



เดือนกุมภาพันธ์ 2564

การตรวจประเมินพื้นที่ ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง

(High Conservation Value Area Assessments)

นำเสนอสู่

องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

นำเสนอโดย

ส่วนแผนงานและประเมินผล

1. บทสรุปสำหรับผู้บริหาร (Executive Summary)

การตรวจประเมินพื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง (High Conservation Values: HCVs) ในรายงานฉบับนี้ เป็นการตรวจประเมินพื้นที่ขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคกลาง ซึ่งเป็นพื้นที่อนุรักษ์ของสวนป่าภายใต้สังกัด องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ดำเนินสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพ และประเมินพื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง (High Conservation value : HCV) ในพื้นที่อนุรักษ์ของ ออป.ได้ ให้ทราบข้อมูลพื้นที่ และใช้ในการวางแผนสำหรับการบริหารจัดการ เพื่อจำแนกพื้นที่อนุรักษ์ กำหนดแผนการจัดการพื้นที่อนุรักษ์ และพื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูงจากการตรวจประเมิน ค้นหาพื้นที่ HCV ในพื้นที่อนุรักษ์ของสวนป่าภายใต้สังกัดองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้ และข้อมูลของทีมโครงการจัดทำฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่อนุรักษ์ ของสวนป่าในสังกัดองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้ จัดทำโดย ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ในปี 2559 พบ พื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง (High Conservation Values: HCVs) ดังนี้

ประเภท HCV	ชื่อย่อย	สวนป่า	รายละเอียดพื้นที่ HCV	พิกัด (WGS 1984)	ขนาดพื้นที่ (ไร่)	
1	1.2	อ่าวตง	ไข่เขียว <i>Parashorea stellata</i> , เต่าเหลือง <i>Indotestudo elongata</i> แปลงปี 2528	X: 560647 Y: 886871	84.47 (13.51 ha)	
3		พรุคินนา	ป่ากึ่งธรรมชาติ แปลงปี 2530	X:522954, Y:900052	0.897 (0.143 ha)	
5 (24.58 ha)	อ่าวตง	อ่าวตง	พื้นที่ร่องรับน้ำ แปลงปี 2528	X: 538967, Y :875003	10.773 (1.72)	
			คลองหินปูน แปลงปี 2523 แปลงปี 2525	X: 523493Y : 0935893	58.472	
	ท่าชะ	(3.2)	พื้นที่ร่องรับน้ำ			
			จุดที่ 1	X:519765, Y:1201556	4.645	
			จุดที่ 2	X:520072, Y:1201163	10.49	
	วังวิเศษ	(10.31)	อ่างเก็บน้ำ แปลงปี 2520	X: 547286, Y: 0855642	21.88	
อ่างเก็บน้ำ แปลงปี 2521			X: 547291, Y: 0855669	42.57		
6 (1.62 ha)	ท่าชนะ (0.03)	ศาลแม่ยายพิม แปลงปี 2520	X:503724, Y:1053149	0.214		
	คลองท่อม(1.59)	ลานครุหมอ	X: 5 1 2 3 7 3 , Y:	9.93		

ประเภท HCV	ชื่อย่อ	สวนป่า	รายละเอียดพื้นที่ HCV	พิกัด (WGS 1984)	ขนาดพื้นที่ (ไร่)
				0886492	

ทีมผู้ตรวจประเมินได้ พิจารณาให้สวนป่าระบุพื้นที่ที่อาจจะเป็น.HCV.ในแผนการจัดการ (Management Plan) และตรวจสอบติดตาม (Monitoring) ของสวนป่า โดยอิงหลักวิชาการป่าไม้ตามความเหมาะสม เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบ เป็นการอนุรักษ์ให้คงอยู่ต่อไป และยังเป็น การอำนวยความสะดวกด้านสิ่งแวดล้อมด้านความหลากหลายทางชีวภาพ และด้านสังคมกับสวนป่า และชุมชนท้องถิ่นตลอดไป



2. บทนำ (Introduction)

2.1 ขอบเขตของการตรวจประเมินพื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง (HCVs)

การตรวจประเมินพื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูงนี้ เป็นการตรวจประเมินพื้นที่ทั้งภายในเขต สวนป่า ในสังกัดองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้ ประกอบด้วย

1. สวนป่าพระแสง	เนื้อที่	6,694.09 ไร่	(1,071.05 ha)
2. สวนป่าสินปุน	เนื้อที่	1,731.98 ไร่	(277.12 ha)
3. สวนป่ากาญจนดิษฐ์	เนื้อที่	6,651.46 ไร่	(1,064.23 ha)
4. สวนป่าไชยา-คันธุลี	เนื้อที่	5,917.14 ไร่	(946.74 ha)
5. สวนป่าท่าชนะ	เนื้อที่	10,706.16 ไร่	(1,712.99 ha)
6. สวนป่าทุ่งตะโก-เขาไม้แก้ว	เนื้อที่	3,167.28 ไร่	(506.76 ha)
7. สวนป่าหลังสวน	เนื้อที่	5,853.73 ไร่	(936.60 ha)
8. สวนป่าท่าแซะ	เนื้อที่	2,681.63 ไร่	(429.06 ha)
9. สวนป่ากะเปอร์	เนื้อที่	7,681.46 ไร่	(894.47 ha)
10. สวนป่าเหนือคลอง	เนื้อที่	5,917.14 ไร่	(946.74 ha)
11. สวนป่าคลองท่อม	เนื้อที่	5,502.51 ไร่	(880.40 ha)
12. สวนป่าพรุคินนา-ห้วยน้ำขาว	เนื้อที่	8,269.46 ไร่	(1,323.11 ha)
13. สวนป่าอ่าวตง	เนื้อที่	3,167.28 ไร่	(506.76 ha)
14. สวนป่าบางขัน	เนื้อที่	1,851.26 ไร่	(296.20 ha)
15. สวนป่าวังวิเศษ	เนื้อที่	5,560.56 ไร่	(889.69 ha)
16. สวนป่าอ่าวลึก-เขาพนมเบญจา	เนื้อที่	8,269.46 ไร่	(1,323.11 ha)
17. สวนป่าหาดใหญ่	เนื้อที่	1,839.46 ไร่	(294.31 ha)

2.2 วัตถุประสงค์ของการตรวจประเมินพื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง

- 2.2.1 เพื่อตรวจพิสูจน์พื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง (HCVs)
- 2.2.2 เพื่อวิเคราะห์หาผลกระทบ และภัยคุกคามจากการดำเนินกิจกรรมของสวนป่าที่จะเกิดขึ้นกับ HCV2
- 2.2.3 เพื่อเสนอแนะวิธีการจัดการภัยคุกคามที่จะเกิดขึ้นกับ HCVs
- 2.2.4 เพื่อกำหนดวิธีการตรวจสอบติดตาม และปรับปรุงวิธีการจัดการให้ HCV คงอยู่ตลอดไป

3. วิธีการตรวจประเมิน HCVs (High Conservation Value Methodology)

3.1 วิธีการดำเนินงาน

การตรวจประเมินพื้นที่ HCVs ในครั้งนี้ ได้ดำเนินการในพื้นที่จริง (On-site Assessment) ของสวนป่าอ่าวตง องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตหาดใหญ่ มีวิธีการตรวจประเมินพื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง ดังนี้

- 3.1.1 การเดินเท้าเข้าตรวจสอบพิสูจน์ในแปลง (HCV Observation)
- 3.1.2 การทำกระบวนการมีส่วนร่วม (Participatory Social Impact Assessment Methodology)
- 3.1.3 การสัมภาษณ์คนงานของสวนป่า (ภาคผนวก 2)
- 3.1.4 การสัมภาษณ์ราษฎรและผู้มีส่วนได้เสียรอบ ๆ สวนป่า (ภาคผนวก 2)
- 3.1.5 สอบถามข้อมูลจากเจ้าหน้าที่ของสวนป่า (ภาคผนวก 2)
- 3.1.6 ตรวจสอบข้อมูลจากอินเทอร์เน็ต
- 3.1.7 การสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพ ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์

3.2 ขั้นตอนของการตรวจประเมินพื้นที่ HCV ประกอบด้วยขั้นตอนต่าง ๆ 4 ขั้นตอน คือ

- 3.2.1 การตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs (HCV Identification)
- 3.2.2 การวิเคราะห์ภัยคุกคาม HCVs (HCV Threat Analysis)
- 3.2.3 การจัดการพื้นที่ HCVs (HCV Management)
- 3.2.4 การตรวจสอบติดตามพื้นที่ HCVs (HCV Monitoring)

ทีมผู้ตรวจประเมิน เป็นผู้ตรวจประเมินที่ได้รับการฝึกอบรม โดย Wild Asia ได้แก่หลักสูตร HCV lead Assessor Course และสัมมนา เรื่อง พื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง (High Conservation Value Areas : HCVAs) และภูมิทัศน์ป่าไม้ที่สมบูรณ์ (Intact Forest Landscape : IFL) ได้แก่ นายมนต์ชัย วัฒนเชื้อ น.ส.พัชรพันธุ์ ทองสันต์ และน.ส.จุฑาทิพย์ ผกามาศ มีประสบการณ์และความชำนาญเฉพาะในด้านพื้นที่ ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง ด้านป่าไม้และความหลากหลายทางชีวภาพ (ภาคผนวก 1)

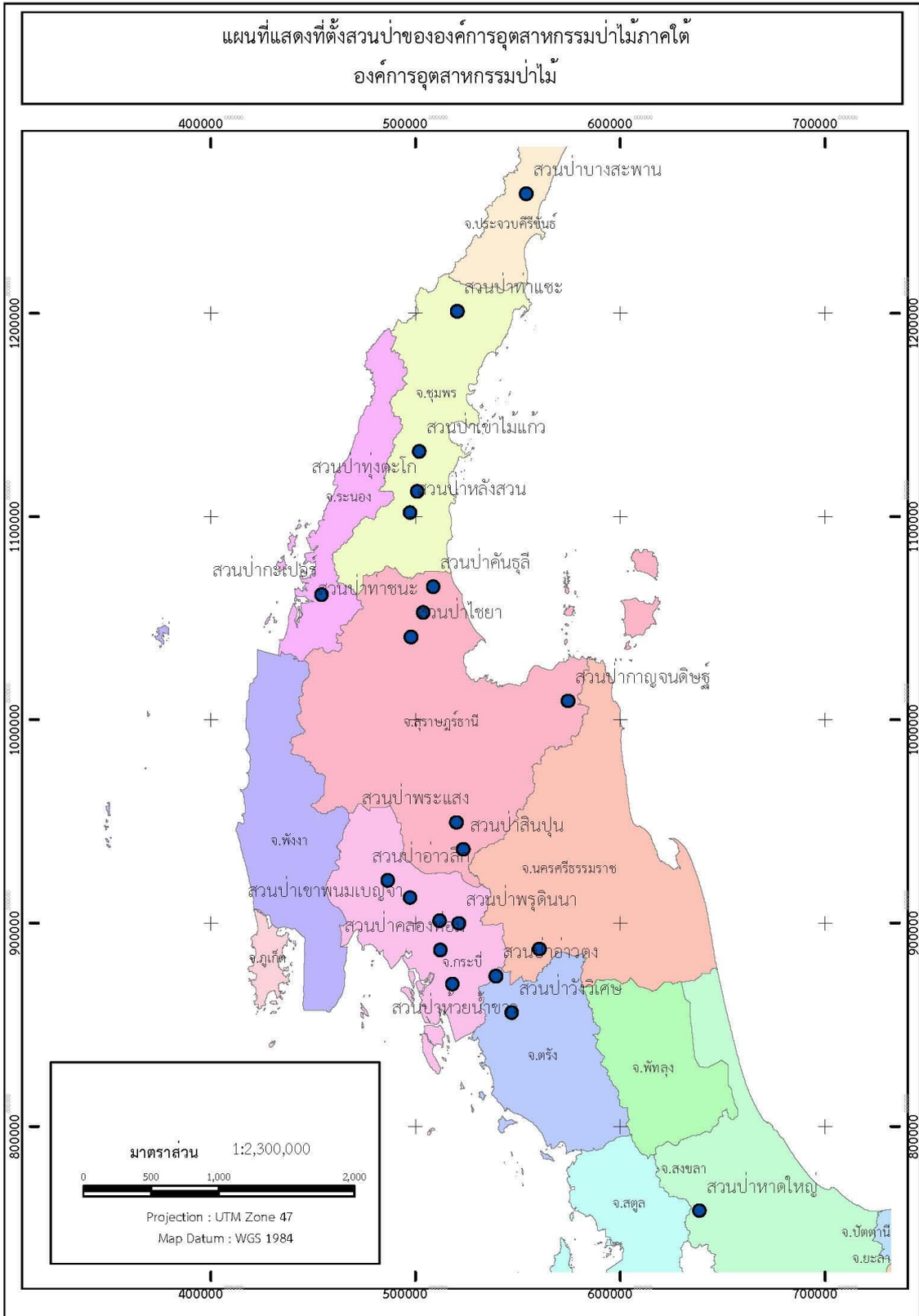
4. สภาพภูมิประเทศและความสำคัญด้านการอนุรักษ์

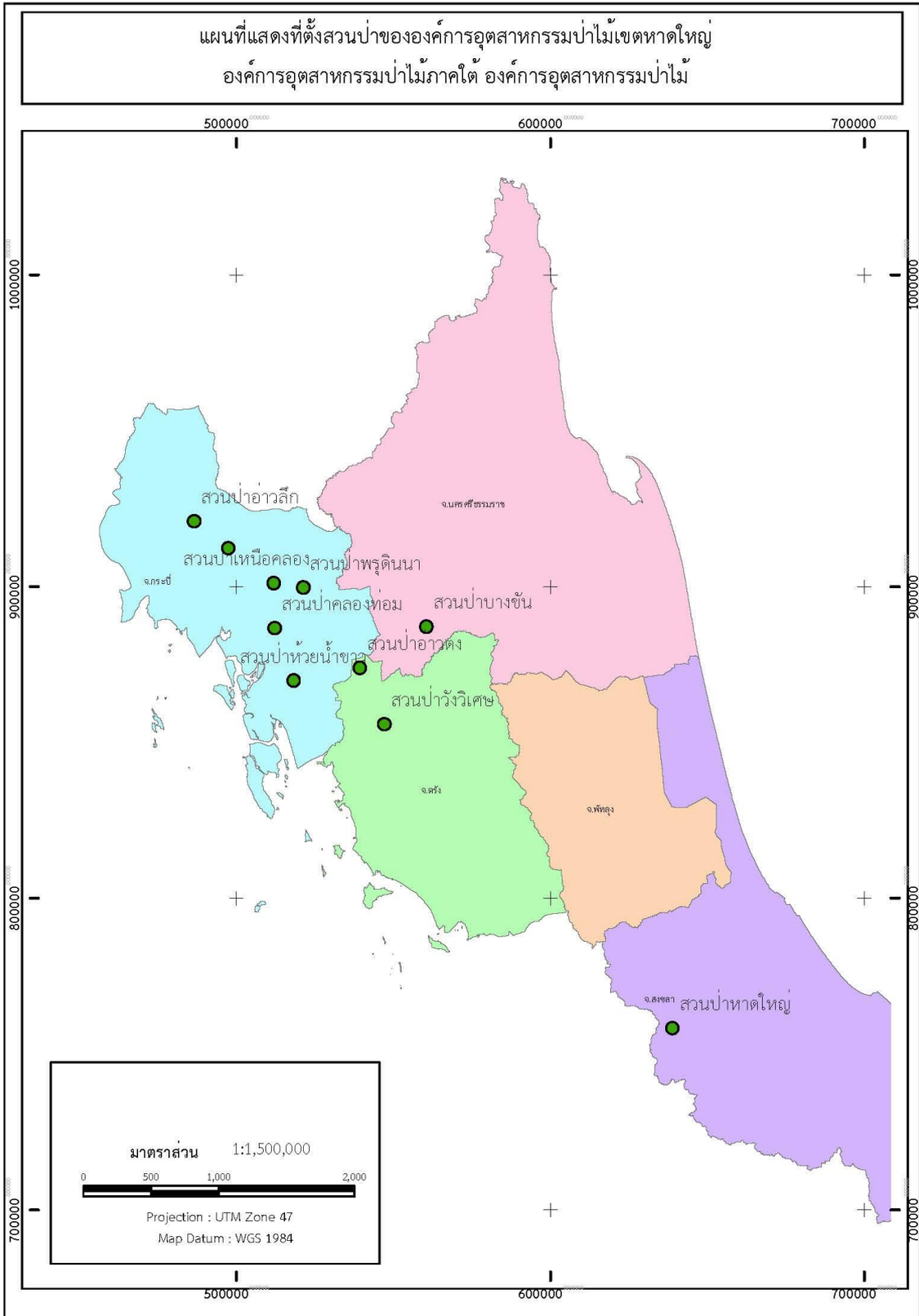
(Landscape Context and Conservation Significance)

4.1 ที่ตั้งและข้อมูลทั่วไปของสวนป่าสังกัดองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

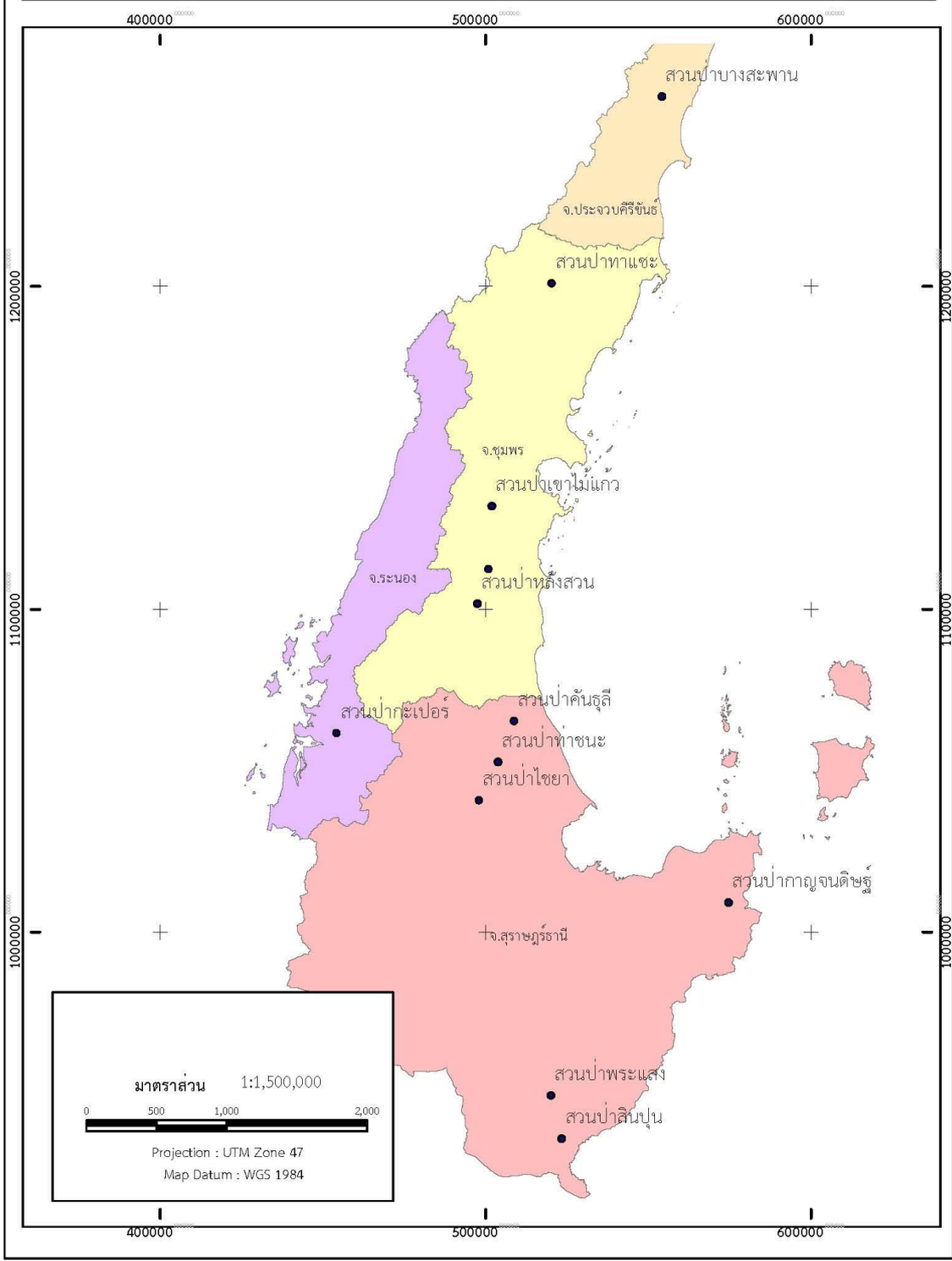
ที่	สวนป่า	ที่ตั้ง	พิกัด (UTM)	สภาพภูมิประเทศ	สภาพภูมิอากาศ	ความสูงจากระดับน้ำทะเล
ออป.เขตสุราษฎร์ธานี						
1	พระแสง	59 ม.5 ต.สาธุ อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี	X :0520184 Y: 0949165	มีลักษณะเป็นพื้นที่ราบ มีความลาดชันตั้งแต่ 0 – 30 %	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตก เฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	30-40 เมตร
2	สินปุน	36/1 ม. 9 ต.สินเจริญ อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี	X : 0523493 Y: 0935893	เป็นพื้นที่ราบสลับกับ บางจุดเป็นภูเขา โดยทั่วไปมีความลาด ชันตั้งแต่ 0-30 %	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตก เฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	40-100 เมตร
3	กาญจนดิษฐ์	100 ม.1 ต.ปากแพรก อ.คอนสัก จ.สุราษฎร์ธานี	X :0574840 Y: 1008954	สภาพโดยส่วนใหญ่ เป็นพื้นที่ราบลุ่ม	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตก เฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	30-40
4	ไชยา	69/6 ม.4 ต.ปากหมาก อ.ไชยา จ.สุราษฎร์ธานี	X :0498090 Y: 1040600	เป็นที่ราบเชิงเขา	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตก เฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	70-80
	คันธุลี	3 ม.12 ต.คันธุลี อ.ท่าชนะ จ.สุราษฎร์ธานี	X :0508950 Y: 1065195	เป็นพื้นที่ราบ	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตก เฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	30-45
5	ท่าชนะ	212 ม.22 ต.ประสงค์ อ.ท่าชนะ จ.สุราษฎร์ธานี	X :0503662 Y: 1052811	สภาพโดยส่วนใหญ่ เป็นที่ราบ	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตก เฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	85-105
6	ทุ่งตะโก	1/1 ม.14 ต.ตะโก อ.ทุ่งตะโก จ.ชุมพร	X :0501081 Y: 1112160	เป็นพื้นที่ภูเขาสูงลาด ต่ำลงมาด้าน ทิศตะวันออก ลักษณะเป็นที่สูง ที่ราบ	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตก เฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	60-140
	เขาไม้แก้ว	64/5 ม.4 ต.ทุ่งระยะ อ.สวี จ.ชุมพร	X :0502135 Y: 1131808	เป็นพื้นที่ราบลุ่ม	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตก เฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	70-120
7	หลังสวน	93/2 ม.12 ต.วังตะกอก อ.หลังสวน จ.ชุมพร	X : 497628 Y: 1101565	เป็นภูเขา สลับที่ราบ	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตก เฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	100-180

ที่	สวนป่า	ที่ตั้ง	พิกัด (UTM)	สภาพภูมิประเทศ	สภาพภูมิอากาศ	ความสูงจากระดับน้ำทะเล
8	ท่าแซะ	242 ม.2 ค.สลวย อ.ท่าแซะ จ.ชุมพร	X : 520545 Y: 1200761	เป็นภูเขา สลับที่ราบ	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	70-110
9	กะเปอร์	ม.1 ต.กะเปอร์ อ.กะเปอร์ จ.ระนอง	X : 454359 Y: 1061374	เป็นภูเขาสลับกับพื้นที่ที่ราบ	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	52-240
ออป.เขตภาคใหญ่						
10	เหนือคลอง	278 ม.7 ต.โคกยาง อ.เหนือคลอง จ.กระบี่	X : 512119 Y: 900904	เป็นที่ราบ เนินเขา	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	30-60
11	คลองท่อม	51 ม.7 ต.เพขลา อ.คลองท่อม จ.กระบี่	X : 512387 Y: 0886483	เป็นที่ราบ ระบายน้ำได้ดี	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	20-45
12	พุดินนา	16 ม.9 ต.พุดินนา อ.คลองท่อม จ.กระบี่	X : 521469 Y: 0899507	เป็นที่ราบสลับเนินเขา	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	90-110
	ห้วยน้ำขาว	144 ม.1 ต.ห้วยน้ำขาว อ.คลองท่อม จ.กระบี่	X : 518387 Y: 0869664	ที่ราบ	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	35-100
13	อ่าวตง	274 ม.7 ต.อ่าวตง อ.วังวิเศษ จ.ตรัง	X : 560612 Y: 0886869	ที่ราบเชิงเขา	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	100-200
14	บางขัน	19 ม.12 ต.วังหิน อ.บางขัน จ.นครศรีธรรมราช	X : 560788 Y: 0886954	ที่ราบเนินเขา	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	40-50
15	วังวิเศษ	228 ม.8 ต.วังมะปรางเหนือ อ.วังวิเศษ จ.ตรัง	X : 547279 Y: 0855651	ที่ราบลุ่มเชิงเขา	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	40-70
16	อ่าวลึก	19 ม.4 ต.คลองหิน อ.อ่าวลึกจ.กระบี่	X : 486677 Y: 0920699	ที่ราบลุ่มเชิงเขา	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	109-140
	เขาพนมเบญจา	118 ม.10 อ.เขาพนม จ.กระบี่	X : 497613 Y: 0912118	พื้นที่ภูเขา	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	88-250
17	หาดใหญ่	ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	X : 639055 Y: 0758092	ที่ราบลุ่มเชิงเขา	ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดผ่าน แบ่งเป็น 2 ฤดูกาล ได้แก่ ฤดูฝน และ ฤดูร้อน	90-153





แผนที่แสดงที่ตั้งสวนป่าขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตสุราษฎร์ธานี
 องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้



5. การตรวจพิสูจน์พื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง

(HCVs Identification)

พื้นที่อนุรักษ์ของสวนป่า

ภายใต้สังกัดองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าสินปุน องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

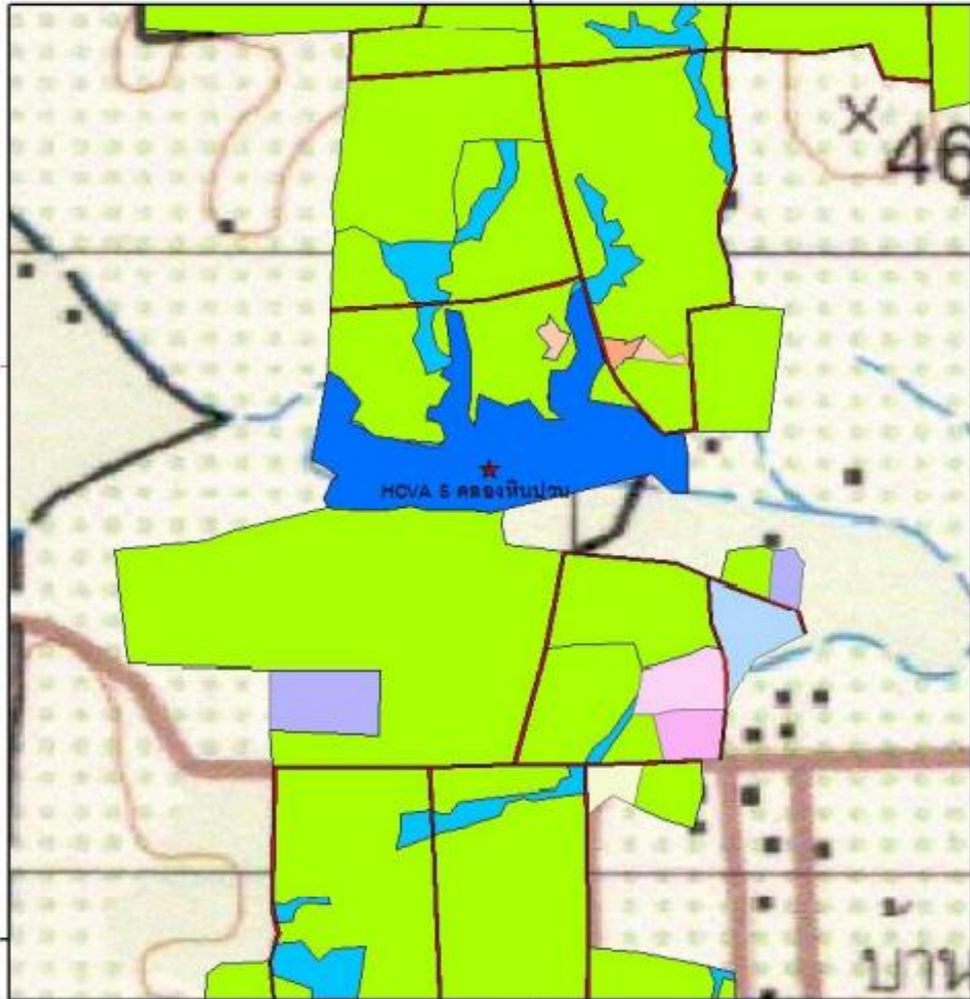
เนื้อที่ : GPS 1,731.98 (227.12 ha.)

ที่ตั้งสำนักงาน : 36/1 ม.9 ต.สินเจริญ อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ป่าที่มีความหลากหลายทางชีวภาพในระดับโลกระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศ จึงไม่พบ HCVF 1*
	1.2 - Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.3 - Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 - Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล IFL บนเว็บไซต์ www.globalforestwatch.org แล้วไม่พบพื้นที่ป่าที่มีปาระดับโลกขนาดใหญ่ระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศที่สำคัญมีอยู่ภายในหรือมีหน่วยจัดการที่มีประชากรอาศัยอยู่มากที่สุดหากไม่ใช่ สายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในรูปแบบการกระจายและความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติจึงไม่พบ HCVF 2*
HCV 3	3 - Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ที่เป็นระบบนิเวศหายาก ถูกคุกคาม หรือ

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
			ใกล้สูญพันธุ์ จึงไม่พบ HCVF 3
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบสภาพพื้นที่ของ สวนป่าไม่พบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นน้ำ หรือการ กัดเซาะและพื้นที่ป้องกันไฟป่า จึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Present (พบ)	พบ คลองหินปูน เนื้อที่ 58.472 ไร่ ชาวบ้านใช้ประโยชน์ไว้อุปโภคและบริโภค มีน้ำไหลตลอดทั้งปีแปลงปี 2523 และแปลงปี 252
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรม จารีตประเพณีของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่ และสัมภาษณ์ชุมชนรอบ สวนป่าแล้วไม่พบสภาพป่าที่สำคัญในการ เอกลักษณ์ทางวัฒนธรรมของชุมชนท้องถิ่น ดั้งเดิม จึงไม่พบ HCVF 6*

แผนที่
 HCVA 5 คลองหินปูน สวนป่าสินปุน องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตสุราษฎร์ธานี



สัญลักษณ์

- ★ HCVA 5 คลองหินปูน
- HCVA 5 คลองหินปูน
- ที่ดินเกษตรกรรม
- ที่ดินป่าไม้
- ที่ดินป่าสงวน
- ที่ดินเกษตรกรรม

รายละเอียด

5 - Basic Need of local communities
 (พื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับการดำรงชีวิต และปัจจัยพื้นฐาน เพื่อความเป็นอยู่ที่ดีของชุมชนท้องถิ่น)

HCVA 5 คลองหินปูน
 มีพื้นที่ 58.472 ไร่

0 46 90 180 270 360 Meters

มาตราส่วน 1 : 8,000
 Map Datum : WGS 1984
 จัดทำโดย สำนักนวัตกรรมการไม้เศรษฐกิจ
 องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ 2559



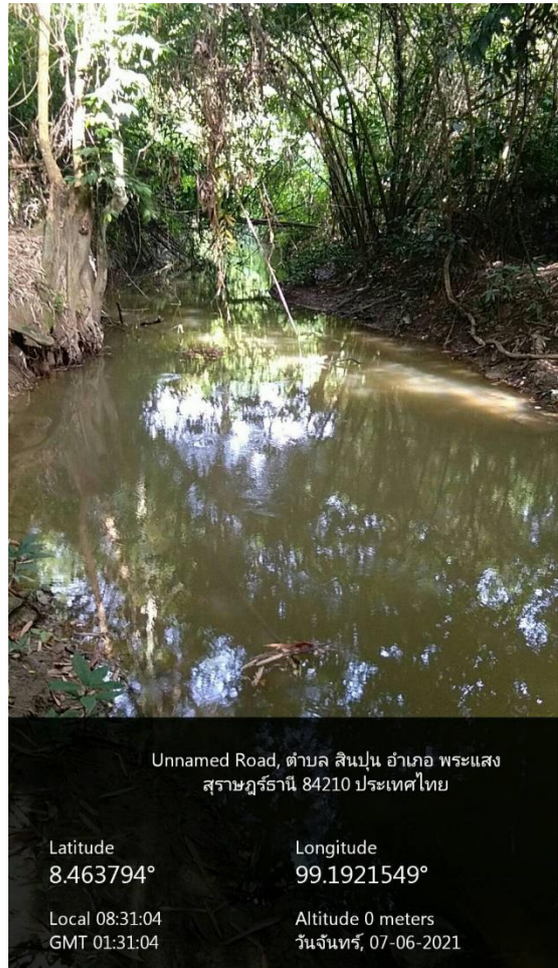
Unnamed Road, ตำบล สีนปุ่น อำเภอ พระแสง
 สุราษฎร์ธานี 84210 ประเทศไทย

Latitude
 8.47342796°

Longitude
 99.20687361°

Local 09:01:39 AM
 GMT 02:01:39 AM

Altitude 5 meters
 วันจันทร์, 12-07-2021



คลองหินปูน

Unnamed Road, ตำบล สีนปุ่น อำเภอ พระแสง
 สุราษฎร์ธานี 84210 ประเทศไทย

Latitude
 8.463794°

Longitude
 99.1921549°

Local 08:31:04
 GMT 01:31:04

Altitude 0 meters
 วันจันทร์, 07-06-2021

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

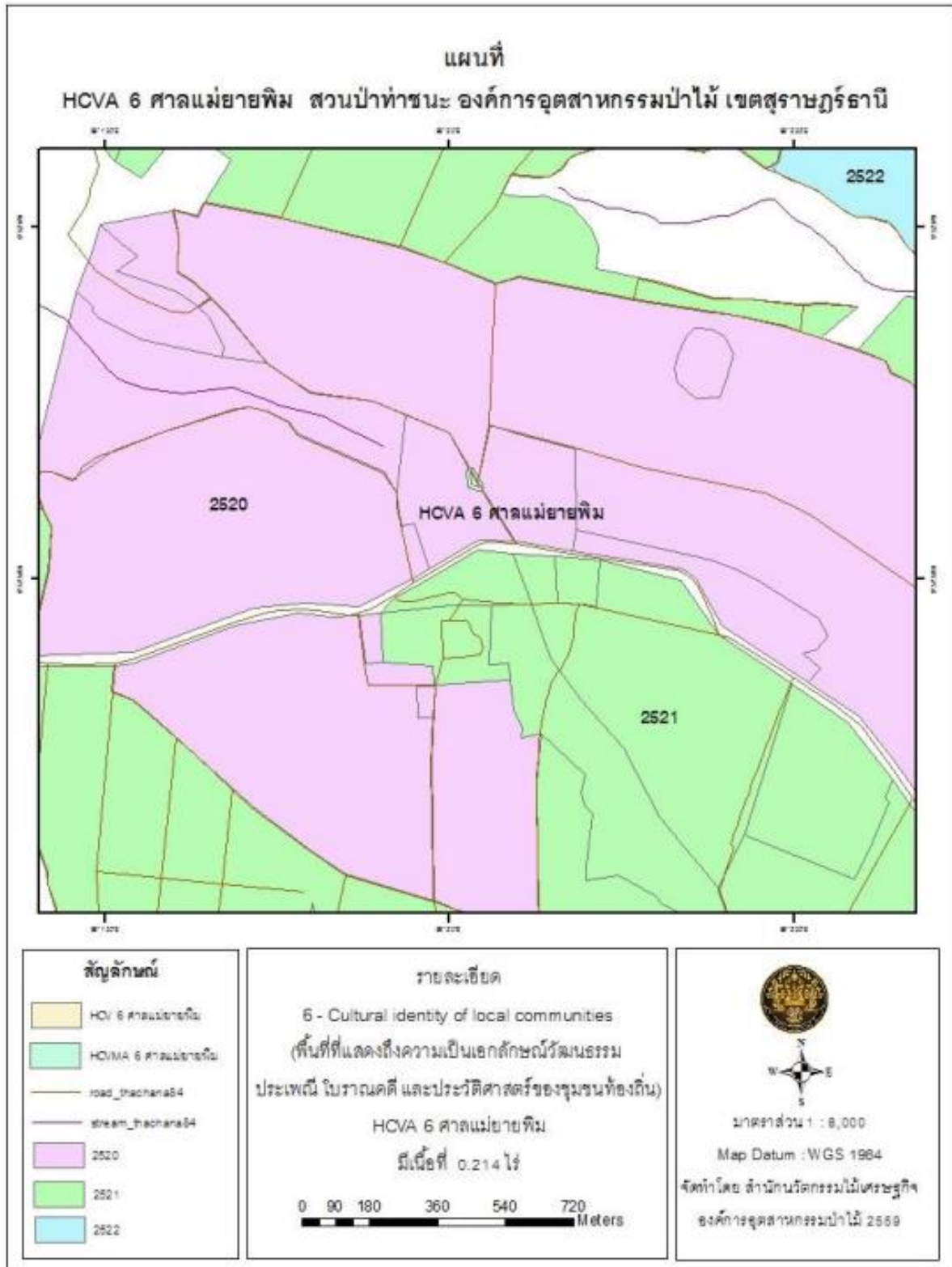
หน่วยงาน : สวนป่าท่าชนะ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

เนื้อที่ : GPS 10,706.16 (1,712.99 ha.)

ที่ตั้งสำนักงาน : 212 ม.22 ต.ประสงค์ อ.ท่าชนะ จ.สุราษฎร์ธานี

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ป่าที่มีความหลากหลายทางชีวภาพในระดับโลกระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศ จึงไม่พบ HCVF 1*
	1.4 - Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.5 - Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 - Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล IFL บนเว็บไซต์ www.globalforestwatch.org แล้วไม่พบพื้นที่ ป่าที่มีป่าระดับโลกขนาดใหญ่ระดับภูมิภาคหรือ ระดับประเทศที่สำคัญมีอยู่ภายในหรือมีหน่วย จัดการที่มีประชากรอาศัยอยู่มากที่สุดหากไม่ใช่ สายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในรูปแบบการ กระจ่าย และความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติจึง ไม่พบ HCVF 2*
HCV 3	3 - Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ที่เป็นระบบนิเวศหายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ จึงไม่พบ HCVF 3

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบสภาพพื้นที่ของ สวนป่าไม่พบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นน้ำ หรือการ กัดเซาะและพื้นที่ป้องกันไฟป่า จึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้ว และสัมภาษณ์ชุมชน รอบสวนป่าไม่พบสภาพพื้นที่ป่า พื้นฐานที่จะตอบสนองความต้องการขั้นพื้นฐานของชุมชน ท้องถิ่น จึงไม่พบ HCVF 5*
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความ เป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรม จารีตประเพณี ของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Present (พบ)	- ศาลแม่ยายพิม พื้นที่ประมาณ 0.214 ไร่ บริเวณแปลงปี 2520 ที่ชาวบ้าน เคารพนับถือเป็นเวลานาน ไว้เป็นที่ยึดเหนี่ยวจิตใจ (พิกัด X : 503724 Y : 1053149)





ภาพพื้นที่ HCV 6 ศาลแม่ยายพิม

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าท่าเสา องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

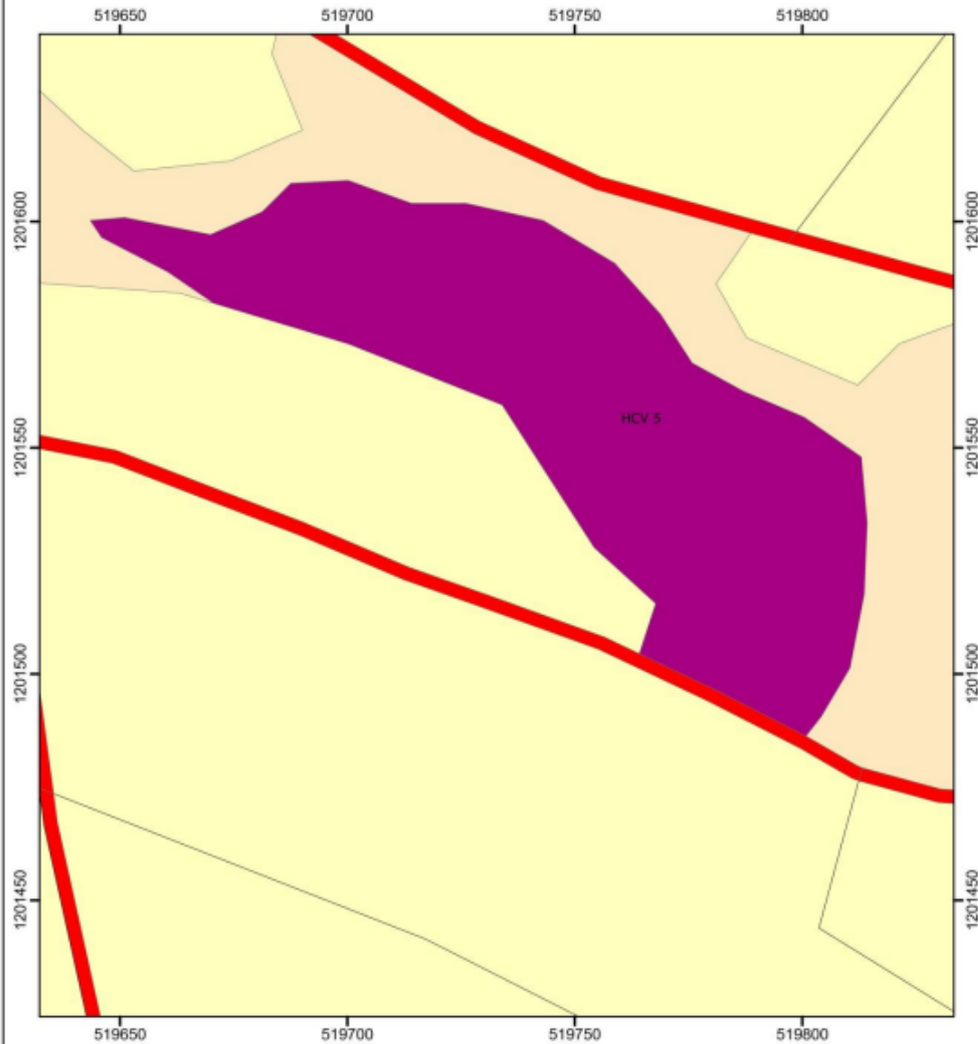
เนื้อที่ : GPS 2,681.625 (429.06 ha.)

ที่ตั้งสำนักงาน : 242 ม.2 ต.สลุย อ.ท่าเสา จ.ชุมพร

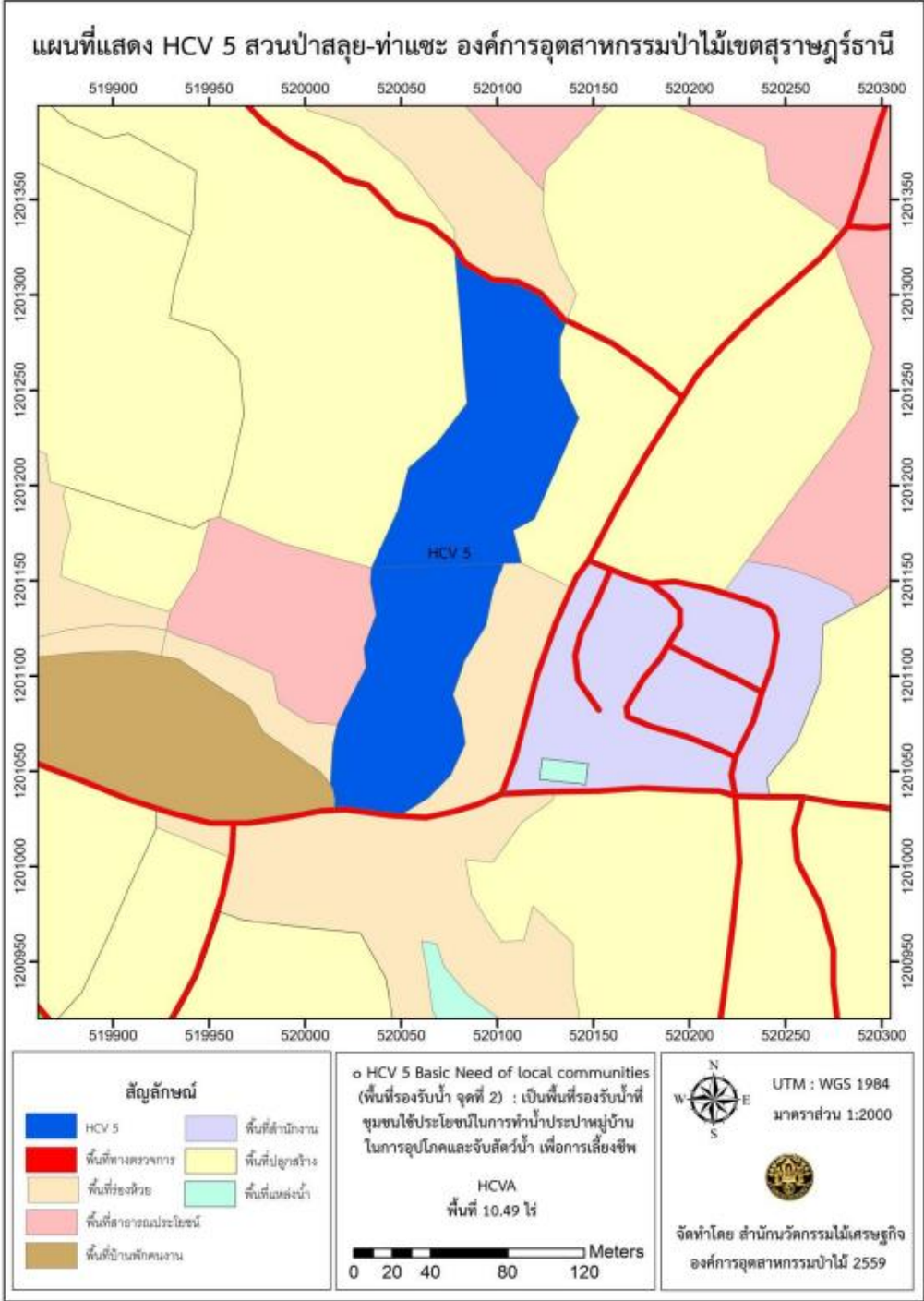
High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ป่าที่มีความหลากหลายทางชีวภาพในระดับโลกระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศ จึงไม่พบ HCVF 1*
	1.6 - Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.7 - Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 - Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล IFL บนเว็บไซต์ www.globalforestwatch.org แล้วไม่พบพื้นที่ ป่าที่มีป่าระดับโลกขนาดใหญ่ระดับภูมิภาคหรือ ระดับประเทศที่สำคัญมีอยู่ภายในหรือมีหน่วย จัดการที่มีประชากรอาศัยอยู่มากที่สุดหากไม่ใช่ สายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในรูปแบบการ กระจาย และความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติจึง ไม่พบ HCVF 2*
HCV 3	3 - Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ที่เป็นระบบนิเวศหายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ จึงไม่พบ HCVF 3

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบสภาพพื้นที่ของ สวนป่าไม่พบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นน้ำ หรือการ กัดเซาะและพื้นที่ป่าป้องกันไฟป่า จึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Present (พบ)	<ul style="list-style-type: none"> - พบพื้นที่รองรับน้ำ จุดที่ 1 พื้นที่ 4.645 ไร่ (พิกัด WGS X: 519765 Y: 1201556) - พบพื้นที่รองรับน้ำ จุดที่ 2 พื้นที่ 10.49 ไร่ (พิกัด WGS X: 520072 Y: 1201163) - พบพื้นที่รองรับน้ำ จุดที่ 3 พื้นที่ 4.85 ไร่ (พิกัด WGS X: 520123 Y: 1200845) - พบพื้นที่รองรับน้ำ จุดที่ 4 พื้นที่ 9 ไร่ (พิกัด WGS X: 520528 Y: 1200961) <p>เป็นพื้นที่รองรับน้ำที่ชุมชนใช้ประโยชน์ในการทำน้ำประปาหมู่บ้าน ในการอุปโภคและจับสัตว์น้ำเพื่อการเลี้ยงชีพ</p>
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรม จารีตประเพณีของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่ และสัมภาษณ์ชุมชนรอบ สวนป่าแล้วไม่พบสภาพป่าที่สำคัญในการ เอกลักษณ์ทางวัฒนธรรมของชุมชนท้องถิ่น ดั้งเดิม จึงไม่พบ HCVF 6*

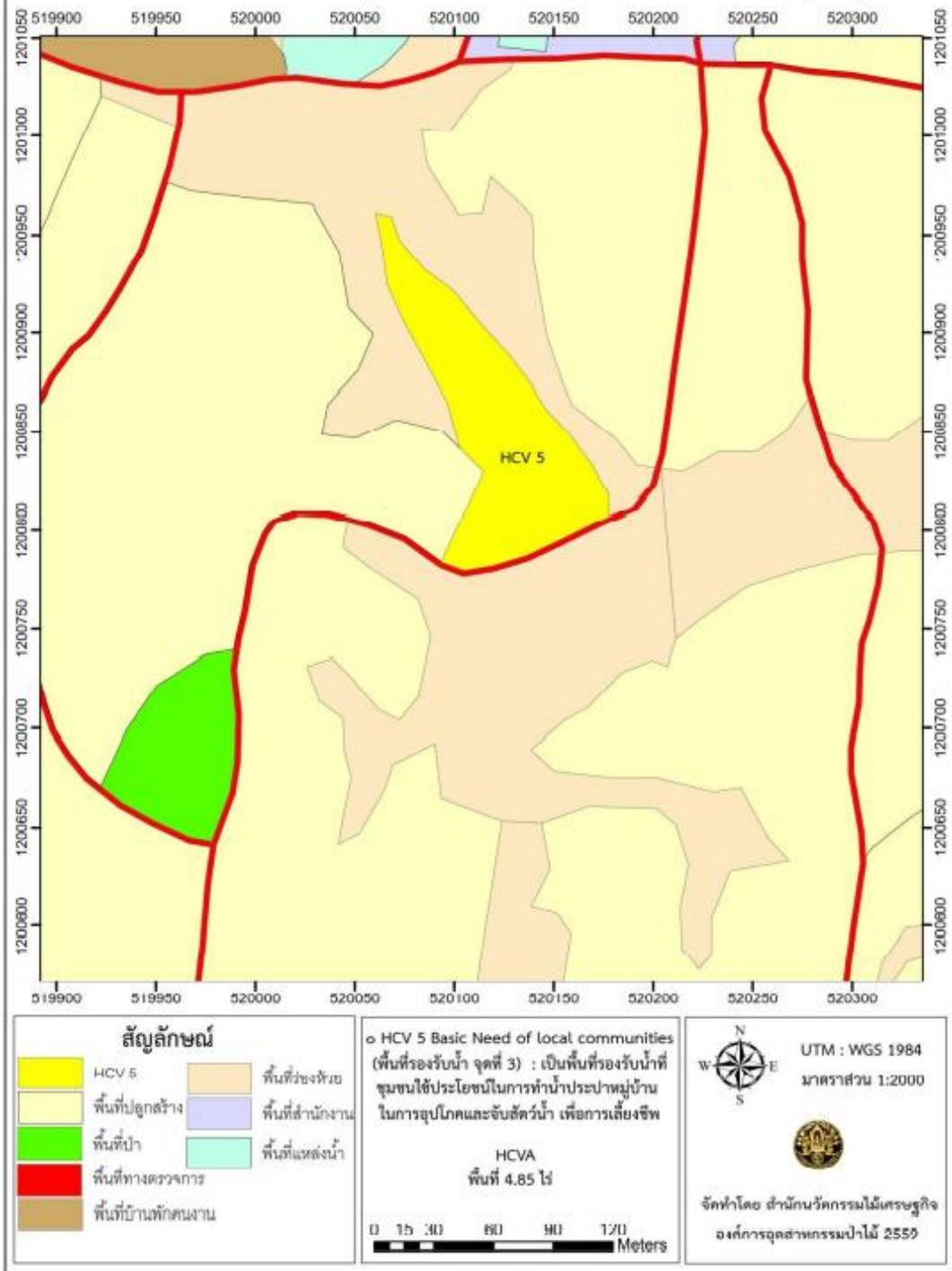
แผนที่แสดง HCV 5 สวนป่าสลุย-ท่าชะะ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตสุราษฎร์ธานี



<p>สัญลักษณ์</p> <ul style="list-style-type: none"> HCV 5 พื้นที่ทางตรวจการ พื้นที่ปลูกสร้าง พื้นที่ร่อนห้วย 	<p>o HCV 5 Basic Need of local communities (พื้นที่รองรับน้ำ จุดที่ 1) : เป็นพื้นที่รองรับน้ำที่ชุมชนใช้ประโยชน์ในการทำน้ำประปาหมู่บ้าน ในการอุปโภคและจับสัตว์น้ำ เพื่อการเลี้ยงชีพ</p> <p style="text-align: center;">HCVA 5 พื้นที่ 4.645 ไร่</p> <p style="text-align: center;">0 5 10 20 30 40 50 60 Meters</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div> <p>UTM : WGS 1984 มาตราส่วน 1:1000</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  <p>จัดทำโดย สำนักวิศวกรรมไม้เศรษฐกิจ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ 2559</p> </div>
--	---	--



แผนที่แสดง HCV 5 สวนป่าสลุย-ท่าแซะ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตสุราษฎร์ธานี





ภาพ HCV 5 พื้นที่รองรับน้ำ

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าพรุดินนา องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

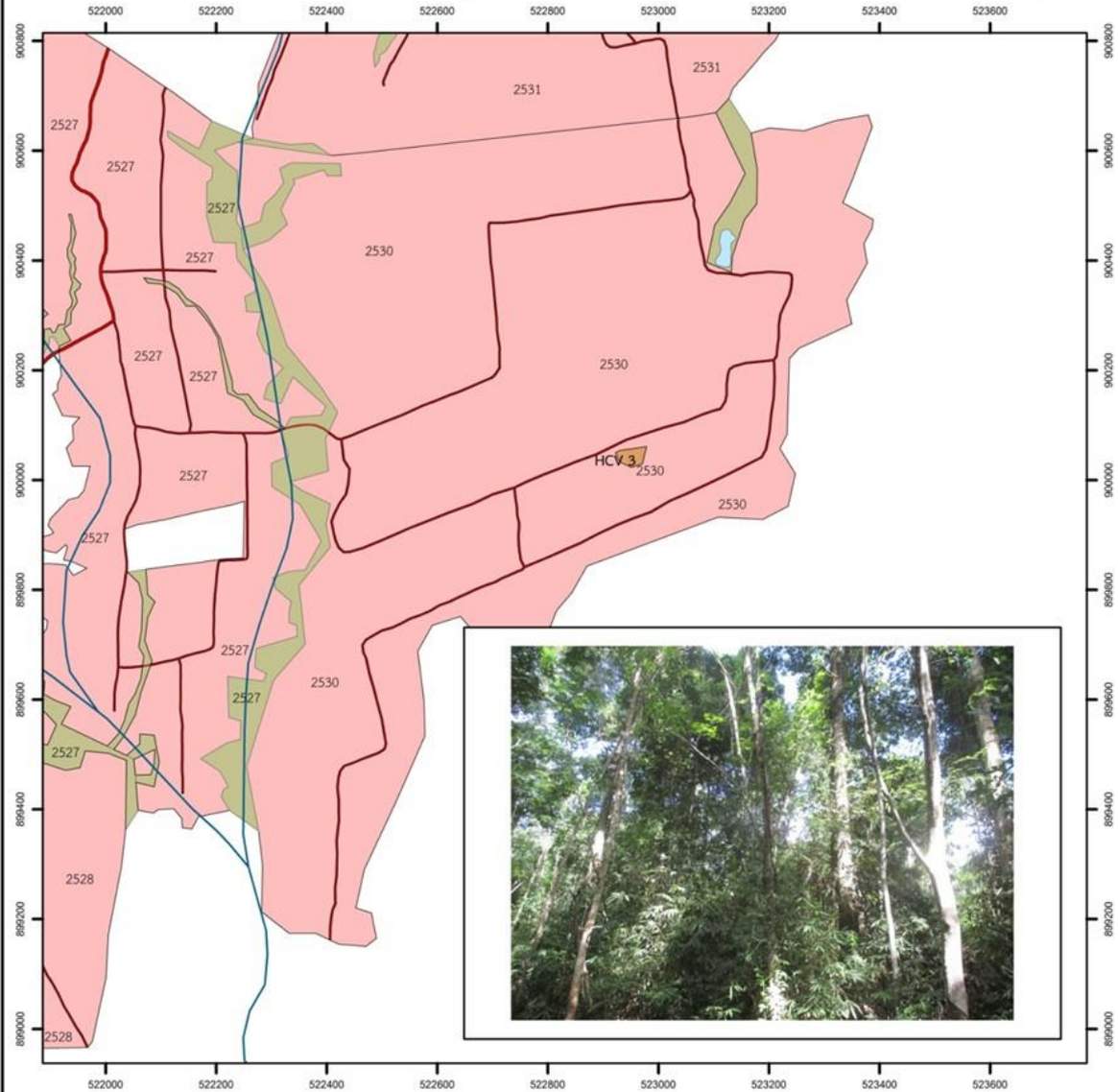
เนื้อที่ : GPS 3,039.76 (486.36 ha.)

ที่ตั้งสำนักงาน : 16 ม.9 ต.พรุดินนา อ.คลองท่อม จ.กระบี่

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ป่าที่มีความหลากหลายทางชีวภาพในระดับโลกระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศ จึงไม่พบ HCVF 1*
	1.2- Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.3- Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 – Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล IFL บนเว็บไซต์ www.globalforestwatch.org แล้วไม่พบพื้นที่ ป่าที่มีป่าระดับโลกขนาดใหญ่ระดับภูมิภาคหรือ ระดับประเทศที่สำคัญมีอยู่ภายในหรือมีหน่วย จัดการที่มีประชากรอาศัยอยู่มากที่สุดหากไม่ใช่ สายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในรูปแบบการ กระจาย และความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติจึง ไม่พบ HCVF 2*
HCV 3	3 – Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Present (พบ)	พบไม่ยาวนาน ขึ้นอยู่เป็นกลุ่ม บริเวณแปลงปี 2530 ขนาดพื้นที่ 0.897 ไร่ (พิกัด WGS 1984 X: 522954 Y: 900052)

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบสภาพพื้นที่ของ สวนป่าไม่พบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นน้ำ หรือการ กัดเซาะและพื้นที่ป้องกันไฟป่า จึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้ว และสัมภาษณ์ชุมชน รอบสวนป่าไม่พบสภาพพื้นที่ป่า พื้นฐานที่จะตอบสนองความต้องการขั้นพื้นฐานของชุมชน ท้องถิ่น จึงไม่พบ HCVF 5*
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความ เป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรม จารีตประเพณี ของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่ และสัมภาษณ์ชุมชนรอบ สวนป่าแล้วไม่พบสภาพป่าที่สำคัญในการ เอกลักษณ์ทางวัฒนธรรมของชุมชนท้องถิ่น ดั้งเดิม จึงไม่พบ HCVF 6*

แผนที่แสดง HCV 3 สวนป่าพรุดินนา องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ เขตหาดใหญ่



สัญลักษณ์

- เส้นทางน้ำ
- HCV 3
- พื้นที่ทางตรวจการ
- พื้นที่ปลูกสร้าง
- พื้นที่ร่อนห้วย
- พื้นที่แหล่งน้ำ

o HCV 3 Forest areas that are in or contain rare, threatened or endangered ecosystems ป่ากึ่งธรรมชาติ: เป็นพื้นที่ที่มีไมยางนาขึ้นเองตามธรรมชาติและไม่ปรากฏพื้นที่ลักษณะดังกล่าวในพื้นที่ใกล้เคียง จึงจัดเป็นระบบนิเวศที่หายากในบริเวณพื้นที่สวนป่า

HCVA 3
พื้นที่ 0.897 ไร่

0 55 110 220 330 440 Meters

UTM : WGS 1984
มาตราส่วน 1:10000

จัดทำโดย สำนักนวัตกรรมการไม้เศรษฐกิจ
องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ 2559

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าห้วยน้ำขาว องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

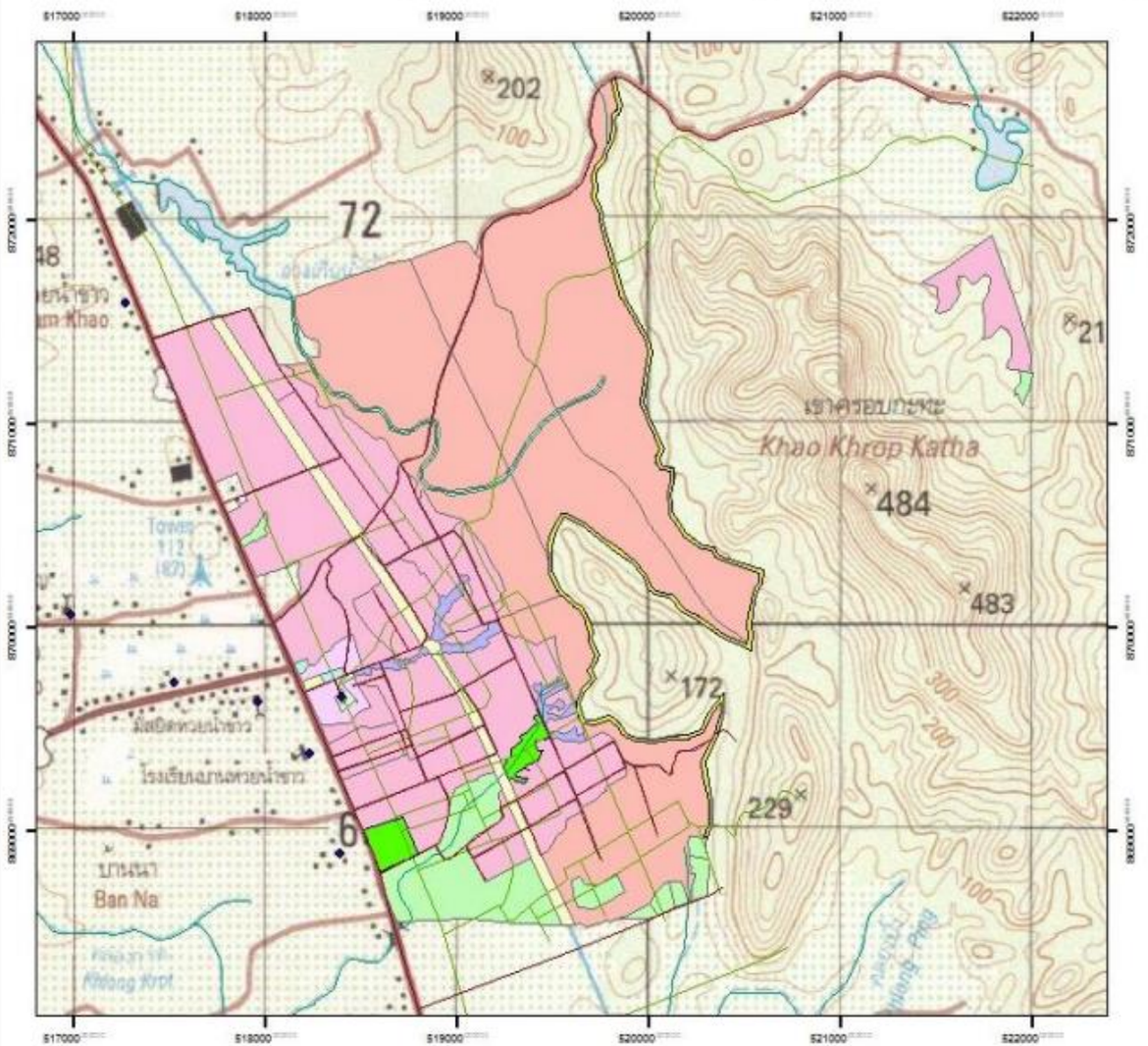
เนื้อที่ : GPS 5,229.70 (836.75 ha.)

ที่ตั้งสำนักงาน : 144 ม.1 ต.ห้วยน้ำขาว อ.คลองท่อม จ.กระบี่

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Present (พบ) -	พบพื้นที่ป่าดงดิบเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า แปลงปี 2521 และแปลงปี 2522 มีพื้นที่ 91.063 ไร่
	1.2- Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.3- Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 – Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล IFL บนเว็บไซต์ www.globalforestwatch.org แล้วไม่พบพื้นที่ ป่าที่มีป่าระดับโลกขนาดใหญ่ระดับภูมิภาคหรือ ระดับประเทศที่สำคัญมีอยู่ภายในหรือมีหน่วยจัดการที่มีประชากรอาศัยอยู่มากที่สุดหากไม่ใช่ สายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในรูปแบบการ กระจ่าย และความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติจึง ไม่พบ HCVF 2*
HCV 3	3 – Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ที่เป็นระบบนิเวศหายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ จึงไม่พบ HCVF 3

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบสภาพพื้นที่ของ สวนป่าไม่พบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นน้ำ หรือการ กัดเซาะและพื้นที่ป้องกันไฟป่า จึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้ว และสัมภาษณ์ชุมชน รอบสวนป่าไม่พบสภาพพื้นที่ป่า พื้นฐานที่จะตอบสนองความต้องการขั้นพื้นฐานของชุมชน ท้องถิ่น จึงไม่พบ HCVF 5*
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความ เป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรม จารีตประเพณี ของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่ และสัมภาษณ์ชุมชนรอบ สวนป่าแล้วไม่พบสภาพป่าที่สำคัญในการ เอกลักษณ์ทางวัฒนธรรมของชุมชนท้องถิ่น ดั้งเดิม จึงไม่พบ HCVF 6*

แผนที่
 HCVA 1.1 พื้นที่ติดเขตรักษาพันธุ์ สวนป่าห้วยน้ำขาว องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ เขตขนาดใหญ่



สัญลักษณ์

- พื้นที่ HCVA
- สถานที่สำคัญ
- ทางหลวง
- road
- ลำน้ำ
- พื้นที่Streambank
- พื้นที่สองฝั่งลำน้ำ
- พื้นที่อนุรักษ์

รายละเอียด

HCVA 1.1 Protected areas
 HCVA พื้นที่ป่าติดเขตรักษาพันธุ์
 เป็นพื้นที่แนวเขตป้องกันติดต่อกับเขตรักษาพันธุ์
 มีพื้นที่ 91.063 ไร่

0 220 440 660 1,320 1,760 Meters

มาตรฐาน 1: 30,000
 Map Datum : WGS 84
 จัดทำโดยสำนักนวัตกรรมการไม้เศรษฐกิจ
 องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ 2559



ภาพพื้นที่ HCV 1.1 พื้นที่ป่าดงดิบเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าอ่าวตง องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

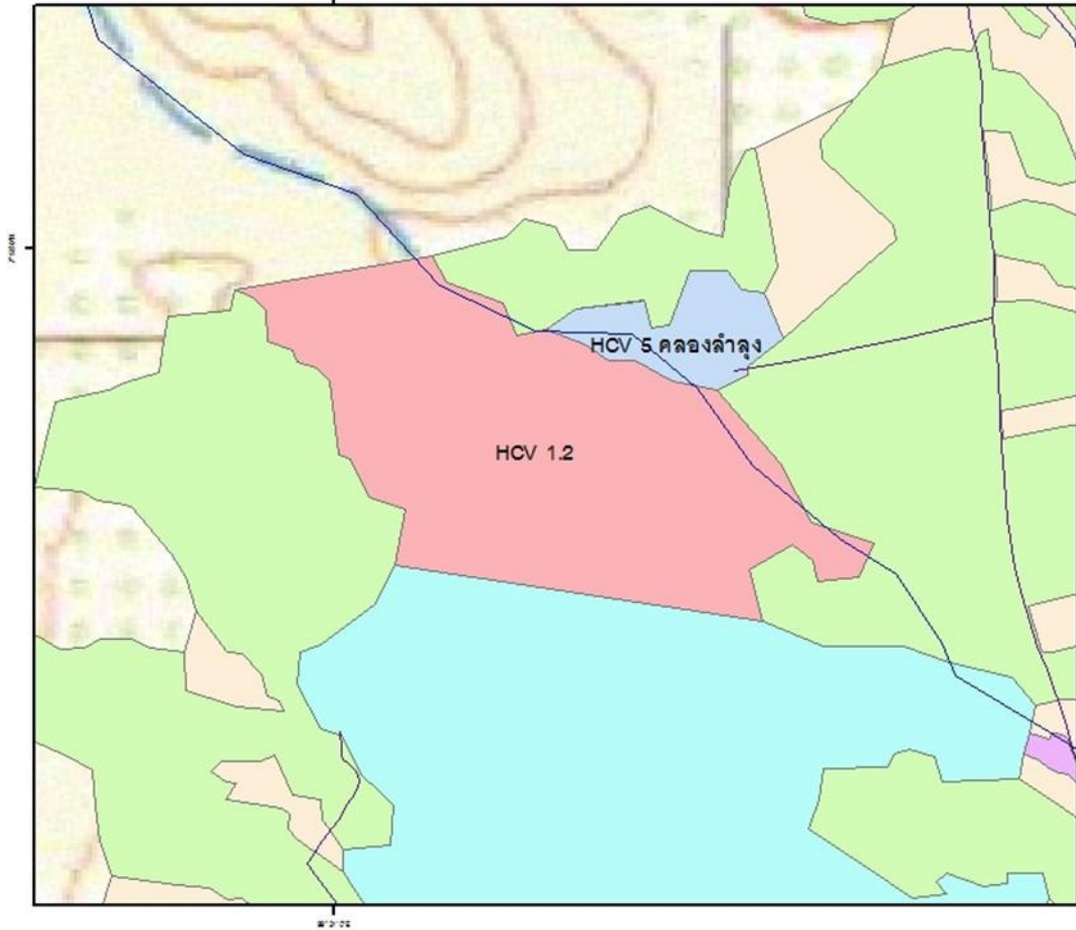
เนื้อที่ : 3,301.34 (528.21 ha.)

ที่ตั้งสำนักงาน : 274 ม.7 ต.อ่าวตง อ.วังวิเศษ จ.ตรัง

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)-	
	1.2- Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)	Present (พบ)	แปลงปี 2528 พบชนิดพรรณพืช และชนิดพันธุ์สัตว์ ได้แก่ ไช้เขี้ยว (Parashorea stellata Kurz) เต่าเหลือง (Indotestudo elongate)
	1.3- Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 – Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล IFL บนเว็บไซต์ www.globalforestwatch.org แล้วไม่พบพื้นที่ ป่าที่มีป่าระดับโลกขนาดใหญ่ระดับภูมิภาคหรือ ระดับประเทศที่สำคัญมีอยู่ภายในหรือมีหน่วย จัดการที่มีประชากรอาศัยอยู่มากที่สุดหากไม่ใช่ สายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในรูปแบบการ กระจาย และความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติจึง ไม่พบ HCVF 2*
HCV 3	3 – Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ที่เป็นระบบนิเวศหายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ จึงไม่พบ HCVF 3

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบสภาพพื้นที่ของ สวนป่าไม่พบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นน้ำ หรือการ กัดเซาะและพื้นที่ป้องกันไฟป่า จึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Present (พบ)	- ที่รองรับน้ำ เนื้อที่ 10.773 ไร่ ไหลผ่าน แปลงปี2528 ชาวบ้านใช้ในการอุปโภค และ บริโภค (ประปาหมู่บ้าน) ได้แก่ หมู่ 7,3,10,8,1 (พิกัด X: 538967 Y :875003)
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรม จารีตประเพณีของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่ และสัมภาษณ์ ชุมชนรอบ สวนป่าแล้วไม่พบสภาพป่าที่สำคัญในการ เอกลักษณ์ทางวัฒนธรรมของชุมชนท้องถิ่น ดั้งเดิม จึงไม่พบ HCVF 6*

แผนที่
HCV 1.2 สวนป่าอ่าวตง องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตหาดใหญ่

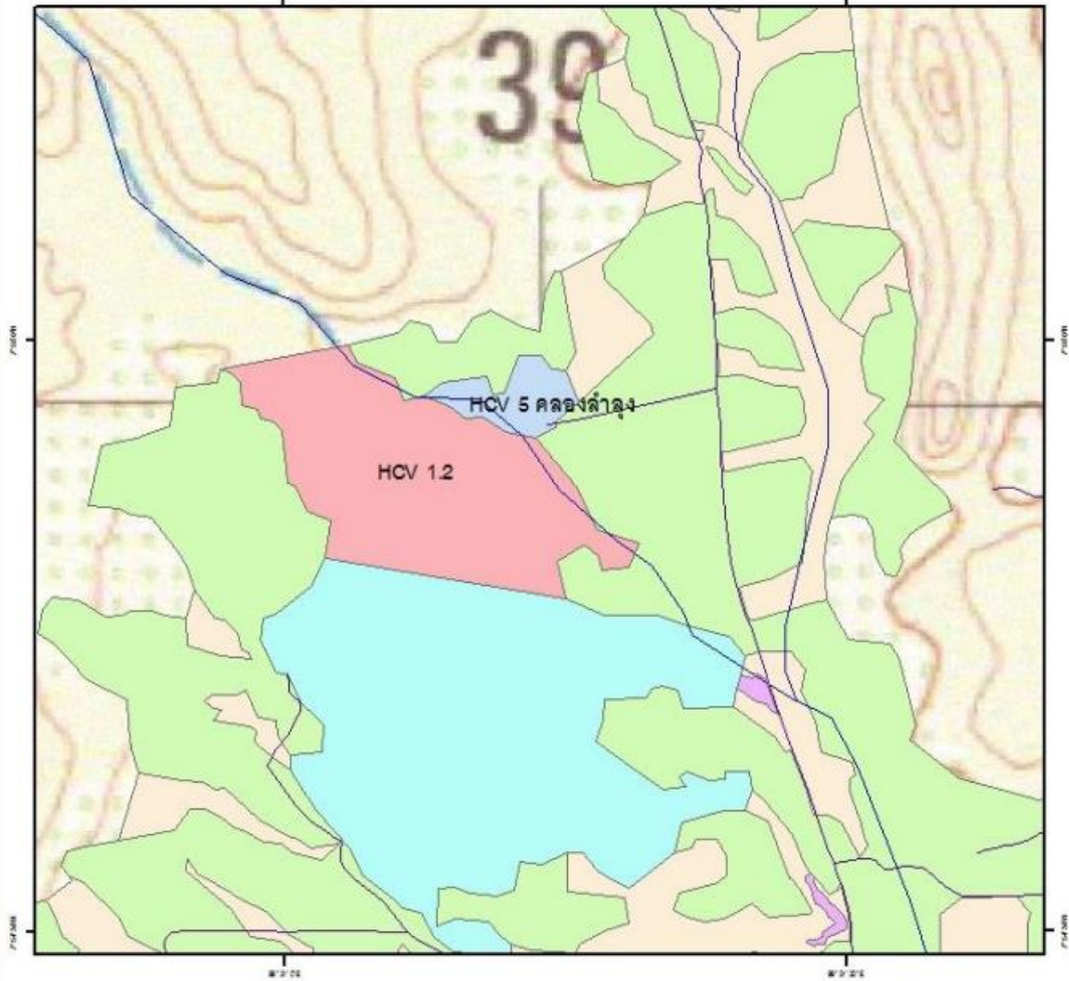


สัญลักษณ์	
	HCV 1.2
	HCV 5 พื้นที่รองรับน้ำคลองลำลุง
	พื้นที่สำนักงาน
	พื้นที่อนุรักษ์
	พื้นที่อื่นๆ
	พื้นที่เศรษฐกิจ

รายละเอียด
HCV 1.2 - Rare, threatened or endangered species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)
: ไข่เขียว, ยางยูง, หยี, ลิงลมใต้, หมูเหม็น, หมูหรั่ง, ค้างคาวยอดกล้วยปักษ์ไล่, ค้างคาวมงกุฎมลายู, กบทูต, เต่าเหลือง, งูจงอาง, นกบั้งรอกเล็กท้องเทา, นกโพระดกคางแดง, เหยี่ยวรุ้ง, นกเค้าป่าสีน้ำตาล

มาตราส่วน 1 : 6,000
Map Datum : WGS 1984
จัดทำโดย สำนักนวัตกรรมการไม้เศรษฐกิจ
องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ 2559
0 25 50 100 150 200
Meters

แผนที่
 HCVA 5 คลองลำลู่ สวนป่าอ่าวตง องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตหาดใหญ่



สัญลักษณ์	
	HCV 5 พื้นี่รองรับน้ำคลองลำลู่
	HCV 1.2
	พื้นที่สำนักงาน
	พื้นที่อนุรักษณ์
	พื้นที่อื่นๆ
	พื้นที่เศรษฐกิจ
	พื้นที่แหล่งน้ำ

รายละเอียด
5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับการดำรงชีวิต และปัจจัยพื้นฐาน เพื่อความเป็นอยู่ที่ดีของชุมชนท้องถิ่น)
HCVA 5 คลองลำลู่
พื้นที่ 10.773 ไร่
0 62.5 125 250 375 500 Meters

มาตรฐาน 1 : 8,000
 Map Datum : WGS 1984
 จัดทำโดย สำนักบริหารกรมไม้เศรษฐกิจ
 องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ 2559



ภาพ พื้นที่ HCV 1.2 แปลงปี 2528



พื้นที่ HCV 5 คลองลำลุง

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าคลองท่อม องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

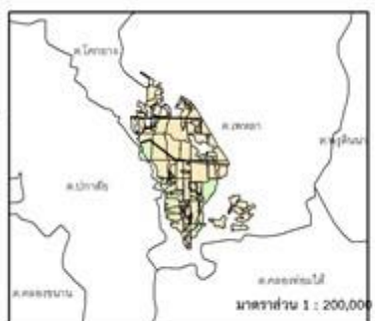
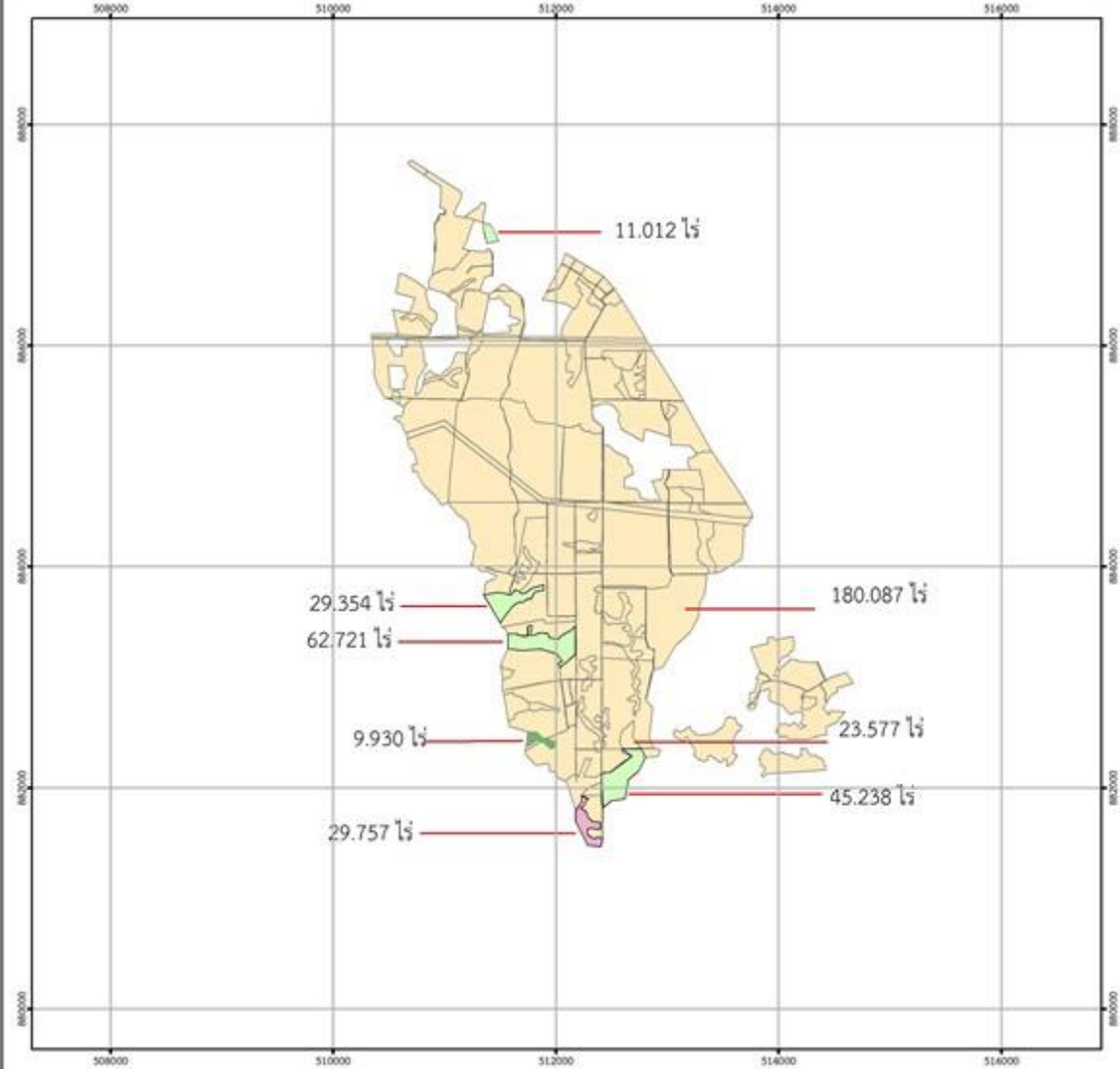
เนื้อที่ : 5,590.45 (894.47 ha.)

ที่ตั้งสำนักงาน : 51 ม.7 ต.เพขลา อ.คลองท่อม จ.กระบี่

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)-	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ป่าที่มีความหลากหลายทางชีวภาพในระดับโลกระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศ จึงไม่พบ HCVF 1*
	1.2- Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)	Present (พบ)	
	1.3- Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 – Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล IFL บนเว็บไซต์ www.globalforestwatch.org แล้วไม่พบพื้นที่ ป่าที่มีป่าระดับโลกขนาดใหญ่ระดับภูมิภาคหรือ ระดับประเทศที่สำคัญมีอยู่ภายในหรือมีหน่วย จัดการที่มีประชากรอาศัยอยู่มากที่สุดหากไม่ใช่ สายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในรูปแบบการ กระเจา และความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติจึง ไม่พบ HCVF 2*

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 3	3 – Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ที่เป็นระบบนิเวศหายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ จึงไม่พบ HCVF 3
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบสภาพพื้นที่ของ สวนป่าไม่พบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นน้ำ หรือการ กัดเซาะและพื้นที่ป้องกันไฟป่า จึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้ว และสัมภาษณ์ชุมชน รอบสวนป่าไม่พบสภาพพื้นที่ป่าพื้นฐานที่จะตอบสนองความต้องการขั้นพื้นฐานของชุมชน ท้องถิ่น จึงไม่พบ HCVF 5*
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรม จารีตประเพณีของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Present (พบ)	ลานครุหมอ เนื้อที่ 9.93 ไร่

แผนที่แสดงพื้นที่อนุรักษ์ งานสวนป่าคลองท่อม จังหวัดกระบี่
องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตหาดใหญ่ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้





พื้นที่ HCV 6 ลานครุหมอ

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าวังวิเศษ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

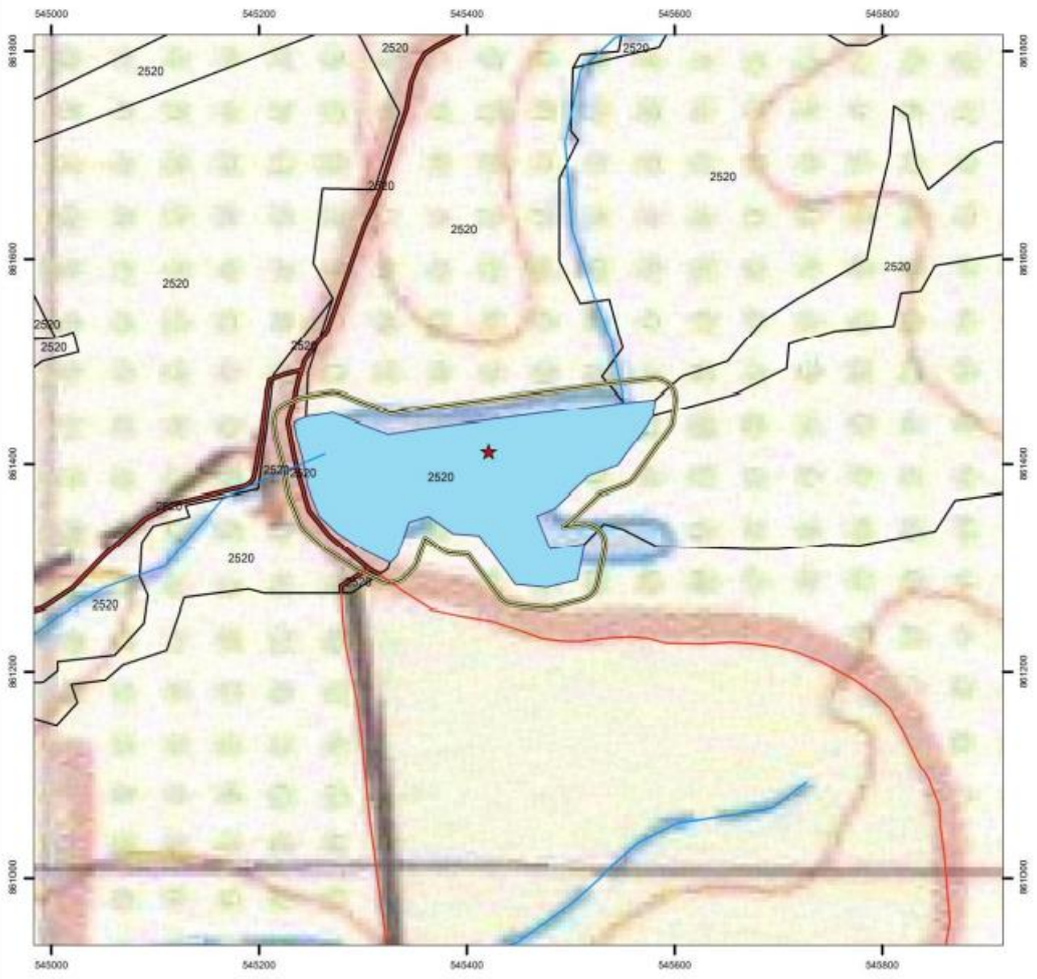
เนื้อที่ : 5,560.56 (889.69 ha.)

ที่ตั้งสำนักงาน : 228 ม.8 ต.วังมะปรางเหนือ อ.วังวิเศษ จ.ตรัง

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)-	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ป่าที่มีความหลากหลายทางชีวภาพในระดับโลกระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศ จึงไม่พบ HCVF 1*
	1.2- Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)	Present (พบ)	
	1.3- Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 – Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล IFL บนเว็บไซต์ www.globalforestwatch.org แล้วไม่พบพื้นที่ ป่าที่มีป่าระดับโลกขนาดใหญ่ระดับภูมิภาคหรือ ระดับประเทศที่สำคัญมีอยู่ภายในหรือมีหน่วย จัดการที่มีประชากรอาศัยอยู่มากที่สุดหากไม่ใช่ สายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในรูปแบบการ กระจาย และความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติจึง ไม่พบ HCVF 2*
HCV 3	3 – Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ที่เป็นระบบนิเวศหายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ จึงไม่พบ HCVF 3

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบสภาพพื้นที่ของ สวนป่าไม่พบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นน้ำ หรือการ กัดเซาะและพื้นที่ป้องกันไฟป่า จึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Present (พบ)	- อ่างเก็บน้ำ แปลงปี 2520 - อ่างเก็บน้ำ แปลงปี 2521
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรม จารีตประเพณีของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่ และสัมภาษณ์ชุมชนรอบ สวนป่าแล้วไม่พบสภาพป่าที่สำคัญในการ เอกลักษณ์ทางวัฒนธรรมของชุมชนท้องถิ่น ดั้งเดิม จึงไม่พบ HCVF 6*

แผนที่แสดง HCVMA 5 อ่างเก็บน้ำ แปลงปี 2520 สวนป่าวังวิเศษ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้



สัญลักษณ์

- ★ HCV 5
- ✳ สถานที่สำคัญ
- ถนน
- HCV 5
- HCVMA 5
- แปลงปี 2520

HCV 5
Basic needs

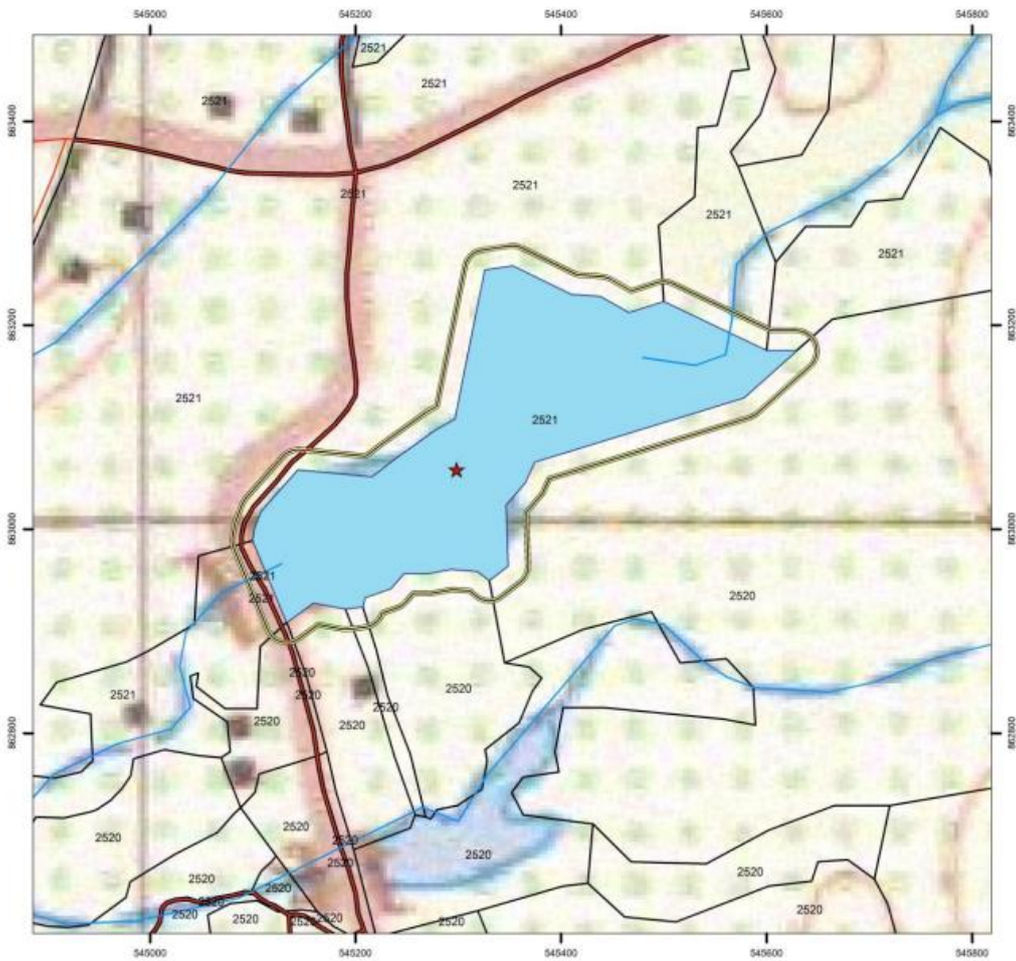
พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรม แหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ใน ปัจจัยพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น และของสัตว์ ประกอบด้วยปัจจัยสี่ (อ่างเก็บน้ำ แปลงปี 2520)

0 50 100 200 300 Meters

UTM : WGS 84
Zone : 47 N
Scale 1 : 5,000

HCVMA 5
พื้นที่ 35.57 ไร่

แผนที่แสดง HCVMA 5 อ่างเก็บน้ำ แปลงปี 2521 สวนป่าวังวิเศษ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้



สัญลักษณ์

- ★ HCV 5
- ✦ สถานที่สำคัญ
- ถนน
- HCV 5
- HCVMA 5
- แปลงปี 2521

HCV 5 Basic needs
พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรม
แหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบัน
พื้นฐานของชุมชนท้องถิ่นและของสัตว์
ประกอบด้วย ป่าจืดสี่
(อ่างเก็บน้ำ แปลงปี 2521)



UTM : WGS 84
Zone : 47 N

Scale 1 : 5,000

HCVMA 5
พื้นที่ 61.50 ไร่



พื้นที่ HCV 5 พื้นที่รองรับน้ำ

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่ากาญจนดิษฐ์ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

เนื้อที่ : GPS 6,651.46 ไร่ (1,064.23 ha)

ที่ตั้งสำนักงาน : 100 ม.1 ต.ปากแพรก อ.ดอนสัก จ.สุราษฎร์ธานี

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ป่าที่มีความหลากหลายทางชีวภาพในระดับโลกระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศ จึงไม่พบ HCVF 1*
	1.8 - Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.9 - Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 - Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล IFL บนเว็บไซต์ www.globalforestwatch.org แล้วไม่พบพื้นที่ ป่าที่มีป่าระดับโลกขนาดใหญ่ระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศที่สำคัญมีอยู่ภายในหรือมีหน่วยจัดการที่มีประชากรอาศัยอยู่มากที่สุดหากไม่ใช่ สายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในรูปแบบการกระจายและความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติจึง ไม่พบ HCVF 2*

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 3	3 – Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ที่เป็นระบบนิเวศหายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ จึงไม่พบ HCVF 3
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบสภาพพื้นที่ของ สวนป่าไม่พบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นน้ำหรือการ กัดเซาะและพื้นที่ป้องกันไฟป่า จึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้ว และสัมภาษณ์ชุมชน รอบสวนป่าไม่พบสภาพพื้นที่ป่าพื้นฐานที่จะตอบสนองความต้องการขั้นพื้นฐานของชุมชน ท้องถิ่น จึงไม่พบ HCVF 5*
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรม จารีต ประเพณีของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่ และสัมภาษณ์ชุมชนรอบ สวนป่าแล้ว ไม่พบสภาพป่าที่สำคัญในการเอกลักษณ์ทางวัฒนธรรมของชุมชนท้องถิ่น ดั้งเดิม จึงไม่พบ HCVF 6*

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าไชยา-คันธุลี องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

เนื้อที่ : GPS 5,917.14 ไร่ (946.74 ha)

ที่ตั้งสำนักงาน : 69/6 ม.4 ต.ปากหมาก อ.ไชยา จ.สุราษฎร์ธานี

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ป่าที่มีความหลากหลายทางชีวภาพในระดับโลก ระดับภูมิภาค หรือระดับประเทศ จึงไม่พบ HCVF
	1.10 - Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชที่หายาก, ถูกคุกคามหรือใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.11 - Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 – Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
			1*
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล IFL บนเว็บไซต์ www.globalforestwatch.org แล้วไม่พบพื้นที่ป่าที่มีป่าระดับโลกขนาดใหญ่ ระดับภูมิภาค หรือ ระดับประเทศที่สำคัญมีอยู่ภายในหรือมีหน่วยจัดการที่มีประชากรอาศัยอยู่มากที่สุด หากไม่ใช่สายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในรูปแบบการ

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
			กระจายและควมอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติ จึงไม่พบ HCVF 2*
HCV 3	3 – Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ที่เป็นระบบนิเวศหายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ จึงไม่พบ HCVF 3
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบสภาพพื้นที่ของ สวนป่าไม่พบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นน้ำหรือ
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
			การ กัด เซาะและ พื้นที่ปูอง กันไฟป่า จึงไม่พบ HCVF 4*
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่ง รองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของ ชุมชนท้องถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการ ตรวจสอบ พื้นที่แล้ว และ สัมภาษณ์ ชุมชน รอบ สวนป่าไม่ พบสภาพ พื้นที่ป่า พื้นฐานที่ จะ ตอบสนอง ความ ต้องการขั้น พื้นฐาน ของชุมชน ท้องถิ่น จึง ไม่พบ HCVF 5*
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็น แหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรม จารีตประเพณีของชุมชน ท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการ ตรวจสอบ พื้นที่ และ สัมภาษณ์ ชุมชนรอบ สวนป่า แล้วไม่พบ สภาพป่าที่

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
			สำคัญในการเอกลักษณ์ทางวัฒนธรรมของชุมชนท้องถิ่นดั้งเดิม จึงไม่พบ HCVF 6*

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าทุ่งตะโก-เขาไม้แก้ว องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้
 เนื้อที่ : GPS 3,167.28 ไร่ (506.76 ha)
 ที่ตั้งสำนักงาน : 1/1 ม.14 ต.ตะโก อ.ตะโก จ.ชุมพร

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบที่หลากหลายทางชีวาระดับประเทศ จึงไม่พบ
	1.12 - Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชที่หายาก, ถูกคุกคามหรือใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.13 - Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	
	1.4 – Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล www.globalforests.org โลกขนาดใหญ่ระดับภูมิภาค หรือมีหน่วยจัดการที่มีพื้นที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติ สมบูรณ์ตามธรรมชาติ
HCV 3	3 – Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่หายาก ถูกคุกคาม หรือ
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่ที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นน้ำ จึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่สภาพพื้นที่ป่าพื้นฐานชุมชนท้องถิ่น จึงไม่พบ
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรม จารีตประเพณีของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่สภาพป่าที่สำคัญในท้องถิ่นดั้งเดิม จึงไม่พบ

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าหลังสวน องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้
เนื้อที่ : GPS 5,853.73 ไร่ (936.60 ha)
ที่ตั้งสำนักงาน : 93/2 ม.12 ต.วังตะกอก อ.หลังสวน จ.ชุมพร

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบหลากหลายทางชีวภาพระดับประเทศ จึงได้
	1.14 - Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชที่หายาก, ถูกคุกคามหรือใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.15 - Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 - Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล www.globalforestwatch.org โลกขนาดใหญ่ระดับโลก หรือมีหน่วยจัดการที่ พันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติ สมบูรณ์ตามธรรมชาติ

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	
HCV 3	3 – Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบที่หายาก ถูกคุกคาม หรือ
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นจึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่สภาพพื้นที่ป่าพื้นฐานชุมชน ท้องถิ่น จึงไม่พบ
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรม จารีตประเพณีของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่สภาพป่าที่สำคัญในกตั้งเดิม จึงไม่พบ HCV

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่ากะเปอร์ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้
 เนื้อที่ : GPS 7,681.46 ไร่ (894.47 ha)
 ที่ตั้งสำนักงาน : ม.1 ต.กะเปอร์ อ.กะเปอร์ จ.ระนอง

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ป่าที่มีความหลากหลายทางชีวภาพในระดับโลกระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศ จึงไม่พบ HCVF 1*
	1.16 - Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.17 - Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 - Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล IFL บนเว็บไซต์ www.globalforestwatch.org แล้วไม่พบพื้นที่ ป่าที่มีป่าระดับโลกขนาดใหญ่ระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศที่สำคัญมีอยู่ภายในหรือมีหน่วย จัดการที่มีประชากรอาศัยอยู่มากที่สุดหากไม่ใช่ สายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในรูปแบบการ กระจายและความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติจึง ไม่พบ HCVF 2*

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 3	3 – Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ที่เป็นระบบนิเวศหายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ จึงไม่พบ HCVF 3
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบสภาพพื้นที่ของ สวนป่าไม่พบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นน้ำ หรือการ กัดเซาะและพื้นที่ป้องกันไฟป่า จึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้ว และสัมภาษณ์ชุมชน รอบสวนป่าไม่พบสภาพพื้นที่ป่าพื้นฐานที่จะตอบสนองความต้องการขั้นพื้นฐานของชุมชน ท้องถิ่น จึงไม่พบ HCVF 5*
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรม จารีตประเพณีของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่ และสัมภาษณ์ชุมชนรอบ สวนป่าแล้วไม่พบสภาพป่าที่สำคัญในการเอกลักษณ์ทางวัฒนธรรมของชุมชนท้องถิ่น ดั้งเดิม จึงไม่พบ HCVF 6*

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าพระแสง องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

เนื้อที่ : GPS 6,694.09 ไร่ (1,071.05 ha)

ที่ตั้งสำนักงาน : 59 ม.5 ต.สาकु อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้ว ไม่พบพื้นที่ป่าที่มีความหลากหลายทางชีวภาพในระดับโลกระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศ จึงไม่พบ HCVF 1*
	1.18 - Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.19 - Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 – Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล IFL บนเว็บไซต์ www.globalforestwatch.org แล้วไม่พบพื้นที่ ป่าที่มีป่าระดับโลกขนาดใหญ่ระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศที่สำคัญมีอยู่ภายในหรือมีหน่วยจัดการที่มีประชากรอาศัยอยู่มากที่สุดหากไม่ใช่ สายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในรูปแบบการ กระจายและความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติจึง ไม่พบ HCVF 2*

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 3	3 – Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศ ที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ที่เป็นระบบนิเวศหายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ จึงไม่พบ HCVF 3
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบสภาพพื้นที่ของ สวนป่าไม่พบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นน้ำหรือการกัดเซาะและพื้นที่ป้องกันไฟป่า จึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้ว และสัมภาษณ์ชุมชน รอบสวนป่าไม่พบสภาพพื้นที่ป่าพื้นฐานที่จะตอบสนองความต้องการขั้นพื้นฐานของชุมชน ท้องถิ่น จึงไม่พบ HCVF 5*
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรม จารีตประเพณีของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่ และสัมภาษณ์ชุมชนรอบ สวนป่าแล้วไม่พบสภาพป่าที่สำคัญในการเอกลักษณ์ทางวัฒนธรรมของชุมชนท้องถิ่น ดั้งเดิม จึงไม่พบ HCVF 6*

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าเหนือคลอง องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

เนื้อที่ : GPS 5,917.14 ไร่ (946.74 ha)

ที่ตั้งสำนักงาน : 278 ม.7 ต.โคกยาง อ.เหนือคลอง จ.กระบี่

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ป่าที่มีความหลากหลายทางชีวภาพในระดับโลกระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศ จึงไม่พบ HCVF 1*
	1.20 - Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.21 - Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 - Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล IFL บนเว็บไซต์ www.globalforestwatch.org แล้วไม่พบพื้นที่ ป่าที่มีป่าระดับโลกขนาดใหญ่ระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศที่สำคัญมีอยู่ภายในหรือมีหน่วย จัดการที่มีประชากรอาศัยอยู่มากที่สุดหากไม่ใช่ สายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในรูปแบบการ กระจายและความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติจึง ไม่พบ HCVF 2*

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 3	3 – Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ที่เป็นระบบนิเวศหายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ จึงไม่พบ HCVF 3
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบสภาพพื้นที่ของ สวนป่าไม่พบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นน้ำ หรือการ กัดเซาะและพื้นที่ป้องกันไฟป่า จึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้ว และสัมภาษณ์ชุมชน รอบสวนป่าไม่พบสภาพพื้นที่ป่าพื้นฐานที่จะตอบสนองความต้องการขั้นพื้นฐานของชุมชน ท้องถิ่น จึงไม่พบ HCVF 5*
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรมจารีตประเพณีของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่ และสัมภาษณ์ชุมชนรอบ สวนป่าแล้วไม่พบสภาพป่าที่สำคัญในการเอกลักษณ์ทางวัฒนธรรมของชุมชนท้องถิ่น ดั้งเดิม จึงไม่พบ HCVF 6*

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าอ่าวลึก -เขาพนมเบญจา องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

เนื้อที่ : GPS 8,269.46 ไร่ (1,323.11 ha))

ที่ตั้งสำนักงาน : ม.4 ต.คลองยา อ.อ่าวลึก จ.กระบี่

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ป่าที่มีความหลากหลายทางชีวภาพในระดับโลกระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศ จึงไม่พบ HCVF 1*
	1.22 - Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.23 - Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 – Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล IFL บนเว็บไซต์ www.globalforestwatch.org แล้วไม่พบพื้นที่ ป่าที่มีป่าระดับโลกขนาดใหญ่ระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศที่สำคัญมีอยู่ภายในหรือมีหน่วยจัดการที่มีประชากรอาศัยอยู่มากที่สุดหากไม่ใช่ สายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในรูปแบบการ กระจายและความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติจึง ไม่พบ HCVF 2*

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 3	3 – Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ที่เป็นระบบนิเวศหายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ จึงไม่พบ HCVF 3
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบสภาพพื้นที่ของ สวนป่าไม่พบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นน้ำหรือการกัดเซาะและพื้นที่ป้องกันไฟป่า จึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้ว และสัมภาษณ์ชุมชน รอบสวนป่าไม่พบสภาพพื้นที่ป่าพื้นฐานที่จะตอบสนองความต้องการขั้นพื้นฐานของชุมชน ท้องถิ่น จึงไม่พบ HCVF 5*
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรมจารีตประเพณีของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่ และสัมภาษณ์ชุมชนรอบ สวนป่าแล้วไม่พบสภาพป่าที่สำคัญในการเอกลักษณ์ทางวัฒนธรรมของชุมชนท้องถิ่น ดั้งเดิม จึงไม่พบ HCVF 6*

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าบางชัน องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

เนื้อที่ : GPS 1,851.26 ไร่ (296.20 ha)

ที่ตั้งสำนักงาน : 19 ม.12 ต.วังหิน อ.บางชัน จ.นครศรีธรรมราช

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ป่าที่มีความหลากหลายทางชีวภาพในระดับโลก ระดับภูมิภาค หรือระดับประเทศ จึงไม่พบ HCVF 1*
	1.24 - Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.25 - Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 - Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล IFL บนเว็บไซต์ www.globalforestwatch.org แล้วไม่พบพื้นที่ ป่าที่มีป่าระดับโลกขนาดใหญ่ระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศที่สำคัญมีอยู่ภายในหรือมีหน่วยจัดการที่มีประชากรอาศัยอยู่มากที่สุดหากไม่ใช่ สายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในรูปแบบการกระจายและความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติ จึง ไม่พบ HCVF 2*

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 3	3 – Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ที่เป็นระบบนิเวศหายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ จึงไม่พบ HCVF 3
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบสภาพพื้นที่ของ สวนป่าไม่พบพื้นที่ที่ปลูกป้องกันแหล่งต้นน้ำ หรือการ กัดเซาะ และพื้นที่ป้องกันไฟป่า จึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้ว และสัมภาษณ์ชุมชน รอบสวนป่าไม่พบสภาพพื้นที่ป่าพื้นฐานที่จะตอบสนองความต้องการขั้นพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น จึงไม่พบ HCVF 5*
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรมจารีตประเพณีของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่ และสัมภาษณ์ชุมชนรอบ สวนป่าแล้วไม่พบสภาพป่าที่สำคัญในการเอกลักษณ์ทางวัฒนธรรมของชุมชนท้องถิ่น ดั้งเดิม จึงไม่พบ HCVF 6*

แบบตรวจพิสูจน์พื้นที่ HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าหาดใหญ่ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

เนื้อที่ : GPS 1,839.46 ไร่ (294.31 ha)

ที่ตั้งสำนักงาน : ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 1	1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ป่าที่มีความหลากหลายทางชีวภาพในระดับโลกระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศ จึงไม่พบ HCVF 1*
	1.26 - Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.27 - Endemic species (พื้นที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ประจำถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	
	1.4 - Areas that support temporal Concentrations (พื้นที่ใช้ประโยชน์ชั่วคราวของสัตว์ที่อพยพย้ายถิ่นฐาน)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV2	2 - Large intact landscapes (พื้นที่ขนาดใหญ่ที่มีความสมบูรณ์ของธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและการดำรงชีวิตของชนิดพันธุ์ที่มีจำนวนมาก)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบข้อมูล IFL บนเว็บไซต์ www.globalforestwatch.org แล้วไม่พบพื้นที่ ป่าที่มีป่าระดับโลกขนาดใหญ่ระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศที่สำคัญมีอยู่ภายในหรือมีหน่วยจัดการที่มีประชากรอาศัยอยู่มากที่สุดหากไม่ใช่ สายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในรูปแบบการ กระจายและความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติจึง ไม่พบ HCVF 2*

High Conservation Values		Present, Potential or Unlikely	Evidence/Reason
HCV 3	3 – Endangered ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบพื้นที่ที่เป็นระบบนิเวศหายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ จึงไม่พบ HCVF 3
HCV4	4.1 - Watershed protection (พื้นที่รองรับและกักเก็บน้ำ)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้วไม่พบสภาพพื้นที่ของ สวนป่าไม่พบพื้นที่ที่ป้องกันแหล่งต้นน้ำหรือการกัดเซาะและพื้นที่ป้องกันไฟป่า จึงไม่พบ HCVF 4*
	4.2 - Erosion control (พื้นที่ป้องกันและควบคุมการพังทลายของดิน)	Unlikely (ไม่พบ)	
	4.3 - Barriers to the spread of fire (พื้นที่ที่เป็นแนวป้องกันไฟธรรมชาติ)	Unlikely (ไม่พบ)	
HCV5	5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่แล้ว และสัมภาษณ์ชุมชน รอบสวนป่าไม่พบสภาพพื้นที่ป่าพื้นฐานที่จะตอบสนองความต้องการขั้นพื้นฐานของชุมชน ท้องถิ่น จึงไม่พบ HCVF 5*
HCV 6	6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรมจารีตประเพณีของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	Unlikely (ไม่พบ)	จากการตรวจสอบพื้นที่ และสัมภาษณ์ชุมชนรอบ สวนป่าแล้วไม่พบสภาพป่าที่สำคัญในการเอกลักษณ์ทางวัฒนธรรมของชุมชนท้องถิ่น ดั้งเดิม จึงไม่พบ HCVF 6*

6. การจัดการ (Management) และ
การตรวจสอบติดตาม (Monitoring) พื้นที่ HCVs

แบบการวิเคราะห์ภัยคุกคาม การจัดการ และการตรวจสอบติดตาม HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าสินปุน องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้
 เนื้อที่ : GPS 1,731.98 (227.12 ha.)
 ที่ตั้งสำนักงาน : 36/1 ม.9 ต.สินเจริญ อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี

HCV	Threats Analysis	HCV Management	HCV Monitoring
<p>5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น) คลองหินปูน</p>	<p>กิจกรรมที่จำเป็นต้องใช้สารเคมีอาจ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ไทลลงสู่ลำห้วย - - การจับสัตว์น้ำในฤดูวางไข่ - - การนำสัตว์มาเลี้ยงบริเวณริมคลอง - - การกัดเซาะพังทลายบริเวณริมคลอง 	<ul style="list-style-type: none"> - ติดป้ายแสดงถึงความสำคัญของพื้นที่ และแสดงขอบเขตที่ชัดเจน - ปิดป้ายประกาศห้ามและแจ้งเตือนห้ามลักลอบตัดไม้ ห้ามลักลอบล่าสัตว์ในฤดูวางไข่ ห้ามเก็บของป่าหายาก ห้ามนำสัตว์มาเลี้ยงบริเวณริมลำห้วย และห้ามทิ้งขยะ - ประชุม อธิบาย สร้างความเข้าใจ และขอความร่วมมือกับราษฎรประสานงานกับผู้นำชุมชน เพื่อกำชับ และขอความร่วมมือกับราษฎรในด้านการอนุรักษ์ - ปลูกไม้พื้นเมืองเสริมบริเวณริมสองฝั่งลำห้วย - มีการตรวจสอบปริมาณสารเคมีหรือสารพิษ - ทำฝายชะลอน้ำเพื่อชะลอการไหลของน้ำ และช่วยดักตะกอน 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดเจ้าหน้าที่สวนป่า ตรวจ - ลาดตระเวนพื้นที่ HCV พร้อมบันทึก - รายละเอียดความเสียหายที่เกิดขึ้น และรายงาน ความถี่เดือนละ 1 ครั้ง

แบบการวิเคราะห์ภัยคุกคาม การจัดการ และการตรวจสอบติดตาม HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าท่าชนะ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้
 เนื้อที่ : GPS 10,706.16 (1,712.99 ha.)
 ที่ตั้งสำนักงาน : 212 ม.22 ต.ประสงค์ อ.ท่าชนะ จ.สุราษฎร์ธานี

HCV	Threats Analysis	HCV Management	HCV Monitoring
6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรม จารีตประเพณีของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์) ศาลแม่ยายพิม	<ul style="list-style-type: none"> - การแผ้วถาง ครอบครองพื้นที่ - - การทิ้งขยะ - - การจุดไฟเผาป่า 	<ul style="list-style-type: none"> - ติดป้ายแสดงถึงความสำคัญของพื้นที่ และแสดงขอบเขตที่ชัดเจน - ปิดป้ายประกาศห้ามและแจ้งเตือน การ เผาป่า และการทิ้งขยะ - ประชุม อธิบายสร้างความเข้าใจ และ ขอความร่วมมือกับราษฎร - ประสานงานกับผู้นำชุมชน เพื่อกำชับ และขอความร่วมมือกับราษฎรในด้านการ อนุรักษ์ 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดเจ้าหน้าที่สวนป่า ตรวจลาดตระเวนพื้นที่ HCV พร้อมบันทึกรายละเอียดความเสียหายที่เกิดขึ้นและรายงานความถี่เดือนละ 1 ครั้ง

แบบการวิเคราะห์ภัยคุกคาม การจัดการ และการตรวจสอบติดตาม HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าท่าแซะ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

เนื้อที่ : GPS 2,681.625 (429.06 ha.)

ที่ตั้งสำนักงาน : 242 ม.2 ต.สลุย อ.ท่าแซะ จ.ชุมพร

HCV	Threats Analysis	HCV Management	HCV Monitoring
<p>5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)</p>	<p>กิจกรรมที่จำเป็นต้องใช้สารเคมีอาจ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ไหลลงสู่ลำห้วย - - การจับสัตว์น้ำในฤดูวางไข่ - - การนำสัตว์มาเลี้ยงบริเวณริมคลอง - - การกัดเซาะพังทลายบริเวณริมคลอง 	<ul style="list-style-type: none"> - ติดป้ายแสดงถึงความสำคัญของพื้นที่ และแสดงขอบเขตที่ชัดเจน - ปิดป้ายประกาศห้ามและแจ้งเตือนห้ามลักลอบตัดไม้ ห้ามลักลอบล่าสัตว์ในฤดูวางไข่ ห้ามเก็บของป่าหายาก ห้ามนำสัตว์มาเลี้ยงบริเวณริมลำห้วย และห้ามทิ้งขยะ - ประชุม อธิบาย สร้างความเข้าใจ และขอความร่วมมือกับราษฎรประสานงานกับผู้นำชุมชน เพื่อกำชับ และขอความร่วมมือกับราษฎรในด้านการอนุรักษ์ - ปลูกไม้พื้นเมืองเสริมบริเวณริมสองฝั่งลำห้วย - มีการตรวจสอบปริมาณสารเคมีหรือสารพิษ - ทำฝายชะลอน้ำเพื่อชะลอการไหลของน้ำ และช่วยดักตะกอน 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดเจ้าหน้าที่สวนป่า ตรวจสอบ - ลาดตระเวนพื้นที่ HCV พร้อมบันทึก - รายละเอียดความเสียหายที่เกิดขึ้น และรายงาน ความถี่เดือนละ 1 ครั้ง

แบบการวิเคราะห์ภัยคุกคาม การจัดการ และการตรวจสอบติดตาม HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าพรุดินนา องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

เนื้อที่ : GPS 3,039.76 (486.36 ha.)

ที่ตั้งสำนักงาน : 16 ม.9 ต.พรุดินนา อ.คลองท่อม จ.กระบี่

HCV	Threats Analysis	HCV Management	HCV Monitoring
3 – Rare ecosystem (พื้นที่ที่เป็นแหล่งระบบนิเวศที่หายาก, ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์) : ป่ากึ่งธรรมชาติ	- การลักลอบตัดต้นไม้	- ปิดป้ายประกาศห้ามและแจ้งเตือน - ตัดป้ายหรือทาแนวเขตแสดงพื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูงให้ชัดเจน	- จัดเจ้าหน้าที่สวนป่า ตรวจสอบลาดตระเวนพื้นที่ HCV พร้อมบันทึกรายละเอียดความเสียหายที่เกิดขึ้นและรายงานความถี่ปีละ 1 ครั้ง

แบบการวิเคราะห์ภัยคุกคาม การจัดการ และการตรวจสอบติดตาม HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าห้วยน้ำขาว องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

เนื้อที่ : GPS 5,229.70 (836.75 ha.)

ที่ตั้งสำนักงาน : 144 ม.1 ต.ห้วยน้ำขาว อ.คลองท่อม จ.กระบี่

HCV	Threats Analysis	HCV Management	HCV Monitoring
1.1 - Protected areas (พื้นที่อนุรักษ์)	- พื้นที่สงวนและคุ้มครอง	- - ติดป้ายแสดงถึงความสำคัญของพื้นที่ และแสดงขอบเขตที่ชัดเจน - งดเว้นการเข้าใช้พื้นที่ในบริเวณติดกับบริเวณที่กำหนดพื้นที่ไว้	- ควรมีการตรวจตราพื้นที่รอบบริเวณ รอบพื้นที่ที่กำหนด ความถี่ 2 ครั้ง/ 1 เดือน

แบบการวิเคราะห์ภัยคุกคาม การจัดการ และการตรวจสอบติดตาม HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าอ่าวตง องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

เนื้อที่ : 3,301.34 (528.21 ha.)

ที่ตั้งสำนักงาน : 274 ม.7 ต.อ่าวตง อ.วังวิเศษ จ.ตรัง

HCV	Threats Analysis	HCV Management	HCV Monitoring
1.2 - Rare, threatened or endangered species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์) : ไข่เขี้ยว เต่าเหลือง	- การลักลอบล่าสัตว์	- ปิดป้ายประกาศห้ามและแจ้งเตือน - ประชุม อธิบาย สร้างความเข้าใจ และขอความร่วมมือกับราษฎร ให้ตระหนักถึง ความสำคัญของการด ารงอยู่ของสัตว์ป่า	- จัดเจ้าหน้าที่สวนป่า ตรวจสอบลาดตระเวนพื้นที่ HCV พร้อมบันทึกรายละเอียดความเสียหาย ที่เกิดขึ้นและรายงานความถี่เดือนละ 1 ครั้ง
5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับการดำรงชีวิต และปัจจัยพื้นฐานเพื่อความ เป็นอยู่ที่ดีของชุมชนท้องถิ่น ได้แก่ อาหาร ยารักษาโรค สมุนไพร และไม้ฟืน) : ที่รองรับน้ำ	การทิ้งขยะ - กิจกรรมที่จ ำเป็นต้อง ใช้สารเคมีอาจไหลลงสู่ ที่รองรับน้ำ - การจับสัตว์น้ำในฤดู วางไข่ - การนำสัตว์มาเลี้ยง บริเวณริมที่ รองรับน้ำ - การกัดเซาะพังทลาย บริเวณริมที่ รองรับน้ำ	- ติดป้ายแสดงถึงความสำคัญของพื้นที่ และ แสดงขอบเขตที่ชัดเจน - ปิดป้ายประกาศห้ามและแจ้งเตือนห้าม ลักลอบตัดไม้ ห้ามลักลอบล่าสัตว์ในฤดูวางไข่ ห้ามเก็บของป่าหายาก ห้ามนำสัตว์มาเลี้ยง บริเวณริมที่รองรับน้ำและห้ามทิ้งขยะ - ประชุม อธิบาย สร้างความเข้าใจ และขอ ความร่วมมือกับราษฎร - ประสานงานกับเจ้าหน้าที่ป่าไม้ เพื่อ ตรวจสอบป้องกันพื้นที่	- จัดเจ้าหน้าที่สวนป่า ตรวจสอบลาดตระเวนพื้นที่ HCV พร้อมบันทึกรายละเอียดความเสียหายที่ เกิดขึ้นและรายงานความถี่เดือนละ 1 ครั้ง

HCV	Threats Analysis	HCV Management	HCV Monitoring
		<p>- ประสานงานกับผู้นำชุมชน เพื่อกำชับ และ ขอความร่วมมือกับราษฎรในด้านการอนุรักษ์ - ปลูกไม้พื้นเมืองเสริมบริเวณริมสองฝั่งที่รองรับน้ำ - มีการตรวจสอบปริมาณสารเคมีหรือสารพิษ - มีฝ่ายชะลอน้ำเพื่อชะลอการไหลของน้ำ และช่วยดักตะกอน</p>	

แบบการวิเคราะห์ภัยคุกคาม การจัดการ และการตรวจสอบติดตาม HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าคลองท่อม องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

เนื้อที่ : 5,590.45 (894.47 ha.)

ที่ตั้งสำนักงาน : 51 ม.7 ต.เพขลา อ.คลองท่อม จ.กระบี่

HCV	Threats Analysis	HCV Management	HCV Monitoring
6 - Cultural identity of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์วัฒนธรรม จารีตประเพณี ของชุมชนท้องถิ่น และประวัติศาสตร์)	- ลักลอบตัดไม้	- ปิดป้ายประกาศห้ามและแจ้งเตือน - ประชุมอธิบาย สร้างความเข้าใจ และขอความร่วมมือกับราษฎร ให้ตระหนักถึง ความสำคัญของสถานที่	- จัดเจ้าหน้าที่สวนป่า ตรวจสอบตราเวนพื้นที่ HCV พร้อมบันทึกรายละเอียดความเสียหาย ที่เกิดขึ้นและรายงานความถี่เดือนละ 1 ครั้ง

แบบการวิเคราะห์ภัยคุกคาม การจัดการ และการตรวจสอบติดตาม HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าวังวิเศษ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

เนื้อที่ : 5,560.56 (889.69 ha.)

ที่ตั้งสำนักงาน : 228 ม.8 ต.วังมะปรางเหนือ อ.วังวิเศษ จ.ตรัง

HCV	Threats Analysis	HCV Management	HCV Monitoring
<p>1.2- Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - การบุกรุกพื้นที่เพื่อเกษตรกรรม - การลักลอบตัดไม้ - การล่าสัตว์ 	<ul style="list-style-type: none"> - ติดป้ายแสดงแนวเขตพื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง - ติดป้ายห้ามบุกรุกแผ้วถางพื้นที่ ห้ามตัดไม้ และห้ามล่าสัตว์ โดยรอบพื้นที่ - งดเว้นการปลูกพืชเกษตร หรือพืชเศรษฐกิจริมอ่างน้ำและรอบขอบแปลง กว้าง 20 เมตร - ประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนได้ทราบถึงความสำคัญของพื้นที่ HCV และช่วยกันป้องกันการกระทำความผิดในพื้นที่ 	<ul style="list-style-type: none"> - ลาดตระเวนป้องกันการกระทำ ความผิดในพื้นที่ บันทึกผล เดือนละ ครั้ง

HCV	Threats Analysis	HCV Management	HCV Monitoring
<p>5 - Basic Need of local communities (พื้นที่ที่เป็นแหล่งรองรับในกิจกรรมแหล่งเก็บหาและใช้ประโยชน์ในปัจจุบันพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - การชะล้างพังทลายริมตลิ่ง - สารเคมีที่เป็นอันตรายไหลลงแหล่งน้ำ - การประมงที่ผิดวิธี 	<ul style="list-style-type: none"> - ติดป้ายแสดงแนวเขตพื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง - งดเว้นการปลูกพืชเกษตร หรือพืชเศรษฐกิจริมอ่างน้ำ กว้าง 20 เมตร - ส่งเสริมการปลูกไม้ประจำถิ่น ไม้พื้นเมือง บริเวณริมอ่างน้ำ - ประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนได้ทราบถึงความสำคัญของพื้นที่ HCV และการประมงที่ถูกต้องวิธี 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจวัดคุณภาพน้ำเพื่อการอุปโภค และการพังทลายริมอ่างน้ำ ปีละ 1 ครั้ง หลังฤดูฝน

แบบการวิเคราะห์ภัยคุกคาม การจัดการ และการตรวจสอบติดตาม HCVs

หน่วยงาน : สวนป่าวังวิเศษ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้

เนื้อที่ : 5,560.56 (889.69 ha.)

ที่ตั้งสำนักงาน : 228 ม.8 ต.วังมะปรางเหนือ อ.วังวิเศษ จ.ตรัง

HCV	Threats Analysis	HCV Management	HCV Monitoring
<p>1.2- Threatened or protected species (พื้นที่ที่เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์สัตว์ และพืชที่หายาก, ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - การบุกรุกพื้นที่เพื่อเกษตรกรรม - การลักลอบตัดไม้ - การล่าสัตว์ 	<ul style="list-style-type: none"> - ติดป้ายแสดงแนวเขตพื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง - ติดป้ายห้ามบุกรุกแผ้วถางพื้นที่ ห้ามตัดไม้ และห้ามล่าสัตว์ โดยรอบพื้นที่ - งดเว้นการปลูกพืชเกษตร หรือพืชเศรษฐกิจริมอ่างน้ำและรอบขอบแปลง กว้าง 20 เมตร - ประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนได้ทราบถึงความสำคัญของพื้นที่ HCV และช่วยกันป้องกันการกระทำความผิดในพื้นที่ 	<ul style="list-style-type: none"> - ลาดตระเวนป้องกันการกระทำ ความผิดในพื้นที่ บันทึกผล เดือนละ ครั้ง

7. บทสรุป (Conclusions)

7. บทสรุป (Conclusions)

จากการตรวจประเมินพื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง ในพื้นที่สวนป่าในสังกัด องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้ ตามขอบเขตวิธีการตรวจประเมิน และขั้นตอนการตรวจประเมินพื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง สามารถตรวจพิสูจน์พบพื้นที่ HCVs ดังนี้

ประเภท HCV	ชื่อย่อ	สวนป่า	รายละเอียดพื้นที่ HCV	พิกัด (WGS 1984)	ขนาดพื้นที่ (ไร่)	
1	1.1	ห้วยน้ำขาว	แปลงติดเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า แปลง 2521 แปลง 2522	X: 518425 Y: 0869873	91.063	
	1.2	อ่าวตง	ไข่มุกเขียว, เต่าเหลือง แปลงปี 2528	X: 560647 Y: 886871		
3		พุดดินนา	ป่ากึ่งธรรมชาติ แปลงปี 2530	X:522954, Y:900052	0.897	
		วังวิเศษ	ไม้ยางนา แปลงปี 2518		83.61	
5		อ่าวตง	พื้นที่รองรับน้ำ แปลงปี 2528	X: 538967, Y :875003	10.773	
		สินปุน	คลองหินปูน แปลงปี 2523 แปลงปี 2525	X: 523493Y : 0935893	58.472	
		ท่าแซะ	พื้นที่รองรับน้ำ จุดที่ 1	X:519765, Y:1201556	4.645	
				จุดที่ 2	X:520072, Y:1201163	10.49
				จุดที่ 3	X: 5 2 0 5 2 8 , Y:1200961	4.85
		วังวิเศษ	อ่างเก็บน้ำ แปลงปี 2520	X: 547286, Y: 0855642	21.88	
	อ่างเก็บน้ำ แปลงปี 2521			X: 547291, Y: 0855669	42.57	
6		ท่าชนะ	ศาลแม่ยายพิม แปลงปี 2520	X:503724, Y:1053149	0.214	
		คลองท่อม	ลานครุหมอม	X: 5 1 2 3 7 3 , Y: 0886492	9.93	

8. ภาคผนวก (Annexes)

ภาคผนวก 1

1. รายชื่อผู้ตรวจประเมิน (Namelists of Assessors)

<p>นายมนต์ชัย วัฒนเชื้อ หัวหน้างาน (ระดับ 6) งานแผนงานและประเมินผล องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้</p>	<p>1. การศึกษา :</p> <p>1.1 ปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วนศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>1.2 ปริญญาโท บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (การจัดการธุรกิจเกษตร) มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์</p> <p>2. ประสบการณ์ :</p> <p>2.1 การฝึกอบรม</p> <ul style="list-style-type: none"> - HCV Lead Assessor course by WildAsia in 2017 - Biodiversity for FSC Sustainable Forest Management Internal Auditor Training Course by Bureau Veritas in 2017 <p>2.2 การปฏิบัติงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> - เป็นผู้ตรวจจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืนตาม มาตรฐาน FSC ของสวน ป่า ของ อ.อ.ป.
<p>นางสาวพัชรพันธุ์ ทองสันต์ ตำแหน่ง หัวหน้างาน (ระดับ 6) งานวิจัยและพัฒนา องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้</p>	<p>1. การศึกษา :</p> <p>1.1ปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วนศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>1.2 ปริญญาโท วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วนศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>2. ประสบการณ์ :</p> <p>2.1 การฝึกอบรม</p> <ul style="list-style-type: none"> - HCV Lead Assessor course by WildAsia in 2017 <p>2.2 การปฏิบัติงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> - เป็นผู้ตรวจจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืนตาม มาตรฐาน FSC ของสวน ป่า ของ อ.อ.ป.
<p>นางสาวเนตรภา ดวงใส ตำแหน่ง หัวหน้างาน (ระดับ 6) งานแผนงานและประเมินผล องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตสุ ราษฎร์ธานี</p>	<p>1. การศึกษา :</p> <p>1.1ปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วนศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>2. ประสบการณ์ :</p> <p>2.1 การฝึกอบรม</p> <ul style="list-style-type: none"> - HCV Lead Assessor course by WildAsia in 2017 - Biodiversity for FSC Sustainable Forest Management Internal Auditor Training Course by Bureau Veritas in 2017 <p>2.2 การปฏิบัติงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> - เป็นผู้ตรวจจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืนตาม มาตรฐาน FSC ของสวน ป่า ของ อ.อ.ป.
<p>นางสาวจุฑาทิพย์ ผกามาส ตำแหน่ง พนักงาน (ระดับ 5)</p>	<p>1. การศึกษา :</p> <p>1.1ปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วนศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p>

<p>งานแผนงานและประเมินผล องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ภาคใต้</p>	<p>2. ประสบการณ์ :</p> <p>2.1 การฝึกอบรม</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biodiversity for FSC Sustainable Forest Management Internal Auditor Traing Course by Bureau Veritas in 2017 <p>2.2 การปฏิบัติงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> - เป็นผู้ตรวจจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืนตาม มาตรฐาน FSC ของสวนป่า ของ อ.อ.ป.
--	---

ภาคผนวก 2

การสัมภาษณ์ราษฎรและผู้มีส่วนได้เสียรอบๆ สวนป่า และ สอบถามข้อมูลจากเจ้าหน้าที่ของสวนป่า

1.สวนป่าสินปุน

รายชื่อเจ้าหน้าที่ของสวนป่า

ชื่อ – นามสกุล	ตำแหน่ง
1. นายนพพล นวลมุสิงห์	รักษาการณ์หัวหน้างานสวนป่า
2.นางอำภา อรุณปาน	พนักงานปฏิบัติการ
3. นางสายใจ แร่ทอง	พนักงานปฏิบัติการ
4. นายโวหาร แก้วเหมือน	เจ้าหน้าที่สวนป่า
5.นางสาวสุมิตา ดีพร้อม	เจ้าหน้าที่โรงซัง
6. นางสาวปณิตา กันหารินทร์	เจ้าหน้าที่ DRC
7.น.ส.นิภาพร ตุดเกื้อ	เจ้าหน้าที่สารบรรณ
8.นายประวิง เพชรสุวรรณ	เจ้าหน้าที่สวนป่า
9.นางณัฐสุดา รัตน์พันธ์	เจ้าหน้าที่สวนป่า
10.นายพงศศิริ ช่วยเนื่อง	เจ้าหน้าที่สวนป่า
11.นายพรศักดิ์ ชนะผอม	เจ้าหน้าที่สวนป่า

รายชื่อราษฎรตามกระบวนการมีส่วนร่วมและการสัมภาษณ์

ชื่อ – นามสกุล	ตำแหน่ง
1. นายวิจิตร แสนโยชน์	ผู้ใหญ่บ้าน ม.9 ต.สินเจริญ
2. นายนางถาวร ศิริมาศ	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน ม.9 ต.สินเจริญ
3. นายวิเชียร เสือดำ	ราษฎร
4. นายสมศักดิ์ พรหมหอม	ราษฎร
5. นายอาทิตย์ โต้ะแอ	ราษฎร
6. น.ส.สุชัยญา จันทร์สุขศรี	ราษฎร
7. นางถาวร ศิริมาศ	ราษฎร
8.นายสุวัฒน์ จิตประสงค์	ราษฎร
9.นางชั้นทอง รักษาทิพย์	ราษฎร

1.สวนป่าพระแสง

รายชื่อราษฎรตามกระบวนการมีส่วนร่วมและการสัมภาษณ์

ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง
1. นายโสภณ จิตรแก้ว	ผู้ใหญ่บ้าน ม.5 ต.สาकु
2. นายจเร บุญมาก	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน ม.5 ต.สาकु
3. นายพิพัฒน์ศรี ศรีราม	ราษฎร
4. นายมนตรี กาทรัตน์	ราษฎร
5. นายประมวล รักขามัน	ราษฎร
6. นางสาวณีย์ บุญมาก	ราษฎร
7. นางสาวสุภาณี อ่อนรัตน์	ราษฎร
8. นายสุทิน ขวดแก้ว	ราษฎร
9. นางสาววิภาวี คุณประสพ	ราษฎร
10. นายสมชาย ถุงทอง	ราษฎร

2.สวนป่าพระแสง

รายชื่อเจ้าหน้าที่ของสวนป่า

ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	ที่อยู่
1. นางบุษบา ณ สงขลา	พนักงานปฏิบัติการ	52/4 ม.3 ต.สาकु อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี
2.นางมณฑา แก้วผลึก	เจ้าหน้าที่ DRC	25/3 ม.2 ต.สาकु อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี
8. นางสาวรัตมี เกิดกุล	เจ้าหน้าที่สารบรรณ	59 ม.5 ต.สาकु อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี
9. นายประทีป สุขกุล	พนักงานสวนป่า	23 ม.5 ต.สาकु อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี
10.นายเจริญ กาทรัตน์	พนักงานสวนป่า	25/3 ม.5 ต.สาकु อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี
11. นายวรรณวัฒน์ วรรณวงศ์	พนักงานสวนป่า	62 ม.8 ต.สินปุน อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี
12.นายสิทธิพงศ์ พลพิชัย	พนักงานสวนป่า	34/3 ม.3 ต.สาकु อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี13.

รายชื่อราษฎรตามกระบวนการมีส่วนร่วมและการสัมภาษณ์

ชื่อ - นามสกุล

ตำแหน่ง

- | | |
|---------------------------|-------------------------------|
| 1. นายโสภณ จิตรแก้ว | ผู้ใหญ่บ้าน ม.5 ต.สาकु |
| 2. นายจเร บุญมาก | ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน ม.5 ต.สาकु |
| 3. นายพิพัฒน์ศรี ศรีราม | ราษฎร |
| 4. นายมนิตย์ กาพันธ์ | ราษฎร |
| 5. นายประมวล รักษามั่น | ราษฎร |
| 6. นางสาวณีย์ บุญมาก | ราษฎร |
| 7. นางสาวสุภาณี อ่อนรัตน์ | ราษฎร |
| 8. นายสุทิน ขวดแก้ว | ราษฎร |
| 9. นางสาววิภาวี คุณประสพ | ราษฎร |
| 10. นายสมชาย ฤงทอง | ราษฎร |

3. สอนป่ากาญจนดิษฐ์

รายชื่อเจ้าหน้าที่ของสวนป่า

ชื่อ - นามสกุล

ตำแหน่ง

- | | |
|-------------------------|-------------------|
| 1. นายสิทธิพร ไวดาบ | หัวหน้าสวนป่า |
| 2. นายศักดิ์ชาย โอพริก | พนักงาน |
| 3. นายอรุณ ไกรเกตุ | พนักงานปฏิบัติการ |
| 4. นายสุชาติ เพ็งจันทร์ | พนักงานปฏิบัติการ |
| 5. นางสาวเยาวเรศ ใจชะระ | พนักงานปฏิบัติการ |

รายชื่อราษฎรตามกระบวนการมีส่วนร่วมและการสัมภาษณ์

ชื่อ - นามสกุล

ตำแหน่ง

1. นายสมชาติ ขุนทองจันทร์ ผู้ใหญ่บ้าน ม.10 ต.ท่าอุแท
2. นายวีระศักดิ์ หวังทรัพย์ ผู้ใหญ่บ้าน ม.12 ต.ท่าอุแท
3. นายบุญทัน ไหลหลัง ราษฎร
4. นางสาวสิริรัตน์ เพ็งจันทร์ ราษฎร
5. นายไสว ไกรเกตู ราษฎร
6. นายนพดล ไตรภูมิ ราษฎร
7. นายธงชัย ปานสีนุ่น ราษฎร

4. สวนป่าไชยา

รายชื่อเจ้าหน้าที่ของสวนป่า

ชื่อ - นามสกุล

ตำแหน่ง

1. นายชิษณุพงศ์ นุ่นเอียด หัวหน้างาน
2. นายประภัสสร ช่วยบำรุง พนักงานปฏิบัติการ
3. นายฉัตรชัย เหมียน้ำดำ พนักงานปฏิบัติการ

รายชื่อราษฎรตามกระบวนการมีส่วนร่วมและการสัมภาษณ์

ชื่อ - นามสกุล

ตำแหน่ง

1. นายจรูญศักดิ์ มนวรรินทรกุล กำนันตำบลปากหมาก
2. นายสรรชัย กาฬรัตน์ ราษฎร
3. นางสาวนิทรา กาฬรัตน์ ราษฎร
4. นายวาริ เพชรสังข์ ราษฎร
5. นางเสาวณีย์ บุญมาก ราษฎร
6. นางสาวสุภาณี อ่อนรัตน์ ราษฎร
7. นายสุทิน ขวดแก้ว ราษฎร
8. นางสาววิภาวี คุณประสพ ราษฎร
10. นายสมชาย ถุงทอง ราษฎร

5. สวนป่าท่าชนะ

รายชื่อเจ้าหน้าที่ของสวนป่า

ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง
1. นายมฆวัฒน์ ขุนทิพย์ถาย	หัวหน้างาน
2. นายบุญเทิด ยิ้มเยาะ	พนักงานปฏิบัติการ
3. นายไพฑูรย์ ไภนิกม	พนักงานปฏิบัติการ
4. นายสมพงศ์ บุญทอง	พนักงานปฏิบัติการ

รายชื่อราษฎรตามกระบวนการมีส่วนร่วมและการสัมภาษณ์

ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง
1. นายโสภณ พรหมมาศ	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 22 ต.ประสงค์
2. นายสนิท หมั่นไทย	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 22 ต.ประสงค์
3. นายชาญณรงค์ แดงมา	ราษฎร
4. นายสิทธิชัย พุ่มแก้ว	ราษฎร
5. นายมนัส ทองหล่อเลิศ	ราษฎร
6. นางสาวสุภาณี อ่อนรัตน์	ราษฎร
7. นางยอดเรือน พิชิตวนคาม	ราษฎร

6. สวนป่าท่าแซะ

รายชื่อเจ้าหน้าที่ของสวนป่า

ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง
1. นายศิริศักดิ์ ทองคำ	หัวหน้างาน
2. นายเตชินท์ สามงามน้อย	พนักงาน
3. นายศุภชัย พุ่มพั่ว	พนักงาน
4. นายสมพงศ์ บุญทอง	พนักงานปฏิบัติการ

รายชื่อราษฎรตามกระบวนการมีส่วนร่วมและการสัมภาษณ์

ชื่อ - นามสกุล

ตำแหน่ง

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| 1. นายการันต์ จันทร์แสง | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 7 ต.สลวย |
| 2. นายสุนทร บรรพต | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 2 ต.สลวย |
| 3. นายไมตรี เมืองนอง | ราษฎร |
| 4. นายกฤษณพงศ์ ทองคำ | ราษฎร |
| 5. นายกฤษณพงศ์ ทองคำ | ราษฎร |
| 6. นายกฤษณพงศ์ ทองคำ | ราษฎร |
| 7. นายกฤษณพงศ์ ทองคำ | ราษฎร |

7. สวนป่าอ่าวตง

รายชื่อเจ้าหน้าที่ของสวนป่า

ชื่อ - นามสกุล

1. นายอรุณ อมรพันธ์
2. นายณัฐนันต์ กลับทิพลัง
3. ว่าที่ ร.ต. สุนทร สังข์โชติ
4. นายสมจิตร ชัยแก้ว
5. นายไพรัตน์ บุญจันทร์
6. นายสาโรธ ลูกมณี
7. นายอาคม ครชชาติ
8. นายวิรัช โปชสาลี
9. นายสพพิณฐมนต์ วรรณวงศ์
10. นายณัฐพงษ์ วัฒนศิลา
11. นายสุวิทย์ จันทร์สุขศรี
12. นายปรีชา ชูสังฆราช

8. สวนป่ากะเปอร์

รายชื่อเจ้าหน้าที่ของสวนป่า

รายชื่อราษฎรตามระบอบการมีส่วนร่วม

ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง
1 นายพนพนธ์ ชนินทุยทรวงศ์	รักษาการในตำแหน่งหัวหน้างาน สวนป่ากะเปอร์
2 นายบุญฤทธิ์ จันทร์เกิด	พนักงานปฏิบัติการสัญญาจ้าง สวนป่ากะเปอร์

รายชื่อราษฎรตามกระบวนการมีส่วนร่วมและการสัมภาษณ์

1 นายสนาน มณีรัตน์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ตำบลกะเปอร์
2 นายอดิศักดิ์ สุดจิตร	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 7 ตำบลราชกรูด
3 นายสมเกียรติ กะลันตัน	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 8 ตำบลราชกรูด
4 นายไพโรจน์ เตี้ยวสกุล	นายกเทศมนตรีตำบลกะเปอร์
5 นายนันทนวุทธิ์ รัชนิพนธ์	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลกะเปอร์
6 นายไชยันต์ สามหิน	ราษฎร
7 นางโสม บุญเกิด	ราษฎร
8 นายสมาน บุญเกิด	ราษฎร
9 นายกฤษณะ บุญเกิด	ราษฎร
10 น.ส.เกศริน บุญเกิด	ราษฎร

9. สวนป่าหาดใหญ่

รายชื่อเจ้าหน้าที่ของสวนป่า

รายชื่อราษฎรตามระบอบการมีส่วนร่วม

ชื่อ - นามสกุล

ตำแหน่ง

1 ว่าที่ ร.ต.วันสพงษ์ ทองเลี่ยมนาค

รักษาการในตำแหน่งหัวหน้างาน

2 นายทองศักดิ์ เกลาณีต

พนักงานปฏิบัติการ

รายชื่อราษฎรตามกระบวนการมีส่วนร่วมและการสัมภาษณ์

1.นายมุฮัมหมัด หมุดตอฟ้า

2.นายอัมพร ผุดผ่อง

9. สวนป่าหาดใหญ่

รายชื่อเจ้าหน้าที่ของสวนป่า

รายชื่อราษฎรตามระบอบการมีส่วนร่วม

ชื่อ - นามสกุล

ตำแหน่ง

1 นายพรศักดิ์ ช่วยทอง

หัวหน้างาน

รายชื่อราษฎรตามกระบวนการมีส่วนร่วมและการสัมภาษณ์

1.นายสมศักดิ์ แก้วใหญ่

2.นายสุรศักดิ์ ยืนยงค์

3.นายวีรชัย เดชรักษา

4.นายอุทิศ หาญชนะ

5.นายประจวบ ก่อแก้ว

6.นายอาคม พรหมปรุง

7.นายสมพร เพชรคง

9. สวนป่าเนื้อคลอง

รายชื่อเจ้าหน้าที่ของสวนป่า

รายชื่อราษฎรตามระบอบการมีส่วนร่วม

ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง
1. น.ส.ณัฐนันท์ สุวรรณมณี	พนักงาน (ระดับ 2)
2. น.ส.ณัฐนันท์ สุวรรณมณี	พนักงาน (ระดับ 2)
3. น.ส.พัชรินทร์ ยะลา	พนักงานปฏิบัติการสอย.

รายชื่อราษฎรตามระบอบการมีส่วนร่วมและการสัมภาษณ์

1. นายบรรพต ปราศภัย	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 4 ตำบลโคกยาง
2. น.ส.สุพัตรา โดยประกอบ	ส.อบต. หมู่ 5 ตำบลโคกยาง
3. นายจ าเนียร ทองทิพย์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 3 ตำบลโคกยาง
4. นายสุทธิศักดิ์ นวลศรี	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 5 ตำบลโคกยาง
5. นายอ่วม ทองทิพย์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 7 ตำบลโคกยาง
6. นายแสงชัย ทับไทร	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 4 ตำบลโคกยาง
7. ส.ตต.วิน ทองทิพย์	กำนัน ตำบลโคกยาง
8. นายโกวิท ไชยบุญ	รองนายก อบต. โคกยาง
9. นายจรัญ แก้วเพ็ง	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 3 ตำบลเพขลา
10. นายอโนทัย ศรีเมือง	ผู้ช่วยฝ่ายปกครอง หมู่ 3 ตำบลเพขลา
11. นายสมหมาย บุตรมิตร	ส.อบต. หมู่ 7 ตำบลโคกยาง

10. สอนป่าวังพิเศษ

รายชื่อเจ้าหน้าที่ของสวนป่า

รายชื่อราษฎรตามระบอบการมีส่วนร่วม

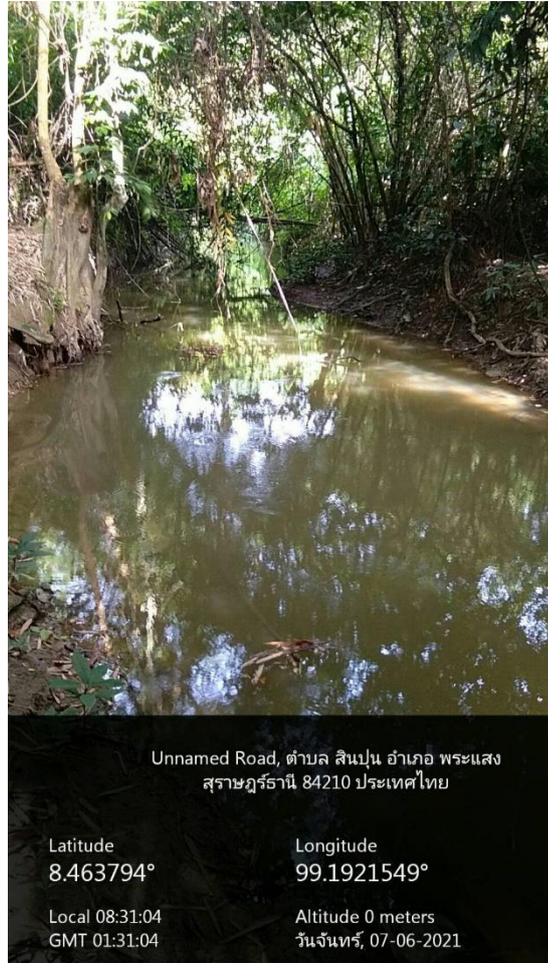
ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง
1. นายริน สงเหมือน	พนักงานปฏิบัติการ
2. นายคารมย์ แดงทอง	พนักงานปฏิบัติการ
3. นายหัสดี ดำนา	พนักงานปฏิบัติการ
4. นายเตียน สุขศรีคง	พนักงานปฏิบัติการ

รายชื่อราษฎรตามกระบวนการมีส่วนร่วมและการสัมภาษณ์

5. นายวิมล เกิดผล
6. นายสุรินทร์ บุญช่วย
7. นายเอกมล อรรถรัฐ
8. นายสีนอง นิลพาหุ
9. นายจำรูญ เต็มสังข์
10. นายชรรชัย เพชรนิล
11. นายแพรวัว ชัยภักดี
12. นายคล้าย วุ่นสั่งท่า

ภาคผนวก 3

ภาพถ่ายพื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง



ภาพพื้นที่ HCV 5 คลอง หินปูน สวนป่าสินปุ่น



ภาพพื้นที่ HCV 6 ศาลแม่ยายพิม สวนป่าท่าชนะ



ภาพ HCV 5 พื้นที่รองรับน้ำ สวนป่าท่าแซะ



ภาพ พื้นที่ HCV 1.2 แปลงปี 2528 สวนป่าอ่าวตง



พื้นที่ HCV 5 คลองลำลุง สวนป่าอ่าวตง



พื้นที่ HCV 6 ลานครุฑมอ สวนป่าคลองท่อม