

ผลการตรวจติดตามประจำปี 2562

เรื่อง	วิธีการ	ความถี่	ผล
1. การตรวจติดตามการบริหารโครงการ 1.1 การตรวจสอบสถานภาพสมาชิกที่เข้าร่วมโครงการ 1.2 การตรวจประเมินภายใน 1.3 การตรวจสอบการอัปเดตข้อมูลในเวปไซต์	1. การดำเนินงานสอดคล้องกับข้อบังคับของกลุ่มจัดการป่าไม้ สยาม ไฟเบอร์บอร์ด 2. การดำเนินงานตามข้อเสนอแนะของ GE staffs 1. การดำเนินงานสอดคล้องกับหลักการและเกณฑ์ของ FSC 2. การแก้ไขตามคำร้องขอของผู้ตรวจรับรอง 1. อัปเดตข้อมูลในแต่ละรายการให้เป็นปัจจุบัน	ไตรมาสละครั้ง ปีละครั้ง เดือนละครั้ง	มีสมาชิกรับเข้า 76 ราย พันสภาพ 5 ราย รวมทั้งสิ้น 224 ราย พื้นที่รวมทั้งสิ้น 5,414.00 ไร่ คิดเป็น 866.24 เฮกตาร์ CAR#19/07-FM-001 ไม่อัปเดตเวปไซต์ แก้ไขแล้ว 2562 ปิดคำร้องขอให้แก่ของผู้ตรวจรับรองสิ้นสุด 24/5/2562 รายงานการตรวจติดตาม website ประจำเดือน
2. การตรวจติดตามด้านสังคม 2.1 การวิเคราะห์ค้นหาผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย 2.2 ผลกระทบด้านสังคมที่เกิดจากการดำเนินกิจกรรมต่างๆ 2.3 การเกิดอุบัติเหตุการปฏิบัติงาน	1. ค้นหา/ วิเคราะห์การเปลี่ยนแปลงของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย โดยกระบวนการมีส่วนร่วม 1. การประชุม 2. แบบสอบถาม 1. บันทึกรายงาน 2. รายงานความปลอดภัยอาชีวอนามัยฯ	ปีละครั้งและเมื่อมีสมาชิกใหม่ ปีละครั้ง ไตรมาสละครั้ง	รายชื่อ เบอร์โทร และที่อยู่ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ไม่มีผลกระทบด้านสังคม ไม่มีอุบัติเหตุในการทำงาน
3. การตรวจติดตามด้านสิ่งแวดล้อม 3.1 Site Inspection ก่อนและหลังการทำไม้ 3.2 การเปลี่ยนแปลงของชนิดพันธุ์สัตว์และพันธุ์พืช 3.3 การใช้ปุ๋ย 3.4 การใช้สารเคมี 3.5 ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากการดำเนินกิจกรรมต่างๆ	1. สำรวจพื้นที่อนุรักษ์, ดงไม่อนุรักษ์ และพื้นที่ HCV ในบริเวณแปลงทำไม้ และแปลงปลูกใหม่ 2. รายงานการสำรวจ/ มาตรการแก้ไขปรับปรุง 1. สำรวจชนิดพันธุ์สัตว์และพันธุ์พืชในพื้นที่สวนยางพารา 2. รายงานการสำรวจ/ มาตรการแก้ไขปรับปรุง 1. บันทึกรายงานการใช้ปุ๋ย 1. บันทึกรายงานการใช้สารเคมี 1. ประชุมรับฟังข้อคิดเห็น 2. แบบสอบถาม	ทุกครั้งที่มีการกรรม ปีละครั้งและเมื่อมีสมาชิกใหม่ ทุกครั้งที่มีการกรรม ทุกครั้งที่มีการกรรม ปีละครั้ง	ไม่พบพื้นที่อนุรักษ์ ดงไม่อนุรักษ์ และพื้นที่ HCV ในแปลงสมาชิก รายงานความหลากหลายพันธุ์สัตว์และพันธุ์พืช 2562 ไม่พบชนิดพันธุ์สัตว์และพันธุ์พืชหายาก ใกล้สูญพันธุ์ ใช้ปุ๋ยเคมีอัตรา 33 กก/ไร่ ปุ๋ยอินทรีย์ 33 กก/ไร่ ลดลง 38%, 27% ใช้ไกลโฟเฟต 0.30 ลิตร/ไร่ ลดลง 36% ไม่มีผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
4. การตรวจสอบด้านเศรษฐกิจ 4.1 อัตราการเจริญเติบโตและประมาณความเพิ่มพูนของเนื้อไม้ 4.2 ปริมาณผลผลิตของไม้ยางพาราที่เก็บเกี่ยวได้ 4.3 ค่าใช้จ่ายต่างๆ 4.4 แผนการตัด	1. สำรวจข้อมูลการเจริญเติบโตของไม้ยางพารา 2. รายงานผลการสำรวจ 1. บันทึกรายงานปริมาณเนื้อไม้ยางพาราที่เก็บเกี่ยวได้จริงของแต่ละแปลง 2. เปรียบเทียบข้อแตกต่างกับแผนการเก็บเกี่ยวที่ตั้งเป้าหมายไว้ 1. สำรวจข้อมูลค่าใช้จ่ายต่างๆ/ รายได้ จากการดำเนินกิจกรรมต่างๆ 1. สำรวจความต้องการตัดไม้ของสมาชิก	ปีละครั้งและเมื่อมีสมาชิกใหม่ ปีละครั้งและเมื่อมีสมาชิกใหม่ เดือนละครั้ง ไตรมาสละครั้ง	มีปริมาตรไม้รวม 182,325.10 ลูกบาศก์เมตร มีความเพิ่มพูนเฉลี่ย 2.29 ลูกบาศก์เมตร/ ไร่/ ปี ติดตามโดยตรงที่กลุ่มจัดการป่าไม้ สยาม ไฟเบอร์บอร์ด