

รายงานการตรวจติดตามการประเมินผลกรอบด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม

กิจกรรมพัฒนาปลูกใหม่ ประจำปี 2563

สวนปา สูงเนิน องค์การอุตสาหกรรมปีเมืองนครราชสีมา

แปลงปี 2563/2526 , 2563/2527 พื้นที่ 300 ไร่

แผนงานพัฒนาปลูกใหม่ ไม้ยุคälipตัล สวนป่าสูงนิน ประจำปี 2563

1. ชื่อแผนปฏิบัติการ : แผนงานพัฒนาปลูกใหม่ไม้ยุคälipตัล สวนป่าสูงนิน ประจำปี 2563

2. วัตถุประสงค์ 1) เพื่อเพิ่มพื้นที่สวนป่าเศรษฐกิจ

- 2) เพื่อบำรุงรักษาสวนป่าเพื่อให้สามารถสร้างผลผลิตได้สูงสุด
- 3) เพื่อสร้างรายได้ให้แก่ราษฎรในท้องถิ่น

3. ขั้นตอนและกิจกรรมการ ดำเนินงาน ปลูกสร้างสวนป่าตามหลักวัฒนธรรมไทย และพึงระวังให้มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุด โดยดำเนินการตามหลักเกณฑ์โครงการปลูกสร้างสวนป่าโดยราษฎร์มีส่วนร่วม

4. เป้าหมาย

1. มีพื้นที่สวนป่าพัฒนาปลูกใหม่ พื้นที่ 300 ไร่
2. พื้นที่พัฒนาปลูกใหม่ มีเปอร์เซ็นต์ลดตายไม่น้อยกว่าร้อยละ 90

5. ตัวชี้วัด

1. จำนวนพื้นที่สวนป่าพัฒนาปลูกใหม่ไม้ยุคälipตัล
2. เปอร์เซ็นต์ลดตายของสวนป่าพัฒนาปลูกใหม่ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90

6. งบประมาณ 1,280,100.00 ล้านบาท

8. ระยะเวลาดำเนินการ : มกราคม – ธันวาคม 2563

กิจกรรมการประเมินผลกระทบจากการพัฒนาปักกอกใหม่ แปลงปี 2563/2527 และ 2563/2526

สวนป่าสูงเนิน องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตนครราชสีมา

เดือน	กิจกรรม/กิจกรรมประเมินผลกระทบ	การดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
มกราคม	- จัดทำแผนปลูกสร้างสวนป่า ทบทวนแผนปลูกสร้างสวนป่า	จัดทำแผนปลูกสร้างสวนป่า กำหนดแปลงปี และกิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	หัวหน้างาน	5 มค 63
	- ประชาสัมพันธ์การปลูกสร้างสวนป่าและเชิญชวนราษฎรเข้าร่วมโครงการฯ เตรียมแรงงานปลูกสร้างสวนป่า	ประชาชุมชนแจ้งให้ผู้ปฏิบัติงาน ราษฎรรอบพื้นที่สวนป่า ในเรื่องกิจกรรมของสวนป่าประจำปี และกิจกรรมที่อาจจะส่งผลกระทบทางสังคมและสิ่งแวดล้อม	หัวหน้างาน	5 มค 63
	- ประเมินผลกระทบ ก่อน การเตรียมพื้นที่	ตรวจวัดคุณภาพน้ำ แหล่งน้ำที่ใกล้กับบริเวณเตรียมพื้นที่โดยใช้รถแทรกเตอร์	ผู้ช่วย/พนักงาน	16-มี.ค.-63
กุมภาพันธ์	- เตรียมพื้นที่โดยใช้รถแทรกเตอร์		ผู้ช่วย/พนักงาน	
มีนาคม	เตรียมพื้นที่โดยใช้รถแทรกเตอร์		ผู้ช่วย/พนักงาน	
	- ประเมินผลกระทบ ระหว่าง การเตรียมพื้นที่	บันทึกผลการตรวจวัดคุณภาพแหล่งน้ำ	ผู้ช่วย/พนักงาน	16-มี.ค.-63
		บันทึกผลการตรวจสอบเรื่องเสียง	ผู้ช่วย/พนักงาน	การสัมภาษณ์3กพ63
		บันทึกผลการตรวจสอบเรื่องฝุ่น	ผู้ช่วย/พนักงาน	การสัมภาษณ์3กพ63
	- ปักหลักหมายเลขปักกอก	ไม่มีผลกระทบ	ผู้ช่วย/พนักงาน	

เดือน	กิจกรรม/กิจกรรมประเมินผลกระทบ	การดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
เมษายน	- ชุดทดลอง	ไม่มีผลกระทบ	ผู้ช่วย/พนักงาน	
พฤษภาคม	- ปลูกไม้ตามชนิดที่ได้วางแผน	ไม่มีผลกระทบ	ผู้ช่วย/พนักงาน	
	- ประเมินผลกระทบ หลัง การเตรียมพื้นที่	บันทึกผลการตรวจวัดการพังทลายของดิน เพื่อตอบเรื่องผลกระทบ หลังการเตรียมพื้นที่	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจคุณภาพเหล่งน้ำ	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจสอบเรื่องเสียง	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจสอบเรื่องฝุ่น	ผู้ช่วย/พนักงาน	
มิถุนายน	- กำจัดวัชพืชโดยการถากวงกลม	ไม่มีผลกระทบ	ผู้ช่วย/พนักงาน	
	- ปลูกซ้อม	ไม่มีผลกระทบ	ผู้ช่วย/พนักงาน	
กรกฎาคม	- ใส่ปุ๋ย	ไม่มีผลกระทบ	ผู้ช่วย/พนักงาน	
	- ประเมินผลกระทบ ก่อน การกำจัดวัชพืชโดยใช้ร่องแทรกเตอร์	บันทึกผลการตรวจวัดการพังทลายของดิน	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจคุณภาพเหล่งน้ำ	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจสอบเรื่องเสียง	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจสอบเรื่องฝุ่น	ผู้ช่วย/พนักงาน	

เดือน	กิจกรรม/กิจกรรมประเมินผลผลกระทบ	การดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
กันยายน วัดพื้นที่	<ul style="list-style-type: none"> - กำจัดวัชพืชโดยใช้รถแทรกเตอร์ - ประเมินผลกระทบ <u>ระหว่าง</u> การกำจัด 	บันทึกผลการตรวจวัดการพังทลายของดิน	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจวัดคุณภาพแหล่งน้ำ	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจสอบเรื่องเสียง	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจสอบเรื่องฝุ่น	ผู้ช่วย/พนักงาน	
ตุลาคม	<ul style="list-style-type: none"> - ประเมินผลกระทบ <u>หลัง</u> จากการกำจัดวัชพืชโดยใช้รถแทรกเตอร์ 	บันทึกผลการตรวจวัดการพังทลายของดิน	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจวัดคุณภาพแหล่งน้ำ	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจสอบเรื่องเสียง	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจสอบเรื่องฝุ่น	ผู้ช่วย/พนักงาน	
	<ul style="list-style-type: none"> - ประเมินผลกระทบ <u>ก่อน</u> การป้องกันไฟ 	บันทึกผลการตรวจวัดการพังทลายของดิน	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจวัดคุณภาพแหล่งน้ำ	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจสอบเรื่องเสียง	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจสอบเรื่องฝุ่น	ผู้ช่วย/พนักงาน	
พฤษจิกายน	<ul style="list-style-type: none"> - การป้องกันไฟ - ประเมินผลกระทบ <u>ระหว่าง</u> การป้องกันไฟ 		ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจวัดการพังทลายของดิน	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจวัดคุณภาพแหล่งน้ำ	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจสอบเรื่องเสียง	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจสอบเรื่องฝุ่น	ผู้ช่วย/พนักงาน	

เดือน	กิจกรรม/กิจกรรมประเมินผลกระทบ	การดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
ชันวานคร	- สำรวจเบอร์เซ็นรอดตาย	ไม่มีผลกระทบ	ผู้ช่วย/พนักงาน	
	- ประเมินผลกระทบ หลัง การป้องกันไฟ	บันทึกผลการตรวจวัดการพังทลายของดิน	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจวัดคุณภาพแหล่งน้ำ	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจสอบเรื่องเสียง	ผู้ช่วย/พนักงาน	
		บันทึกผลการตรวจสอบเรื่องฝุ่น	ผู้ช่วย/พนักงาน	
- สรุปผลการดำเนินงานประจำปี	สรุปรายรวมรายงานผลกระทบประจำปีพร้อมเสนอแนะ ปัญหาอุปสรรค เพื่อปรับปรุงแผนในปีต่อไป	หัวหน้างาน		

แนวทาง/แผนงานตรวจสอบติดตามผลการดำเนินการตามที่ได้รับสั่งคุณและริบบิ่งแวดล้อม ประจำปี 2563

องค์กรอุตสาหกรรมเป้าไปทางศรีวันออกเรียกว่า

แนวทาง/แผนงานตรวจสอบพิศวกรรมและการทวนกันสังคมและสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2563

องค์กรอุตสาหกรรมนำไปใช้การคัดแยกขยะเพื่อประโยชน์เชิงพาณิชย์

กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย	ผลกระทบ	การดำเนินงาน	การดำเนินการ/ผลการพิศวกรรม	ช่วงเวลา	ผู้รับผิดชอบ	การป้องกัน	แนวทางปฏิบัติ
8) กำจัดวัสดุ โลภภาระให้รอด แหล่งน้ำ/ดิน/อากาศด้วยวิธีการ	1. ก่อหนี้ที่ไม่เกิดภาระทางด้านในรากไม้ 200 เมตร อาจก่อให้เกิดผลกระทบ เชิงดูดดูดอย่าง 2. 200 เมตร อาจก่อให้เกิดผลกระทบ เชิงดูดดูด 3. มีภาระถังพังทั้งถังของดิน	1. ให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งในการควบคุมการ ดำเนินการดำเนินงานดังต่อไปนี้ให้กิจกรรมนี้ เชิงดูดดูดอย่าง 2. ดำเนินการตามแนวทางการปฏิบัติงานที่ มีผลกระทบต่อไอล์ฟาร์คต์ (เอกสารแนบ) 3. มีภาระถังพังทั้งถังของดิน	1. ประเมินถูกต้องภาระดูดดูด แผนผังที่เกี่ยวข้องก่อนดำเนินการ ให้กิจกรรม 2. ดูแลความเรียบราบภาระด้วย ก่อน/ระหว่างและหลัง การ ดำเนินการทุกๆ กิจกรรม 3. กรณีภาระดูดดูดอย่าง แผนผังผลกระทบ พร้อมภาระด้วย ประกายในการแก้ไขภาระ กรณีภาระมีไข่ปูอยู่ 1. ด้านอากาศ(สูญ) ทำการฉีดภาระเป็นรายเดือน เพื่อลดการเกิดสูญเสียของ 2. ด้านดิน ทำการปรับเปลี่ยนช่วงเวลาในการปฏิบัติงาน เพื่อลด ผลกระทบจากการเกิด 3. ด้านดิน ทำการขุดลอกและปลูกต้นป่าอย่างกันภัยถังเป็นแนวตั้ง จะก่อให้เกิด 4. ทำฝายชะลอตัว				1. ผู้ดูแลเครื่องมือเครื่องภาระที่เกี่ยว เข้ากับภาระดูดดูด 2. ดูแลบำรุงรักษาเครื่องมือให้พร้อมใช้ งาน 3. กำหนดช่วงเวลาในการปฏิบัติงาน 4. กำหนดหิ้วหานในภาระโดยคำนึง จะหิ้วหานอย่าง 5. กำหนดรอบเวลาระบบป้องกันภัย พังถัง	1. ให้มีการฉีดภาระเป็นรายเดือน สำหรับภาระดูดดูด 2. ปรับเปลี่ยนช่วงเวลาในการ ปฏิบัติงาน เพื่อลดผลกระทบ ทางดิน 3. ทำฝายชะลอตัว 4. ขุดลอกและปลูกต้นป่าอย่างกัน ภัยถังเป็นแนวตั้งก่อน ก่อให้เกิด
9) กำจัดดินที่ใช้การให้ ดิน	1. มีการบันบีอนของสารเคมีต่ำสุดเท่า อุบัติภัยภายนอก/ดินที่ไว้ซึ่งต้อง ทิ้งภัยภายนอก	อบรมผู้ปฏิบัติงาน/ผู้ที่ไว้ซึ่งต้อง ทิ้งภัยภายนอก	1. รายงานภาระด้วยการฉีดหินกระดาษ ไบโอซอลได้ทุกปีก่อนที่ถูกต้อง 2. บันทึกผลการให้สารเคมี 3. ตรวจสอบประเพณีหมุนภาระประจำปี (ทุกเดือนธันวาคม) 4. หากมีภาระก่ออุบัติเหตุให้ทำการปฐมภูมิภาระเบื้องต้น				1. ท่านบันทึกข้อคิดถึงการใช้สารเคมี (จะใช้ วีดีโอเก็บ วีดีโอถ่าย)	1. ตรวจสอบคุณภาพน้ำและ บำรุงดูแลวิชาการ 2. ปฐมภูมิภาระเบื้องต้น ดำเนินการตามแนวทางความ ปลอดภัยด้านภาระปฏิบัติงาน
10) ใช้ปุ๋ย	1. มีการบันบีอนของสารเคมีต่ำสุดเท่า น้ำ	อบรมผู้ปฏิบัติงาน/ผู้ที่ไว้ซึ่งต้อง ทิ้งภัยภายนอก	1. รายงานบันทึกการใช้ปุ๋ยเคมี 2. รายงานภาระด้วยการใช้ปุ๋ย โดยสม觜ใช้ชุดป้องกันต์ถูกต้อง 3. ผลการตรวจสอบประเพณีหมุนภาระประจำปี (ทุกเดือนธันวาคม) หากมีภาระเบื้องต้น ให้ทำการบันดูตามหลักวิชาการ				1. ใช้สารเคมีแบบไม่ก่อมะ	1. ตรวจสอบคุณภาพน้ำและ ป่าปื้นที่ตามหลักวิชาการ
11) สำรวจเบอร์เซนต์รอดด้วย	ไม่มีผลกระทบ							
12) ตัดหญ้า	ไม่มีผลกระทบ							
13) นำภาระตรวจสอบภาระน้ำดื่มน้ำดื่ม ทางหลวง	ภาระที่ก่อให้เกิดผลกระทบ 200 เมตร ไปสู่ภาระ			1. แผนที่ทั้งภาระต่ำกว่าภาระน้ำดื่มที่ก่อให้เกิดภาระน้ำดื่ม				

แนวทาง/แผนงานครุยวศนภดกการทบทวนสังคมและสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2563

องค์กรอุตสาหกรรมนำไปใช้การคัดวัสดุออกเมืองเนื้อ

กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย	ผลลัพธ์	การดำเนินงาน	การดำเนินการ/ผลการติดตาม	ช่วงเวลา	ผู้รับผิดชอบ	การป้องกัน	แนวทางแก้ไข
		<p>การพื้นที่ที่ใกล้แหล่งชุมชนในรัศมี 200 เมตร อาจก่อให้เกิดผลกระทบเรื่องผู้คนอาศัย</p> <p>2. กรณีพื้นที่ใกล้แหล่งชุมชนในรัศมี 200 เมตร อาจก่อให้เกิดผลกระทบเรื่องเสียง</p>	<ol style="list-style-type: none"> ให้ผู้ที่ได้รับการแจ้งตัวในกระบวนการคุบคามที่รายงานการดำเนินงานตั้งแต่เริ่มกิจกรรมจนเสร็จสิ้นกิจกรรม ดำเนินการตามแนวทางการปฏิบัติงานที่มีผลกระทบต่อไปยังเครื่องครัวต์ ตรวจสอบผลกระทบจากการทำงานโดยการสอบถามข่าวบ้านผู้อยู่ในพื้นที่ดำเนินงาน 	<ol style="list-style-type: none"> กรณีอยู่ห่างจากแหล่งชุมชน แบบแผนที่รับข้อมูลภาพประกอบพื้นที่ใกล้ตัวอย่าง ของแปลงที่เตรียมที่นี่; ผู้ควบคุมงานรายงานภาพถ่าย ก่อน/ระหว่างและหลัง การดำเนินการทุกกิจกรรม กรณีอยู่ห่างจากแหล่งชุมชน แบบแผนการสอบดาม พร้อมภาพถ่ายประกอบในการแก้ไขปัญหา <ol style="list-style-type: none"> ด้านอาชญากรรม(ผู้บุกรุก) ทำการอีดีน้ำเป็นระยะ เพื่อลดการเกิดผู้บุกรุก ด้านเสียง ทำการปรับเปลี่ยนช่วงเวลาในการปฏิบัติงาน เพื่อลดผลกระทบทางเสียง 			<p>คัดเลือกเครื่องมือเครื่องที่ไม่เกิดเหตุ เกนาส์สมกับสภาพพื้นที่</p> <p>ดำเนินการตามกฎหมายของการซ้อม/ฝึกซ้อม ตามป้าย</p>	ให้มีการติดป้ายเป็นระยะเพื่อลด การเกิดผู้บุกรุก
14) ป้องกันไฟ		<p>1. กรณีพื้นที่ใกล้แหล่งชุมชนในรัศมี 200 เมตร อาจก่อให้เกิดผลกระทบเรื่องผู้คนอาศัย</p> <p>2. 200 เมตร อาจก่อให้เกิดผลกระทบเรื่องเสียง</p> <p>3. มีการเข้าถึงพื้นที่สาธารณะ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ให้ผู้ที่ได้รับการแจ้งตัวในกระบวนการคุบคามที่รายงานการดำเนินงานตั้งแต่เริ่มกิจกรรมจนเสร็จสิ้นกิจกรรม ดำเนินการตามแนวทางการปฏิบัติงานที่มีผลกระทบต่อไปยังเครื่องครัวต์ (เอกสารแนบ) 	<ol style="list-style-type: none"> กรณีอยู่ห่างจากแหล่งชุมชน แบบแผนที่รับข้อมูลภาพประกอบพื้นที่ใกล้ตัวอย่าง ของแปลงที่เตรียมที่นี่; ผู้ควบคุมงานรายงานภาพถ่าย ก่อน/ระหว่างและหลัง การดำเนินการทุกกิจกรรม กรณีอยู่ห่างจากแหล่งชุมชน แบบแผนการสอบดาม พร้อมภาพถ่ายประกอบในการแก้ไขปัญหา <ol style="list-style-type: none"> ด้านอาชญากรรม(ผู้บุกรุก) ทำการอีดีน้ำเป็นระยะ เพื่อลดการเกิดผู้บุกรุก ด้านเสียง ทำการปรับเปลี่ยนช่วงเวลาในการปฏิบัติงาน เพื่อลดผลกระทบทางเสียง ด้านดิน ทำการขุดออกและปลูกพืชป้องกันการชะล้างเป็นแนวต่อกัน ทำฝายชะลอน้ำ 			<ol style="list-style-type: none"> คัดเลือกเครื่องมือเครื่องที่ไม่เกิดเหตุ เกนาส์สมกับสภาพพื้นที่ คุ้มบำรุงรักษาเครื่องมือให้พร้อมใช้งาน กำหนดช่วงเวลาในการปฏิบัติงาน กำหนดคิคทางในการคิดตามแนวระดับความสูง กำหนดขอบเขตแนวป้องกันการพังพัง 	<ol style="list-style-type: none"> ให้มีการติดป้ายเป็นระยะเพื่อลดการเกิดผู้บุกรุก ปรับเปลี่ยนช่วงเวลาในการปฏิบัติงาน เพื่อลดผลกระทบทางเสียง ทำฝายชะลอน้ำ ขุดออกและปลูกพืชป้องกันการชะล้างเป็นแนวต่อกัน พื้น

ภาพประกอบกิจกรรมการพัฒนาปลูกใหม่ ปี 2563 พื้นที่แปลงปี 2526 - 2527 เนื้อที่ 300 ไร่

เดือน 5 มกราคม 2563

กิจกรรม การประชุมประชาคมก่อนดำเนินงาน



ดำเนินการประชุมประชาคมหมู่บ้านโสกajan ม.17 ต.มะเกลือเก่า อ.สูงเนิน จ.นครราชสีมา เพื่อขอ
ความเห็นชอบในการปลูกสร้างสวนป่าไม้เศรษฐกิจ ในพื้นที่ แปลงปี 2526/2527 พื้นที่ 300 ไร่ ซึ่งอยู่ในเขต
พื้นที่ บ.โสกajan

ภาพประกอบกิจกรรมการพัฒนาป่าไม้ ปี 2563 พื้นที่แปลงปี 2526 และ 2527 เนื้อที่ 300 ไร่
เดือน 27 มกราคม 2563
กิจกรรม การตรวจพื้นที่ก่อนดำเนินการไถเตรียมพื้นที่พัฒนาป่าไม้ ประจำปี 2563



สวนป่าสูงเนินร่วมกับผู้นำชุมชนและชาวบ้าน ร่วมกันตรวจพื้นที่ในกิจกรรมก่อนการไถเตรียมพื้นที่เพื่อพัฒนาป่าไม้มีมุขคุลิปตัส แปลงปี ปี 2563/2526 และ 2563/2527 พื้นที่ 300 ไร่ ซึ่งอยู่ในเขตพื้นที่ บ้านโสกajan ตำบลมะเกลือเก่า อำเภอสูงเนิน จังหวัดนครราชสีมา

บันทึกการตรวจสอบป้องกัน และติดตามผลการดำเนินงาน

สวนป่าสูง集成

องค์การอุตสาหกรรมป้าไม้เขต ๔๗๑๑ ล้านบาท

วันที่ ๓ เดือน ก.พ. พ.ศ. ๖๓

เรื่อง/กิจกรรมเพลิดเพลิน/อุปกรณ์ (เครื่องดื่ม) //วันที่ 2526/63 //ที่ 2527/63 //สถานที่/ห้องพัก //ผู้รับผิดชอบ

เรียน หัวหน้างานสวนป่า

รายละเอียด รายการนี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป.
ฉบับที่ ๒๕๖๓/๒๖ ลงวันที่ ๒๕๖๓/๒๗ ปี พ.ศ.๖๓ ให้ก็ตามที่ได้รับการอนุมัติจาก
นายกรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๖ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๓ ให้ไว้ตามที่ได้รับการอนุมัติ
โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติมกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองผู้บริโภค

จี๊ดเรียนมาเพื่อໂປຣມີຈາກນາ

(นักท่องเที่ยวต่างด้าว)
ตำแหน่ง นักท่องเที่ยวต่างด้าว งานครุภารกิจ

๑๙๊การอุทิศสานักรบมหานครไม่ใช่เชลยศรัทธาสืบฯ ๓ ก.พ. ๖๓

ข้อสังการ ๑๙๙๘/พ.ศ.๒๕๔๙ กระทรวงศึกษาธิการ ลงมติเมืองท่องเที่ยวและนักเรียนนักศึกษา

เอกสารนี้ออกโดยมูลนิธิพัฒนาชุมชน จังหวัดเชียงใหม่ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓ | หน้า ๒๖ | ที่ดิน: ๒๕๖๓/๒๗ | ผืนที่ดิน ๓๐๐ ไร่

ໂຄນິບຮອງຜູ້ນີ້ແມ່ທີ່ຈະໄດ້ລັບສະກະ ອຸປະກອນ 08.00 ພ. - 16.00 ພ. ໂດຍໃຫ້ກົດພາກສະກຳ

ବ୍ୟାଙ୍ଗ ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତମାର୍ଗ ପାଠ ପାଠୀ ପାଠୀ

(ภาษาอังกฤษ ภาษาไทย)

ជីវិតប៉ារាង នាន់ប្រាំរុយបិប

37.21.63.

รายงานผลตามข้อสั่งการ

ดำเนินการเสริมสิ้นแล้ว

อยู่ระหว่างดำเนินการ

รายละเอียด

ทราบ / ยติเรือง

ข้อสังการพิมพ์

รายละเอียด

କୁଳାଳ ପରିମା କାହାର କାହାର ?

କାନ୍ଦିଲା ପାଇଁ କାହାର ମାତ୍ରା ?

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการ (ตัวแทน) ของนักศึกษาที่เข้าร่วม

ຕຳຫັນ

/ /

1 / 1

ภาพประกอบกิจกรรมการพัฒนาปลูกใหม่ ปี 2563 พื้นที่แปลงปี 2526/2527 เนื้อที่ 300 ไร่
เดือน 3 กุมภาพันธ์ 2563
กิจกรรม การไถเตรียมพื้นที่



สวนป่าสูงเนินร่วมกับผู้นำชุมชนและชาวบ้าน ร่วมกันตรวจพื้นที่ ที่อยู่ระหว่างการดำเนินการไถเตรียมพื้นที่ เพื่อพัฒนาปลูกใหม่มีมัยคาลิปตัส แปลงปี ปี 2563/2526 และ 2563/2527 พื้นที่ 300 ไร่ และสอบถามความชาวบ้านที่อยู่ในพื้นที่ใกล้เคียงว่าได้รับผลกระทบหรือความเดือดร้อนจากกิจกรรมการดำเนินงานของทางสวนป่าสูงเนินหรือไม่ และกำหนดช่วงเวลาในการดำเนินงาน เฉพาะเวลา 08.00 น. – 16.00 น. เพื่อป้องกันการรบกวนทางเสียงจากเครื่องจักรกล

บันทึกการตรวจตราป้องกัน และติดตามผลการดำเนินงาน

สวนป่า จังหวัด องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขต จังหวัด

วันที่ ๑๗ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

เรื่อง/กิจกรรม ทดสอบดักจับสัตว์ วันที่ ๒๕๖๓/๒๖ ๘.๐๐-๙.๐๐ ๒๕๖๓/๒๗

เรียน หัวหน้างานสวนป่า จังหวัด

รายละเอียด ของการทดสอบดักจับสัตว์ วันที่ ๒๕๖๓/๒๖ ๘.๐๐-๙.๐๐ ๒๕๖๓/๒๗ ห้องน้ำสาธารณะ
บริเวณที่ตั้งอยู่ในเขตพื้นที่ป่าไม้เขต จังหวัด ๒๕๖๓ สำหรับผู้คนที่เดินทางมาใช้ห้องน้ำและผู้คนที่เดินทางมา
ลงร่องรอยของสัตว์ต่างๆ ที่อาจเป็นเครื่องการล่าสัตว์ จำนวน ๖.๐-๘.๐

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

นาย

(นายธนลักษณ์ มาลาสิงห์)

ตำแหน่ง พนักงาน (ระดับ ๓) งานสวนป่าสูงเนิน

ลงนามยุติสุดท้ายที่มีผู้บังคับบัญชาเช่นครรภาระส่วน ๑๗ ส.ค.๖๖

ข้อสั่งการ ขออนุมัติให้ดำเนินการดังนี้ ตามที่ระบุไว้ ดำเนินการโดยด้วยวิธี
การล่าสัตว์ ชั่วคราว จึงขออนุมัติให้ดำเนินการดังนี้ ๑๗ ส.ค.๖๖ ดำเนินการโดย
วิธีการดักจับสัตว์ที่ได้ระบุไว้

(๙)

ตำแหน่ง นายสันติ เสรีพันธุ์ ๑๗ ส.ค.๖๖

หัวหน้างาน (ระดับ ๖) งานสวนป่าสูงเนิน

ลงนามยุติสุดท้ายที่มีผู้บังคับบัญชาเช่นครรภาระส่วน

รายงานผลตามข้อสั่งการ

ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว

อยู่ระหว่างดำเนินการ

รายละเอียด

ทราบ / ยุติเรื่อง

ข้อสั่งการเพิ่มเติม

รายละเอียด

(นายธนลักษณ์ มาลาสิงห์)

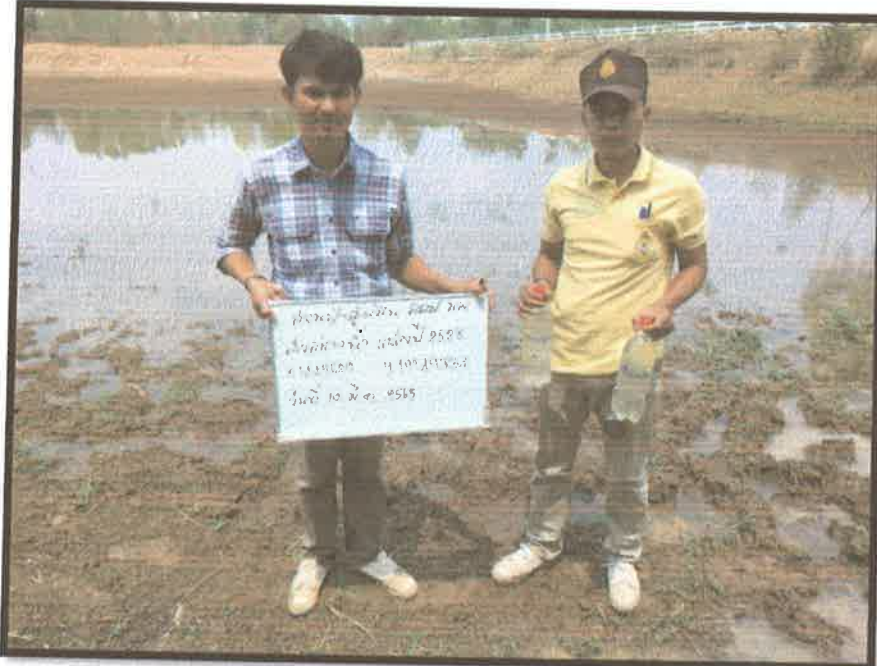
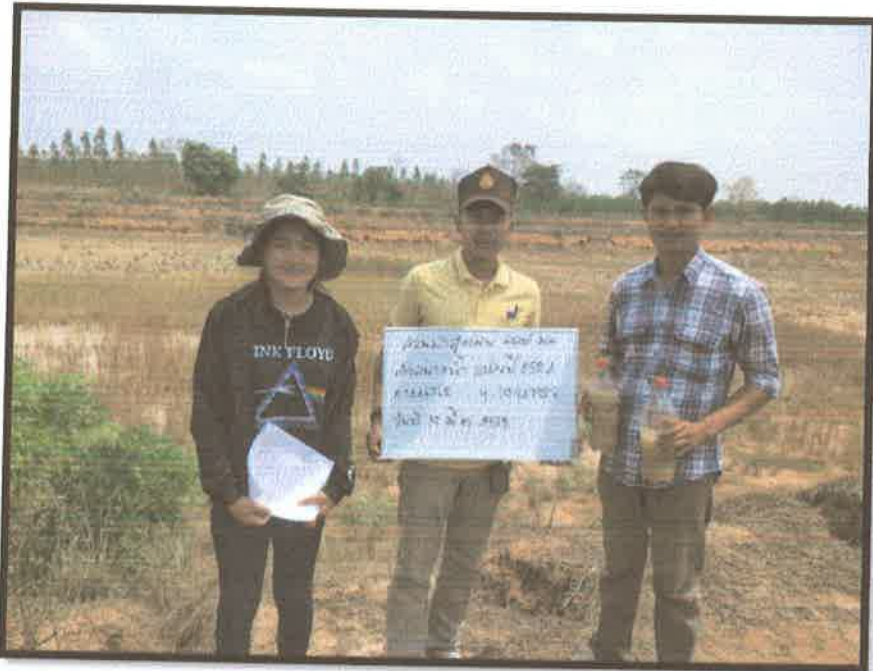
ตำแหน่ง พนักงาน (ระดับ ๓) งานสวนป่าสูงเนิน
ลงนามยุติสุดท้ายที่มีผู้บังคับบัญชาเช่นครรภาระส่วน

()

ตำแหน่ง / /

ภาพประกอบกิจกรรมการพัฒนาบุคลากร ปี 2563 พื้นที่แปลงปี 2526/2527 เนื้อที่ 300 ไร่
เดือน 10 มีนาคม 2563

กิจกรรม ตรวจสอบคุณภาพแหล่งน้ำและเก็บตัวอย่างน้ำ ในพื้นที่สวนป่าสูงเนินและพื้นที่ติดต่อกับ
สวนป่าสูงเนิน



เจ้าหน้าที่สวนป่าสูงเนินเก็บตัวอย่างน้ำในแหล่งน้ำในพื้นที่สวนป่าสูงเนิน และพื้นที่ที่ติดต่อกับสวนป่าสูงเนิน
จากการดำเนินกิจกรรมต่างๆของสวนป่าเพื่อน้ำไปตรวจค่าความเป็นกรดเป็นด่าง (pH) และค่าการนำไฟฟ้า (EC)
สถานที่นำไปตรวจสอบสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดนครราชสีมา



รายงานผลการวิเคราะห์ดินท่ออิฐเผา

พพพ.อธช.กอ.ท



รายงานผลการวิเคราะห์ดินท่ออิฐเผาเพื่อการเกษตร

เลขที่รับ 193/63 รหัสตัวอย่าง 81 วันที่รับตัวอย่าง 16 มีนาคม 2563

เลขที่บัตรประชาชนของผู้ส่งตัวอย่าง -

ผู้ส่งตัวอย่าง นายชนลักษณ์ มาลาสิงห์

เลขที่บัตรประชาชนของเกษตรกร

ชื่อเกษตรกร นายชนลักษณ์ มาลาสิงห์

บ้านเลขที่ หมู่บ้าน หมู่ ถนน

ตำบล ไม่ระบุ อำเภอ สูงเนิน จังหวัด นครราชสีมา

สถานที่เก็บตัวอย่าง ตำบล ไม่ระบุ อำเภอ สูงเนิน จังหวัด นครราชสีมา

พิกัดที่เก็บตัวอย่าง X 102663 Y 1014753

รายละเอียดของตัวอย่าง บ. โสกานาแมลปี 2526 ขนาดที่ 1

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ผลวิเคราะห์
1	ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH)	-	6.9
2	ค่าการนำไฟฟ้า (EC)	dS/m	0.18

เกณฑ์ประเมินผลวิเคราะห์น้ำ

1. ความเป็นกรดเป็นด่าง (pH) ที่เหมาะสมสำหรับการเกษตรมีค่าระหว่าง 6.0-8.5

2. ค่าการนำไฟฟ้า (EC)

น้ำที่มีค่าการนำไฟฟ้าน้อยกว่า 0.7 dS m^{-1} จะไม่ก่อให้เกิดปัญหาความเป็นพิษอันเนื่องมาจากการเคลื่อน ค่าการนำไฟฟาระหว่าง $0.7-3.0 \text{ dS m}^{-1}$ ทำให้พืชที่ไวต่อความเค็มมีการเจริญเติบโตลดลง ถ้าน้ำมีค่าการนำไฟฟามากกว่า 3.0 dS m^{-1} ก็อ้วล่าเป็นที่อ้างกัดของการใช้น้ำอย่างรุนแรง



รายงานผลการวิเคราะห์ดินที่ดินอย่างดีบ

แบบฟอร์ม

แบบฟอร์ม



รายงานผลการวิเคราะห์ดินอย่างดีบเพื่อการเกษตร

เลขที่รับ 193/63 รหัสตัวอย่าง 79 วันที่รับตัวอย่าง 16 มีนาคม 2563

เลขที่บัตรประชาชนของผู้ส่งตัวอย่าง -

ผู้ส่งตัวอย่าง นายธนลิทธิ์ มาลาสิงห์

เลขที่บัตรประชาชนของเกษตรกร

ชื่อเกษตรกร นายธนลิทธิ์ มาลาสิงห์

บ้านเลขที่ หมู่บ้าน หมู่ ถนน

ตำบล ไพรบุรี อำเภอ สูงเนิน จังหวัด นครราชสีมา

สถานที่เก็บตัวอย่าง ตำบล ไพรบุรี อำเภอ สูงเนิน จังหวัด นครราชสีมา

พิกัดที่เก็บตัวอย่าง X 1226768 Y 10187816

รายละเอียดของตัวอย่าง บ.โสกจานแปลงปี 2527 ขนาดที่ 1

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ผลวิเคราะห์
1	ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH)	-	7.1
2	ค่าการนำไฟฟ้า (EC)	dS/m	0.2

เกณฑ์ประเมินผลวิเคราะห์น้ำ

1. ความเป็นกรดเป็นด่าง (pH) ที่เหมาะสมสำหรับการเกษตรมีค่าระหว่าง 6.0-8.5

2. ค่าการนำไฟฟ้า (EC)

น้ำที่มีค่าการนำไฟฟ้าน้อยกว่า 0.7 dS m^{-1} จะไม่ก่อให้เกิดปัญหาความเป็นพิษอันเนื่องมาจากการขาดแคลน ค่าการนำไฟฟาระหว่าง $0.7-3.0 \text{ dS m}^{-1}$ ทำให้พืชที่ไวต่อความเค็มมีการเจริญเติบโตลดลง ถ้าน้ำมีค่าการนำไฟฟามากกว่า 3.0 dS m^{-1} ก็อ้วนเป็นข้อจำกัดของการใช้น้ำอย่างรุนแรง

บันทึกการตรวจสอบกัน และติดตามผลการดำเนินงาน

สวนป่า น้ำตก.

องค์การอุตสาหกรรมป้าไม้เขต ๑๗๙๗

วันที่ ๓๐ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓

เรื่อง/กิจกรรมพัฒนาศักยภาพ (กลุ่มการเรียนรู้เชิงทักษะ) วันที่ 26/63, 27/63 การคิดด้วยรูปแบบคณิตศาสตร์
เรียน หัวหน้างานสวนป่า

รายละเอียด รายการน่องกวนชากันตัน, ห้องการฝึกอบรมพนักงาน (ห้องการเรียน) ไม่ระบุวัน
26/13 บบ: 27/63 พ.ย. 300 ช.ร. ผู้รับผิดชอบ 30 ช.ร. 29/63 ให้การณ์สัมภาระนักเรียน 200 คน
ในส่วนราชการ จังหวัดเชียงใหม่ 6.1/63 น.ส.ไอลดา น้อยรักษา ผู้สอน
จำนวน 100 คน ให้การณ์สัมภาระนักเรียน 200 คน ให้การณ์สัมภาระนักเรียน 200 คน
จำนวน 100 คน ให้การณ์สัมภาระนักเรียน 200 คน จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

((បានពិនិត្យ នគរាមនុញ្ញ))

ตำแหน่งพนักงาน(ระดับชั้น) งานลุนป้าสูงเบิน

องค์กรอุดหนุนท่วมน้ำไม้ เดินทางเข้ามาเยือน

ข้อสังการ

Two weeks ago, you will see some changes in your body.

ก้าวที่สอง

(~~พัฒนา จัดการ~~)

พิจารณา (ระดับ ๓) ตามพากนป่าสูง

และก็การท่องเที่ยวในประเทศไทยนี้ได้เปลี่ยนความงามเป็น...

1 / 1

รายงานผลตามข้อสั่งการ

ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว

อยู่ระหว่างดำเนินการ

รายละเอียด คุณภาพภาษาและตัวอักษร

ពេល ការណែនាំ នរ និង អ៊ូលុយ
ខ្លួនប៉ុណ្ណោះ ដៃមុនកីឡាលើ

ทราบ / ยุติเรื่อง

ข้อสั่งการเพิ่มเติม

รายละเอียด

รายละเอียด

๑๗๙

ຕຳແນ່ງ

ภาพประกอบกิจกรรมการพัฒนาปลูกใหม่ ปี 2563 พื้นที่แปลงปี 2526/2527 เนื้อที่ 300 ไร่

วันที่ 3 มิถุนายน 2563

กิจกรรม กรรมจัดวัชพืช (โดยวิธีการถากกลม)



สวนป่าสูงเนิน ดำเนินการถางกำจัดวัชพืช (โดยวิธีการถากกลม) และใส่ปุ๋ย สูตร 15-15-15

ในบริเวณแปลงปลูกใหม่ ปี 2563 แปลงปี 2526 เนื้อที่ 160 ไร่

บันทึกการตรวจสอบป้องกัน และติดตามผลการดำเนินงาน

สวนป่า ๒๐๑๖

องค์การอุตสาหกรรมป้าไม้เขต จังหวัดราชบุรี

วันที่ ๗ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓

เรื่อง/กิจกรรม สอนภาษาไทย (หลักภาษาไทย) ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา ๒๕๖๖/๖๗ นักเรียนชั้นอนุบาล

เรียน หัวหน้างานสวนป่า

รายละเอียด ผู้ขออนุญาต ใจดี ภูมิพล บุญธรรม ที่อยู่ ชั้น 4 บ้านเลขที่ ๑๙ หมู่ ๑ ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐
โทร. ๐๘๑/๖๗๔๕๒๓๓ จัดทำโดย บริษัท ใจดี จำกัด จัดทำในวันที่ ๒๐๓ ๒๕๖๓ จำนวนหนึ่งชุด

TANAKORN

จังเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

Adams

© ค่ายดูดี จำกัด

๓๗/๑๙๙๖

นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการฯ

ข้อสังการ

ପାଇଁ କାହାର ବିଷ୍ଣୁ ଦେଖିଲୁ ନାହିଁ ଏହାର କାହାର ବିଷ୍ଣୁ

—

๓๖๙

พัฒนาการ (ระดับ ๓) สามารถนำสู่การ
พัฒนาต่อไปในทุกด้าน

1 / 1

รายงานผลตามข้อสั่งการ

1

ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว

A small rectangular box with a black border, intended for a handwritten signature.

อยู่ระหว่างดำเนินการ

รายละเอียด ของชั้นเรียน การสอนและการ

ជីវិោេក; អាជីវិោេកនៃករណីដែលបានបង្ហាញ

1

ทราบ / ยุติเรื่อง

1

ข้อสังการเพิ่มเติม

รายละเอียด

คำนำ

ตำแหน่ง

ภาพประกอบกิจกรรมการพัฒนาปลูกใหม่ ปี 2563 พื้นที่แปลงปี 2526/63และ2527/63 เนื้อที่ 300 ไร่
เดือน 7 มิถุนายน 2563
กิจกรรม ตรวจสอบคุณภาพแหล่งน้ำและเก็บตัวอย่างน้ำหลังการพัฒนาปลูกใหม่ สวนป่าสูงเนิน



เจ้าหน้าที่สวนป่าสูงเนินเก็บตัวอย่างน้ำในแหล่งน้ำในพื้นที่สวนป่าสูงเนิน และพื้นที่ที่ติดต่อกับสวนป่าสูงเนิน จากการดำเนินกิจกรรมต่างๆของสวนป่าเพื่อน้ำไปตรวจค่าความเป็นกรดเป็นด่าง (pH) และค่าการนำไฟฟ้า (EC) สถานที่นำไปตรวจสอบสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดนราธิวาสฯ ซึ่งอยู่ระหว่างรอผลการตรวจคุณภาพน้ำ

ภาพประกอบกิจกรรม กำจัดวัชพืช



ภาพประกอบกิจกรรม กำจัดวัชพืช



ภาพประกอบกิจกรรม กำจัดวัชพืช



บันทึกการตรวจสอบป้องกัน และติดตามผลการดำเนินงาน

สถานี จังหวัด อองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตตรวจราชการ

วันที่ 17 เดือน มกราคม พ.ศ. 2563

เรื่อง/กิจกรรม ติดตามประเมินผลการดำเนินงานป้องกันและต้านภัยไฟป่าในปีงบประมาณ พ.ศ. 2526/63 และ พ.ศ. 2527/63
เดือน มกราคม จำนวน 2563/26 ไม่ถึง 2563/27 เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. วันที่ 17 มกราคม 2563

รายละเอียด ลักษณะของภัยไฟป่าในปีงบประมาณ พ.ศ. 2526/63 และ พ.ศ. 2527/63
ติดตามประเมินผลการดำเนินงานป้องกันและต้านภัยไฟป่าในปีงบประมาณ พ.ศ. 2526/63 และ พ.ศ. 2527/63

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(๑๘๓๗)
ผู้อำนวยการ จังหวัด จังหวัด
สำนักงาน (ระดับ A) งานส่วนป่าสูงเนิน

ขอสงวนการ ติดตามประเมินผลการดำเนินงานป้องกันและต้านภัยไฟป่าในปีงบประมาณ พ.ศ. 2526/63 และ พ.ศ. 2527/63 ไม่ถึง 17.00 น. วันที่ 17 มกราคม 2563
ติดตามประเมินผลการดำเนินงานป้องกันและต้านภัยไฟป่าในปีงบประมาณ พ.ศ. 2526/63 และ พ.ศ. 2527/63
ตั้งแต่เวลา 08.00 น. - 16.00 น. วันที่ 17 มกราคม 2563

ผู้อำนวยการ จังหวัด จังหวัด

ผู้อำนวยการ (ระดับ A) งานส่วนป่าสูงเนิน

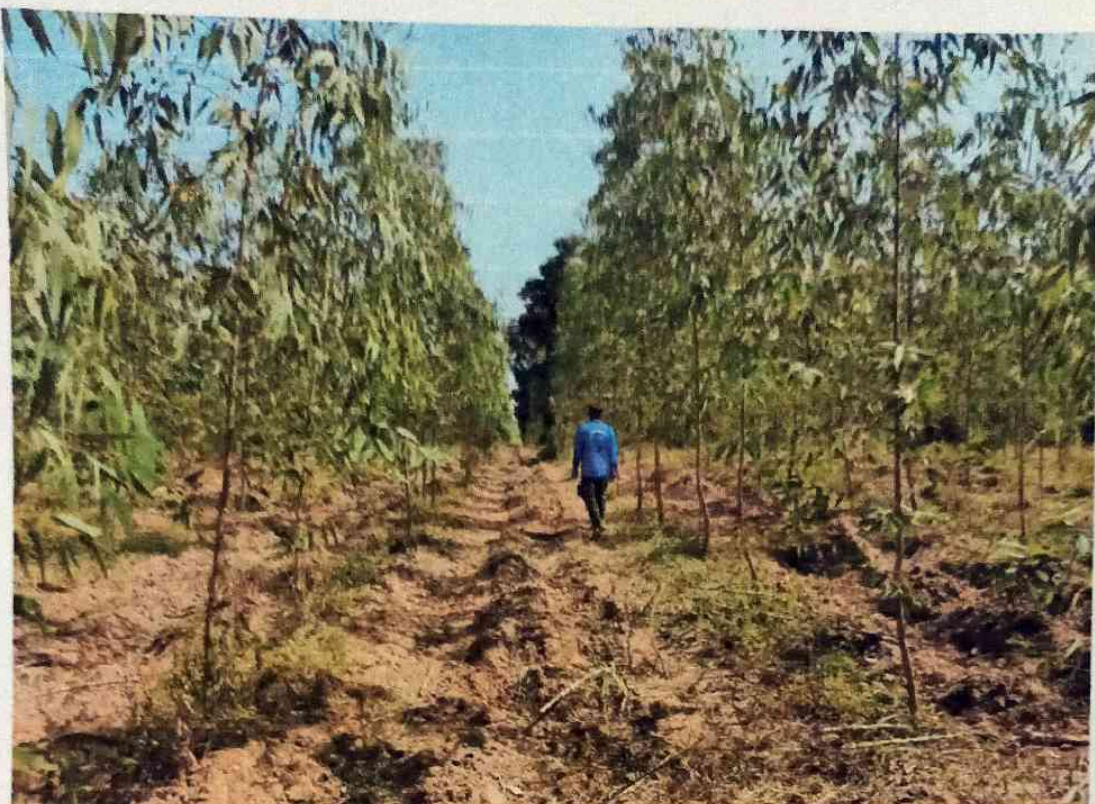
รายงานผลความเข้มข้นของการดำเนินการเสริมสร้างความต้านทานภัยไฟป่า	รายงานผลความเข้มข้นของการดำเนินการเพิ่มเติม
<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเสริมสร้างแล้ว	<input type="checkbox"/> ทราบ / ยุติเรื่อง
<input type="checkbox"/> อยู่ระหว่างดำเนินการ	<input type="checkbox"/> ข้อสั่งการเพิ่มเติม

(๑๘๓๗)
ผู้อำนวยการ จังหวัด จังหวัด
สำนักงาน (ระดับ A) งานส่วนป่าสูงเนิน
ขอสงวนการ ติดตามประเมินผลการดำเนินงานป้องกันและต้านภัยไฟป่าในปีงบประมาณ พ.ศ. 2526/63 และ พ.ศ. 2527/63



5

Dgny



DSM



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานสวนป่าสูงเนิน องค์กรอุตสาหกรรมป่าไม้เขตนครราชสีมา

ที่ ทส 1413.5.3 / -

วันที่ 16 ธันวาคม 2563

เรื่อง ประเมินผลการทบทวนพัฒนาปลูกใหม่ ปี 2563 มีญุคฯ (หลังปลูก)

เรียน หัวหน้าส่วนป่าสูงเนิน

ตามที่หัวหน้าส่วนป่าสูงเนิน ได้โปรดสั่งการท้ายบันทึกตรวจสอบป้องกัน และติดตามผลการดำเนินงาน ลงวันที่ 17 มิถุนายน 2563 ให้เข้าพเจ้านาย กฤษดา ชูรัตน์ พนักงาน (ระดับ4) งานสวนป่าสูงเนิน ได้ดำเนินการ เช็คตรวจสอบติดตามกิจกรรมหลังปลูกมีญุคฯ ลิปต์สแปลงปี 2563 พื้นที่ 300 ไร่ เพื่อจัดเก็บทำความสะอาดชัยะ และเศษกระสอบถุงปุ๋ย และรายงานให้หัวหน้างานส่วนป่าสูงเนินเพื่อรับทราบต่อไปนั้น

ข้าพเจ้า ขอเรียนว่าได้ทำการเช็คตรวจสอบพื้นที่ แปลงพัฒนาปลูกใหม่แปลงปี 2563 และจัดเก็บทำความสะอาดชัยะและเศษกระสอบถุงปุ๋ย เรียบร้อยแล้ว รายละเอียดปรากฏตามภาพถ่ายที่แนบมาเรียนพร้อมนี้ 2 ฉบับ

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณา

PDW

(นายกฤษดา ชูรัตน์)

พนักงาน (ระดับ 4) งานสวนป่าสูงเนิน
องค์กรอุตสาหกรรมป่าไม้เขตนครราชสีมา

แผนที่แสดงพื้นที่ป่าสูง ของสวนป่าสูงเนิน จังหวัดนราธิวาส
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



ສັນລັກະ

พื้นที่แปลงป่ากลิ่นผ่องหน้า ปี 2563 เนื้อที่ 300 ไร่

กองบัญชีและบัญชี



ตราส่วน 1:50,000

0

Meters

Projection : UTM Zone 47
Map Datum : WGS 1984

สำหรับและจัดทำโดย : สวนป่าสูงเนิน
องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เนินศรีนครราชสีมา
องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้
หน้ากากหน้า : ข้าวฟักทองอ่อนๆ กะหล่ำปลี กะหล่ำดอก กะหล่ำเขียวเผือก

1053041 2563



แบบสอบถามความพึงพอใจที่มีต่อสวนป่า

กิจกรรม

พัฒนาชุมชนฯ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓ (นางกิตติมาศ)

ผลกรอบ	ระดับความรุนแรงของผลกรอบ		
	น้อย	ปานกลาง	มาก
ผู้นำระดับชุมชน	✓		
เสียง	✓		
น้ำใช้สุขาภิบาล บริโภค	✓		

ข้อเสนอแนะต่อสวนป่า

ลงชื่อ ปรีดา มนูกุล
 ชื่อ นางสาวปรีดา มนูกุล
 ที่อยู่ บ้านท่าทราย หมู่ ๑๗ ตำบลท่าทราย อำเภอเมือง
 อ.เมือง จ.เชียงใหม่

เบอร์โทรศัพท์

วันที่ทำแบบสอบถาม ๑๑ มกราคม ๒๕๖๓