

การประเมินผลกระทบด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม บริษัท ยูคาลิปตัสไทย จำกัด ประจำปี 2562

กิจกรรม	จำนวน แปลง	ประเมินผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้น	ผลกระทบ ก่อนการทำงาน	ผลกระทบ หลังการทำงาน	การดำเนินงานและมาตรการในการควบคุม	ผลการติดตาม
งานเตรียมพื้นที่	-	เสียงดังรบกวนชุมชนในรัศมีรอบแปลง 1 กิโลเมตร	ไม่มี	ไม่มี	1. ก่อนการดำเนินงานต้องแจ้งชุมชนรอบพื้นที่ให้รับทราบ 2. แปลงที่ติดคลอง ต้องเว้นระยะในการทำงานอย่างน้อย 5 เมตร ตามมาตรการงานเตรียมพื้นที่	ก่อนการทำงานเจ้าหน้าที่แปลงเข้าแจ้งชุมชน และแปลงที่ดำเนินการเตรียมพื้นที่ไม่ได้ติดกับคลองน้ำ
งานฉีดยากำจัดวัชพืช	50	ในพื้นที่ใกล้แหล่งน้ำ รัศมีรัศวงในการไหลของสารกำจัดวัชพืชลงสู่แหล่งน้ำ	ไม่มี	ไม่มี	1. แปลงที่มีพื้นที่ติดคลอง เว้นพื้นที่การฉีดยากำจัดวัชพืช 5 เมตร ตามมาตรการงานฉีดยากำจัดวัชพืช 2. พื้นที่ Steambank ไม่ทำการฉีดยากำจัดวัชพืช ตามมาตรการงานฉีดยากำจัดวัชพืช 3. แกลลอนยากำจัดวัชพืชเมื่อใช้งานเสร็จให้นำออกจากพื้นที่ทั้งหมด ตามมาตรการการกำจัดขยะและขั้นตอนการเบิกยากำจัดวัชพืชและการทำลายแกลลอนยากำจัดวัชพืช	1. ไม่มีการฉีดยากำจัดวัชพืชในพื้นที่แนวคลองและพื้นที่ steambank 2. ผู้รับเหมาเก็บแกลลอนยาส่งคืนตามขั้นตอนการเบิกยากำจัดวัชพืชและการทำลายแกลลอนยากำจัดวัชพืชครบตามที่เบิก 3. ส่งตัวอย่างดินเพื่อวิเคราะห์หาสารตกค้างไกลโฟเซตในดิน โดยจากการตรวจไม่พบสารตกค้างในดินหลังจากการฉีด 1 เดือน
งานไถร่องไม้	106	หากมีการซ่อมเครื่องจักรในแปลง อาจเกิดการรั่วของของเหลว เช่น น้ำมันเครื่อง น้ำมัน ไหลซึมลงสู่ดิน	ไม่มี	ไม่มี	1. พื้นที่ริมคลองเว้นระยะ 5 เมตร ไม่นำเครื่องจักรเข้าไปในเขตที่กันไว้เป็นพื้นที่ buffer zone เพื่อรักษาไว้ซึ่งแนวป้องกันลำคลอง ตามมาตรการงานไถร่องไม้ 2. การเปลี่ยนถ่ายของเหลว (รถไถ) เช่น น้ำมัน น้ำมันเครื่อง เป็นต้น ทุกครั้งจะต้องปฏิบัติตามอย่างระมัดระวังหรือหาอุปกรณ์รองพื้นเพื่อป้องกันของเหลวหกหล่นลงพื้น ในกรณีที่มีหกหล่นลงพื้นต้องทำการนำดินทรายหรือดินร่วน ทำการโรยทับเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลเสียต่อดินบริเวณนั้นๆ ตามมาตรการงานไถร่องไม้	1. แปลงที่มีคลอง ในระยะ 5 เมตร ไม่มีการนำเครื่องจักรเข้าทำงาน 2. พื้นที่ steambank ไม่มีการนำเครื่องจักรเข้าทำงาน 3. ในการซ่อมเครื่องจักรในแปลงมีการใช้ผ้ารองในการซ่อมทุกครั้ง ไม่มีของเหลวซึมลงดิน
งานตัดไม้	-	1. การพังเสียหายของถนนที่ใช้ในการบรรทุกไม้ 2. เสียงเครื่องจักรที่ใช้ในการทำงานรบกวนชุมชนรอบแปลง 3. ชยะที่เกิดจากการเข้าดำเนินงานของแรงงาน	ไม่มี	ไม่มี	1. กำหนดเส้นทางในการนำไม้ออกชัดเจนและแจ้งชุมชนก่อนการดำเนินงานทุกแปลง ตามมาตรการเก็บเกี่ยวผลผลิตไม้ 2. ติดตั้งป้ายแจ้งเตือนในการทำงานทุกแปลง และทุกทางที่รถบรรทุกไม้เข้าออก ตามมาตรการเก็บเกี่ยวผลผลิตไม้ 3. การเปลี่ยนถ่ายของเหลว (รถไถ) เช่น น้ำมัน น้ำมันเครื่อง เป็นต้น ทุกครั้งจะต้องปฏิบัติตามอย่างระมัดระวังหรือหาอุปกรณ์รองพื้นเพื่อป้องกันของเหลวหกหล่นลงพื้น ในกรณีที่มีหกหล่นลงพื้นต้องทำการนำดินทรายหรือดินร่วน ทำการโรยทับเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลเสียต่อดินบริเวณนั้นๆ ตามมาตรการเก็บเกี่ยวผลผลิตไม้ 4. กำหนดจุดและจัดทำที่ทิ้งขยะชั่วคราวในแปลง	1. ก่อนการทำงานเจ้าหน้าที่แปลงเข้าแจ้งชุมชน 2. ในการซ่อมเครื่องจักรในแปลงมีการใช้ผ้ารองในการซ่อมทุกครั้ง ไม่มีของเหลวซึมลงดิน 3. เส้นทางรถบรรทุกไม้ไม่พังเสียหาย