรักษ์, พื้นที่ HCV ตามแนวทางปฏิบัติงานและการติดตามสำหรับพื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง (High Value Conservation Area: HCVA), RTEและพื้นที่ตัวแทนนิเวศ ตามมาตรการอนุรักษ์และป้องกันชนิดพันธุ์สัตว์หายาก ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์	ไตรมาส และตามฤดูกาล	ไม่พบความเสียหายของพื้นที่อนุรักษ์ และ การติดตามพื้นที่ HCV, RTE,พื้นที่ตัวแทนนิเวศ เป็นปกติ	รายงานการตรวจติดตามพื้นที่อนุรักษ์ และพื้นที่ HCV, RTE และพื้นที่ตัวแทนนิเวศ หรือบันทึกการลาดตระเวนพื้นที่
	6. การตรวจสอบผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อม	การเกิดผลกระทบทางด้านสังคมและสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุด	ปฏิบัติตามวิธีการตรวจประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสังคม ออป.ปก.ลง 2565	ทุกครั้งที่ทำกิจกรรม	หลักฐานการวิเคราะห์ผลกระทบทางด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม พร้อมภาพประกอบ, หลักฐานการตรวจติดตามการทำกิจกรรมก่อน/ระหว่าง/หลัง	สวนป่าดำเนินการ โดยในปี 2565 ไม่พบปัญหาเรื่องผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อมใดๆ
	7. การตรวจสอบโรคและแมลง	1. มีข้อมูลการตรวจสอบโรคและแมลง 2. มีการกำหนดมาตรการในการควบคุมโรคและแมลง 3. มีผลการดำเนินการตามมาตรการควบคุมโรคและแมลง	1. ดำเนินการตรวจสอบโรคและแมลง 2. กำหนดมาตรการควบคุมโรคและแมลง 3. ดำเนินการตามมาตรการควบคุมโรคและแมลง	ทุกไตรมาส	ไม่พบโรคและแมลงศัตรูพืชในพื้นที่ของสวนป่า	รายงานการตรวจสอบโรคและแมลง, การกำหนดมาตรการควบคุมโรคและแมลง, การดำเนินการตามมาตรการควบคุมโรคและแมลง
	8. การตรวจสอบและควบคุมพืชทรานส์เจเนติกส์ (GMO)	คำดัชนีความสำคัญของแต่ละชนิดพันธุ์ (%), IV ไม่ควรเกิน 11%	ดำเนินการมาตรการควบคุมชนิดพันธุ์ต่างถิ่นที่รุกราน	1 ครั้ง/ปี	ออป.ภาคกลางไม่มีการใช้พืช GMO	รายงานผลการดำเนินการตรวจสอบ, ควบคุมพืชทรานส์เจเนติกส์, ควบคุมพืชตัดแปลงพันธุกรรม
	9. การควบคุมสารเคมีในพื้นที่สวนป่า	1. เพื่อให้การใช้สารเคมีในพื้นที่สวนป่าเป็นไปตามเกณฑ์ของ FSC และ WHO	1. ดำเนินการตรวจสอบการใช้สารเคมีในพื้นที่สวนป่า	ทุกไตรมาส	ไม่พบการใช้สารเคมีต้องห้ามร้ายแรงในพื้นที่สวนป่า	รายงานผลการใช้สารเคมี