



มาตรฐานจัดการป่าไม้อย่างรับผิดชอบสำหรับประเทศไทย

FSC-STD-THA-01-2024 EN แปลไทย

30 มกราคม พ.ศ. 2567



ชื่อเรื่อง:	มาตรฐานจัดการป่าไม้อย่างรับผิดชอบสำหรับประเทศไทย
รหัสเอกสารฉบับ	FSC-STD-THA-01-2024 EN
ภาษาอังกฤษ:	
ขอบเขต:	ป่าไม้ทุกประเภท ยกเว้นระบบนิเวศที่ได้รับการคุ้มครองภายใต้กฎหมายกระทรวงทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม
สถานะ:	ฉบับอนุมัติ
หน่วยงานที่รับรอง:	คณะกรรมการนโยบายและมาตรฐาน (PSC)
กำหนดวัน:	วันที่อนุมัติ: 23 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 วันที่เผยแพร่: 30 มกราคม พ.ศ. 2567 วันที่มีผลบังคับใช้: 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
กรอบเวลา:	ระยะเวลาเปลี่ยนผ่าน ¹ : 12 เดือนหลังมีผลบังคับใช้ เงื่อนไขการบังคับใช้: จนกว่าจะมีการปรับปรุงใหม่ แก้ไข หรือยกเลิก
ผู้ประสานงานท้องถิ่น:	ดร.ปรีศนีย์ ทิพย์รักษา อีเมล: p.tipraqsa@fsc.org
หน่วยงานด้าน	หน่วยงานด้านประสิทธิภาพและมาตรฐาน สภาพิทักษ์ป่าสากล
ประสิทธิภาพและ	Adenauerallee 134 531115 กรุงบอนน์ ประเทศเยอรมัน
มาตรฐานสภาพิทักษ์ป่า	โทรศัพท์: +49 -(0)228 -36766 -0
(PSC):	โทรสาร: +49 -(0)228 -36766 -65
	อีเมล: psu@fsc.org

¹ช่วงเวลาเปลี่ยนผ่าน หมายถึง กำหนดเวลาชุกชานในการปรับเปลี่ยนจากมาตรฐาน ฉบับเก่า เป็นมาตรฐาน ฉบับใหม่ หลังจากที่มีผลบังคับใช้แล้ว ภายใน 6 เดือนหลังจากระยะเวลาเปลี่ยนผ่าน การรับรองที่ได้รับตามมาตรฐานเก่าจะไม่มีผล

การควบคุมการจัดทำมาตรฐานฉบับนี้

ฉบับที่	รายละเอียด	วันที่เสนอ / วันที่อนุมัติ
ฉบับที่ 1.0	ฉบับก่อนขออนุมัติที่ยื่นเสนอต่อ หน่วยงานด้านประสิทธิภาพ และมาตรฐานสภาพพิทักษ์ป่า (PSU)	9 ธันวาคม พ.ศ. 2565
ฉบับที่ 1.1	อนุมัติด้วยเงื่อนไขที่ต้องไปปรับแก้ไขโดย คณะกรรมการนโยบายและมาตรฐาน(PSC)	12 ธันวาคม พ.ศ. 2566
ฉบับที่ 1.2	อนุมัติโดย หน่วยงานด้านประสิทธิภาพและมาตรฐานสภาพพิทักษ์ป่า (PSU)	23 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

ข้อกำหนดในการทบทวนและปรับแก้ไข มาตรฐานฉบับนี้ ให้เป็นไปตามที่อธิบายใน มาตรฐาน FSC-STD-60-006 (V1-2) ฉ.อังกฤษ.

ภาพปก

องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ (ออป) © สวนป่าทองผาภูมิ จังหวัดกาญจนบุรี ประเทศไทย

หมายเหตุ สำหรับฉบับภาษาอังกฤษ:

เอกสารฉบับนี้เป็นเอกสารทางการของมาตรฐาน FSC ที่ได้รับการอนุมัติและรับรองโดย สภาพิทักษ์ป่าสากล และเอกสารได้รับการจัดแสดงไว้ที่เว็บไซต์ ic.fsc.org. สภาพิทักษ์ป่าสากลมีได้รับรองว่าเอกสารแปลฉบับนี้เป็นเอกสารทางการ หากผู้ใช้พบข้อขัดแย้งหรือความไม่สอดคล้องกันระหว่างฉบับภาษาอังกฤษที่ได้รับอนุมัติและฉบับแปล ให้ยึดถือข้อความในฉบับภาษาอังกฤษเป็นหลัก

พ.ศ. 2566 สภาพิทักษ์ป่า สวงวนลิขสิทธิ์

FSC® F000100

หากท่านยังไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรอย่างชัดแจ้งจากผู้จัดพิมพ์ ท่านไม่สามารถเผยแพร่ ปรับเปลี่ยน ส่ง นำไปใช้ ทำซ้ำ เผยแพร่ซ้ำ หรือใช้เนื้อหาที่มีลิขสิทธิ์จากเอกสารนี้เพื่อวัตถุประสงค์สาธารณะหรือเชิงพาณิชย์ ท่านได้รับอนุญาตให้ดู ดาวนโหลด พิมพ์และแจกจ่ายแต่ละหน้าจากหัวข้อเอกสารนี้เพื่อวัตถุประสงค์ในการให้ข้อมูลเท่านั้น

A ความเป็นมา

A.1 สถาปัตยกรรมป่า (FSC)

สถาปัตยกรรมป่า ก่อตั้งในปี พ.ศ. 2536 อันเป็นผลสืบเนื่องจากการประชุมสหประชาชาติเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมและการพัฒนา (The Earth Summit ที่เมืองริโอ เดอ จาเนโร ประเทศบราซิล ปี 1992) โดยมีพันธกิจเพื่อส่งเสริมให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมของป่าทั่วโลกให้เป็นไปอย่างเหมาะสม ให้ประโยชน์ต่อสังคม และเกิดความคุ้มค่าทางเศรษฐกิจ

สถาปัตยกรรมป่าพัฒนาระบบให้การรับรองคุณภาพภาคความสมัครใจและการออกใบรับรองมาตรฐาน FSC โดยหน่วยงานที่สาม ระบบการรับรองมาตรฐานอนุญาตให้ผู้ถือใบรับรองมาตรฐาน FSC ทำการตลาดสำหรับผลิตภัณฑ์และบริการของผู้ถือใบรับรองมาตรฐาน อันเป็นผลจากการจัดการป่าไม้ที่เหมาะสมกับสิ่งแวดล้อม เป็นประโยชน์ต่อสังคม และเกิดความสามารถที่จะอยู่รอดในทางเศรษฐกิจ นอกจากนี้ สถาปัตยกรรมป่ายังได้จัดทำมาตรฐานการจัดการป่าไม้ของประเทศต่างๆ รวมถึง มาตรฐานจัดการป่าไม้ฉบับชั่วคราวสำหรับบางประเทศ โดยมาตรฐานเหล่านี้อยู่บนพื้นฐานของหลักการและเกณฑ์กำหนด นอกจากการจัดทำมาตรฐานแล้ว สถาปัตยกรรมป่ายังได้จัดทำมาตรฐานสำหรับการรับรองคุณภาพการดำเนินงานของหน่วยประเมินความสอดคล้อง (หรือที่เรียกว่าผู้ให้การรับรอง) ที่จะเป็นหน่วยงานที่ตรวจให้การรับรองการจัดการพื้นที่ป่าที่มีความสอดคล้องกับข้อกำหนดในมาตรฐานของ FSC

การจัดการป่าไม้ที่เหมาะสมกับสิ่งแวดล้อม เป็นการรับประกันว่าการผลิตเนื้อไม้*และผลผลิตจากป่าที่ไม่ใช่เนื้อไม้*และบริการทางนิเวศน์ยังคงรักษาไว้ซึ่งความหลากหลายทางชีวภาพของป่า ประสิทธิภาพการผลิต และกระบวนการทางนิเวศวิทยา

ประโยชน์ต่อสังคมจากการจัดการป่าไม้ นอกจากจะช่วยทั้งประชาชนในท้องถิ่นและชุมชนส่วนใหญ่ได้รับผลประโยชน์ในระยะยาวแล้ว ยังจะก่อให้เกิดแรงจูงใจต่อคนในท้องถิ่นที่จะรักษาทรัพยากรป่าไม้และยึดตามแผนการจัดการระยะยาว*

ความสามารถที่จะอยู่รอดในทางเศรษฐกิจของการจัดการป่าไม้ หมายถึงการดำเนินการจัดการป่าไม้ ที่ได้มีการกำหนดโครงสร้างและการจัดการมากพอที่จะทำให้เกิดผลกำไรที่เพียงพอ โดยปราศจากการทำกำไรที่เกิดจากการสูญเสียของทรัพยากรป่าไม้ ระบบนิเวศ* หรือชุมชนต้องได้รับผลกระทบ ความตึงเครียดระหว่างความจำเป็นของการบริหารจัดการเพื่อให้ผลตอบแทนทางการเงินได้อย่างเหมาะสม กับหลักการของการดำเนินการจัดการป่าไม้อย่างมีความรับผิดชอบนั้น สามารถลดได้โดยผ่านความพยายามในการทำการตลาดผลิตภัณฑ์และบริการจากป่าอย่างเต็มรูปแบบเพื่อความคุ้มค่าสูงสุด

A.2 หลักการและเกณฑ์กำหนด ของมาตรฐาน FSC

หลักการและเกณฑ์กำหนดของมาตรฐาน FSC ฉบับแรกจัดพิมพ์ขึ้นเมื่อเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2537 โดยตั้งอยู่บนหลักของผลลัพธ์จากการดำเนินงานและสิ่งที่จะเกิดตามมา ซึ่งหลักการนี้ใช้กับทั่วโลก หลักการและเกณฑ์กำหนดมุ่งเน้นไปที่ผลลัพธ์จากการดำเนินงานจัดการในภาคสนาม มากกว่าระบบการจัดการเพื่อส่งมอบการปฏิบัติงานภาคสนามนั้น

ระหว่างหลักการหรือระหว่างเกณฑ์ทั้งหมดจะไม่มีการจัดลำดับชั้น ทุกๆหลักการและเกณฑ์มีสถานะภาพที่เทียบเท่ากัน ความเป็นเนื้อแท้ของความเป็นเหตุเป็นผล การบังคับใช้ และนำไปประยุกต์ใช้ร่วมกันในหลายระดับของแต่ละหน่วยพื้นที่จัดการ

หลักการและเกณฑ์ของมาตรฐาน FSC เมื่อนำมาใช้ร่วมกับตัวชี้วัดสากลทั่วไป (IG) จะกลายเป็นพื้นฐานสำหรับการพัฒนามาตรฐานการจัดการป่าไม้ระดับประเทศและภูมิภาค (NFSS/RFSS) และมาตรฐานชั่วคราว (IFSS/IRS)

สารบัญ

A	ความเป็นมา	5
A.1	สภาพที่ทักซ์ป่า (FSC)	5
A.2	หลักการและเกณฑ์กำหนด ของมาตรฐาน FSC	5
B	คำนำ	9
B.1	วัตถุประสงค์	9
B.2	ขอบเขต	9
B.3	ความรับผิดชอบและความสอดคล้อง	10
B.4	หมายเหตุเกี่ยวกับการใช้ตัวชี้วัด ภาคผนวก และผู้รับรอง	11
B.5	การตีความ และข้อพิพาท	13
C	เนื้อหา	14
C.1	ข้อมูลทั่วไปด้านป่าไม้ของประเทศไทย	14
C.2	สมาชิกคณะพัฒนามาตรฐาน	15
C.4	ข้อมูลความเป็นมาของการพัฒนามาตรฐาน	17
D	เอกสารอ้างอิง	17
E	อักษรย่อ	18
F	หลักการ* เกณฑ์* และ ตัวชี้วัด*	19
	หลักการ* 1: ความสอดคล้องกับกฎหมาย	19
	หลักการที่* 2: สิทธิผู้ปฏิบัติงานและเงื่อนไขการทำงาน	23
	หลักการที่* 3: สิทธิของชนพื้นเมือง	28
	หลักการที่* 4: ความสัมพันธ์กับชุมชน	32
	หลักการที่* 5: ผลประโยชน์จากป่าไม้*	36
	หลักการ* 6: คุณค่าด้านสิ่งแวดล้อมและผลกระทบ	38
	หลักการที่* 7: การวางแผนการจัดการ	45
	หลักการ* 8: การตรวจติดตามและการประเมินผล	48
	หลักการ* 9: คุณค่าการอนุรักษ์สูง	50
	หลักการที่* 10: การดำเนินการของกิจกรรมการจัดการ	54

G	เอกสารแนบ	58
ภาคผนวก A:	รายชื่อขั้นต่ำของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ระเบียบและสนธิสัญญา อนุสัญญา และข้อตกลงระหว่างประเทศที่ประเทศไทยได้ลงสัตยาบันไว้ (หลักการ* 1)	58
ภาคผนวก B:	กำหนดการอบรมสำหรับผู้ปฏิบัติงาน* (หลักการ* ที่ 2)	66
ภาคผนวก C:	แผนภาพกรอบแนวคิดเครือข่ายพื้นที่อนุรักษ์* (หลักการ* 6)	67
ภาคผนวก D:	รายชื่อชนิดพันธุ์หายากและใกล้สูญพันธุ์*ในประเทศไทย	67
ภาคผนวก E:	องค์ประกอบของแผนการจัดการ* (หลักการ* ที่ 7)	68
ภาคผนวก F:	กรอบแนวคิดสำหรับการวางแผนและการตรวจติดตาม (หลักการ* 7)	70
ภาคผนวก G:	ข้อกำหนดการตรวจติดตาม (หลักการ* ที่ 8)	72
ภาคผนวก H:	กลยุทธ์สำหรับการรักษาคุณค่าการอนุรักษ์สูง* (หลักการ* ที่ 9)	76
ภาคผนวก I:	กรอบแผนงานคุณค่าการอนุรักษ์สูง (หลักการ* ที่ 9)	77
ภาคผนวก J:	อภิธานศัพท์	119

B คำนำ

B.1 วัตถุประสงค์

วัตถุประสงค์ของมาตรฐานฉบับนี้ เพื่อแสดงชุดของข้อกำหนด สำหรับ:

- องค์กร* ที่ดำเนินการจัดการป่าไม้อย่างมีความรับผิดชอบต่อภายในหน่วยพื้นที่จัดการในประเทศไทย และเพื่อแสดงให้เห็นว่าได้ดำเนินการสอดคล้องกับข้อกำหนดของมาตรฐาน
- ผู้ตรวจประเมินที่ได้รับการรับรองจาก FSC (CBs) ในการพิจารณาการดำเนินการที่ความสอดคล้องตามมาตรฐานนี้ เพื่อเป็นพื้นฐานในการให้การรับรองหรือรักษาไว้ซึ่งการรับรองพื้นที่ป่าไม้ในประเทศไทย

B.2 ขอบเขต

มาตรฐานฉบับนี้ให้ใช้บังคับในขอบเขตดังต่อไปนี้:

พื้นที่ทางภูมิศาสตร์	ภายในอาณาเขตประเทศไทย (ให้ดูหมายเหตุข้อแนะนำข้างล่าง)
ประเภทป่าไม้	ป่าไม้ทุกประเภท
ประเภท ความเป็นเจ้าของ	ทุกประเภทของเจ้าของ รวมทั้งภาครัฐและเอกชน ²
หมวดหมู่ขนาดและความเข้มข้น (Scale and intensity categories) (อ้างตาม ส่วนที่ 6 ของมาตรฐาน FSC-STD-60-002)	หน่วยพื้นที่จัดการทุกประเภท รวมทั้งหน่วยพื้นที่จัดการป่าไม้ที่มีขนาดเล็ก หรือมีระดับการดำเนินการที่มีความเข้มข้นต่ำ (SLIMF) ยกเว้นหน่วยจัดการที่มีขนาดเล็กกว่า 20 เฮกตาร์ ในพื้นที่หน่วยพื้นที่จัดการ ³ (ดู ส่วน B.4 สำหรับสำหรับเกณฑ์คุณสมบัติ SLIMF ที่บังคับใช้สำหรับประเทศไทย)
ผลิตภัณฑ์จากป่าไม้ (ตาม FSC-STD-40-004a)	ไม้ท่อน

² พื้นที่เอกชนเป็นเจ้าของ: ที่ดินที่เจ้าของครอบครองเป็นรายบุคคล ครอบครัว สหกรณ์ภาคเอกชน หุ้นส่วน อุตสาหกรรม องค์กรทางศาสนาและการศึกษา กองทุนออมเพื่อการเกษียณ และองค์กรเอกชน พื้นที่สาธารณะ: ที่ดินเป็นเจ้าของโดยรัฐบาล รัฐบาลระดับประเทศ, รัฐ และระดับภูมิภาค) หรือองค์กรที่มีรัฐเป็นเจ้าของ หรือ หุ้นส่วนหรือหน่วยงานสาธารณะ รวมทั้งเมือง หมู่บ้าน และชุมชน พื้นที่ที่เจ้าของเป็นประเภทอื่นๆ: พื้นที่ใดๆ ที่ไม่รับการจัดให้เป็น -พื้นที่สาธารณะ- หรือ -พื้นที่เอกชน-

³ จัดให้มีมาตรฐานจัดการป่าไม้ FSC แยกต่างหากสำหรับเกษตรกรรายเล็กที่จัดการหน่วยพื้นที่จัดการที่มีขนาดไม่เกิน 20 แยกตาร์ (125 ไร่) สำหรับประเทศไทย มาตรฐานฉบับดังกล่าวมาจากมาตรฐานจัดการป่าไม้ระดับภูมิภาค FSC Regional Forest Stewardship Standard for Smallholders in the Asia-Pacific region (FSC-STD-RAP-01-2021 V1-0 EN). การทดลองใช้มาตรฐานสำหรับเกษตรกรรายเล็กดังกล่าวเริ่มดำเนินการในช่วงครึ่งปีหลังของปี พ.ศ. 2567

ผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้ : น้ำยาง ถ่าน ผลิตภัณฑ์จากไม้ เห็ด ไม้ หวาย พืชและ
ชิ้นส่วนของพืช

หมายเหตุ ข้อแนะนำ ของ ส่วน B2 (ขอบเขต) ของมาตรฐานนี้:

ระบบการรับรองการจัดการป่าไม้ของ FSC สามารถนำไปใช้กับที่ดินที่อยู่ภายใต้ประมวลกฎหมายที่ดิน รวมถึงที่ดินที่มีกรรมสิทธิ์และสิทธิ
ความเป็นเจ้าของ เพื่อให้มีคุณสมบัติที่สามารถขอการรับรองมาตรฐาน FSC ที่ดินดังกล่าวต้องได้รับใบอนุญาตเฉพาะหรือเอกสารที่คล้ายกัน
ตามที่สรุปไว้ด้านล่าง

ประเภทใบอนุญาตที่ดินที่หน่วยงานรัฐออกให้ ดังนี้ :

- หนังสืออนุญาตให้ทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน
- หนังสือแสดงการทำประโยชน์ที่ออกโดยกรมประมงกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ภายใต้พระราชบัญญัติที่ดินเพื่อการดำรงชีวิต พ.ศ. 2511
- สัญญาเช่า “ที่ดินราชพัสดุ”
- การอนุญาตให้ใช้และอยู่อาศัยภายในเขตป่าสงวนแห่งชาติ
- การอนุญาตให้ใช้ที่ดินตามนโยบายของรัฐบาลโดยคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ
- เอกสารอนุญาตให้รักษาและใช้ที่ดินที่กรมป่าไม้มอบให้

²กรรมสิทธิ์ส่วนบุคคล: ที่ดินที่เป็นของบุคคล ครอบครัว สหกรณ์เอกชน บริษัท อุตสาหกรรม สถาบันศาสนาและการศึกษา กองทุนบำเหน็จบำนาญหรือการกองทุน และสถาบันเอกชนอื่นๆ กรรมสิทธิ์สาธารณะ: ที่ดินที่เป็น
ของรัฐ (ประเทศ รัฐ และภูมิภาค) หรือสถาบันหรือบริษัท(องค์กรธุรกิจ)ของรัฐบาล หรือหน่วยงานสาธารณะอื่น ๆ รวมถึงเมือง หมู่บ้าน และชุมชน กรรมสิทธิ์อื่น: ที่ดินที่ไม่จัดอยู่ในประเภท “กรรมสิทธิ์สาธารณะ” หรือ
“กรรมสิทธิ์ส่วนบุคคล”

³มาตรฐานการจัดการป่าไม้ FSC ที่แยกต่างหากจะได้รับการพัฒนาสำหรับเกษตรกรรายย่อยที่จัดการหน่วยพื้นที่จัดการที่มีขนาดเล็กกว่า 20 เฮกตาร์ของประเทศไทย จะอิงตาม FSC สำหรับภูมิภาค มาตรฐานการจัดการ
ป่าไม้สำหรับเกษตรกรรายย่อยในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก (FSC-STD-RAP-01-2021 V1-0 EN) การทดสอบรับรองมาตรฐานสำหรับเกษตรกรรายย่อยของประเทศไทยมีกำหนดจะเริ่มในช่วงครึ่งหลังของปี 2567

B.3 ความรับผิดชอบและความสอดคล้อง

ข้อกำหนดในมาตรฐานนี้ครอบคลุมทุกกิจกรรมการจัดการป่าไม้ของผู้ขอการรับรองที่เกี่ยวข้องกับหน่วยพื้นที่จัดการ ไม่ว่าจะอยู่ในหน่วย
พื้นที่จัดการหรือภายนอก ไม่ว่าจะดำเนินการเองหรือจ้างเหมา

ส่วนของพื้นที่ทางภูมิศาสตร์ ข้อกำหนดในมาตรฐานนี้ใช้กับพื้นที่ทางภูมิศาสตร์ทั้งหมดภายในขอบเขตของหน่วยจัดการซึ่งกำลังยื่นขอการ
รับรอง (ขอใหม่อีก) อย่างไรก็ตาม บางเกณฑ์และตัวชี้วัดมีผลใช้นอกเหนือขอบเขตของหน่วยพื้นที่จัดการซึ่งจะรวมถึงสิ่งอำนวยความสะดวก
ด้านโครงสร้างพื้นฐานที่เป็นส่วนหนึ่งของหน่วยพื้นที่จัดการ ตามที่กำหนดโดยหลักการและเกณฑ์ของมาตรฐาน FSC

มาตรฐานนี้ต้องใช้ร่วมกับกฎหมาย กฎระเบียบระหว่างประเทศ ระดับชาติ และท้องถิ่น

ในกรณีที่มีสถานการณ์ที่ขัดแย้งกันระหว่างข้อกำหนดในมาตรฐานนี้กับกฎหมาย จะใช้ระเบียบปฏิบัติของ FSC เฉพาะ

ความรับผิดชอบเพื่อให้มั่นใจว่าสอดคล้องกับข้อกำหนดในมาตรฐานนี้ขึ้นอยู่กับบุคคล คณะบุคคลหรือนิติบุคคลที่คือ/เป็นผู้ยื่นคำขอ หรือผู้ถือ
ใบรับรอง สำหรับวัตถุประสงค์ของการรับรอง FSC โดยบุคคล คณะบุคคล หรือนิติบุคคล นี้จะอ้างถึงว่า "ผู้ขอการรับรอง"

ผู้ขอการรับรองเป็นผู้รับผิดชอบในการตัดสินใจ กำหนดนโยบายและกิจกรรมการจัดการที่เกี่ยวข้องกับหน่วยพื้นที่จัดการ

ผู้ขอการรับรอง ต้องรับผิดชอบในการแสดงให้เห็นว่าบุคคลอื่น หรือหน่วยงานอื่นๆที่ได้รับอนุญาตหรือทำสัญญาโดยหน่วยพื้นที่จัดการให้
ดำเนินการ หรือเพื่อประโยชน์ของหน่วยพื้นที่จัดการ ได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดในมาตรฐานนี้

ผู้ขอการรับรองถูกกำหนดให้ดำเนินการแก้ไขการดำเนินการให้ถูกต้อง ในกรณีที่บุคคลหรือหน่วยงานดังกล่าวดำเนินการไม่สอดคล้องกับข้อกำหนดในมาตรฐานนี้

B.4 หมายเหตุเกี่ยวกับการใช้ตัวชี้วัด ภาคผนวก และผู้รับรอง

องค์ประกอบเชิงบรรทัดฐานในมาตรฐาน ได้แก่ ขอบเขต วันที่มีผลบังคับใช้ ระยะเวลาที่มีผลบังคับใช้ อภิธานศัพท์ หลักการ เกณฑ์กำหนดตัวชี้วัด ตาราง และภาคผนวก

ไม่ใช่องค์ประกอบเชิงบรรทัดฐานในมาตรฐาน สามารถใช้เป็นแนวทางเท่านั้น ได้แก่: บันทึกแนวทางปฏิบัติ และตัวอย่างที่แนบมากับตัวชี้วัดบางตัว

เกี่ยวกับแนวทางปฏิบัติในมาตรฐานนี้: ตามกฎของสภาพพิทักษ์ป่า แนวทางปฏิบัติไม่ใช่องค์ประกอบที่เป็นข้อกำหนดของมาตรฐานการจัดการป่าไม้ แต่ให้เป็นข้อมูลที่เป็นประโยชน์เพื่อช่วยให้เข้าใจตัวชี้วัดและการปฏิบัติตามตัวชี้วัดนั้นๆ ในมาตรฐานฉบับนี้ แนวทางปฏิบัติที่รวมไว้ไม่ได้บังคับ แต่สามารถช่วยให้ทำความเข้าใจข้อกำหนดมาตรฐานได้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งสำหรับการดำเนินงานของหน่วยพื้นที่จัดการที่มีขนาดเล็ก ความเข้มข้นต่ำ (SLIMF)

คณะพัฒนามาตรฐานสำหรับประเทศไทยได้เพิ่ม แนวทางปฏิบัติหลายแนวทางๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการของ SLIMF ควบคู่ไปกับตัวชี้วัดสำหรับทั้ง SLIMF และการดำเนินงานขนาดใหญ่ การตัดสินใจครั้งนี้สะท้อนให้เห็นถึงความจริงที่ว่าผู้ดำเนินการจัดการป่าไม้ส่วนใหญ่ในประเทศไทยเป็นเกษตรกรรายย่อย

ผู้ใช้มาตรฐานนี้ขอแนะนำให้ศึกษาหมายเหตุแนวทางปฏิบัติที่มีการระบุไว้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อเกี่ยวข้องกับความสอดคล้องของการดำเนินงาน SLIMF กับมาตรฐานนี้

ผู้ขอการรับรองที่รับผิดชอบในการจัดการการดำเนินงานของ SLIMF จะต้องปฏิบัติตามตัวชี้วัดทั้งหมดที่รวมอยู่ในมาตรฐานนี้ ยกเว้นตัวชี้วัดที่มีเครื่องหมาย "L" ตัวชี้วัดเหล่านี้มีไว้สำหรับการดำเนินงานขนาดใหญ่และ/หรือความเข้มข้นสูงเท่านั้น

อย่างไรก็ตาม สำหรับตัวชี้วัดที่มีเครื่องหมาย "L" เหล่านี้มีไว้สำหรับการดำเนินงานขนาดใหญ่ และ/หรือความเข้มข้นสูงเท่านั้น ตัวชี้วัดที่เกี่ยวข้องได้รับการพัฒนาโดยเฉพาะสำหรับการดำเนินงานของ SLIMF โดยมีจุดมุ่งหมายเพื่ออำนวยความสะดวกในการดำเนินการโดยไม่กระทบต่อผลลัพธ์ที่ตั้งใจไว้ของเกณฑ์ อ้างถึงตารางที่ให้ไว้ในส่วนนี้สำหรับคำจำกัดความที่ชัดเจนของขนาดการดำเนินงานของหน่วยพื้นที่จัดการ (MU)

เพื่อให้มั่นใจว่าชัดเจนและเที่ยงตรง คณะพัฒนามาตรฐานประเทศไทยได้เห็นชอบในการนำแนวทางเฉพาะดังต่อไปนี้มาใช้ในการพัฒนาตัวชี้วัดสำหรับการจัดการป่าไม้ทุกประเภท รวมถึง SLIMF และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้ (NTFP)

- a) กรณีที่เขียนตัวชี้วัด โดยไม่มีตัวอักษรอยู่หน้าหมายเลขของตัวบ่งชี้ ตัวอย่างเช่น
 - 1.1.1. - ตัวชี้วัด เหล่านี้ใช้กับ**การดำเนินงานทั้งหมด** โดยไม่คำนึงถึงขนาด ความรุนแรง และความเสี่ยง
- b) กรณีที่เขียนตัวชี้วัดด้วยตัวอักษร "L" ด้านหน้า ตัวชี้วัดนี้กำหนดให้หน่วยพื้นที่จัดการที่เกินเกณฑ์ที่กำหนดใน**คำจำกัดความสำหรับ SLIME** ในตารางด้านล่าง (เช่น หน่วยพื้นที่จัดการที่ไม่ใช่ SLIMF) ตัวอย่างเช่น L 1.1.1.
- c) กรณีที่เขียนตัวชี้วัดด้วยตัวอักษร "SLIMF" ด้านหน้า ตัวชี้วัดนี้ใช้ได้กับผู้ขอการรับรองที่ตรงตาม**คำจำกัดความของ SLIME** ในตารางด้านล่าง ตัวอย่างเช่น SLIMF 1.1.1
- d) สำหรับ ตัวชี้วัดหนึ่งตัว (6.5.3) ข้อกำหนดจะใช้กับ SLIMF เท่านั้น และตัวชี้วัดจะถูกทำเครื่องหมายไว้ตามนั้น

- e) หน่วยงานที่จัดการรวมทั้งผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้ในขอบเขตการรับรองต้องสอดคล้องกับตัวชี้วัดเฉพาะกับผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้ (มีเครื่องหมาย ได้แก่ “NFTP 3.5.1”) และเพิ่มเติมกับตัวชี้วัดอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องทั้งหมดในมาตรฐาน

หมายเหตุ เกี่ยวกับตัวชี้วัดสำหรับ SLIMF : ตัวชี้วัดและหมายเหตุที่เกี่ยวข้องสำหรับการดำเนินงาน SLIMF ที่รวมอยู่ในมาตรฐานนี้ ส่วนใหญ่ได้รับอิทธิพลจากตัวชี้วัดขนาด ความเข้มข้นและความเสี่ยง (SIR) ที่แนะนำสำหรับหน่วยงานที่จัดการที่มีศักยภาพต่ำสำหรับกิจกรรมส่งผลกระทบต่อเชิงลบที่ยอมรับไม่ได้ในแนวทางปฏิบัติตามมาตรฐาน FSC เกี่ยวกับขนาด ความเข้มข้นและความเสี่ยง (FSC-GUI-60-002 V1-0 D1-3 TH)

เกณฑ์คุณสมบัติ SLIMF

เกณฑ์

หน่วยงานที่จัดการขนาดเล็ก

ตั้งแต่ 20 ถึง 100 เฮกตาร์⁴

หน่วยงานที่จัดการที่มีความเข้มข้นต่ำ (Low intensity Management Units)

อัตราส่วนของการเก็บเกี่ยวน้อยกว่า 20% ของการเพิ่มเฉลี่ยต่อปี (MAI) ภายในพื้นที่ป่าการผลิตรวมของหน่วยงานที่จัดการ และ หรือว่า การเก็บเกี่ยวผลผลิตของพื้นที่ทั้งหมดแต่ละปี น้อยกว่า 5000 ลบ.เมตร

หรือ การเก็บเกี่ยวทั้งปีจากผลผลิตรวมทั้งหมดจากป่าไม้ไม่น้อยกว่า 5000 ลบ.เมตร/ปี ตลอดระยะเวลาที่ได้รับการรับรองยังมีผลในช่วงระยะเวลาอายุใบรับรอง ตามที่ได้ระบุในรายงานการเก็บเกี่ยวและการตรวจติดตาม ประเมินติดตามของผู้ตรวจประเมิน

รูปแบบวจา สำหรับการเสนอตามบทบัญญัติ

[ปรับแก้ จากมาตรฐาน ISO/IEC Directives Part 2: Rules for the structure and drafting of International Standards]

“shall” : บ่งชี้ว่าข้อกำหนดต้องปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัดเพื่อให้สอดคล้องกับมาตรฐาน “ไม่ควรจะ” บ่งชี้ว่า ข้อห้ามต้อง

“should” : บ่งชี้ว่าในบรรดาความเป็นไปได้หลายประการ มีหนึ่งความเป็นไปได้ที่แนะนำว่าเหมาะสมเป็นพิเศษที่ไม่มีการตรวจติดตามหรือการยกเว้นอื่นๆ หรือเป็นแนวทางปฏิบัติทางใดทางหนึ่งที่ต้องการ แต่ไม่จำเป็นต้องกำหนด ผู้ขอการรับรองสามารถปฏิบัติตามให้เป็นไปตามข้อกำหนดเหล่านี้ในแบบที่เท่าเทียมกับที่กำหนดไว้ โดยสามารถแสดงให้เห็นและพิสูจน์ได้

“may” : บ่งชี้ว่าในบรรดาความเป็นไปได้หลายประการ; ‘ไม่จำเป็น (need not)’ ระบุถึงสาเหตุของการกระทำหรือดำเนินการที่ไม่ใช่ข้อกำหนด

⁴ The scope of this standard does not include Management Units smaller than 20 ha in area. See Section B.2 Scope for further details.

“can”:
สามารถ

ใช้สำหรับคำแถลงถึงความเป็นไปได้และขีดความสามารถ ไม่ว่าจะผ่านทางวัสดุ ทางกายภาพ หรือทางมูลเหตุ

เนื่องจากนี้เป็นมาตรฐานประเทศ และเมื่อพิจารณาคำแนะนำจากสภาพิทักษ์ป่าแล้วคณะพัฒนามาตรฐานได้ดำเนินการตามแนวทางการเขียนตัวชี้วัดด้วยความกระตือรือร้นในลักษณะเดียวกับที่เขียนตัวชี้วัดทั่วไปสากล และด้วยเหตุนี้จึงหลีกเลี่ยงการใช้ "ต้อง" ในตัวชี้วัดมาตรฐานนี้ (ยกเว้น ตัวชี้วัดบางตัวที่อิงตามตัวชี้วัดทั่วไปสากล ฉบับใหม่จาก V2-0 ของมาตรฐาน FSC-STD-60-004 เหตุผลก็คือให้ผู้ตรวจประเมินตรวจสอบความสอดคล้องของกิจกรรมการจัดการป่าไม้กับข้อกำหนด ณ เวลาจริงของการตรวจประเมิน ไม่ใช่ในอนาคต

เนื้อหาของหลักการ และเกณฑ์ภายใต้ หัวข้อ F มีคำศัพท์ที่จัดรูปแบบเป็นตัวเอียงและมีเครื่องหมายดอกจัน* เงื่อนไขเหล่านี้ได้ถูกใส่อยู่ในภาคผนวก อภิธานศัพท์ ข้อกำหนดซึ่งมีเครื่องหมายดอกจัน * และรูปแบบตัวอักษรเป็นตัวเอียงในเนื้อหาตัวชี้วัด เป็นเงื่อนไขของประเทศซึ่งเพิ่มมาเพื่อแสดงถึงสถานการณ์ของประเทศสำหรับมาตรฐานนี้เท่านั้น เงื่อนไขของประเทศเหล่านี้ได้แสดงไว้ในภาคผนวก อภิธานศัพท์

B.5 การตีความ และข้อพิพาท

คำร้องขอการตีความเกี่ยวกับมาตรฐาน FSC นี้จะถูกเสนอตรงไปยัง FSC เพื่อดำเนินการและอนุมัติ การตีความที่ได้รับการอนุมัติจะถูกนำไปเผยแพร่ในเว็บไซต์ FSC (ดูมาตรฐาน INT-STD-60-006_01)

หมายเหตุ : เกี่ยวกับการตีความสากล เมื่อมีการใช้มาตรฐานนี้ ให้พิจารณาการตีความที่เกี่ยวข้องโดยการสอบถามกับผู้แทนสภาพิทักษ์ป่าในพื้นที่ (ได้แก่ สำนักงานหรือผู้แทนประจำประเทศ หรือหน่วยประสิทธิภาพและมาตรฐาน สภาพิทักษ์ป่า หากไม่มีสภาพิทักษ์ป่าอยู่ในขณะนั้น) หรือหน่วยงานที่ให้การรับรองของท่าน การตีความสากล สามารถดูได้จาก [ศูนย์เอกสาร FSC](#)

ข้อพิพาทระหว่างผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่เกี่ยวข้องกับข้อกำหนด ถูกจัดการตามระเบียบปฏิบัติการระดับข้อพิพาทของ FSC (ดู: FSC-PRO-01-008)

C เนื้อหา

C.1 ข้อมูลทั่วไปด้านป่าไม้ของประเทศไทย

ประเทศไทยตั้งอยู่ในแผ่นดินใหญ่เอเชียตะวันออกเฉียงใต้และครอบคลุมพื้นที่ 513,120 ตารางกิโลเมตร (หรือ 51.31 ล้านเฮกตาร์) มีพรมแดนติดต่อกันประมาณ 4,863 กม. กับเมียนมาร์ กัมพูชา ลาว และมาเลเซีย ประเทศแบ่งออกเป็นหก (6) ภูมิภาคทางภูมิศาสตร์ ได้แก่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้ ซึ่งถูกกำหนดตามลักษณะทางธรรมชาติ เช่น ธรณีสัณฐานและการระบายน้ำ ตลอดจนรูปแบบวัฒนธรรมของมนุษย์ กรุงเทพมหานครเป็นเขตบริหารพิเศษที่แตกต่างจากภูมิภาคต่าง ๆ

ในปี 2019 การใช้ประโยชน์ที่ดินของประเทศไทยถูกจำแนกเป็น ที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (56% ของที่ดินทั้งหมดของประเทศ) พื้นที่ป่าสาธารณะ (32% ของที่ดินทั้งหมดของประเทศ) และที่ดินนอกเกษตรกรรม (12% ของที่ดินทั้งหมดในประเทศ) ไม้อนุญาตให้ทำการตัดไม้เชิงพาณิชย์ในพื้นที่ป่าสาธารณะ ซึ่งรวมถึงป่าอนุรักษ์ที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมาย (เช่น อุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า และพื้นที่ห้ามล่าสัตว์ป่า) และป่าสงวนแห่งชาติ รวมถึงป่าชุมชนที่จัดทะเบียนตามกฎหมาย การใช้ที่ดินเพื่อเกษตรกรรมทำนาข้าว (39.98%) ปลูกต้นไม้ยืนต้น (เช่น ยางพารา ยูคาลิปตัส อคาเซีย ปาล์มน้ำมัน และป่าไม้พันธุ์พื้นเมือง) (24.95%) พืชเศรษฐกิจ (24.51%) สวนผลไม้ (5.83%) และอื่น ๆ (เช่น การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ พืชไร่ และแหล่งน้ำ (4.73%) แหล่งที่มาของข้อมูลนี้จากกรมพัฒนาที่ดิน

การถือครองที่ดินเฉลี่ยของประเทศไทยลดลงจาก 4.17 เฮกตาร์ เป็น 4.04 เฮกตาร์ เกษตรกรรายย่อย ซึ่งคิดเป็นประมาณ 90% ของสวนยางพารา ปลูกพันธุ์ที่แนะนำอื่น ๆ ด้วย อาทิ ยางพารา ยูคาลิปตัส และกระถินณรงค์สายพันธุ์ต่างๆ รวมทั้งพันธุ์ไม้พื้นเมืองที่มีค่า เช่น ไม้ชิงชัน และไม้สัก การดำเนินการป่าไม้ขนาดใหญ่ที่เกินเกณฑ์ด้านบนที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่ที่กำหนดไว้สำหรับการดำเนินการขนาดเล็กในมาตรฐานนี้ (100 เฮกตาร์) นั้นหายาก โดยมีองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ (FIO) เป็นหนึ่งตัวอย่าง องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ได้รับสัมปทานใบอนุญาตเข้าที่ดินในการจัดตั้งและจัดการพื้นที่บางแปลงของป่าสงวนแห่งชาติเพื่อการปลูกป่า

กฎหมายประเทศที่มีอิทธิพลต่อการจัดการป่าไม้

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นองค์การภาครัฐที่รับผิดชอบในการจัดการป้องกันธรรมชาติและที่ดินป่าไม้สาธารณะของประเทศไทย ซึ่งมีพื้นที่ครอบคลุมประมาณ 21.16% ของพื้นที่ประเทศ และและห้ามตัดไม้โดยเด็ดขาดภายในพื้นที่คุ้มครองที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมาย

กรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืช (สพท.) ดูแลการจัดการพื้นที่คุ้มครองเหล่านี้ผ่านทางกฎหมายหลักสองฉบับ พระราชบัญญัติอุทยานแห่งชาติและพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า นอกเหนือจากกฎหมายเหล่านี้แล้วยังมีกฎหมายระดับชาติอื่นๆอีกหลายฉบับที่ส่งผลกระทบต่อการจัดการป่าไม้ในประเทศไทย

ซึ่งรวมถึงพระราชบัญญัติป่าไม้ ซึ่งควบคุมการตัดไม้ การขนส่ง การแปรรูป การชำระค่าลิขสิทธิ์และค่าธรรมเนียม และการใช้ผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้ที่เก็บมาจากพื้นที่ป่าธรรมชาติและที่ดินป่าสาธารณะ พระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติกำกับดูแลระบบการใช้ที่ดินป่าสาธารณะและค่าธรรมเนียมการเช่าที่ดินป่าไม้ ตลอดจนการใช้พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติหลายครั้ง พระราชบัญญัติการเพาะปลูกประกอบด้วยมาตรการสมัครใจที่สนับสนุนให้มีกรลงทะเบียนการปลูกพันธุ์ไม้พื้นเมือง ได้รับใบอนุญาตการขนส่งตามที่กำหนดและยกเว้นการชำระค่าลิขสิทธิ์ไม้

พระราชบัญญัติเลื่อยโซยนต์ เกี่ยวข้องกับผู้ถือครองและการเคลื่อนย้ายเลื่อยโซยนต์ ในขณะที่พระราชบัญญัติป่าชุมชนขึ้นทะเบียนและกำกับควบคุมป่าที่จัดการโดยชุมชนในป่าสงวนแห่งชาติหรือพื้นที่สาธารณะอื่นๆ กรมป่าไม้มีหน้าที่รับผิดชอบในการบังคับใช้และควบคุมการปฏิบัติตามกฎหมายเหล่านี้และเป็นหน่วยงานของรัฐหลักที่รับผิดชอบในการป้องกันการบุกรุกพื้นที่ป่าสาธารณะ การตัดไม้อย่างผิดกฎหมายและการตัดไม้ทำลายป่า การส่งเสริมป่าชุมชน และกำกับดูแลกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับไม้จากป่าและการเคลื่อนย้าย

ข้อสำคัญคือต้องรู้ว่าไม้และผลิตภัณฑ์จากป่าที่ไม่ใช่ไม้มาจากสายพันธุ์ที่ไม่ใช่พันธุ์พื้นเมือง เช่น ยางพารา ยูคาลิปตัส ปาล์มน้ำมัน และอคาเซีย ซึ่งไม่ใช่สายพันธุ์ไม้ตามกฎหมาย ส่งผลให้การเพาะปลูก การเก็บเกี่ยว และการขนส่งพันธุ์พืชที่ไม่ใช่พันธุ์พื้นเมืองเหล่านี้ไม่อยู่ภายใต้กฎหมายดังกล่าว

ในกรณีที่เป็นการจัดการป่าไม้บนที่ดินส่วนบุคคลและที่ดินสาธารณะที่ได้รับสิทธิการใช้ประโยชน์ ปัจจุบันยังไม่มีกฎระเบียบที่ควบคุมการจัดการผลิตภัณฑ์ที่ได้จากป่าเหล่านี้ ซึ่งหมายความว่าไม่มีข้อกำหนดทางกฎหมายสำหรับการลงทะเบียนพื้นที่เพาะปลูก การพัฒนาแผนการจัดการ หรือการดำเนินการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมป่าไม้ การพัฒนาแผนการจัดการ หรือดำเนินการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมป่าไม้ อย่างไรก็ตาม สำหรับพันธุ์พื้นเมืองบางชนิดที่ปลูกบนที่ดินเหล่านี้ เจ้าของต้นไม้จะต้องได้รับใบอนุญาตการขนส่งหากมีการตัดและขนส่ง เพื่อเป็นการส่งเสริมความโปร่งใสและแนวปฏิบัติในการจัดการอย่างมีความรับผิดชอบ กรมป่าไม้สนับสนุนให้ใช้แบบฟอร์มประกาศตนเองโดยสมัครใจ ที่แสดงข้อมูลสถานที่ พันธุ์ ปริมาณการเก็บเกี่ยว และรูปทรงของต้นไม้

เพื่อให้มั่นใจว่าแนวทางปฏิบัติด้านการจัดการป่าไม้มีความรับผิดชอบในประเทศไทย มาตรฐาน FSC นี้ได้รับการออกแบบและพัฒนาเพื่อเป็นแนวทางในกระบวนการรับรอง มาตรฐานนี้ครอบคลุมป่าปลูกและระบบนิเวศทางธรรมชาติตามที่กำหนดโดย FSC ซึ่งรวมถึงประเภทพืชพรรณอื่นๆ และไม่ใช่ป่าชุมชนและระบบนิเวศในหน่วยพื้นที่จัดการ ได้แก่ พุ่มหญ้า พุ่มไม้ พื้นที่ชุ่มน้ำ และป่าเปิด

C.2 สมาชิกคณะพัฒนามาตรฐาน

ชื่อ	ภาคส่วน	คุณสมบัติ/ประวัติ
ดร.ปรีศนีย์ ทิพย์รักษา	ผู้ประสาน อำนวยการ การประชุมคณะ พัฒนามาตรฐาน	ประสบการณ์ด้านการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในท้องถิ่นเพื่อการรับรองป่าไม้ในประเทศไทย ผู้ประสานงานระดับภูมิภาคของ FSC
น.ส.อรุณวรรณ เพชรสังข์	ภาคเศรษฐกิจ	ประสบการณ์ด้านการพัฒนาเศรษฐกิจและการตลาดผลิตภัณฑ์ยางพารา อดีตผู้จัดการสมาคมธุรกิจไม้ยางพาราไทย
นายอมรพงศ์ หิริธวงค์	ภาคเศรษฐกิจ	ประสบการณ์ด้านการรับรอง FSC สำหรับองค์กรประกอบกิจการด้านอุตสาหกรรมไม้ของไทย มีพื้นฐานด้านป่าไม้1 เป็นที่ยอมรับ ผู้เชี่ยวชาญด้านนโยบายป่าไม้ของไทย
นายพลากร คูหา	ภาคเศรษฐกิจ	ประวัติความเป็นมาด้านป่าไม้ ปัจจุบันทำงานในด้านการรับรอง FSC สำหรับอุตสาหกรรมไม้ กระดาษ และเยื่อกระดาษ
ดร.ปิยะทิพย์ เอี้ยวพานิช	ภาคสิ่งแวดล้อม	ประสบการณ์และความเข้าใจอย่างดีในภาคป่าไม้ของประเทศไทย ประสบการณ์ในการทำงานให้กับองค์กรที่ไม่แสวงหากำไรระหว่างประเทศ เป็นสมาชิกที่มีความกระตือรือร้นของสมาคมอุทยานแห่งชาติแห่งประเทศไทย และเป็นประธานสหกรณ์ปลูกป่าเอกชน ประเทศไทย

ดร.ปัสสิ ประสมสินธ์	ภาคสิ่งแวดล้อม	อาจารย์คณะวนศาสตร์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ คำนึงเกี่ยวกับแผนการรับรองป่าไม้ และการจัดการป่าไม้ในประเทศไทย
นายเวทิต พุ่มพวง	ภาคสิ่งแวดล้อม	มีประสบการณ์พื้นหลังด้านป่าไม้ โดยเน้นเกี่ยวกับสัตว์ป่า ทำงานกับองค์กรไม่แสวงผลกำไรนานาชาติที่ให้บริการด้านความเชี่ยวชาญด้านสัตว์ป่าและการอนุรักษ์
นายระวี ถาวร	ภาคส่วนสังคม	จบการศึกษาด้านป่าไม้ และมีประสบการณ์ยาวนานด้านธรรมาภิบาลป่าไม้และการปรับปรุงความถูกต้องตามกฎหมายและการนำไปปฏิบัติสำหรับชุมชนท้องถิ่นในประเทศไทย
นายสุวิทย์ ทองหอม	ภาคส่วนสังคม	ตัวแทนจากสมาคมผู้กรีดยางของ 16 จังหวัดภาคใต้ของไทย การกรีดยางเป็นพื้นฐานในการดำรงชีวิตของเขา
น.ส.อัจฉรา รุ่งวงษ์	ภาคส่วนสังคม	จบการศึกษาด้านป่าไม้ มีส่วนร่วมกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในท้องถิ่นมานานกว่า 20 ปี สนับสนุนและดำเนินการวิจัยเชิงปฏิบัติการเพื่อส่งเสริมกระบวนการความร่วมมือของผู้มีส่วนได้เสียหลายฝ่ายที่เกี่ยวข้องกับป่าไม้ชุมชนและการพัฒนาความเป็นอยู่อย่างยั่งยืนในบริบทต่างๆ ในประเทศไทยและประเทศเพื่อนบ้านได้แก่ เมียนมา ลาว

C.3 คณะผู้เชี่ยวชาญให้ข้อเสนอแนะต่อคณะพัฒนามาตรฐาน

ชื่อ	หน่วยงาน	ความเชี่ยวชาญ
นายอลงกรณ์ ยะริน	บริษัท สยามพรอเซสทรีส์ จำกัด	เชี่ยวชาญด้าน การรับรองสวนป่าตามมาตรฐาน FSC-FM โดยเฉพาะในการสร้างการมีส่วนร่วมของภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในการรับรองแบบ SLIMF และ แบบกลุ่ม
ดร.กฤษฎาพันธ์ ผลากิจ	ภาควิชาจัดการป่าไม้ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	เชี่ยวชาญด้านการจัดการรูปแบบการรับรองป่าไม้ของประเทศไทย วิจัย และองค์ความรู้ เกี่ยวกับความท้าทายสำหรับการรับรองป่าไม้ของประเทศไทย
นายศักดิ์ดา สานมิ	สภากลุ่มชนชาติพันธุ์ประเทศไทย	ตัวแทน สภากลุ่มชนชาติพันธุ์ประเทศไทย
นายสัจชัย ชักอนันท์	บริษัท บูโร เวอร์ทิส (ประเทศไทย) จำกัด	ผู้ตรวจประเมิน เพื่อให้การรับรองการจัดการป่าไม้ที่ยั่งยืน FSC มีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้เสีย FSC ในประเทศไทย
นายประภาศ โนเรส	ผู้ตรวจประเมิน FSC บริษัท คอนโทรลยูเนียน(ประเทศไทย) จำกัด	หัวหน้าผู้ตรวจรับรองการตรวจประเมินป่าไม้ ตามแบบแผนการรับรอง FSC มีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้เสีย FSC ในประเทศไทย
ดร.ณรงค์ชัย ชลภาพ	องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้	เชี่ยวชาญด้านการจัดการป่าไม้
นายสุนทร รักษ์รงค์	สภาเกษตรกรการชายสวนยางอย่างยั่งยืน	ประธานสภาเกษตรกรการชายสวนยางอย่างยั่งยืน เกษตรกรสวนยางพารา ให้การสนับสนุนนโยบายยาง
นายนิรุฒม์ บัวพา	เครือข่ายป่าไม้ภาคพลเมืองภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ผู้ประสานงานเครือข่ายป่าไม้ภาคพลเมืองภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
นางไหมแพรว โลเฮน	บริษัท อกริแอก จำกัด บริษัทที่ได้รับการรับรอง FSC	ผู้ถือใบรับรองมาตรฐาน FSC-FM/CoC, FSC-CoC
นางอรชุน เรืองทอง	อดีต พนักงาน บริษัท พาเนลพลัส จำกัด ที่ปรึกษาอิสระ	การรับรองการจัดการป่าไม้ตามมาตรฐาน FSC-FM/CoC (แบบกลุ่ม) และการรับรองห่วงโซ่อุปทาน FSC CoC

นายจิตติวัฒน์ ศิลพัฒน์	ที่ปรึกษา กลุ่มบริษัท ซีเอ็มไอ	กรรมการผู้จัดด้านการรับรองป่าไม้ และห่วงโซ่อุปทาน FSC-FM/CoC and FSC-CoC ขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้
น.ส.สุภารัตน์ แสงคำ นายนพวงศ์ แก้วกลีกิจ นายกรพัฒน์ ไชยพร	องค์การกองทุนสัตว์ป่าโลกสากล (สำนักงานประเทศไทย)	องค์การกองทุนสัตว์ป่าโลกสากล (สำนักงานประเทศไทย) ซึ่งในพันธกิจให้การสนับสนุนแนวทางการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืนในประเทศไทยและภูมิภาคลุ่มน้ำโขง

C.4 ข้อมูลความเป็นมาของการพัฒนามาตรฐาน

ในเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2561 มาตรฐานการดูแลป่าไม้ FSC สำหรับประเทศไทย (ฉบับ 0) ได้ริเริ่มนำเสนอโดยกลุ่มพัฒนามาตรฐานประเทศไทย (คณะพัฒนามาตรฐานฯ รับรองจดทะเบียนโดยสภาพิทักษ์ป่า) โดยยึดตามหลักการและเกณฑ์กำหนด FSC (FSC-STD-01-001 V5.2) และ ตัวชี้วัดทั่วไประหว่างประเทศ (IGI) (FSC-STD-60-004 V2-0 EN) ขั้นตอนเพิ่มเติมที่ส่งผลให้มีร่าง การอนุมัติล่วงหน้ายื่นต่อ PSC (ในเดือนธันวาคม 2565) มีดังรายการ ต่อไปนี้

กรอบเวลาของการพัฒนาของร่างมาตรฐาน

ในการเริ่มการยกร่าง คณะพัฒนามาตรฐาน ได้ใช้ตัวชี้วัดทั่วไปสากลจาก FSC เป็นจุดเริ่มต้น ซึ่งเกี่ยวข้องกับการเจรจาต่อรองว่าจะนำมาใช้ปรับ รับรอง หักเลิกหรือพัฒนาข้อกำหนดใหม่โดยอิงตามตัวบ่งชี้ คำแนะนำและข้อมูลอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องในเอกสารตัวชี้วัดทั่วไปสากล ผลการดำเนินการจัดทำ ร่าง (ฉบับ 0) ได้แล้วเสร็จในเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2561

ร่างฉบับต่อมาได้รับการพัฒนาโดยแต่ละฉบับเสริมด้วยความคิดเห็นที่เกิดขึ้นระหว่างการประชุมทางเทคนิคของคณะพัฒนามาตรฐานแต่ละคน หรือการปรึกษาหารือหรือต่อสาธารณะ การปรึกษาหารือผู้มีส่วนได้เสียเบื้องต้นเกิดขึ้นในช่วงเวลาระหว่างวันที่ 1-30 ธันวาคม พ.ศ.2562 ร่างมาตรฐานฉบับแรกแล้วเสร็จในเดือนมีนาคม 2563 ได้นำเสนอปรึกษาหารือต่อสาธารณะครั้งแรกซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 15 มีนาคม ถึง 15 พฤษภาคม พ.ศ.2563

ร่าง มาตรฐานการฯ ฉบับที่สอง เสร็จสมบูรณ์ในเดือนมิถุนายน 2563 และได้นำไปทดสอบภาคสนาม ซึ่งต่อมาได้รับความคิดเห็นจากการทดสอบภาคสนาม และจากการนำไปปรึกษาหารือสาธารณะครั้งที่สอง ระหว่างวันที่ 19 กรกฎาคม ถึง 19 กันยายน พ.ศ.2565 ภายหลังจากการปรึกษาหารือครั้งนี้คณะพัฒนามาตรฐานได้เตรียม ร่าง มาตรฐานฯ ก่อนการอนุมัติ และส่งให้ PSU เพื่อทำการตรวจประเมิน

D เอกสารอ้างอิง

เอกสารอ้างอิงต่อไปนี้เป็นเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการใช้สำหรับมาตรฐานนี้ สำหรับเอกสารอ้างอิงที่ไม่มีเลขที่ฉบับ (version) ให้ใช้อ้างอิงเอกสารฉบับล่าสุด (รวมทั้งข้อยกเว้นต่าง ๆ)

FSC-POL-20-003	นโยบาย FSC เกี่ยวกับการตัดทอนพื้นที่จากขอบเขตของการรับรอง
FSC-POL-30-001	นโยบายสารกำจัดศัตรูพืชของ FSC
FSC-POL-30-602	การตีความเกี่ยวกับจุลินทรีย์พืชและสัตว์ที่มีการเปลี่ยนแปลงสารพันธุกรรม:สิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรมของ FSC

FSC-STD-20-007	การประเมินการจัดการพื้นที่ป่าไม้
FSC-STD-30-005	มาตรฐาน FSC สำหรับการจัดการป่าไม้แบบกลุ่ม
FSC-STD-01-003	เกณฑ์คุณสมบัติ SLMF
FSC-STD-60-002	โครงสร้างและองค์ประกอบของมาตรฐานสภาพพิทักษ์ป่าไม้สำหรับประเทศ
FSC-STD-60-004	ตัวชี้วัดทั่วไปสากล
FSC-PRO-01-008	กระบวนการร้องเรียนเกี่ยวกับแบบแผนการรับรอง FSC
FSC-PRO-30-006	ระเบียบปฏิบัติระบบนิเวศน์บริการ: การสาธิตผลกระทบและเครื่องมือทางการตลาด
FSC-DIR-20-007	ข้อกำหนด FSC ว่าด้วยการประเมินการจัดการป่าไม้ของ FSC
FSC-GUI-30-003	แนวทางการปฏิบัติเกี่ยวกับสิทธิในการให้ความยินยอมโดยแจ้งให้ทราบล่วงหน้าเป็นอิสระ (FPIC) ของ FSC
FSC-GUI-60-002	แนวทางปฏิบัติสำหรับผู้พัฒนามาตรฐานในการระบุความเสี่ยงของกิจกรรมที่ไม่สามารถยอมรับได้ เกี่ยวกับขนาดและความเข้มข้น
FSC-GUI-60-009	แนวทางปฏิบัติสำหรับคณะพัฒนามาตรฐาน : การพัฒนารอบแผนงานคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูงของประเทศ
FSC-GUI-60-009a	แม่แบบสำหรับกรอบแผนงานคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูงของประเทศ
FSC-GUI-60-005	การส่งเสริมความเท่าเทียมทางเพศในมาตรฐานการพิทักษ์ป่าไม้แห่งชาติ

E อักษรย่อ

FSC	สภาพพิทักษ์ป่า
FSS	มาตรฐานการจัดการป่าไม้ สภาพพิทักษ์ป่า
IFSS	มาตรฐานชั่วคราวการจัดการป่าไม้ สภาพพิทักษ์ป่าไม้
IRS	มาตรฐานชั่วคราว สำหรับภูมิภาค
NF	กรอบเชิงบรรทัดฐาน
PSU	หน่วยงานผลงานและมาตรฐาน
RFSS	มาตรฐานการจัดการป่าไม้สภาพพิทักษ์ป่าไม้ สำหรับภูมิภาค

F หลักการ* เกณฑ์* และ ตัวชี้วัด*

หลักการ* 1: ความสอดคล้องกับกฎหมาย

ผู้ขอการรับรองต้องดำเนินการอย่างสอดคล้องตามกฎหมาย ระเบียบ และสนธิสัญญา อนุสัญญา และข้อตกลงระหว่างประเทศที่ประเทศได้ให้สัตยาบันไว้* ที่เกี่ยวข้องทั้งหมด

1.1. ผู้ขอการรับรอง* ต้องเป็นบุคคลที่ระบุตัวตนได้ชัดเจนตามกฎหมาย จัดทำเป็นเอกสารและการขึ้นทะเบียนตามกฎหมาย* โดยเป็นลายลักษณ์อักษรจากหน่วยงานที่มีอำนาจตามกฎหมายเฉพาะ* ที่ไม่มีข้อโต้แย้ง สำหรับกิจกรรมนั้นๆ

1.1.1. การจดทะเบียนตามกฎหมาย* เพื่อดำเนินกิจกรรมทั้งหมดที่อยู่ภายในขอบเขตของใบรับรองต้องเป็นเอกสารและโต้แย้งไม่ได้

1.1.2. การจดทะเบียนตามกฎหมาย* ออกให้โดยหน่วยงานที่มีอำนาจตามกฎหมาย ให้เป็นไปตามขั้นตอนที่กฎหมายกำหนด

แนวทางปฏิบัติ: ในประเทศไทย ตัวอย่างหน่วยงานที่ออกในจดทะเบียนตามกฎหมาย ได้แก่ กระทรวงพาณิชย์ สำหรับสหกรณ์ การขึ้นทะเบียนกับกรมสหกรณ์การเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สำหรับกลุ่มชุมชนออกให้โดยหน่วยงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้ตรวจประเมินควรอ้างอิงความเชี่ยวชาญในท้องถิ่นเพื่อระบุหน่วยงานผู้มีอำนาจเฉพาะเนื่องจากอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับโครงสร้างธุรกิจของผู้ขอการรับรอง

1.2. ผู้ขอการรับรอง* ต้องแสดงให้เห็นว่าสถานภาพทางกฎหมาย* ของหน่วยจัดการ รวมถึงสิทธิการถือครอง* และ สิทธิการใช้ประโยชน์* ต่าง ๆ และเขตแดนของหน่วยจัดการได้รับการระบุไว้แล้วอย่างชัดเจน

1.2.1. ผู้ถือครอง* ตามกฎหมาย* ในการจัดการและใช้ทรัพยากรต่าง ๆ ภายในขอบเขตของใบรับรองจัดทำเป็นเอกสาร

NTPP 1.2.1. ผู้ถือครอง* ตามกฎหมาย* ในการจัดการและใช้ทรัพยากรต่าง ๆ รวมถึงการเก็บเกี่ยวและกระบวนการของผลิตภัณฑ์จากป่าที่ไม่ใช่ไม้ที่อยู่ภายในขอบเขตของใบรับรองจัดทำเป็นเอกสาร

1.2.2. ผู้ถือครอง* ตามกฎหมาย* ได้รับการรับรองให้โดยหน่วยงานที่มีอำนาจตามกฎหมาย ซึ่งเป็นไปตามกระบวนการที่กฎหมายกำหนด

1.2.3. เขตแดนของหน่วยพื้นที่จัดการ* ทั้งหมดที่อยู่ภายในขอบเขตของใบรับรองต้องมีการหมายแนวเขตหรือเอกสารที่ชัดเจน และแสดงไว้บนแผนที่อย่างชัดเจน

หมายเหตุ แนวปฏิบัติ: หากผู้มีส่วนได้ส่วนเสียร้องขอแผนที่ ต้องแสดงในรูปแบบที่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเข้าใจได้ ยกเว้นข้อมูลที่เป็นความลับ และต้องเสียค่าใช้จ่ายในการทำซ้ำและการส่งมอบ ซึ่งสอดคล้องกับตัวชี้วัดที่ 7.5.1 ของมาตรฐานนี้

1.3. ผู้ขอการรับรอง * ต้องมีสิทธิตามกฎหมาย * ในการดำเนินงานในหน่วยการจัดการ * ซึ่งเหมาะสมกับสถานะทางกฎหมาย * ของผู้ขอการรับรอง * และหน่วยการจัดการ และจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องในกฎหมายและกฎระเบียบระดับชาติและท้องถิ่น* และข้อกำหนดด้านการบริหารที่เกี่ยวข้อง สิทธิทางกฎหมายต้องให้มีสำหรับการเก็บเกี่ยวผลิตภัณฑ์และ/หรือ บริการของระบบนิเวศบริการจากภายในหน่วยการจัดการ* ผู้ขอการรับรอง* ต้องชำระค่าใช้จ่ายตามที่กฎหมายกำหนดซึ่งเกี่ยวข้องกับสิทธิและภาระผูกพันดังกล่าวนี้

1.3.1. ทุกกิจกรรมที่เกิดขึ้นในหน่วยพื้นที่จัดการ* (รวมทั้งที่เกี่ยวข้องกับการเก็บเกี่ยวและการแปรรูปของผลิตภัณฑ์จากป่าไม้ที่ไม่ใช่ไม้ต้องดำเนินการให้สอดคล้องกับ:

- 1) กฎหมาย *และกฎระเบียบ* ที่เกี่ยวข้อง และ ข้อกำหนดด้านการบริหาร
- 2) กฎหมาย *และ สิทธิตามจารีตประเพณี* และ
- 3) หลักแห่งแนวปฏิบัติที่เป็นภาคบังคับ*.

1.3.2. ค่าธรรมเนียมที่กำหนดตามกฎหมายต่างๆที่เกี่ยวข้องกับการจัดการป่าไม้* ต้องจ่ายตามกำหนดเวลา*

1.3.3. กิจกรรมต่าง ๆ ที่ครอบคลุมในแผนการจัดการ*ต้องถูกกำหนดให้สอดคล้องกับกฎหมายที่เกี่ยวข้อง*ทั้งหมด

NFTF 1.3.3 ในกรณีที่มีผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้*เกี่ยวข้องกับการบริโภคของคนและสัตว์ ต้องสอดคล้องกับกฎหมาย และข้อกำหนดการบริหารจัดการทั้งหมดเกี่ยวกับสุขอนามัยและความปลอดภัยด้านอาหาร

1.4. ผู้ขอการรับรอง*ต้องพัฒนาและดำเนินมาตรการต่างๆ และ/หรือ ต้องมีส่วนร่วมกับหน่วยงานกำกับดูแล เพื่อป้องกันหน่วยพื้นที่จัดการ*อย่างเป็นระบบจากการใช้ทรัพยากรที่ไม่ได้รับอนุญาตหรือผิดกฎหมาย การตั้งถิ่นฐาน และกิจกรรมผิดกฎหมายอื่นๆ

1.4.1 มาตรการต่าง ๆ ถูกนำมาสู่การปฏิบัติเพื่อใช้ป้องกัน*จากการเก็บเกี่ยวที่ผิดกฎหมาย การล่าสัตว์ การจับปลา การวางกับดัก การเก็บหา การตั้งถิ่นฐาน และอื่น ๆที่ไม่ได้รับอนุญาต

L 1.4.2. ในกรณีที่การป้องกัน*เป็นความรับผิดชอบตามกฎหมายของหน่วยงานควบคุมกำกับ ผู้ขอการรับรองต้องดำเนินงานร่วมที่จะทำงานกับหน่วยงานเหล่านั้นอย่างมีระบบ เพื่อระบุ รายงานผล ควบคุม และขัดขวางกิจกรรมที่ไม่ได้รับอนุญาตหรือผิดกฎหมาย*

SLIMF 1.4.2. ในกรณีที่การป้องกัน*เป็นความรับผิดชอบตามกฎหมาย*ของหน่วยงานกำกับ ผู้ขอการรับรองต้องดำเนินงานร่วมกับหน่วยงานกำกับเหล่านี้เพื่อระบุ รายงาน ควบคุม และขัดขวางกิจกรรมที่ไม่ได้รับอนุญาตหรือผิดกฎหมาย

แนวทางปฏิบัติ สำหรับ SLIMF: ผู้ดำเนินการของกลุ่ม SLIMF ไม่ต้องพัฒนาระบบที่เกี่ยวข้อง เนื่องจากอาจไม่มีศักยภาพที่จะทำเช่นนั้นได้ อย่างไรก็ตาม มาตรฐานนี้คาดหวังว่า ด้วยมาตรฐานนี้พวกเขาจะไม่นิ่งเฉยต่อกิจกรรมที่ผิดกฎหมายที่เกิดขึ้นในป่าไม้ของพวกเขา การใช้วิธีการที่เหมาะสมต่อพวกเขา

1.4.3. หากพบกิจกรรมที่ไม่ได้รับอนุญาตหรือผิดกฎหมาย จะต้องดำเนินมาตรการเพื่อแก้ไขกิจกรรมเหล่านั้น

1.5. ผู้ขอการรับรอง*ต้องปฏิบัติตามกฎหมายประเทศ* กฎหมายท้องถิ่น อนุสัญญาระหว่างประเทศที่ให้สัตยาบัน* และหลักปฏิบัติบังคับที่บังคับใช้ และที่เกี่ยวข้องกับการขนส่งและการค้าผลิตภัณฑ์ป่าไม้ภายในและจากหน่วยจัดการ และ/หรือจนถึงจุดขาย

แรก

1.5.1. แสดงให้เห็นถึงความสอดคล้องกับกฎหมายระดับชาติ* กฎหมายท้องถิ่น* อนุสัญญาระหว่างประเทศที่ให้สัตยาบัน* และหลักแห่งการปฏิบัติภาคบังคับ* ที่เกี่ยวข้องกับการขนส่ง การค้าผลิตภัณฑ์จากป่าไม้ จนถึงจุดขายจุดแรก

1.5.2. แสดงให้เห็นได้ว่ามีความสอดคล้องกับข้อบัญญัติของอนุสัญญาว่าด้วยการค้าระหว่างประเทศซึ่งชนิดสัตว์ป่าและพืชป่าที่ใกล้สูญพันธุ์ (CITES) รวมถึงการถือครองใบอนุญาตสำหรับการเก็บเกี่ยวและค้าชนิดพันธุ์ที่ระบุในอนุสัญญา

1.6. ผู้ขอการรับรอง* ต้องระบุ ป้องกันและแก้ไขข้อพิพาท* ที่เกี่ยวกับประเด็นทางกฎหมายหรือกฎหมายจารีตประเพณีซึ่งสามารถตกลงกันนอกศาลได้ทันเวลา* โดยผ่านการมีส่วนร่วมกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย* ที่ได้รับผลกระทบ

L 1.6.1. กระบวนการแก้ไขข้อพิพาท* มีการเปิดเผยต่อสาธารณะ พัฒนาผ่านการมีส่วนร่วม* ที่เหมาะสมทางวัฒนธรรม* กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สนใจ และได้รับผลกระทบ

SLIMF 1.6.1. ผู้ขอการรับรอง* แก้ไขข้อพิพาทผ่านทางมีส่วนร่วมทางวัฒนธรรมที่เหมาะสม ร่วมกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย* ที่ได้รับผลกระทบ การใช้กระบวนการระงับข้อพิพาทที่เหมาะสม

1.6.2. ข้อพิพาท* ที่เกี่ยวข้องเนื่องกับประเด็นด้านกฎหมายที่ใช้บังคับหรือกฎหมายจารีตประเพณี ซึ่งสามารถทำให้ระงับนอกศาลได้รับการแก้ไขได้ในกำหนดเวลา* และไม่ว่าจะระงับข้อพิพาทได้แล้ว หรือยังอยู่ในกระบวนการแก้ไขข้อพิพาท

1.6.3. บันทึกข้อมูลข้อพิพาทที่เกี่ยวข้องเนื่องกับประเด็นด้านกฎหมายที่ใช้บังคับ* หรือกฎหมายจารีตประเพณีที่เป็นปัจจุบันได้มีการทำไว้ ประกอบด้วย

- 1) ขั้นตอนที่ใช้ในการระงับข้อพิพาท*
- 1) ผลลัพธ์ของกระบวนการระงับข้อพิพาท* ทั้งหมด และ
- 2) ข้อพิพาท* ที่ยังไม่ได้แก้ไข เหตุผลของข้อพิพาทที่ยังระงับไม่ได้ และจะแก้ไขข้อพิพาทเหล่านั้นอย่างไร

1.6.4. หยุดการดำเนินงานในพื้นที่ที่ยังคงมีข้อพิพาท*:

- 1) มีนัยยะสำคัญ* หรือ
- 2) มีระยะเวลายาวนาน* หรือ
- 3) เกี่ยวข้องกับผลประโยชน์* จำนวนมาก*

1.7. ผู้ขอการรับรอง* ต้องเผยแพร่ความมุ่งมั่นที่จะไม่เสนอหรือรับสินบนเป็นเงินหรือการทุจริตในรูปแบบอื่นใดต่อสาธารณะ และจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายต่อต้านการทุจริตหากมี ในกรณีที่ไม่มีกฎหมายต่อต้านการทุจริต ผู้ขอการรับรอง* ต้องดำเนินการต่อต้านการทุจริตอื่นๆ ตามสัดส่วนของขนาด และความรุนแรง* ของกิจกรรมการจัดการและความเสี่ยง* ของการทุจริต

L 1.7.1. นโยบายได้ถูกนำเสนอปฏิบัติ ซึ่งรวมถึงเจตนาที่ว่าจะไม่เสนอหรือรับสินบนในรูปแบบใด ๆ

SLIMF 1.7.1 การประกาศเจตนาโดย ผู้ขอการรับรอง* ที่จะไม่เสนอหรือรับสินบนในรูปแบบใด ๆ

L 1.7.2. นโยบายเป็นไปตามหรือเกินกว่ากฎหมายที่เกี่ยวข้อง

SLIMF 1.7.2 การประกาศเจตนาที่กล่าวถึงใน SLIMF ตัวชี้วัด 1.7.1 ข้างต้นคือเป็นไปตามกฎหมายประเทศ

L 1.7.3. นโยบายเปิดเผยต่อสาธารณะ*ได้ โดยไม่มีค่าใช้จ่าย

SLIMF 1.7.3 หากถูกร้องขอ ผู้ขอการรับรอง* ส่งมอบการประกาศเจตนารมณ์ให้กับบุคคลที่ร้องขอโดยไม่มีค่าใช้จ่าย

1.7.4. การติดสินบน การชู้กรรโชก และการกระทำที่เป็นการทุจริตอื่น ๆ ไม่เกิดขึ้น

1.7.5. มาตรการแก้ไขให้ถูกต้องต่าง ๆ ได้นำไปดำเนินการเมื่อเกิดการทุจริตขึ้น

1.8. ผู้ขอการรับรอง*ต้องแสดงให้เห็นถึงความมุ่งมั่นในระยะยาว*ในการปฏิบัติตามหลักการ*และเกณฑ์* FSC ในหน่วยการจัดการ* และสอดคล้องนโยบายและมาตรฐาน FSC คำแถลงของความมุ่งมั่น(สัตยาบัน)นี้จะถูกเก็บไว้ในเอกสารที่เปิดเผยต่อสาธารณะ* ที่จัดทำได้ตามเหมาะสมโดยเสรี

1.8.1. นโยบายที่เป็นลายลักษณ์อักษร ผู้มีอำนาจรับรองหนึ่งคนที่มีอำนาจในการนำนโยบายไปดำเนินการ รวมถึงเจตนารมณ์ระยะยาว* ต่อแนวทางการปฏิบัติการจัดการป่าไม้ที่เป็นไปอย่างสอดคล้องกับหลักการ*และเกณฑ์* ของ FSC และนโยบายและมาตรฐานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง

1.8.2. นโยบายมีการเปิดเผยต่อสาธารณะ* โดยไม่มีค่าใช้จ่าย

หลักการที่* 2: สิทธิผู้ปฏิบัติงานและเงื่อนไขการทำงาน

ผู้ขอการรับรอง* ต้องรักษาหรือยกระดับความเป็นอยู่ที่ดีของผู้ปฏิบัติงานด้านทางสังคมและเศรษฐกิจการรับรอง* ต้องรักษาไว้ หรือยกระดับความเป็นอยู่ที่ดีทางสังคมและเศรษฐกิจของผู้ปฏิบัติงาน*

2.1. ผู้ขอการรับรอง* ต้องชำระไว้* ซึ่งหลักการและสิทธิในการทำงานตามที่กำหนดไว้ในปฏิญญาองค์กรผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) ว่าด้วยหลักการและสิทธิขั้นพื้นฐานในการทำงาน* (ค.ศ.1998) ตามอนุสัญญาหลักด้านผู้ปฏิบัติงานของ องค์กรผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ ฉบับที่

2.1.1. ผู้ขอการรับรอง* ต้องไม่ใช่ผู้ปฏิบัติงานเด็ก*

2.1.1.1. ผู้ขอการรับรอง* ต้องไม่จ้างผู้ปฏิบัติงาน* ที่มีอายุต่ำกว่า 15 ปี ตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายผู้ปฏิบัติงานของประเทศไทย

2.1.1.2. การจ้างงานคนที่มีอายุต่ำกว่า 15 ปี สำหรับงานเบา* ต้องไม่ส่งผลกระทบต่อการศึกษา หรืออาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพหรือพัฒนาการของคนเหล่านั้น หมายเหตุ คนเหล่านั้นต้องทำงานนอกเวลาชั่วโมงเรียน ระหว่างชั่วโมงการทำงานปกติกลางวัน

แนวทางปฏิบัติ : ผู้ใช้มาตรฐานนี้ได้รับแจ้งแล้วว่ากฎหมายผู้ปฏิบัติงานประเทศไทยไม่อนุญาตจ้างผู้ปฏิบัติงานเด็กที่มีอายุต่ำกว่า 15 ปี

2.1.1.3. ไม่จ้างงานคนที่มีอายุต่ำกว่า 18 ปี ทำงานที่เป็นอันตราย* หรืองานหนัก* ยกเว้น เพื่อวัตถุประสงค์ในการฝึกอบรมตามที่กฎหมาย กฎระเบียบประเทศ รับรอง*

2.1.1.4. ผู้ขอการรับรอง* ต้อง ห้ามใช้ผู้ปฏิบัติงานเด็ก* ในรูปแบบที่เลวร้ายที่สุด*

2.1.2. ผู้ขอการรับรอง* ต้องกำจัดทุกรูปแบบของการใช้ผู้ปฏิบัติงานที่เป็นการฝืนใจและบังคับ

2.1.2.1. ความสัมพันธ์ของการจ้างงานเป็นโดยสมัครใจและอยู่บนพื้นฐานของความยินยอมร่วมกันโดยปราศจากการบังคับและลงโทษ

2.1.2.2. ไม่มีหลักฐานของการปฏิบัติใดๆที่บ่งชี้ถึงการบังคับใช้แรงงานหรือแรงงานภาคบังคับ* รวมถึง แต่ไม่จำกัดดังต่อไปนี้:

- ความรุนแรงทางร่างกายและทางเพศแรงงานผู้กดขี่
- การผูกมัดผู้ปฏิบัติงาน
การหักค่าจ้าง/รวมทั้งการชำระค่าธรรมเนียมการทำงาน และหรือการจ่ายเงินมัดจำเพื่อเริ่มการทำงาน
- การจำกัดการโยกย้าย/การเคลื่อนย้าย
- การเก็บรักษาหนังสือเดินทางและเอกสารประจำตัว
- การคุกคามของการบอกเลิกต่อผู้มีอำนาจ

2.1.3. ผู้ขอการรับรอง* ต้องมั่นใจว่าไม่มีการเลือกปฏิบัติ* ในการจ้างงานและการประกอบอาชีพ

2.1.3.1. วิธีการปฏิบัติใน การจ้างงาน และ การประกอบอาชีพ* ไม่มีการเลือกปฏิบัติ

2.1.4. ผู้ขอการรับรอง* ต้องเคารพเสรีภาพของสมาคม (สหภาพ) และสิทธิในการร่วมเจรจาต่อรอง

- 2.1.4.1. ผู้ปฏิบัติงาน*สามารถก่อตั้ง หรือ เข้าร่วม องค์กรผู้ปฏิบัติงาน* โดยการเลือกเอง
- 2.1.4.2. ผู้ขอการรับรอง* เคารพต่อสิทธิผู้ปฏิบัติงานในการมีส่วนร่วมในกิจกรรมที่ขอบด้วยกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการกำหนดรูปแบบ การเข้าร่วม หรือการช่วยเหลือองค์กร ของผู้ปฏิบัติงาน หรือเพื่อละเว้นจากการกระทำแบบเดียวกัน และจะไม่เลือกปฏิบัติหรือลงโทษผู้ปฏิบัติงานที่ใช้สิทธิเหล่านี้
- 2.1.4.3. ผู้ขอการรับรอง* เจริญต่อรองกับองค์กรของผู้ปฏิบัติงาน*ที่จัดตั้งขึ้นอย่างถูกต้องตามกฎหมาย และ/หรือตัวแทนที่ได้รับการคัดเลือกอย่างถูกต้องโดยสุจริต* และด้วยความพยายามอย่างดีที่สุดที่จะบรรลุข้อตกลงการเจรจาต่อรอง*
- 2.1.4.4. ข้อตกลงการเจรจาต่อรอง*ร่วมกันที่มีอยู่ถูกนำไปดำเนินการ

2.2. ผู้ขอการรับรอง*ต้องส่งเสริมความเท่าเทียมกัน*ทางเพศในการปฏิบัติงาน โอกาสการฝึกอบรม การมอบสัญญา กระบวนการมีส่วนร่วม และกิจกรรมการจัดการ

- 2.2.1. ระบบต่างๆที่ใช้ดำเนินการเพื่อส่งเสริมความเท่าเทียมทางเพศ* และป้องกันการเลือกปฏิบัติ*ทางเพศในวิธีการปฏิบัติการจ้างงาน โอกาสในการอบรม การทำสัญญา กระบวนการของการมีส่วนร่วม* และกิจกรรมการจัดการ
- 2.2.2. โอกาสงานมีการเปิดกว้างให้ทุกเพศภายใต้เงื่อนไขเดียวกัน และทุกเพศได้รับการส่งเสริมให้มีส่วนร่วมในทุกระดับของการจ้างงาน

แนวทางปฏิบัติ: ผู้ใช้มาตรฐานนี้ได้รับการชี้แจงว่าการกล่าวถึงทุกเพศ*ในตัวชี้วัดนี้ และตัวชี้วัดตัวอื่นๆด้านล่าง รวม เพศชาย เพศหญิง ผู้ที่มีความหลากหลายทางเพศ

- 2.2.3. งานที่มักทำโดยผู้หญิง (งานเพาะกล้า วนวัฒน การเก็บเกี่ยวผลผลิตที่ไม่ใช่ไม้ การซัง การบรรจุภัณฑ์ ฯลฯ) และกลุ่มที่ถูกละเลยทางเพศ(กลุ่มชายขอบ)อื่นๆ ได้ถูกรวมไว้ในแผนการอบรมและแผนด้านสุขอนามัยและความปลอดภัย ให้เท่ากับงานที่มักทำโดยผู้ชาย
- 2.2.4. ทุกเพศและกลุ่มผู้ถูกละเลยอื่นๆ ได้รับค่าจ้างอย่างเท่าเทียมกันเมื่อทำงานแบบเดียวกัน
- 2.2.5. ผู้หญิงและกลุ่มผู้ถูกละเลยอื่นๆ จ่ายค่าจ้างให้โดยตรงและการใช้วิธีการจ่ายเงินตามที่ตกลงร่วมกัน (เช่น โอนเงินเข้าธนาคารโดยตรง การจ่ายค่าธรรมเนียมโรงเรียนโดยตรง ฯลฯ) เพื่อให้มั่นใจว่าเขาเหล่านั้นได้รับและเก็บรักษาค่าจ้างของตนไว้อย่างปลอดภัย
- 2.2.6. การลาคลอดได้ไม่น้อยกว่า 98 วัน ช่วงหลังการคลอด
- 2.2.7. การลาคลอดสามารถลาได้และไม่มีการลงโทษสำหรับการลา
- 2.2.8. การประชุม การประชุมคณะกรรมการบริหาร และการประชุมร่วมเพื่อการตัดสินใจ มีจัดเตรียมให้เพื่อรวมทุกเพศและกลุ่มผู้ถูกละเลยอื่นๆ และเพื่ออำนวยความสะดวกให้ทุกเพศมีส่วนร่วมอย่างแข็งขัน
- 2.2.9. ความลับและกลไกที่มีประสิทธิภาพไว้เพื่อการรายงาน และการขจัดกรณีเกิดการคุกคามทางเพศ และการเลือกปฏิบัติด้านเพศ สถานภาพการสมรส การมีบุตร และเพศสภาพ

แนวทางปฏิบัติ: เพื่อการนำไปปฏิบัติตัวชีวิตนี้ ผู้ขอการรับรองจำเป็นต้องมีการจัดอบรม หรือจัดช่วงเวลาประชุมให้รับรู้ เพื่อแจ้งให้พนักงานทราบเกี่ยวกับนโยบายภายในองค์กร (การให้รับรู้แบบไม่เปิดเผย นโยบายเกี่ยวกับการล่วงละเมิดทางเพศในที่ทำงาน) และบทบัญญัติในนั้น ผู้ขอการรับรอง แบบSLIMF อาจรวมคำสัญญาที่ขัดกับแผนการจัดการการล่วงละเมิดและการแต่งตั้งตัวแทนหลักที่จัดการกับกรณีเช่นนี้ในทางกลับ และทำการติดต่อกับคณะกรรมการด้านยุติธรรมของชนบท /เทศบาล

2.3. ผู้ขอการรับรอง*ต้องปฏิบัติตามหลักปฏิบัติด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยเพื่อปกป้องผู้ปฏิบัติงาน*จากความปลอดภัยในการทำงานและอันตรายต่อสุขภาพ หลักปฏิบัติเหล่านี้จะต้องเป็นไปตามหรือมากกว่าคำแนะนำของหลักปฏิบัติด้านความปลอดภัยและอาชีวอนามัยในงานป่าไม้ขององค์กรผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) ตามสัดส่วนของขนาด ความรุนแรง และความเสี่ยง*ของงานป่าไม้

L 2.3.1. วิธีการปฏิบัติด้านสุขอนามัยและความปลอดภัย ได้พัฒนาขึ้นและนำไปดำเนินการ ซึ่งเป็นไปตามหรือมากกว่าหลักวิธีการปฏิบัติภาคบังคับว่าด้วยความปลอดภัยและสุขอนามัยในงานการป่าไม้ขององค์กรผู้ปฏิบัติงานสากล

SLIMF 2.3.1. ผู้ปฏิบัติงานแต่ละคนได้รับรู้เกี่ยวกับมาตรการด้านความปลอดภัย สอดคล้องกับกิจกรรมของผู้ปฏิบัติงาน และเขาเหล่านั้นสามารถที่จะอธิบายมาตรการเหล่านี้ได้

แนวทางปฏิบัติ: สำหรับหน่วยจัดการขนาดใหญ่ และหน่วยจัดการขนาดเล็ก ความเข้มข้นต่ำ (SLIMF) : วิธีการปฏิบัติด้านสุขอนามัยและความปลอดภัยให้คำนึงถึงเงื่อนไขของสภาพภูมิอากาศเขตร้อนในประเทศไทย หลักปฏิบัติภาคบังคับขององค์กรผู้ปฏิบัติงานสากลว่าด้วยความปลอดภัยและสุขอนามัยในงานป่าไม้มีตัวอย่างวิธีการปฏิบัติของการทำงานที่ปลอดภัยและอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล (ตารางที่ 1 หน้า 37) ซึ่งเหมาะสมสำหรับ SLIMF เช่นเดียวกับสำหรับงานป่าไม้เป็นอย่างอื่น สำหรับการดำเนินการของ SLMF หากไม่มีเอกสารนโยบายของผู้ขอการรับรอง ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยและความปลอดภัยสำหรับงานป่าไม้และวิธีการปฏิบัติต้องให้ผู้ปฏิบัติงานรู้ และสอดคล้องกับลักษณะงาน

NTFP 2.3.1 วิธีการปฏิบัติด้านสุขอนามัยและความปลอดภัยได้รับการพัฒนาและนำไปปฏิบัติสำหรับผู้ปฏิบัติงาน* การเก็บเกี่ยว และผลิตผลิตภัณฑ์จากป่าไม้ที่ไม่ใช่ไม้* ที่สอดคล้องหรือมากกว่าหลักปฏิบัติภาคบังคับด้านความปลอดภัยและสุขอนามัยของงานป่าไม้ขององค์กรผู้ปฏิบัติงานสากล

2.3.2. ผู้ปฏิบัติงาน*มีอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลที่เหมาะสมกับงานที่ได้รับมอบหมาย

NTFP 2.3.2 การเก็บเกี่ยวและการผลิตผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้* ของผู้ปฏิบัติงาน* มีอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลที่เหมาะสมกับงานที่ได้รับมอบหมาย

2.3.3. มีการบังคับการใช้อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล

L 2.3.4. เก็บบันทึกเกี่ยวกับวิธีการปฏิบัติด้านสุขอนามัยและความปลอดภัย รวมทั้งอัตราการเกิดอุบัติเหตุและเวลาที่เสียไปในอุบัติเหตุ

SLIMF 2.3.4. ตรวจสอบการใช้มาตรการความปลอดภัยและสุขอนามัยของผู้ปฏิบัติงาน และผู้ปฏิบัติงานต้องรู้มาตรการเหล่านี้

L 2.3.5. ผู้ขอการรับรอง*ดำเนินการและเผยแพร่นโยบายอันตรายจากการทำงานเป็นศูนย์

SLIMF 2.3.5. ผู้ขอการรับรอง*พัฒนาและดำเนินการมาตรการบรรเทาผลกระทบเพื่อให้อันตรายจากการทำงานเป็นศูนย์ มาตรการเหล่านี้ได้มีการสื่อสารภายในที่เหมาะสมกับผู้ขอการรับรอง และบันทึกเหตุของการอุบัติเหตุต่างๆ จากกิจกรรมการจัดการป่าไม้

2.3.6. วิธีการปฏิบัติด้านสุขอนามัยและความปลอดภัยได้รับการทบทวนและปรับแก้ตามที่กำหนด หลังจากเกิดอุบัติเหตุใหญ่ หรืออุบัติเหตุ

2.4. ผู้ขอการรับรอง*ต้องจ่ายค่าจ้างที่ตรงหรือเกินกว่ามาตรฐานอุตสาหกรรมป่าไม้ขั้นต่ำ หรือข้อตกลงค่าจ้างในอุตสาหกรรมป่าไม้ ที่ได้รับการยอมรับ หรือค่าจ้างเพื่อการครองชีพ โดยเป็นค่าจ้างที่สูงกว่าค่าจ้างขั้นต่ำ*ตามกฎหมาย* กรณีที่ค่าจ้างเหล่านี้ไม่มี ผู้ขอการรับรอง*จะต้องพัฒนากลไกในการกำหนดค่าจ้างเพื่อการครองชีพโดยผ่านทางมีส่วนร่วม*กับผู้ปฏิบัติงาน

2.4.1. ค่าจ้างที่จ่ายโดยผู้ขอการรับรอง* ในทุกสถานการณ์เป็นไปตามหรือมากกว่าอัตราค่าจ้างขั้นต่ำตามกฎหมาย* กรณีที่มี อัตราดังกล่าว

2.4.2. ค่าจ้างจ่ายตามอัตราค่าจ้างหรือมากกว่า

- 1) มาตรฐานอัตราค่าจ้างขั้นต่ำของภาคอุตสาหกรรมป่าไม้* หรือ
- 2) ข้อตกลงค่าจ้างอื่นที่เป็นที่ยอมรับของอุตสาหกรรมป่าไม้* หรือ
- 3) ค่าครองชีพ*ซึ่งมากกว่าอัตราค่าจ้างขั้นต่ำตามกฎหมาย

2.4.3. จ่ายค่าจ้าง เงินเดือน และสัญญาจ้างตรงเวลา

2.5. ผู้ขอการรับรอง*ต้องแสดงให้เห็นว่าผู้ปฏิบัติงาน*ได้รับการอบรมที่ตรงกับงานเฉพาะด้าน และมีการกำกับดูแลให้แผนการจัดการและทุกกิจกรรมการจัดการมาสู่การปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ

2.5.1. ผู้ปฏิบัติงาน*มีการอบรมเกี่ยวกับงานเฉพาะด้านที่เป็นไปตามภาคผนวก B และมีการกำกับดูแลเพื่อให้มีความปลอดภัย และเกิดประสิทธิภาพ ตามที่ได้ปฏิบัติตามแผนการจัดการ* และกิจกรรมการจัดการทั้งหมด

NTPF 2.5.1 การเก็บเกี่ยวและการผลิตผลิตภัณฑ์ไม้*ของผู้ปฏิบัติงาน* มีการฝึกอบรมเฉพาะงานที่เป็นไปตาม ภาคผนวก B และมีการกำกับดูแลให้ปลอดภัยและเกิดประสิทธิภาพตามที่ได้มีการดำเนินการตามแผนการจัดการและ กิจกรรมการจัดการทั้งหมด

2.5.2. เก็บบันทึกการฝึกอบรมสำหรับผู้ปฏิบัติงาน*ที่เกี่ยวข้อง และเป็นปัจจุบัน

2.6. ผู้ขอการรับรอง*ต้องมีส่วนร่วมในการแก้ไขข้อร้องเรียนและการให้คำชดเชยที่เป็นธรรมแก่ผู้ปฏิบัติงาน* สำหรับการสูญเสียหรือ ความเสียหายต่อทรัพย์สิน โรคจากการทำงาน หรือการบาดเจ็บจากการทำงาน*ที่เกิดขึ้นขณะทำงานให้กับผู้ขอการรับรองโดย ผ่านการมีส่วนร่วมกับผู้ปฏิบัติงาน*

L 2.6.1. มีกระบวนการแก้ข้อพิพาท*ซึ่งได้รับการพัฒนาอย่างเหมาะสมตามธรรมเนียมปฏิบัติ* ผ่านการมีส่วนร่วม* กับ ผู้ปฏิบัติงาน*

SLIMF 2.6.1. ผู้ขอการรับรอง*ระงับข้อพิพาทผ่าน ธรรมเนียมที่เหมาะสมกับผู้ปฏิบัติงาน* โดยการใช้ขั้นตอนและวิธีการที่ เหมาะสม*กับเขาเหล่านั้น

L 2.6.2. ข้อร้องทุกข์ของผู้ปฏิบัติงาน*ได้ถูกระบุไว้และตอบสนองแล้ว และไม่ว่าแก้ไขข้อแล้วหรืออยู่ในกระบวนการแก้ไขข้อพิพาท*นั้น

SLIMF 2.6.2. ผู้ขอการรับรอง* ดำเนินการตามขั้นตอนในตัวชี้วัด 2.6.1 สำหรับ SLIMF และหาทางแก้ไขข้อพิพาทหรือข้อร้องทุกข์ กับผู้ปฏิบัติงาน

2.6.3. เก็บรักษาคำร้องทุกข์ข้อมูลที่เป็นปัจจุบันของข้อร้องทุกข์ของผู้ปฏิบัติงาน*ที่เกี่ยวข้องกับความสูญเสียหรือเสียหายต่อทรัพย์สิน โรคหรือการบาดเจ็บที่เกิดจากการทำงาน ประกอบด้วย:

- 1) ขั้นตอนที่เกิดขึ้นในการแก้ไขข้อร้องเรียน
- 2) ผลลัพธ์ของกระบวนการแก้ไขข้อพิพาท*ทั้งหมด รวมทั้ง *ค่าชดเชย**ที่เป็นธรรม และ
- 3) ข้อพิพาท*ที่ยังไม่ได้รับการแก้ไข ให้แสดงเหตุผลต่าง ๆ ที่ยังแก้ไขไม่ได้ และจะแก้ไขให้อย่างไรบ้าง

2.6.4. ให้การชดเชยที่เป็นธรรม*แก่ผู้ปฏิบัติงาน*ที่ได้รับความสูญเสีย หรือเสียหายต่อทรัพย์สินที่เกี่ยวข้องกับงาน และโรคหรือได้บาดเจ็บที่เกิดจากการทำงาน

หลักการที่* 3: สิทธิของชนพื้นเมือง

ผู้ขอการรับรอง*ต้องระบุและอ้างไว้ซึ่งสิทธิทางกฎหมาย*และสิทธิตามจารีตประเพณี*ของชนพื้นเมือง*ในการเป็นเจ้าของ การใช้ และการจัดการที่ดิน อาณาเขต และทรัพยากรที่ได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการจัดการ

3.1. ผู้ขอการรับรอง*ต้องระบุชนพื้นเมืองที่มีอยู่ภายในหน่วยพื้นที่จัดการ หรือผู้ที่ได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการจัดการ จากนั้น ผู้ขอการรับรอง*ต้องระบุสิทธิในการครอบครอง สิทธิในการเข้าถึงและการใช้ทรัพยากรป่าไม้ และระบบนิเวศบริการ สิทธิตามจารีตประเพณี* และสิทธิทางกฎหมาย*ของชนพื้นเมืองเหล่านั้น และภาวะผูกพัน โดยผ่านการมีส่วนร่วม*กับชนพื้นเมืองที่อยู่ในหน่วยการจัดการ ผู้ขอการรับรอง*ต้องระบุพื้นที่สิทธิเหล่านี้ที่ได้มีการโต้แย้งด้วย

3.1.1. ชนพื้นเมือง* ที่อาจได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการจัดการได้รับการระบุไว้

L 3.1.2. โดยผ่านทางมีส่วนร่วม*อย่างเหมาะสม*ตามธรรมเนียมปฏิบัติกับชนพื้นเมือง*ที่ระบุไว้ใน 3.1.1 ดังรายการต่อไปนี้:

ต้องจัดทำเป็นเอกสารและ/หรือ แผนที่

- 1) สิทธิกฎหมาย*และสิทธิตามจารีตประเพณี*ในการครอบครองที่ดิน* ของเขาเหล่านั้น;
- 2) สิทธิตามกฎหมาย*และสิทธิตามจารีตประเพณี*ของเขาเหล่านั้นในการเข้าถึง และสิทธิการใช้ทรัพยากรป่าไม้*และบริการนิเวศ*
- 3) ข้อกำหนด สิทธิตามกฎหมาย*และจารีตประเพณี (* และหน้าที่ที่มีอยู่ของเขาเหล่านั้น;
- 4) หลักฐานยืนยันสิทธิและหน้าที่ดังกล่าว;
- 5) ประเด็นที่สิทธินั้น ๆ เกิดความขัดแย้งขึ้นระหว่างชนพื้นเมือง* ภาครัฐ และ/หรือ ภาคส่วนอื่นๆ;
- 6) ข้อสรุปของวิธีการที่ผู้ขอการรับรอง*นำมาใช้แก้ไขในสิทธิตามกฎหมาย*และสิทธิตามจารีตประเพณี* และสิทธิที่ขัดแย้งกันที่เกิดขึ้นโดย ผู้ขอการรับรอง* และ
- 7) ความปรารถนาและเป้าประสงค์ของชนพื้นเมือง*ที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมการจัดการภูมิทัศน์ป่าสมบูรณ์*และภูมิทัศน์เชิงวัฒนธรรมของชนพื้นเมือง*

SLIMF 3.1.2. กรณีที่มีชนพื้นเมืองอาศัยภายใน หรือใกล้เคียงหน่วยจัดการ (3.1.1), ผู้ขอการรับรอง* ระบุ:

- 1) ที่ตั้งของเขาเหล่านั้น
- 2) สิทธิประโยชน์และผลตอบแทนจากในป่าไม้ของเขาเหล่านั้น

แนวทางปฏิบัติ: การตรวจสอบพิสูจน์เพื่อระบุชนพื้นเมืองอาจจะสมบูรณ์โดยคณะผู้จัดการหรือองค์กรภายนอก เช่น เอ็นจีโอ หรือ หน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้อง หรือให้การช่วยเหลือการดำเนินงานของ SLIMF การดำเนินงาน SLIMFจำเป็นต้องระงับการตรวจสอบพิสูจน์และระบุชนพื้นเมืองต่าง ๆ แต่ไม่ได้ถูกกำหนดให้ต้องทำการตรวจสอบพิสูจน์เอง

3.2. ผู้ขอการรับรอง*ต้องรับรู้และยึดถือกฎหมาย*และสิทธิตามจารีตประเพณี*ของชนพื้นเมือง*เพื่อรักษาการควบคุมกิจกรรมการจัดการภายในหรือที่เกี่ยวข้องกับหน่วยการจัดการ*เท่าที่จำเป็นในการปกป้องสิทธิ ทรัพยากร ที่ดินและเขตแดน*ของพวกเขา บุคคลที่สามชนพื้นเมืองมอบให้เป็นตัวแทนในการควบคุมกิจกรรมการจัดการต้องได้รับฉันทานุมัติ*ที่ได้รับการรับรู้ บอกรับแจ้ง

ล่องหน้าและเป็นอิสระ

L 3.2.1. โดยผ่านทางกรมีส่วนร่วอย่างเหมาะสม*ตามธรรมเนียมปฏิบัติ* ชนพื้นเมือง*ต้องได้รับแจ้งถึงเวลา สถานที่ และวิธีการ เมื่อเขาเหล่านั้นสามารถให้ความคิดเห็นและร้องขอให้มีการปรับกิจกรรมการจัดการ เพื่อให้ปกป้อง สิทธิ ทรัพยากร ที่ดินและเขตแดน*

SLIMF 3.2.1. ผู้ขอการรับรอง*ต้องแจ้งชนพื้นเมือง ตามที่ถูกระบุใน 3.1.1 เกี่ยวกับกิจกรรมการจัดการและหาความคิดเห็นของ เขาเหล่านั้นผ่านทางกรมีส่วนร่วที่เหมาะสมตามจารีตประเพณีกับเขา

3.2.2. ผู้ขอการรับรอง*ไม่ละเมิดสิทธิตามกฎหมาย*และสิทธิตามจารีตประเพณีของชนพื้นเมือง*

L 3.2.3. กรณีที่มีหลักฐานว่ามีการละเมิดสิทธิตามกฎหมาย*และจารีตประเพณี*ของชนพื้นเมือง*ที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรม การจัดการ จะต้องได้รับการแก้ไขโดยผ่านทางกรมีส่วนร่วอย่างเหมาะสมตามธรรมเนียมปฏิบัติ และ/หรือ โดยผ่านกระบวนการแก้ข้อพิพาทดังที่กำหนดไว้ ในเกณฑ์ 1.6 หรือ 4.6

SLIMF 3.2.3. กรณีที่มีหลักฐานว่ามีการละเมิดสิทธิตามกฎหมาย*และจารีตประเพณี*ของชนพื้นเมือง*ที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรม การจัดการถูกละเมิด สถานการณ์ดังกล่าวต้องได้รับแก้ไขโดยผ่านทางกรมีส่วนร่วอย่างเหมาะสมตามธรรมเนียม ปฏิบัติ และ/หรือโดยผ่านกระบวนการแก้ข้อพิพาทดังที่กำหนดไว้ ในเกณฑ์ 1.6 หรือ 4.6 และมาตรการได้ นำไปดำเนินการเพื่อหลีกเลี่ยงการเกิดในอนาคต

3.2.4. ฉันทานุมัติ*ที่ได้รับการรับรู้ บอกแจ้งล่องหน้าและเป็นอิสระ (EPIC) ต้องได้รับมอบจากชนพื้นเมือง*ก่อนการดำเนิน กิจกรรมการจัดการที่มีผลกระทบต่อสิทธิที่ระบุขึ้นไว้แล้วของเขาเหล่านั้น โดยผ่านกระบวนการ ซึ่งรวมถึง:

- 1) สร้างความมั่นใจได้ว่าชนพื้นเมือง*รู้สิทธิและหน้าที่ของเขาที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากร;
- 2) แจ้งให้ชนพื้นเมือง*ทราบถึงคุณค่าของทรัพยากรในแง่มุมทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม;
- 3) แจ้งให้ชนพื้นเมือง*ทราบถึงสิทธิของเขาในการระงับหรือปรับแก้ ฉันทานุมัติ*ที่มีต่อกิจกรรมการจัดการที่เคยเสนอ ไว้ เท่าที่จำเป็น เพื่อปกป้องสิทธิ ทรัพยากร ที่ดินและเขตแดน*ของเขาเหล่านั้น และ
- 4) แจ้งให้ชนพื้นเมือง*ทราบถึงกิจการการจัดการที่ได้วางแผนจัดการป่าไม้*ไว้แล้วในปัจจุบันและอนาคต

3.2.5. กรณีที่กระบวนการตามหลักฉันทานุมัติ*ที่ได้รับการรับรู้ บอกแจ้งล่องหน้าและเป็นอิสระ (EPIC) ยังไม่บรรลุผล ผู้ขอ การรับรอง*และชนพื้นเมือง*ที่ได้รับผลกระทบ ต้องเข้ามามีส่วนร่วในการทำข้อตกลงร่วกัน ตามหลักฉันทานุมัติ*เพื่อให้มี ความคืบหน้า โดยความสุจริตใจ* และเป็นไปโดยชุมชนเหล่านั้นมีความพึงพอใจ

3.3. ในกรณีที่มีการมอบหมายการควบคุมกิจกรรมการจัดการ ข้อตกลงที่มีผลผูกพันระหว่างผู้ขอการรับรอง*กับชนพื้นเมือง*ได้ ข้อสรุปผ่านฉันทานุมัติ*ที่ได้รับการรับรู้ บอกแจ้งล่องหน้าและเป็นอิสระ ข้อตกลงต้องกำหนดระยะเวลา ข้อกำหนดสำหรับการ เจริญใหม่ การต่ออายุ การยกเลิก เงื่อนไขทางเศรษฐกิจ และข้อกำหนดและเงื่อนไขอื่นๆ ข้อตกลงต้องจัดให้มีการตรวจติดตาม โดยชนเผ่าพื้นเมืองในการปฏิบัติของผู้ขอการรับรอง*เป็นไปตามข้อกำหนดและเงื่อนไข

3.3.1. กรณีได้รับมอบสิทธิการควบคุมกิจกรรมการจัดการแล้ว โดยผ่านกระบวนการตามหลักฉันทานุมัติ*ที่ได้รับการรับรู้ บอกแจ้ง ล่องหน้า และเป็นอิสระ (FPIC) ซึ่งอยู่บนฐานกรมีส่วนร่วอย่างเหมาะสม*ตามธรรมเนียมปฏิบัติ* ข้อตกลงที่มีพันธะ

ผูกพันประกอบด้วยช่วงเวลา ข้อบัญญัติเพื่อการเจรจาใหม่ การต่ออายุ การยกเลิก เงื่อนไขทางเศรษฐกิจ และประเด็นตกลงและเงื่อนไขอื่น ๆ

3.3.2. บันทึกข้อมูลของข้อตกลงที่มีพันธะผูกพัน* ได้รับการเก็บรักษาไว้

3.3.3. ข้อตกลงที่มีพันธะผูกพัน* ประกอบด้วยบทบัญญัติสำหรับการตรวจติดตามโดยชนพื้นเมือง* ว่าผู้ขอการรับรอง* ได้ดำเนินการเป็นไปตามของประเด็นตกลงและเงื่อนไขไว้

3.4. ผู้ขอการรับรอง* ต้องรับรู้และอ้างไว้* ซึ่งสิทธิ ขนบธรรมเนียมและวัฒนธรรมของชนพื้นเมือง* ตามที่กำหนดไว้ในปฏิญญาสหประชาชาติว่าด้วยสิทธิของชนพื้นเมือง (พ.ศ. 2550) และอนุสัญญาองค์การผู้ปฏิบัติงานสากล ฉบับที่ 169 (พ.ศ. 2532)

3.4.1. สิทธิ จารีตประเพณี และวัฒนธรรมของชนพื้นเมือง* ตามที่กำหนดไว้ใน UNDRIP และอนุสัญญา ILO ฉบับที่ 169 ไม่ถูกละเมิดโดยผู้ขอการรับรอง*

L 3.4.2. กรณีที่มีหลักฐานว่า สิทธิ จารีตประเพณี และวัฒนธรรมของชนพื้นเมือง* ตามที่กำหนดไว้ใน UNDRIP และอนุสัญญา ILO ฉบับที่ 169 ถูกละเมิดโดยผู้ขอการรับรอง สถานการณ์ดังกล่าวได้ถูกบันทึกเป็นเอกสารไว้ รวมถึงขั้นตอนเพื่อฟื้นฟูสิทธิ จารีตประเพณี และวัฒนธรรมเหล่านั้นของชนพื้นเมือง* เพื่อความพึงพอใจของผู้ถือสิทธิ นั้นๆ

SLIMF 3.4.2. เมื่อมีหลักฐานว่าสิทธิ จารีตประเพณี และวัฒนธรรมของชนพื้นเมือง* นั้นได้ถูกละเมิดโดยผู้ขอการรับรอง* ผู้ขอการรับรอง* ต้องมีการดำเนินขั้นตอนเพื่อฟื้นฟูสิทธิ จารีตประเพณี และวัฒนธรรมเหล่านั้น จนให้ผู้ถือสิทธิ นั้นๆ พึงพอใจ

3.5. ผู้ขอการรับรอง* ต้องระบุสถานที่ซึ่งมีความสำคัญทางวัฒนธรรม นิเวศวิทยา เศรษฐกิจ ศาสนา หรือจิตวิญญาณเป็นพิเศษ ซึ่งเป็นที่ที่ชนพื้นเมืองเหล่านี้ถือครองสิทธิตามกฎหมาย*หรือตามจารีตประเพณีโดยผ่านการมีส่วนร่วม*กับชนพื้นเมือง พื้นที่เหล่านี้ต้องได้รับการยอมรับจากผู้ขอการรับรองและฝ่ายบริหาร และ/หรือ การคุ้มครอง*ซึ่งต้องได้ตกลงผ่านการมีส่วนร่วม*กับชนพื้นเมืองเหล่านี้

3.5.1. พื้นที่ที่มีความพิเศษทางวัฒนธรรม เศรษฐกิจ ศาสนาและจิตวิญญาณที่ชนพื้นเมือง*ถือครองตามกฎหมาย*หรือสิทธิตามจารีตประเพณี* ต้องมีการระบุโดยผ่านการมีส่วนร่วม*ที่เหมาะสมตามจารีตประเพณี*

3.5.2. มาตรการในการคุ้มครองแหล่งพื้นที่ที่มีความพิเศษดังกล่าวได้รับความเห็นชอบ จัดทำเป็นเอกสารและดำเนินการโดยผ่านทางกระบวนการมีส่วนร่วม*กับชนพื้นเมือง*อย่างเหมาะสมตามธรรมเนียมปฏิบัติ* หากชนพื้นเมือง* เห็นว่า การบ่งชี้ทางกายภาพของแหล่งบริเวณดังกล่าวในเอกสารหรือบนแผนที่อาจก่อให้เกิดภัยคุกคามต่อคุณค่าหรือการคุ้มครองแหล่งบริเวณนั้นๆ ดังนั้นการบ่งชี้จะต้องใช้วิธีการอื่น

3.5.3. พื้นที่ใดก็ตามที่ได้สังเกตและค้นพบใหม่ว่าเป็นแหล่งที่มีความพิเศษทางด้านวัฒนธรรม นิเวศวิทยา เศรษฐกิจ ศาสนา หรือจิตวิญญาณ ต้องหยุดกิจกรรมการจัดการในบริเวณโดยรอบทันที จนกว่ามาตรการคุ้มครองต่าง ๆ จะได้รับความเห็นชอบตกลงกับชนพื้นเมือง* และเป็นไปตามที่กำหนดในกฎหมายระดับท้องถิ่นและกฎหมายประเทศ*

3.6. ผู้ขอการรับรอง*ต้องธำรงไว้ซึ่งสิทธิของชนพื้นเมืองในการปกป้องและใช้ประโยชน์ภูมิปัญญาท้องถิ่น*ของเขา และต้องจ่ายค่าชดเชยให้แก่ชุมชนท้องถิ่น*สำหรับการใช้ประโยชน์จากความรู้ดังกล่าวและทรัพย์สินทางปัญญา*ของพวกเขา ข้อตกลงที่มีพันธะผูกพัน*ตามเกณฑ์ 3.3 ต้องได้ข้อสรุประหว่างผู้ขอการรับรอง*และชนพื้นเมืองสำหรับการใช้ดังกล่าวโดยดำเนินการผ่านฉันทานุมัติ*ที่รับรู้ บอกแจ้งล่วงหน้าและเป็นอิสระก่อนการใช้งาน และจะต้องสอดคล้องกับการคุ้มครองสิทธิทรัพย์สินทางปัญญา*

3.6.1. ภูมิปัญญาท้องถิ่น*และทรัพย์สินทางปัญญา*ได้รับการคุ้มครองและถูกนำมาใช้ก็ต่อเมื่อเจ้าของภูมิปัญญาท้องถิ่นและทรัพย์สินทางปัญญานั้นได้มอบฉันทานุมัติ*ที่รับรู้ บอกแจ้งล่วงหน้า และเป็นอิสระ (FPIC) เพื่อทำข้อตกลงที่มีพันธะผูกพันมีผลอย่างเป็นทางการ*

3.6.2. ชนพื้นเมือง*ได้รับการตอบแทนที่เป็นไปตามข้อตกลงที่มีพันธะผูกพัน*ที่ได้มาโดยผ่านฉันทานุมัติ*ที่รับรู้ บอกแจ้งล่วงหน้า และเป็นอิสระ (FPIC) * เพื่อการใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นและทรัพย์สินทางปัญญา*

หลักการที่ 4: ความสัมพันธ์กับชุมชน

ผู้ขอการรับรอง*ต้องมีส่วนสนับสนุนให้มีการดำรงไว้หรือการยกระดับความกินดีอยู่ดีทางสังคมและเศรษฐกิจของชุมชนท้องถิ่น*

4.1. ผู้ขอการรับรอง*ต้องระบุชุมชนท้องถิ่น*ที่มีอยู่ภายในหน่วยการจัดการและชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการจัดการ ต้องระบุสิทธิในการครอบครอง* สิทธิในการเข้าถึงและการใช้ทรัพยากรป่าไม้* และระบบนิเวศบริการ สิทธิตามจารีตประเพณี*และสิทธิทางกฎหมาย* และภาระผูกพัน โดยผ่านการมีส่วนร่วม*กับชุมชนท้องถิ่นเหล่านี้

4.1.1. ระบุ ชุมชนท้องถิ่น*ที่ตั้งอยู่ในหน่วยพื้นที่จัดการ* และที่อาจจะได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการจัดการ

4.1.2. โดยผ่านทางความร่วมมืออย่างเหมาะสมกับ ชุมชนท้องถิ่น* ตามที่ระบุในตัวชี้วัด 4.1.1 มีจัดทำเป็นเอกสาร และ/หรือแผนที่ ดังต่อไปนี้:

- 1) สิทธิตามกฎหมาย*และสิทธิตามจารีตประเพณี*ของผู้ถือครอง*;
- 2) สิทธิตามกฎหมาย*และสิทธิตามจารีตประเพณี*ในการเข้า และสิทธิการใช้ทรัพยากรป่าไม้*และระบบบริการนิเวศ*ของชุมชนเหล่านั้น;
- 3) สิทธิตามกฎหมาย*และสิทธิตามจารีตประเพณี* และภาระผูกพันที่กำหนดไว้;
- 4) หลักฐานสนับสนุนสิทธิและภาระผูกพันต่างๆ ;
- 5) ประเด็นที่สิทธิอื่นๆ เกิดมีความขัดแย้ง ระหว่าง ชุมชนท้องถิ่น* หน่วยงานรัฐ และ/หรือ อื่นๆ;
- 6) ข้อสรุปของวิธีการต่าง ๆ เพื่อแก้ไขในสิทธิตามกฎหมาย*และสิทธิตามจารีตประเพณี* และสิทธิที่ขัดแย้งกัน; และ
- 7) ความปรารถนาและเป้าประสงค์ของชุมชนท้องถิ่น*ที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมการจัดการ ภูมิทัศน์ป่าสมบูรณ์ และภูมิทัศน์เชิงวัฒนธรรมท้องถิ่น

4.2. ผู้ขอการรับรอง*ต้องรับรู้และธำรงไว้ซึ่งสิทธิตามกฎหมาย*และสิทธิตามจารีตประเพณี*ของชุมชนท้องถิ่น*นั้นๆเพื่อให้คงไว้ซึ่งการควบคุมกิจกรรมการจัดการภายในหรือที่เกี่ยวข้องกับหน่วยจัดการเท่าที่จำเป็นเพื่อคุ้มครองสิทธิ ทรัพยากร ที่ดินและเขตแดน*ของเขาเหล่านั้น การมอบสิทธิของชุมชนท้องถิ่นในการควบคุมกิจกรรมการจัดการให้แก่บุคคลที่สาม จำเป็นต้องได้รับฉันทานุมัติที่รับรู้ บอกแจ้งล่วงหน้า และเป็นอิสระ*

4.2.1. โดยผ่านทางความร่วมมืออย่างเหมาะสม*ตามธรรมเนียมปฏิบัติ* ชุมชนท้องถิ่น*ได้รับแจ้งถึงเวลา สถานที่ และวิธีการ ที่ชุมชนเหล่านั้นสามารถให้ความคิดเห็นและร้องขอให้มีการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการจัดการเท่าที่จำเป็นเพื่อคุ้มครองสิทธิของชุมชนเหล่านั้น

4.2.2. สิทธิตามกฎหมาย*และจารีตประเพณี*ของชุมชนท้องถิ่น* ในการคงไว้ซึ่งการควบคุมกิจกรรมการจัดการไม่ถูกละเมิดโดยผู้ขอการรับรอง*

L 4.2.3. กรณีที่มีหลักฐานว่าสิทธิตามกฎหมาย*และจารีตประเพณี*ของชุมชนท้องถิ่น* เกี่ยวเนื่องกับกิจกรรมการจัดการ ถูกละเมิด สถานการณ์ดังกล่าวต้องได้รับการแก้ไข หากจำเป็นโดยผ่านทางความร่วมมือ*อย่างเหมาะสมตามธรรมเนียมปฏิบัติ*และ/หรือ โดยผ่านกระบวนการแก้ข้อพิพาท* ดังที่กำหนดไว้ในเกณฑ์ 1.6 หรือ 4. 6

SLIMF 4.2.3 กรณีที่มีหลักฐานว่า สิทธิตามสิทธิตามกฎหมาย*และจารีตประเพณี*ของชุมชนท้องถิ่น* ที่เกี่ยวเนื่องกับกิจกรรมการจัดการถูกละเมิด สถานการณ์ดังกล่าวต้องได้รับการแก้ไขโดยผ่านการมีส่วนร่วมอย่างเหมาะสมตามธรรมเนียมปฏิบัติร่วมกับชุมชนท้องถิ่น*และมาตรการต่าง ๆ มีการนำมาใช้เพื่อหลีกเลี่ยงการเกิดข้อพิพาทในอนาคต

4.2.4. ฉันทานุมัติที่ได้รับรู้ บอกแจ้งล่วงหน้า และเป็นอิสระ* ต้องได้รับมอบจากชุมชนท้องถิ่น*ก่อนที่การดำเนินกิจกรรมการจัดการที่มีผลกระทบต่อสิทธิที่ระบุไว้แล้วของชุมชนเหล่านั้น โดยผ่านกระบวนการที่รวมถึง:

- 1) มั่นใจให้ได้ว่า ชุมชนท้องถิ่น* รู้ถึงสิทธิและหน้าที่ของเขากับทรัพยากร;
- 2) การแจ้งให้ชุมชนท้องถิ่น*ทราบถึงคุณค่าของทรัพยากรทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม;
- 3) การแจ้งให้ชุมชนท้องถิ่น*ทราบถึงสิทธิของชุมชนในการระงับหรือปรับเปลี่ยนฉันทานุมัติ*ที่มีต่อกิจกรรมการจัดการที่เคยเสนอไว้แล้ว เท่าที่จำเป็นเพื่อคุ้มครองสิทธิและทรัพยากรของชุมชน; และ
- 4) การแจ้งให้ชุมชนท้องถิ่น*ทราบถึงกิจกรรมการจัดการป่าไม้ที่ได้วางแผนไว้แล้วในปัจจุบันและอนาคต

4.2.5. กรณีที่กระบวนการตามหลักฉันทานุมัติที่ได้รับรู้ บอกแจ้งล่วงหน้า และเป็นอิสระ* (FPIC) ยังไม่บรรลุข้อตกลงใด ๆ ผู้ขอการรับรอง*และชุมชนท้องถิ่น*ที่ได้รับผลกระทบต่างมีส่วนร่วมกันในกระบวนการฉันทานุมัติ(FPIC)ที่ทั้งสองฝ่ายตกลงร่วมกัน เพื่อให้เกิดความคืบหน้า โดยสุจริตใจ และเป็นไปโดยชุมชนมีความพึงพอใจ

4.3. ผู้ขอการรับรอง*ต้องเปิดโอกาสที่สมเหตุสมผล*สำหรับการจ้างงาน การอบรม และการให้บริการอื่น ๆ แก่ชุมชนท้องถิ่น ผู้รับจ้างเหมาและผู้ให้บริการที่ได้สัดส่วนเหมาะสมกับขนาดและความเข้มข้น*ของกิจกรรมการจัดการ

4.3.1. การให้โอกาสที่สมเหตุสมผล*ได้ถูกสื่อสารและเสนอต่อชุมชนท้องถิ่น* ผู้รับจ้างเหมาท้องถิ่น และผู้ให้บริการในท้องถิ่น สำหรับ:

- 1) การจ้างงาน
- 2) การจัดอบรม และ
- 3) บริการอื่นๆ

4.4. ผู้ขอการรับรอง*ต้องดำเนินกิจกรรมเสริมโดยผ่านการมีส่วนร่วม*กับชุมชนท้องถิ่น*เพื่อเป็นการสนับสนุนในการพัฒนาสังคมและเศรษฐกิจของเขาเหล่านั้นโดยมีสัดส่วนที่เหมาะสมต่อขนาด ความเข้มข้น*กับชุมชนท้องถิ่น และผลกระทบทางเศรษฐกิจสังคมของกิจกรรมการจัดการ

4.4.1. การให้โอกาสที่สมเหตุสมผล*ได้ถูกสื่อสารและเสนอต่อชุมชนท้องถิ่น* ผู้รับจ้างเหมาท้องถิ่น และผู้ให้บริการในท้องถิ่น

4.4.2. โครงการและกิจกรรมเสริมได้ถูกนำไปดำเนินการและ/หรือได้รับการสนับสนุน เพื่อเป็นการสนับสนุนให้เกิดประโยชน์แก่สังคมและเศรษฐกิจชุมชนท้องถิ่น และเป็นสัดส่วนเหมาะสมกับผลกระทบทางเศรษฐกิจสังคมของกิจกรรมการจัดการ

4.5. ผู้ขอการรับรอง*ต้องดำเนินกิจกรรมโดยผ่านการมีส่วนร่วม*กับชุมชนท้องถิ่น* เพื่อการระบุ หลีกเลี่ยง และบรรเทาผลกระทบเชิงลบที่มีนัยสำคัญ*ทางสังคม สิ่งแวดล้อม และเศรษฐกิจ อันเกิดจากกิจกรรมการจัดการของผู้ขอรับการรับรองต่อชุมชนที่ได้รับผลกระทบ กิจกรรมที่เกิดขึ้นต้องได้สัดส่วนที่เหมาะสมต่อขนาด ความเข้มข้นและความเสี่ยง*ของกิจกรรมการจัดการเหล่านั้น

และผลกระทบเชิงลบต่าง ๆ

L 4.5.1. มาตรการต่าง ๆ ได้มีการดำเนินการเพื่อระบุ หลีกเลี่ยง และบรรเทาผลกระทบเชิงลบของกิจกรรมการจัดการที่มีนัยสำคัญ* ต่อสังคม สิ่งแวดล้อม และเศรษฐกิจ โดยผ่านการมีส่วนร่วม* กับชุมชนท้องถิ่นอย่างเหมาะสมตามธรรมเนียมปฏิบัติ*

SLIMF 4.5.1. มาตรการต่าง ๆ ได้มีการดำเนินการเพื่อระบุ หลีกเลี่ยง และบรรเทาผลกระทบเชิงลบของกิจกรรมการจัดการที่มีนัยสำคัญ ต่อสังคม สิ่งแวดล้อม และเศรษฐกิจต่อชุมชนที่ได้รับผลกระทบ โดยผ่านการมีส่วนร่วม* กับชุมชนท้องถิ่นอย่างเหมาะสมตามธรรมเนียมปฏิบัติ.

SLIMF 4.5.2. เมื่อมีการร้องขอ มาตรการเหล่านี้ต้องสื่อสารไปยังเพื่อนบ้านใกล้เคียงและเจ้าของที่ดินที่อยู่ติดกัน

4.6. ผู้ขอการรับรองต้องมีกลไกสำหรับแก้ไขเรื่องร้องทุกข์และให้การชดเชยที่เป็นธรรม* แก่ชุมชนท้องถิ่นและปัจเจกบุคคลที่ได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการจัดการของผู้ขอการรับรอง* โดยผ่านการมีส่วนร่วม* กับชุมชนท้องถิ่น*

L 4.6.1. จัดให้มี* กระบวนการแก้ไขข้อพิพาท* ในป่าไม้โดยพัฒนาผ่านทางกระบวนการมีส่วนร่วม* กับชุมชนท้องถิ่นอย่างเหมาะสม* ตามธรรมเนียมปฏิบัติ* กับชุมชนท้องถิ่น*

SLIMF 4.6.1. ผู้ขอการรับรอง* พัฒนาและใช้กระบวนการหนึ่งในการกระบวนการแก้ไขข้อพิพาทในป่าไม้ตามกำหนดเวลา โดยผ่านทางกระบวนการมีส่วนร่วม* กับชุมชนท้องถิ่นอย่างเหมาะสมตามธรรมเนียมปฏิบัติ

4.6.2. ข้อร้องทุกข์ที่เกี่ยวข้องกับผลกระทบของกิจกรรมการจัดการได้รับการตอบสนองทันที* และไม่ว่าจะอยู่ในขั้นตอนการแก้ไขแล้ว หรืออยู่ในขั้นตอนระงับข้อพิพาท *

L 4.6.3. จัดทำบันทึกข้อมูลที่เป็นปัจจุบันของข้อร้องทุกข์ที่เกี่ยวข้องกับผลกระทบของกิจกรรมการจัดการ:

- 1) ขั้นตอนที่เกิดขึ้นในการแก้ไขข้อร้องเรียน
- 2) ผลลัพธ์ของกระบวนการแก้ไขข้อพิพาท* ทั้งหมด รวมถึงการชดเชยที่เป็นธรรม* แก่ชุมชนท้องถิ่น* และรายบุคคล; และ
- 3) เหตุผลการแก้ไขข้อพิพาท* ที่ยังไม่บรรลุผล และจะแก้ไขข้อพิพาทอย่างไร

SLIMF 4.6.3. ผู้ขอการรับรองมีการเก็บบันทึกของข้อพิพาท

4.6.4. หยุดการดำเนินงานในพื้นที่ขณะที่ยังคงมีข้อพิพาท* เนื่องจาก:

- 1) ผลกระทบรุนแรงมาก* ;
- 2) เป็นระยะเวลานาน* ;หรือ
- 3) เป็นการเกี่ยวข้องกับผลประโยชน์อย่างมีนัยยะ*

4.7. ผู้ขอการรับรอง* ต้องระบุที่ตั้งซึ่งมีความพิเศษทางวัฒนธรรม นิเวศวิทยา เศรษฐกิจ ศาสนา หรือทางจิตวิญญาณ และสำหรับชุมชนท้องถิ่น* ถ้อยคำตามกฎหมายหรือตามจารีตประเพณี* โดยผ่านการมีส่วนร่วม* กับชุมชนท้องถิ่น* ที่ตั้งนี้ต้องเป็นที่รับรู้ และการจัดการของผู้ขอการรับรอง และ/หรือ การปกป้อง* ต้องตกลงร่วมกันโดยผ่านการมีส่วนร่วม* กับชุมชนท้องถิ่น* เหล่านี้

- 4.7.1. ที่ตั้งซึ่งมีความสำคัญทางด้านวัฒนธรรม นิเวศวิทยา เศรษฐกิจ ศาสนา หรือจิตวิญญาณที่ชุมชนท้องถิ่นครองสิทธิ์ตามกฎหมายหรือจารีตประเพณี ได้รับการระบุขึ้นไว้โดยผ่านการมีส่วนร่วมอย่างเหมาะสมตามธรรมเนียมปฏิบัติ และผู้ขอการรับรอง*ต้องรับรู้
- 4.7.2. มาตรการในการปกป้องที่ตั้งดังกล่าวเหล่านั้นได้รับความเห็นชอบ จัดทำเป็นเอกสาร และดำเนินการโดยผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมกับชุมชนท้องถิ่นอย่างเหมาะสมตามธรรมเนียมปฏิบัติ* หากชุมชนท้องถิ่นเห็นว่าการบ่งชี้ทางกายภาพของพื้นที่ดังกล่าวที่ระบุในเอกสารหรือบนแผนที่อาจก่อให้เกิดผลเสียต่อมูลค่าหรือการปกป้องพื้นที่นั้น เมื่อนั้น วิธีการอื่นจะถูกนำมาใช้
- 4.7.3. เมื่อใดก็ตามที่พบเห็นหรือค้นพบที่ตั้งที่มีความพิเศษอย่างมีนัยสำคัญทางวัฒนธรรม นิเวศวิทยา เศรษฐกิจ ศาสนา หรือจิตวิญญาณใหม่ กิจกรรมการจัดการในบริเวณใกล้เคียงต้องยุติลงทันทีจนกว่าจะมีมาตรการคุ้มครองที่ตกลงร่วมร่วมกับชุมชนท้องถิ่น* และเป็นไปตามที่กำหนดโดยกฎหมายระดับประเทศและระดับท้องถิ่น
- 4.8. ผู้ขอการรับรอง*ต้องชำระไว้*ซึ่งสิทธิของชุมชนท้องถิ่น*ในการปกป้อง*และใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น* และต้องมีการชดเชยชุมชนท้องถิ่น*ในการใช้ประโยชน์ขององค์ความรู้เหล่านั้นและทรัพย์สินทางปัญญา*ของเขา ข้อ ตกลงที่มีพันธผูกพัน* ตามเกณฑ์ 3.3 ต้องเป็นข้อสรุปร่วมกันระหว่างผู้ขอการรับรอง*และชุมชนท้องถิ่น*สำหรับการใช้ประโยชน์ดังกล่าวโดยผ่านฉันทานุมัติที่ได้รับรู้ บอกรับแจ้งล่วงหน้า และเป็นอิสระ ก่อนเกิดการใช้ประโยชน์ และต้องเป็นไปตามสิทธิการคุ้มครองสิทธิทรัพย์สินทางปัญญา*
- 4.8.1. ภูมิปัญญาท้องถิ่น*และทรัพย์สินทางปัญญา*ได้รับการคุ้มครองและนำมาใช้ได้เมื่อเจ้าของภูมิปัญญาท้องถิ่น*และทรัพย์สินทางปัญญา* ได้ให้ฉันทานุมัติที่ได้รับการรับรู้ บอกรับแจ้งล่วงหน้าและเป็นอิสระโดยการทำข้อตกลงที่มีพันธผูกพัน
- 4.8.2. ชุมชนท้องถิ่น* ได้รับการชดเชยที่เป็นไปตามข้อตกลงที่มีพันธผูกพัน โดยผ่าน ฉันทานุมัติ*ที่ได้รับรู้ บอกรับแจ้งล่วงหน้า และเป็นอิสระ สำหรับการใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น*และ ทรัพย์สินทางปัญญา*

หลักการที่* 5: ผลประโยชน์จากป่าไม้*

ผู้ขอการรับรอง*ต้องบริหารจัดการผลผลิตและบริการที่หลากหลายของ หน่วยขอการรับรองอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อรักษาไว้หรือยกระดับความอยู่รอดทางเศรษฐกิจ*ในระยะยาว* และช่วงชั้นของคุณประโยชน์ทางสังคมและสิ่งแวดล้อม

5.1. ผู้ขอการรับรอง*ต้องระบุ ผลิต หรือเปิดใช้งานการผลิต ผลประโยชน์และ/หรือผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย โดยขึ้นอยู่กับขอบเขตของทรัพยากรและบริการระบบนิเวศ*ที่มีอยู่ในหน่วยจัดการ*เพื่อเสริมสร้างและกระจายเศรษฐกิจท้องถิ่นตามสัดส่วนและความเข้มข้นของกิจกรรมการจัดการ

- 5.1.1. มีการระบุช่วงของทรัพยากรหรือบริการนิเวศ* รวมทั้งผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้ที่สามารถเพิ่มความเข้มแข็งและหลากหลายแก่เศรษฐกิจท้องถิ่น
- 5.1.2. เพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์การจัดการ* คุณประโยชน์และผลผลิตที่ระบุไว้ได้ถูกนำมาผลิตโดยผู้ขอการรับรอง และ/หรือทำให้พร้อมใช้สำหรับผู้อื่นในการนำไปผลิต เพื่อเพิ่มความเข้มแข็งและหลากหลายแก่เศรษฐกิจท้องถิ่น
- 5.1.3. เมื่อใดที่ ผู้ขอการรับรอง* อ้างสิทธิด้านบริการนิเวศของ FSC (FSC Ecosystem Services Claim) ผู้ขอการรับรอง*ต้องดำเนินการอย่างสอดคล้องตามข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องตามมาตรฐาน FSC-PRO-30-

5.2. ผู้ขอการรับรอง*ต้องเก็บเกี่ยวผลผลิตและบริการจากหน่วยพื้นที่จัดการ*ในปริมาณที่เท่ากับหรือต่ำกว่าระดับอย่างเป็นปกติซึ่งสามารถทำให้เก็บเกี่ยวได้อย่างยั่งยืน

- 5.2.1. ระดับการตัดไม้* มีพื้นฐานจากการวิเคราะห์ของข้อมูลที่ดีที่สุด*ที่มีอยู่ในปัจจุบันของการเติบโตและการให้ผลผลิต สินค้าคงคลังของป่าไม้*; อัตราการตาย และการบำรุงรักษาไว้ซึ่งการทำงานของระบบนิเวศ*
- 5.2.2. พื้นฐานการวิเคราะห์เกี่ยวกับระดับการตัดไม้* ปริมาณสูงสุดที่อนุญาตให้ตัดไม้ต่อปีที่กำหนดต้องไม่เกินกว่าระดับการตัดไม้ที่สามารถเก็บเกี่ยวได้อย่างถาวรยั่งยืน รวมถึงมั่นใจได้ว่าอัตราการเก็บเกี่ยวไม่เกินอัตราการเติบโต
- 5.2.3. ระดับการตัดไม้รายปีที่เกิดขึ้นจริงมีการบันทึกข้อมูล และการตัดในช่วงเวลาที่กำหนดแต่ละครั้งไม่เกินจำนวนปริมาณไม้ที่ตัดได้ ตามที่ได้กำหนดไว้ใน 5.2.2 สำหรับเวลาเดียวกันที่กำหนดไว้
- 5.2.4. สำหรับการเก็บเกี่ยว บริการต่าง ๆ ผลผลิตที่ไม่ใช่ไม้* เจริญพาณิชย์ภายใต้การควบคุมของผู้ขอการรับรอง* ระดับการเก็บเกี่ยวที่ยั่งยืนได้มีการคิดคำนวณไว้และถือปฏิบัติ ระดับการเก็บเกี่ยวที่ยั่งยืนต่าง ๆ บนพื้นฐานของข้อมูลที่ดีที่สุด*ที่มีอยู่

5.3. ผู้ขอการรับรอง*ต้องแสดงให้เห็นได้ว่าผลกระทบภายนอก*ทั้งเชิงบวกและลบของการดำเนินกิจกรรมมีรวมอยู่ในแผนการจัดการ*

- 5.3.1. ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการป้องกัน การบรรเทา หรือการชดเชย สำหรับผลกระทบเชิงลบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากกิจกรรมการจัดการ* ได้มีกำหนดปริมาณและทำเป็นเอกสารในแผนการจัดการ*

5.3.2. ผลประโยชน์ที่เกี่ยวข้องกับผลกระทบเชิงบวกทางสังคมและสิ่งแวดล้อมของกิจกรรมการจัดการ มีระบุไว้และรวมอยู่ในแผนการจัดการ*

5.4. ผู้ขอการรับรอง* ต้องใช้การแปรรูปในท้องถิ่น ผู้ให้บริการท้องถิ่นและการเพิ่มมูลค่าท้องถิ่นเพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดของผู้ขอการรับรอง*หากมีโดยเป็นส่วนที่เหมาะสมกับขนาด ความเข้มข้นและความเสี่ยง* หากไม่มีในท้องถิ่นผู้ขอการรับรองต้องพยายามอย่างสมเหตุสมผลในการช่วยจัดตั้งบริการต่าง ๆ เหล่านี้

5.4.1. กรณีที่ค่าใช้จ่าย คุณภาพ และศักยภาพของการให้บริการที่มีให้เลือกระหว่างผู้ให้บริการในท้องถิ่นและจากต่างพื้นที่พบว่าอย่างน้อยเท่ากัน ให้เลือกใช้สินค้า บริการ การแปรรูป และการเพิ่มมูลค่าจากผู้ให้บริการในท้องถิ่น

5.4.2. ได้ใช้ความพยายามอย่างสมเหตุสมผล* เพื่อจัดตั้งและยกระดับศักยภาพ ในกรณีที่สินค้า บริการ การแปรรูป และการเพิ่มมูลค่าในท้องถิ่นไม่มี

5.5. ผู้ขอการรับรอง* ต้องแสดงถึงเจตนารมณ์เพื่อความอยู่รอดทางเศรษฐกิจ* ในระยะยาว* โดยผ่านการวางแผนและรายจ่ายที่ได้สัดส่วนที่เหมาะสมกับขนาด ความเข้มข้น และความเสี่ยง

5.5.1. ทูนเพียงพอจัดสรรต่อการดำเนินการแผนการจัดการ* เพื่อให้บรรลุผลตามมาตรฐานนี้และให้มั่นใจถึงความอยู่รอดทางเศรษฐกิจ* ในระยะยาว*

5.5.2. ค่าใช้จ่ายและการลงทุนต่าง ๆ ถูกจัดสรรไว้ให้เพื่อการดำเนินการแผนการจัดการ* เพื่อให้บรรลุผลตามมาตรฐานนี้และให้มั่นใจถึงความอยู่รอดทางเศรษฐกิจ* ในระยะยาว*

หลักการ* 6: คุณค่าด้านสิ่งแวดล้อมและผลกระทบ

ผู้ขอการรับรอง* ต้องคงไว้ อนุรักษ์* และ/หรือฟื้นฟู* ระบบนิเวศบริการ* และคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม* ของพื้นที่หน่วยจัดการ และต้องหลีกเลี่ยง ช่อมแซม หรือบรรเทาไม่ให้เกิดผลกระทบเชิงลบด้านสิ่งแวดล้อม

6.1. ผู้ขอการรับรอง* ต้องประเมินคุณค่าทางสิ่งแวดล้อม* ในพื้นที่หน่วยจัดการ* และคุณค่าเหล่านั้นด้านนอกหน่วยพื้นที่จัดการ* ที่อาจได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการจัดการ การประเมินนี้ต้องกระทำขึ้นในระดับของรายละเอียด ขนาด และความถี่ที่สัดส่วนที่เหมาะสมกับขนาด ความเข้มข้น และความเสี่ยง* ของกิจกรรมการจัดการ และมีความเพียงพอสำหรับเป้าประสงค์ของการตัดสินใจกำหนดมาตรการอนุรักษ์* ที่จำเป็น และเพื่อการตรวจจับและการติดตาม ที่มีโอกาสส่งผลกระทบเชิงลบจากกิจกรรมนั้น ๆ

6.1.1. ข้อมูลที่ดีที่สุด* ที่มีอยู่ถูกนำมาใช้เพื่อระบุคุณค่าทางสิ่งแวดล้อม* ภายในพื้นที่ขอการรับรอง และพื้นที่ใดซึ่งอาจได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการจัดการที่อยู่นอกหน่วยพื้นที่จัดการ*

6.1.2. การประเมินคุณค่าทางสิ่งแวดล้อม* ต้องทำขึ้นในระดับที่มีความละเอียดและมีความถี่ ดังนี้:

- 1) ผลกระทบของกิจกรรมการจัดการที่มีต่อคุณค่าทางสิ่งแวดล้อม* ที่ได้รับระบุไว้ สามารถประเมินได้ไว้ตามเกณฑ์* 6.2;
- 2) ความเสี่ยง* ต่อคุณค่าทางสิ่งแวดล้อม* สามารถระบุขึ้นได้ไว้ตามเกณฑ์* 6.;
- 3) มาตรการอนุรักษ์* ที่จำเป็นในการปกป้องคุณค่านั้น ๆ สามารถระบุขึ้นได้ไว้ตามเกณฑ์* 6.3; และ
- 4) การติดตามผลกระทบหรือความเปลี่ยนแปลงทางสิ่งแวดล้อม* ได้ สามารถดำเนินการได้ตามหลักการ*

แนวทางปฏิบัติ: การประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม (EIA) ที่อ้างอิงในมาตรฐานนี้เป็นไปตามที่กำหนดโดย FSC และยังคงอยู่ในอธิธานคำศัพท์ในมาตรฐานนี้ด้วย ไม่เหมือนการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่กำหนดสำหรับโครงการอื่น ๆ ทั่วประเทศไทย

6.2. ก่อนเริ่มกิจกรรมที่รบกวนต่อพื้นที่ ผู้ขอการรับรอง* ต้องระบุและประเมินถึงขนาด ความเข้มข้น และความเสี่ยง* ของผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของกิจกรรมการจัดการต่อคุณค่าทางสิ่งแวดล้อม* ที่ระบุไว้

L 6.2.1. การประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม* ระบุผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นในปัจจุบันและอนาคตของกิจกรรมการจัดการที่มีต่อคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม* ตั้งแต่ระดับที่เป็นอยู่ไปจนถึงระดับภูมิทัศน์

SLIMF 6.2.1 ผู้ขอการรับรอง* ระบุผลกระทบที่มีโอกาสเกิดต่อคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการจัดการป่าไม้

แนวทางปฏิบัติ: สำหรับหน่วยพื้นที่จัดการขนาดใหญ่และ SLIMF: กรณีที่การประเมินความเสี่ยงถูกดำเนินการนอกพื้นที่หน่วยพื้นที่จัดการ ผู้ขอการรับรองจำเป็นต้องเจรจาท่องกับเจ้าของพื้นที่ใกล้เคียง/ผู้จัดการ เพื่อให้มั่นใจได้ว่า ยกตัวอย่างเช่น การประเมินได้มีการรวมพื้นที่ห่างจากเขตแดนหน่วยพื้นที่จัดการไม่เกิน 10 เมตรด้วย แนวทางดังกล่าวจะทำให้สามารถรวบรวมข้อมูลได้อย่างเพียงพอและลดความขัดแย้งที่อาจเกิดขึ้นภายในชุมชนใกล้เคียง

6.2.2. การประเมินผลกระทบต่อคุณค่าทางสิ่งแวดล้อม* ระบุและประเมินผลกระทบจากกิจกรรมการจัดการ ก่อนที่จะเริ่มกิจกรรมที่รบกวนพื้นที่นั้น

6.3. ผู้ขอการรับรอง*ต้องระบุและดำเนินการอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อการป้องกันผลกระทบเชิงลบของกิจกรรมการจัดการที่มีต่อคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม*และเพื่อการบรรเทาและซ่อมแซมผลกระทบเหล่านั้นที่ได้รับโดยเป็นส่วนที่เหมาะสมต่อขนาด ความเข้มข้นและความเสี่ยง*ของผลกระทบเหล่านั้น

6.3.1. กิจกรรมการจัดการได้รับการวางแผนไว้และนำไปปฏิบัติ เพื่อป้องกันผลกระทบเชิงลบและปกป้องคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม*

6.3.2. กิจกรรมการจัดการป้องกันผลกระทบเชิงลบต่อคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม*

6.3.3. กรณีที่ผลกระทบเชิงลบต่อคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม*เกิดขึ้น มาตรการได้ถูกนำมาปรับใช้เพื่อป้องกันการขยายการลุกลาม ความเสียหาย และผลกระทบเชิงลบได้รับการบรรเทา และ/หรือ ซ่อมแซม

6.4. ผู้ขอการรับรอง*ต้องปกป้องชนิดพันธุ์หายาก*และชนิดพันธุ์ที่ถูกคุกคาม* และแหล่งอาศัย*ในหน่วยจัดการ* ในเขตพื้นที่อนุรักษ์* พื้นที่คุ้มครอง* พื้นที่เชื่อมต่อ และ/หรือ (ถ้าจำเป็น) มาตรการเฉพาะอื่น ๆ เพื่อความอยู่รอดและดำรงชีพของชนิดพันธุ์เหล่านั้น มาตรการเหล่านี้ต้องได้สัดส่วนที่เหมาะสมกับขนาด ความเข้มข้นและความเสี่ยง*ของกิจกรรมการจัดการ และต้องตรงกับสถานภาพการอนุรักษ์และข้อกำหนดทางนิเวศวิทยาของชนิดพันธุ์หายากและชนิดพันธุ์ที่ถูกคุกคาม ผู้ขอการรับรอง*ต้องคำนึงถึงช่วงชั้นทางภูมิศาสตร์และข้อกำหนดทางนิเวศวิทยาของชนิดพันธุ์หายาก*และชนิดพันธุ์ที่ถูกคุกคาม*นอกเขตแดนของหน่วยพื้นที่จัดการ*เมื่อมีการกำหนดมาตรการที่จะดำเนินการในหน่วยพื้นที่จัดการ*

6.4.1. ข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่* ได้นำมาใช้เพื่อระบุถึงชนิดพันธุ์หายากและถูกคุกคาม* และแหล่งอาศัย*ของชนิดพันธุ์เหล่านั้น รวมถึง รวมถึงชนิดพันธุ์ในบัญชีไซเตส (อนุสัญญาว่าด้วยการค้าระหว่างประเทศซึ่งชนิดสัตว์ป่าและพืชป่าที่ใกล้สูญพันธุ์) CITES (กรณีที่เกี่ยวข้อง) และชนิดพันธุ์ที่มีรายชื่อในบัญชีชนิดพันธุ์หายากและถูกคุกคาม*ระดับชาติ ภาคและท้องถิ่น ที่พบว่ามีปรากฏหรือคาดว่าจะปรากฏอยู่ในหรือที่ติดกันกับพื้นที่หน่วยพื้นที่จัดการ*

L 6.4.2. ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นของกิจกรรมการจัดการที่มีต่อชนิดพันธุ์หายากและถูกคุกคาม และสถานภาพการอนุรักษ์*และแหล่งอาศัย*ของชนิดพันธุ์เหล่านั้นมีการระบุไว้ และกิจกรรมการจัดการได้รับการดัดแปลงเพื่อหลีกเลี่ยงผลกระทบเชิงลบ

SLIMF 6.4.2 กิจกรรมการจัดการมีกำหนด หรือดัดแปลงเพื่อหลีกเลี่ยงผลกระทบเชิงลบต่อชนิดพันธุ์หายากและถูกคุกคาม* และแหล่งอาศัย* หากได้ถูกระบุไว้ในหน่วยพื้นที่จัดการ.

แนวทางปฏิบัติ: สำหรับ SLIMF สำหรับผู้ขอการรับรอง แบบ SLIMF ผู้ขอการรับรองวางแผนกิจกรรมการจัดการป่าไม้เพื่อหลีกเลี่ยง เมื่อรู้ว่าเป็นช่วยการทำรัง หรือฤดูกาลของการออกผล เขาเหล่านั้นยังสามารถใช้วิธีการลดผลกระทบในการเก็บเกี่ยวเพื่อปกป้องแหล่งทำรังและแหล่งผสมพันธุ์ เขตอนุรักษ์และพื้นที่คุ้มครองอาจมีบทบาทสำคัญในการคุ้มครองชนิดพันธุ์หายากและถูกคุกคามได้ด้วย มาตรการบรรเทาผลกระทบควรได้รับการออกแบบให้ตรงกับความต้องการของชนิดพันธุ์และแหล่งที่อยู่อาศัยที่เป็นปัญหา

6.4.3. ชนิดพันธุ์หายากและถูกคุกคาม*และแหล่งอาศัย*ของชนิดพันธุ์เหล่านั้นได้รับการคุ้มครอง รวมถึงโดยผ่านข้อบัญญัติของเขตอนุรักษ์* พื้นที่คุ้มครอง* พื้นที่เชื่อมต่อ* และวิธีการโดยเฉพาะอื่น ๆ เพื่อความอยู่รอดและดำรงอยู่ของชนิดพันธุ์เหล่านั้น อาทิ เช่น โปรแกรมการฟื้นคืนของชนิดพันธุ์

6.4.4. การล่าสัตว์ การจับปลา การวางกับดัก และการสะสมซึ่งชนิดพันธุ์หายากหรือถูกคุกคาม* (รวมทั้งผลิตภัณฑ์จากป่าไม้ที่ไม่ใช่ไม้) ต้องได้รับการป้องกัน

6.5. ผู้ขอการรับรอง*ต้องระบุและปกป้อง*พื้นที่ตัวแทนของระบบนิเวศดั้งเดิม*และ/หรือพื้นที่ฟื้นฟู*ให้ระบบนิเวศเหล่านั้นให้มีสภาพตามธรรมชาติ*มากขึ้น หากพื้นที่ตัวแทนไม่มีหรือมีไม่เพียงพอผู้ขอการรับรองต้องทำการฟื้นฟูส่วนหนึ่งส่วนใดของพื้นที่ขอการรับรองให้มีสภาพธรรมชาติมากขึ้น ขนาดของพื้นที่และมาตรการที่ใช้เพื่อการปกป้อง*หรือการฟื้นฟู*รวมถึงภายในพื้นที่ที่มีการปลูกต้องได้สัดส่วนเหมาะสมกับสถานการณ์การอนุรักษ์*และคุณค่าของระบบนิเวศ*นั้นๆในระดับภูมิทัศน์ และขนาด ความเข้มข้นและความเสี่ยง*ของกิจกรรมการจัดการ

6.5.1. ใช้ข้อมูลที่ดีที่สุด*ที่มีอยู่เพื่อระบุระบบนิเวศดั้งเดิม*ที่มี หรืออาจมีอยู่ภายใต้สภาพธรรมชาติ*ในหน่วยพื้นที่จัดการ* และ/หรือ ระดับภูมิทัศน์ตามหน้าที่ทางนิเวศ

6.5.2. พื้นที่ตัวแทน*ของระบบนิเวศดั้งเดิม*ทั้งหลายได้รับการปกป้อง ในกรณีที่มีพื้นที่เหล่านั้น

L และ **SLIMF** ของพื้นที่ป่าธรรมชาติ 6.5.3. กรณีที่ไม่มีพื้นที่ตัวแทน หรือในกรณีที่พื้นที่ที่มีอยู่ไม่เพียงพอต่อการเป็นตัวแทนของระบบนิเวศดั้งเดิม หรือไม่เพียงพออย่างอื่น สัดส่วนของหน่วยพื้นที่จัดการ*ได้รับการฟื้นฟู* ให้อยู่ในสภาพธรรมชาติ*มากขึ้น

SLIMF ของพื้นที่สวนป่า 6.5.3. กรณีที่ไม่มีพื้นที่ตัวแทน* หรือในกรณีที่พื้นที่ที่มีอยู่ไม่เพียงพอต่อการเป็นตัวแทนของระบบนิเวศดั้งเดิม* หรือไม่เพียงพออย่างอื่นภายในหน่วยพื้นที่จัดการ* ผู้ขอการรับรอง* :

- 1) ไม่ว่าจะเป็นการฟื้นฟู สัดส่วนของหน่วยพื้นที่จัดการให้มีสภาพธรรมชาติ*มากกว่า หรือ
- 2) ให้การสนับสนุนสำหรับการฟื้นฟูพื้นที่ตัวแทนในภูมิทัศน์เดียวกัน ถ้ามีพื้นที่หน่วยพื้นที่จัดการน้อยกว่า 50 เฮกตาร์ และอิงตามการ ตีความของ FSC ในมาตรฐาน INT-STD-01-01_09

แนวปฏิบัติ: สำหรับการปลูกของ SLIMF ตัวอย่างของพื้นที่นอกหน่วยพื้นที่จัดการ (แต่อยู่ในภูมิทัศน์เดียวกัน) กรณีที่การฟื้นฟูของพื้นที่ตัวแทนสามารถดำเนินการได้ ได้แก่สวนป่าของวัด หรือสวนป่าหลังโรงเรียน

6.5.4. ขนาดของพื้นที่ตัวแทน* และ/หรือพื้นที่ที่มีการฟื้นฟู* ได้สัดส่วนกับสถานการณ์การอนุรักษ์*และคุณค่าระบบนิเวศ*ในระดับภูมิทัศน์ ขนาดของหน่วยพื้นที่จัดการ* และความเข้มข้น*ของการจัดการป่าไม้*

6.5.5. พื้นที่ตัวแทน* เมื่อรวมเข้ากับส่วนอื่นของเครือข่ายพื้นที่อนุรักษ์* รวมพื้นที่เข้าด้วยกันไม่ต่ำกว่า 10% ของหน่วยพื้นที่จัดการ

6.6. ผู้ขอการรับรอง*ต้องคงไว้ซึ่งการดำรงอยู่ของสายพันธุ์พื้นเมือง*และลักษณะทางพันธุกรรมดั้งเดิม*ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติเพื่ออยู่ต่อไปอย่างมีประสิทธิภาพ และป้องกันการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ* โดยเฉพาะอย่างยิ่งผ่านการจัดการแหล่งที่อยู่อาศัย*ในหน่วยจัดการ ผู้ขอการรับรองต้องแสดงให้เห็นว่ามาตรการที่มีประสิทธิภาพมีใช้ สำหรับจัดการและการควบคุมการล่าสัตว์ การจับปลา การวางกับดัก การเก็บหาของป่า

- 6.6.1. กิจกรรมการจัดการดูแลรักษาพืชและคุณสมบัติของแหล่งอาศัย* พบได้ภายในระบบนิเวศดั้งเดิม* ในที่ซึ่งเป็นที่ตั้งของหน่วยพื้นที่จัดการ
- 6.6.2. ในกรณีที่มีการจัดการที่ผ่านมาได้กำจัดสิ่งมีชีวิตพืชพรรณหรือคุณสมบัติ*ของแหล่งอาศัย* กิจกรรมการจัดการเพื่อมุ่งเป้าการสร้างความยั่งยืนแหล่งอาศัย*ดังกล่าวได้ดำเนินการ
- 6.6.3. การจัดการดูแลรักษา เพิ่มพูน หรือฟื้นฟู*คุณสมบัติของแหล่งอาศัย*ที่เกี่ยวข้องกับระบบนิเวศดั้งเดิม* เพื่อสนับสนุนให้มีความหลากหลายของชนิดพันธุ์ที่ปรากฏขึ้นเองตามธรรมชาติและ ความหลากหลายทางพันธุกรรมของชนิดพันธุ์เหล่านั้น
- 6.6.4. มาตรการที่มีประสิทธิภาพได้ถูกนำมาจัดการและควบคุมกิจกรรมการล่าสัตว์ การจับปลา การวางกับดัก และการเก็บของป่า เพื่อให้มั่นใจได้ว่าพันธุ์พื้นเมือง*ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติ ความหลากหลายภายในชนิดสายพันธุ์เหล่านั้น และการขยายพันธุ์ตามธรรมชาติได้รับการดูแลรักษา
- 6.6.5 มีกลไกสำหรับการปกป้อง*สัตว์ป่า ต้อง*รับรู้และสอดคล้องตามกฎระเบียบประเทศ และ/หรือ สากลเกี่ยวกับการปกป้อง*การล่าสัตว์ และการค้าชนิดสายพันธุ์สัตว์หรือชิ้นส่วน
- 6.6.6 ระเบียบปฏิบัติภายในผู้ขอการรับรองที่เกี่ยวข้อง ข้อห้ามและการลงโทษการขนส่งและการค้าเนื้อสัตว์เพื่อบริโภค และอาวุธปืนในสิ่งอำนวยความสะดวกและยานพาหนะของผู้ขอการรับรอง*;
- 6.6.7 ระบบสำหรับการควบคุมประจำและเที่ยงตรง เพื่อให้มั่นใจได้ว่านโยบายการล่าสัตว์ได้รับการยอมรับและนำไปดำเนินการ;
- 6.6.8 มีมาตรการบรรเทาผลกระทบที่มีประสิทธิภาพเพื่อให้มั่นใจว่า ผู้ปฏิบัติงาน* ไม่ได้เพิ่มการล่า การวางกับดัก หรือเก็บหาเนื้อสัตว์หรือปลาที่มีอยู่ตามธรรมชาติเพื่อบริโภค
- 6.7. ผู้ขอการรับรอง*ต้องปกป้อง*หรือฟื้นฟู*แหล่งน้ำตามธรรมชาติ แหล่งน้ำ* พื้นที่ชายฝั่งและพื้นที่เชื่อมต่อพื้นที่เหล่านั้น ผู้ขอการรับรอง*ต้องหลีกเลี่ยงไม่ให้เกิดผลกระทบเชิงลบต่อคุณภาพและปริมาณ รวมทั้งฟื้นฟูผลกระทบที่เกิดขึ้นแล้วหากเกิดขึ้น**
- 6.7.1. มีมาตรการป้องกัน*ดำเนินการเพื่อปกป้องแหล่งน้ำตามธรรมชาติ* แหล่งน้ำ* เขตพื้นที่ชายฝั่ง* และพื้นที่เชื่อมต่อ*พื้นที่เหล่านั้น รวมถึงปริมาณและคุณภาพน้ำ
- 6.7.2. กรณีที่มาตรการการป้องกันดำเนินการแล้วไม่สามารถปกป้องแหล่งน้ำธรรมชาติ* แหล่งน้ำ* พื้นที่ชายฝั่ง*และพื้นที่เชื่อมต่อ*พื้นที่เหล่านั้น รวมถึงปริมาณและคุณภาพน้ำจากผลกระทบของการจัดการป่าไม้* ต้องดำเนินการฟื้นฟู*
- L 6.7.3. กรณีที่ แหล่งน้ำธรรมชาติ แหล่งน้ำ* พื้นที่ชายฝั่ง* และพื้นที่เชื่อมต่อ*พื้นที่เหล่านั้น รวมถึงปริมาณและคุณภาพน้ำได้รับความเสียหายจากกิจกรรมที่ผ่านมาบนพื้นดินหรือน้ำโดยผู้ขอการรับรอง* ต้องดำเนินการฟื้นฟู***
- SLIMF 6.7.3** ผู้ขอการรับรอง* ซ่อมแซมความเสียหายของลำธาร สระน้ำและทะเลสาบ หรือพืชพรรณข้างพื้นที่เหล่านั้นที่เกิดจากกิจกรรมการจัดการป่าไม้

แนวปฏิบัติ: สำหรับ SLIMF การดำเนินงานของ SLIMF คือรับผิดชอบในการหลีกเลี่ยงผลกระทบจากกิจกรรมการจัดการป่าไม้ในป่าไม้ของเขาเหล่านั้น และเพื่อการซ่อมแซมความเสียหายต่างๆที่เป็นผลมาจากกิจกรรมการจัดการ SLIMF ไม่ต้องรับผิดชอบต่อการป้องกันผลกระทบที่

เกิดจากเพื่อนบ้านหรือบุคคลอื่นที่อยู่ใกล้เคียง ตัวอย่างของมาตรการเพื่อปกป้องคุณภาพของน้ำในลำธาร สระน้ำและทะเลสาบ รวม พื้นที่กันชน การรักษาพืชพรรณธรรมชาติ คือต้องไม่สร้างเส้นทางหรือถนนใหม่ และมาตรการเพื่อป้องกันการตกตะกอน

L 6.7.4 หากแหล่งน้ำธรรมชาติ* แหล่งน้ำ*และปริมาณและคุณภาพน้ำเสื่อมลงอย่างต่อเนื่องซึ่งเป็นผลจากผู้จัดการคน ก่อน หรือกิจกรรมของบุคคลที่สาม จะต้องมีการและดำเนินการเพื่อป้องกันหรือบรรเทาการเสื่อมสภาพนี้

6.8. ผู้ขอการรับรอง*ต้องจัดการภูมิทัศน์*ในหน่วยพื้นที่จัดการ*เพื่อรักษา และ/หรือ พื้นที่*ความหลากหลายของการเชื่อมโยงของ ชนิดพันธุ์ ขนาด* ช่วงอายุ อาณาเขต มาตรฐาน และวัฏจักรการสืบพันธุ์ที่เหมาะสมกับคุณค่า*ทางภูมิทัศน์ของภูมิภาคนั้น และเพื่อเพิ่มความยืดหยุ่น*ทางสิ่งแวดล้อมและทางเศรษฐกิจ

6.8.1. มีการรักษาไว้ซึ่งความหลากหลายซึ่งการเชื่อมโยงของชนิดพันธุ์ ขนาด* อายุ อาณาเขต และวัฏจักรการสืบพันธุ์ที่ เหมาะสม*กับภูมิทัศน์*ในพื้นที่นั้น

L 6.8.2. พื้นที่ที่ไม่ได้รับการรักษาให้มีความเหมาะสม*กับภูมิทัศน์*ของพื้นที่นั้น ต้องได้รับการฟื้นฟู*เพื่อคงไว้ซึ่งความ หลากหลายของการเชื่อมโยงของชนิดพันธุ์ ขนาด* อายุ อาณาเขต และวัฏจักรการสืบพันธุ์

SLIMF 6.8.2. ผู้ขอการรับรองหลีกเลี่ยงการดำเนินการกิจกรรมป่าไม้ที่ส่งผลให้เกิดการรบกวนต่อระดับภูมิทัศน์ในวงกว้าง หรือการจัดตั้งป่าไม้ขนาดใหญ่ภายในภูมิทัศน์

6.9. ผู้ขอการรับรอง*ต้องไม่เปลี่ยนแปลงพื้นที่ป่าธรรมชาติ* หรือพื้นที่ที่มีคุณค่าอนุรักษ์สูง*เป็นป่าปลูกหรือเป็นพื้นที่เพื่อใช้ ประโยชน์พื้นที่*ที่ไม่ใช่ป่า ไม่ว่าจะพื้นที่สวนป่า*ที่ถูกตัดแปลงบนพื้นที่ที่เปลี่ยนมาจากป่าธรรมชาติ*โดยตรงเพื่อใช้ ประโยชน์พื้นที่*ที่ไม่ใช่ป่า* ยกเว้น กรณีที่เมื่อการเปลี่ยนแปลง* ทำให้:

a) ส่งผลกระทบต่อในสัดส่วนที่จำกัดของหน่วยพื้นที่จัดการ*, และ

b) จะก่อให้เกิดความชัดเจน เป็นรูปธรรม เพิ่มเติม* ทำให้เกิดการอนุรักษ์ในระยะยาว * และเกิดประโยชน์ทางสังคมได้ภายใน พื้นที่หน่วยจัดการ* และ

c) ไม่ทำลายหรือคุกคามพื้นที่ที่มีคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง* ไม่ว่าจะพื้นที่ใดๆหรือทรัพยากรที่จำเป็นรักษาไว้ หรือ เสริมสร้าง คุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง*เหล่านั้น (เกณฑ์ 6.10 หลักการและเกณฑ์ ฉบับที่ 4 และ Motion 2014#7)

6.9.1 ไม่มีการแปลงป่าธรรมชาติ* หรือพื้นที่ที่มีคุณค่าความอนุรักษ์สูง* ไปเป็นพื้นที่สวนป่า* หรือเพื่อการใช้ประโยชน์อื่น ๆ ที่

ไม่ใช่ป่าไม้ * หรือการเปลี่ยนสภาพพื้นที่ที่มีสภาพเป็นพื้นที่ป่าธรรมชาติมาเป็นสวนป่า* หรือมาใช้ประโยชน์อื่น ๆ ที่ไม่ใช่ป่าไม้* ยกเว้นว่าเมื่อการแปลงพื้นที่ :

ยกเว้นเมื่อ

1) ส่งผลกระทบต่อในสัดส่วนที่จำกัด*ของพื้นที่หน่วยจัดการ* และ

2) จะส่งผลที่ ชัดเจน เป็นรูปธรรม เกิดความเพิ่มพูน* ทำให้เกิดการอนุรักษ์ในระยะยาว* และเป็นประโยชน์ทางสังคม

3) ไม่ทำลายหรือคุกคามต่อคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง* ไม่ว่าจะพื้นที่ใดๆหรือทรัพยากรที่จำเป็นต้องรักษาไว้หรือ

เสริมสร้างคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง*ของพื้นที่เหล่านั้น

6.10. หน่วยพื้นที่จัดการ* ที่เคยเป็นป่าธรรมชาติและถูกแปลง หรือถูกจัดตั้งเป็นสวนป่า ในช่วงระยะเวลาตั้งแต่ 1 ธันวาคม พ.ศ. 2537 ถึง 31 ธันวาคม พ.ศ. 2563 จะต้องไม่ได้รับการรับรองได้ ยกเว้นเมื่อ:

- a) การแปลงพื้นที่*ส่งผลกระทบต่อในสัดส่วนที่จำกัด*มากของหน่วยพื้นที่จัดการ* ชัดเจน เป็นรูปธรรม เกิดความเพิ่มพูน* และทำให้เกิดการอนุรักษ์ในระยะยาว* ของหน่วยพื้นที่จัดการ* หรือ
- b) ผู้ขอการรับรอง* ที่มีส่วนเกี่ยวข้องโดยตรง*หรือโดยอ้อม*ในการแปลงสภาพพื้นที่* แสดงให้เห็นถึงการชดเชยต่อความเสียหายทางสังคมทั้งหมด และการเยียวยา*ตามสัดส่วน*ของอันตรายที่เกิดขึ้นต่อสิ่งแวดล้อม* ตามที่ระบุไว้ใน กรอบแนวทางเยียวยาของ FSC หรือ
- c) ผู้ขอการรับรอง* ที่ไม่ได้มีส่วนเกี่ยวข้องในการแปลงสภาพที่ดิน แต่ได้รับหน่วยพื้นที่จัดการ*ที่ถูกแปลงสภาพ แสดงให้เห็นถึงการชดเชยความเสียหาย*ต่อสังคม และบางส่วนของ การเยียวยา* ของอันตรายที่เกิดขึ้นต่อสิ่งแวดล้อม* ตามที่กำหนดไว้ใน กรอบแนวทางการเยียวยาของ FSC:

6.10.1 บนฐานข้อมูลที่ดีที่สุด* ข้อมูลที่แม่นยำที่เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงการใช้ที่ดินระหว่าง วันที่ 1 ธันวาคม พ.ศ. 2537 และ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2563 ภายในหน่วยพื้นที่จัดการ*

6.10.2 พื้นที่ที่ถูกแปลงจากป่าธรรมชาติ*มาเป็นสวนป่า*ระหว่าง วันที่ 1 ธันวาคม พ.ศ. 2537 และ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2563 ไม่สามารถขอการรับรอง ยกเว้นเมื่อ:

- 1) การแปลงสภาพกระทบในสัดส่วนที่จำกัดมาก*ของหน่วยพื้นที่จัดการ* และกำลังสร้างความชัดเจน เป็นรูปธรรม เกิดความเพิ่มพูน* รักษาไว้ซึ่งและทำให้เกิดการอนุรักษ์ในระยะยาว* ของหน่วยพื้นที่จัดการ*
- 2) ผู้ขอการรับรอง* ซึ่งมีส่วนเกี่ยวข้องโดยตรง* หรือโดยอ้อม* ในการแปลงสภาพพื้นที่* แสดงให้เห็นถึงการชดเชยต่อผลเสียที่เกิดทางสังคม*และฟื้นฟูเยียวยาตามสัดส่วน*ของผลเสียที่เกิดต่อสิ่งแวดล้อม* ตามที่ระบุไว้ใน กรอบแนวทางเยียวยาของ FSC หรือ
- 3) ผู้ขอการรับรอง* ที่ไม่ได้มีส่วนเกี่ยวข้องในการแปลงสภาพที่ดิน แต่ได้มาซึ่งพื้นที่ที่หน่วยจัดการ* ซึ่งถูกแปลงสภาพมาจากป่าธรรมชาติ โดยที่สามารถแสดงให้เห็นถึงการชดเชยความเสียหายที่เกิดขึ้นทางสังคม* และได้มีการดำเนินการเยียวยาบางส่วน* ของผลเสียที่เกิดต่อสิ่งแวดล้อม* ตามที่กำหนดไว้ใน กรอบแนวทางการเยียวยาของ FSC หรือ
- 4) ผู้ขอการรับรอง* ที่มีคุณสมบัติเป็น ผู้ถือครองรายเล็ก* (เกษตรกรรายย่อย)

6.11 ผู้ขอการรับรอง* ต้องไม่มีคุณสมบัติในการขอการรับรอง ถ้าเป็นป่าธรรมชาติหรือพื้นที่ที่มีค่าด้านการอนุรักษ์สูง*ที่แปลงสภาพหลังวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.2563 ยกเว้นเมื่อ การแปลงสภาพพื้นที่*:

- a) กระทบในสัดส่วนน้อยมาก*ของหน่วยพื้นที่จัดการ* และ
- b) กำลังสร้างความชัดเจน เป็นรูปธรรม เพิ่มพูน* รักษาไว้ซึ่งการอนุรักษ์*ในระยะยาว*และผลประโยชน์ทางสังคมในหน่วยพื้นที่จัดการ* และ

c) ไม่คุ้มค่าคุณค่าการอนุรักษ์สูง* หรือว่าพื้นที่ใดๆหรือทรัพยากรที่จำเป็นในการรักษาและเสริมสร้างคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง* เหล่านั้น

6.11.1 จากข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ ข้อมูลที่ถูกต้องถูกรวบรวมเกี่ยวกับการแปลงสภาพพื้นที่ป่าธรรมชาติ*และพื้นที่ที่มีคุณค่าสูงทั้งหมด หลังวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2563 ภายในหน่วยพื้นที่จัดการ

6.11.2 พื้นที่ที่ป่าธรรมชาติและพื้นที่ที่มีคุณค่าสูงถูกแปลงสภาพหลังวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2563 ไม่ได้รับการรับรอง ยกเว้นเมื่อการแปลงสภาพพื้นที่ ดังนี้*:

- 1) กระทบในสัดส่วนที่จำกัด *มากของหน่วยพื้นที่จัดการ และ
- 2) กำลังส่งผลชัดเจน เป็นรูปธรรม เพิ่ม รักษาไว้การอนุรักษ์ในระยะยาวและผลประโยชน์ทางสังคมในหน่วยพื้นที่จัดการ และ
- 3) ไม่คุ้มค่าคุณค่าการอนุรักษ์สูง หรือพื้นที่ใดๆหรือทรัพยากรที่จำเป็นในการรักษาและเสริมสร้างคุณค่าที่อนุรักษ์สูง เหล่านั้น

หลักการที่* 7: การวางแผนการจัดการ

ผู้ขอการรับรอง*ต้องมีแผนการจัดการ*ที่สอดคล้องกับนโยบายและวัตถุประสงค์* และเป็นสัดส่วนที่เหมาะสมกับขนาด ความเข้มข้น และความเสียง*ของกิจกรรมการจัดการ แผนการจัดการ*ต้องมีการนำไปดำเนินการและเป็นปัจจุบันโดยอยู่บนพื้นฐานข้อมูลการตรวจติดตาม เพื่อส่งเสริมการจัดการแบบปรับตัว* เอกสารระเบียบปฏิบัติที่เกี่ยวข้องจะต้องเพียงพอที่จะเป็นแนวทางแก่พนักงาน ให้ข้อมูลแก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบ*และมีผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สนใจ* และเพื่อประกอบการตัดสินใจในการจัดการ

หมายเหตุ ข้อเสนอแนะสำหรับ SLIMF: องค์ประกอบของแผนการจัดการในภาคผนวก G ได้รับการปรับให้ตรงตามข้อกำหนดของ SLIMF การพัฒนาและการดำเนินการตามข้อกำหนดการติดตามของแผนการจัดการควรเหมาะสมกับขนาดของผู้ขอการรับรอง และไม่ควรเพิ่มภาระให้การดำเนินงานของ SLIMF

7.1. ผู้ขอการรับรอง*ต้องกำหนดนโยบาย (วิสัยทัศน์และค่านิยม) และวัตถุประสงค์ของการจัดการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ก่อให้เกิดประโยชน์ด้านสังคมและความอยู่รอดทางเศรษฐกิจโดยเป็นสัดส่วนที่เหมาะสมกับขนาด ความเข้มข้น และความเสียง*ของกิจกรรมการจัดการ ข้อสรุปของนโยบายและวัตถุประสงค์*นี้ต้องอยู่ในแผนการจัดการ*และเผยแพร่ต่อสาธารณะ

7.1.1. นโยบาย (วิสัยทัศน์ และค่านิยม) ที่นำไปสู่การเป็นไปตามข้อกำหนดต่างๆที่กำหนดไว้ของมาตรฐานนี้

NTFP 7.1.1. นโยบาย (วิสัยทัศน์ และค่านิยมที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์จากป่าไม้ที่ไม่ใช่ไม้) ที่นำไปสู่การเป็นไปตามข้อกำหนดที่กำหนดไว้ของมาตรฐานนี้

7.1.2. กำหนดวัตถุประสงค์การจัดการการดำเนินงาน* เฉพาะเจาะจงที่เป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรฐานนี้

NTFP 7.1.2. กำหนดวัตถุประสงค์การจัดการการดำเนินงาน* เฉพาะเจาะจงสำหรับผลิตภัณฑ์จากป่าไม้ที่ไม่ใช่ไม้ที่เป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรฐานนี้

7.1.3. ข้อสรุปของนโยบายและวัตถุประสงค์ของการจัดการ*ที่กำหนดได้ถูกรวมอยู่ในแผนการจัดการ*และเผยแพร่ต่อสาธารณะ

NTFP 7.1.3. ข้อสรุปของนโยบายและวัตถุประสงค์การจัดการ*สำหรับผลิตภัณฑ์จากป่าไม้ที่ไม่ใช่ไม้ถูกรวมอยู่ในแผนการจัดการ*และเผยแพร่ต่อสาธารณะ

7.2. ผู้ขอการรับรอง*ต้องมีแผนการจัดการและนำไปใช้ดำเนินการสำหรับหน่วยจัดการ ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายและวัตถุประสงค์ที่ระบุไว้ตามเกณฑ์* 7.1 และแผนการจัดการต้องอธิบายถึงทรัพยากรธรรมชาติที่อยู่ในหน่วยจัดการ และอธิบายว่าแผนนั้นจะช่วยให้ดำเนินการตามข้อกำหนดของ FSC ได้อย่างไร แผนการจัดการต้องครอบคลุมไปถึงแผนการจัดการ*ป่าไม้*และแผนการจัดการด้านสังคม ซึ่งเป็นสัดส่วนที่เหมาะสมกับขนาด* ความเข้มข้น*และความเสียง*ของกิจกรรมที่วางแผนไว้

7.2.1. แผนการจัดการ*ต้องประกอบด้วยกิจกรรมการจัดการ ระเบียบปฏิบัติงาน กลยุทธ์และมาตรการต่าง ๆ เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ของการจัดการ*

7.2.2. แผนการจัดการ*ระบุองค์ประกอบต่างๆตามที่ระบุใน เอกสารแนบ E และมีมีการนำไปดำเนินการ

7.3. แผนการจัดการ*ต้องประกอบด้วยเป้าหมายที่ทวนสอบได้* ซึ่งจะต้องสามารถประเมินความคืบหน้าของแต่ละวัตถุประสงค์ของการจัดการ*ได้

7.3.1. เป้าหมายที่ทวนสอบได้* และความถี่ของการตรวจประเมินมีการจัดทำไว้เพื่อการตรวจติดตามความคืบหน้าไปสู่แต่ละวัตถุประสงค์ของการจัดการ*

NTFP 7.3.1 เป้าหมายที่ทวนสอบได้* สำหรับผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้ และความถี่ในการตรวจประเมินได้มีการจัดทำไว้เพื่อการตรวจติดตามความคืบหน้าการไปสู่แต่ละวัตถุประสงค์ของการจัดการ

7.4. ผู้ขอการรับรอง*ต้องปรับปรุงและแก้ไขการวางแผนการจัดการและเอกสารขั้นตอนการปฏิบัติงานเป็นระยะๆ ของผล การติดตามและการประเมินผล การมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย* หรือข้อมูลทางวิทยาศาสตร์และเทคนิคใหม่ๆ รวมถึงการตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และเศรษฐกิจ

7.4.1. แผนการจัดการ*ต้องการตรวจแก้และทำให้เป็นปัจจุบันอยู่เป็นระยะ ๆ ตามที่ระบุในเอกสารแนบ F ประกอบด้วยข้อมูลต่าง ๆ ดังนี้ได้รับ:

- 1) ผลการตรวจติดตาม รวมถึงผลการตรวจประเมินเพื่อขอการรับรอง;
- 2) ผลการประเมิน;
- 3) ผลจากกระบวนการมีส่วนร่วมกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย;
- 4) ข้อมูลใหม่ทางวิทยาศาสตร์และวิชาการ; และ
- 5) สถานการณ์การเปลี่ยนแปลงด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และเศรษฐกิจ

7.5. ผู้ขอการรับรอง*ต้องทำสรุปแผนการจัดการที่สามารถเผยแพร่ต่อสาธารณะ*โดยไม่คิดค่าใช้จ่าย ไม่รวมข้อมูลที่ไม่สามารถเปิดเผยได้* องค์ประกอบอื่นๆที่เกี่ยวข้องของการแผนการจัดการ*ต้องมีให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบหากร้องขอ โดยอาจเก็บค่าใช้จ่ายในการทำใหม่ และการส่งมอบ

L 7.5.1. จัดทำข้อสรุปแผนการจัดการ*ในรูปแบบที่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียสามารถเข้าใจได้ง่าย รวมทั้งแผนที่ที่สามารถเผยแพร่ต่อสาธารณะ* ไม่รวมถึงข้อมูลที่ไม่สามารถเปิดเผยได้* โดยไม่มีค่าใช้จ่าย

7.5.2. จัดทำองค์ประกอบอื่นของแผนการจัดการ* ยกเว้นข้อมูลที่ไม่สามารถเปิดเผยได้* ให้แก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบที่ร้องขอ โดยสามารถเก็บค่าใช้จ่ายในการดำเนินการตามจริง

7.6. ผู้ขอการรับรอง*ต้องใช้กระบวนการเชิงรุกและโปร่งใส โดยเป็นสัดส่วนที่เหมาะสมต่อขนาด ความเข้มข้นและความเสี่ยง*ของกิจกรรมการจัดการ โดยการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย*ที่ได้รับผลกระทบในการวางแผนการจัดการและกระบวนการการตรวจติดตาม และต้องให้ผู้มีส่วนได้ที่สนใจ*มีส่วนร่วมหากได้รับการร้องขอ

L 7.6.1. ใช้การมีส่วนร่วม*ที่เหมาะสมตามธรรมเนียมปฏิบัติ*เพื่อให้มั่นใจว่าผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย*ที่ได้รับผลกระทบ*ได้เข้ามามีส่วนร่วมเชิงรุก โปร่งใสในกระบวนการต่าง ๆ ดังต่อไปนี้:

กระบวนการแก้ไขข้อพิพาท* (เกณฑ์ 1.6, เกณฑ์ 2.6, เกณฑ์ 4.6);

- 1) ระบุค่าครองชีพ (เกณฑ์ *2.4);
- 2) ระบุสิทธิต่าง ๆ (เกณฑ์* 3.1 เกณฑ์* 4.1) แหล่งวัฒนธรรมพื้นเมือง (เกณฑ์* 3.1) พื้นที่ (เกณฑ์* 3.5 เกณฑ์* 4.7) และผลกระทบ (เกณฑ์* 4.5);
- 3) กิจกรรมในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของชุมชนท้องถิ่น* (เกณฑ์ *4.4) ; และ
- 4) การประเมิน การจัดการ และการติดตามผลคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง* (HCV) (เกณฑ์ 9.1, เกณฑ์* 9.2 เกณฑ์* 9.4)

SLIMF 7.6.1 ผู้ขอการรับรอง* ให้ข้อมูลเกี่ยวกับแผนการจัดการและการตรวจติดตาม ให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบ และที่สนใจรับทราบ

7.6.2. ใช้กระบวนการมีส่วนร่วมที่เหมาะสม*ตามธรรมเนียมปฏิบัติเพื่อ:

- 1) กำหนดผู้แทน*และช่องทางในการติดต่อที่เหมาะสม (รวมถึงหน่วยงาน ผู้ขอการรับรอง สถาบัน ส่วนราชการต่าง ๆ ในท้องถิ่น ที่เหมาะสม) ;
- 2) กำหนดช่องทางสื่อสารที่ตกลงร่วมกันเพื่อใช้ในการสื่อสารระหว่างกัน;
- 3) มั่นใจว่ามีผู้แทนของทุกกลุ่ม (ผู้หญิง เด็ก ผู้สูงวัย ชนกลุ่มน้อย) ได้ถูกนำเสนอและมีส่วนร่วมอย่างเท่าเทียม;
- 4) มั่นใจได้ว่าการประชุม ข้อหารือต่างๆและข้อตกลงทั้งหมดได้มีการบันทึกไว้;
- 5) มั่นใจได้ว่าบันทึกสาระการประชุมได้รับการรับรอง; และ
- 6) มั่นใจได้ว่าผลของกิจกรรมกระบวนการมีส่วนร่วมอย่างเหมาะสม*ตามธรรมเนียมปฏิบัติ* ได้สื่อสารกับผู้เกี่ยวข้องเหล่านั้น

7.6.3. เปิดโอกาสให้เจ้าของสิทธิและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย* ที่ได้รับผลกระทบ* มีส่วนร่วมในการตรวจติดตามและการวางแผนของกิจกรรมการจัดการที่ส่งผลกระทบต่อบุคคลเหล่านั้นอย่างเหมาะสมตามธรรมเนียมปฏิบัติ*

7.6.4. กรณีที่มีการร้องขอ ผู้ขอการรับรองต้องเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สนใจ* เข้าร่วม* ในกระบวนการตรวจติดตามและวางแผนกิจกรรมการจัดการที่อาจส่งผลกระทบต่อบุคคลเหล่านั้น

หลักการ* 8: การตรวจติดตามและการประเมินผล

ผู้ขอการรับรอง*ต้องแสดงให้เห็นถึงความคืบหน้าในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุตามวัตถุประสงค์การจัดการ ผลกระทบจากกิจกรรมการจัดการของหน่วยพื้นที่จัดการและเงื่อนไขของหน่วยจัดการ* มีตรวจติดตามและประเมินผลโดยเป็นส่วนที่สอดคล้องกับขนาด ความเข้มข้น และความถี่ของกิจกรรมการจัดการ เพื่อให้ดำเนินการจัดการแบบปรับเปลี่ยนได้*

8.1. ผู้ขอการรับรอง*ต้องตรวจติดตามการดำเนินงานตามแผนการจัดการ* รวมถึงนโยบายและวัตถุประสงค์ของการจัดการ* ความคืบหน้าเทียบกับกิจกรรมที่วางแผนไว้ และการบรรลุเป้าหมายตามที่ทวนสอบได้*

L 8.1.1. ระเบียบปฏิบัติงานจัดทำเป็นเอกสารและนำไปใช้ดำเนินการเพื่อการตรวจติดตามการดำเนินงานของแผนการจัดการ* รวมถึงนโยบาย วัตถุประสงค์การจัดการ* และบรรลุตามเป้าหมายที่ทวนสอบได้*

SLIMF 8.1.1 ผู้ขอการรับรองตรวจติดตามสำหรับแผนการจัดการของหน่วยพื้นที่จัดการ วัตถุประสงค์และนโยบายของแผน รวมถึง ผลกระทบด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม และการบรรลุตามเป้าหมายที่ทวนสอบได้

8.2. ผู้ขอการรับรอง*ต้องตรวจติดตามและประเมินผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมและสังคมที่เกิดจากกิจกรรมที่ดำเนินการในพื้นที่หน่วยจัดการ* และเงื่อนไขสภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลง

8.2.1. ผลกระทบด้านสังคมและสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการจัดการมีการตรวจติดตาม เป็นไปตามที่ระบุใน เอกสารแนบ G

8.2.2. การเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อมได้รับการตรวจติดตาม เป็นไปตามที่ระบุในเอกสารแนบ G

8.3. ผู้ขอการรับรอง*ต้องวิเคราะห์ผลของการตรวจติดตามและการประเมินและนำผลที่ได้จากการวิเคราะห์นี้ไปพิจารณาในกระบวนการวางแผน

L 8.3.1. ระเบียบปฏิบัติของการจัดการแบบปรับตัว*ได้นำมาดำเนินการ ซึ่งผลลัพธ์ที่ได้จากการตรวจติดตามมีการนำไปใช้ในกระบวนการวางแผนและผลลัพธ์แผนการจัดการ*ที่เป็นปัจจุบันเป็นระยะๆ

SLIMF 8.3.1 ผู้ขอการรับรองปรับปรุงแผนการจัดการจากผลลัพธ์การตรวจติดตามเป็นระยะๆ

8.3.2. หากผลลัพธ์การตรวจติดตามแสดงความไม่สอดคล้องกับมาตรฐาน FSC เมื่อนั้น ต้องมีการทบทวน วัตถุประสงค์การจัดการ* เป้าหมายที่ทวนสอบได้* และ/หรือ กิจกรรมการจัดการ.

8.4. ผู้ขอการรับรอง*ต้องมีสรุปผลลัพธ์การตรวจติดตามแสดงต่อสาธารณะ*ได้โดยไม่มีค่าใช้จ่าย ไม่รวมข้อมูลที่ไม่สามารถเปิดเผยได้*

L 8.4.1. รูปแบบการสรุปผลของผลลัพธ์การตรวจติดตาม เป็นไปตามเอกสารแนบ G ในรูปแบบที่ผู้มีส่วนได้เสียสามารถเข้าใจได้ รวมทั้งแผนที่และไม่รวมข้อมูลที่ไม่สามารถเปิดเผยได้ จัดทำโดยไม่มีค่าใช้จ่าย*

SLIMF 8.4.1 ผู้ขอการรับรองให้ผลลัพธ์การตรวจติดตามแก่บุคคลที่ร้องขอโดยไม่มีค่าใช้จ่าย

8.5. ผู้ขอการรับรอง*ต้องมีการดำเนินการระบบการติดตามและการทวนสอบที่เป็นสัดส่วนกับขนาด ความเข้มข้นและความเสี่ยง* ของกิจกรรมการจัดการ เพื่อเป็นการแสดงให้เห็นถึงทรัพยากรและปริมาณในสัดส่วนต่อผลลัพธ์ที่ระบุไว้ของแต่ละปี สินค้าทั้งหมดจากหน่วยจัดการที่มีการทำการตลาดโดยอ้างสิทธิ์ได้รับการรับรอง FSC

8.5.1. ระบบได้นำมาดำเนินการเพื่อติดตามและทวนสอบสินค้าทั้งหมดที่มีตรารับรอง FSC ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของ:

- 1) การทำธุรกรรม*ได้รับการยืนยันจากข้อมูลการซื้อขายสินค้าที่อ้างสิทธิ์ FSC* เมื่อหน่วยที่ให้การรับรองร้องขอ
- 2) การทดสอบเส้นใย* (Fibre testing*) ได้รับการยืนยันจากการสุ่มตัวอย่าง และข้อมูลเกี่ยวกับองค์ประกอบของชนิดพันธุ์เพื่อยืนยัน*เมื่อหน่วยที่ให้การรับรองร้องขอ

NTPF 8.5.1 มีการแสดงให้เห็นโดยใช้ข้อมูลที่ดีที่สุดหรือการวิเคราะห์ละอองเกสรดอกไม้ (pollen analysis) ที่อย่างน้อย 50% ของละอองเกสรดอกไม้เก็บจากหน่วยพื้นที่จัดการที่ได้รับการรับรอง FSC ก่อนที่จะสามารถขายน้ำผึ้งโดยอ้าง รับรอง FSC 100%

8.5.2. ข้อมูลของผลิตภัณฑ์ที่จำหน่ายได้มีการดำเนินการให้สอดคล้องตามข้อกำหนดและจัดเก็บเอกสารไว้ รวมถึงเอกสารดังนี้:

- 1) ชื่อทางการค้าและชื่อวิทยาศาสตร์;
- 2) ชื่อเรียกของสินค้าหรือผลิตภัณฑ์รวมหรือคำบรรยายลักษณะของสินค้า;
- 3) ปริมาตร (หรือปริมาณ) ของผลิตภัณฑ์;
- 4) ข้อมูลเพื่อใช้ในการตรวจสอบย้อนกลับไปถึงแหล่งที่มาของวัตถุดิบไปจนถึงแหล่งที่มีการตัดโค่น และ/หรือ แหล่งเก็บเกี่ยว
- 5) วันที่โค่นหรือตัดฟัน;
- 6) หากมีการแปรรูปเบื้องต้นในพื้นที่ป่า บันทึกวันและปริมาณที่ผลิตได้; และ
- 7) ผลิตภัณฑ์นั้นขายอ้างสิทธิ์ว่าเป็นสินค้า FSC หรือไม่

8.5.3. ใบเสนอราคาหรือเอกสารที่คล้ายกันของการขายสินค้า FSC ทั้งหมด ต้องเก็บรักษาอย่างน้อย 5 ปี ซึ่งต้องระบุข้อมูลอย่างน้อย ตามรายการต่อไปนี้:

- 1) วันที่จำหน่าย;
- 2) ชื่อชนิดพันธุ์ทางวิทยาศาสตร์และทางการค้า;
- 3) รายละเอียดสินค้า;
- 4) ปริมาณ (หรือจำนวน) ที่ขาย;
- 5) รหัสรับรอง; และ
- 6) การระบุสินค้าที่ขายโดยอ้างได้รับการรับรอง FSC 100%

หลักการ * 9: คุณค่าการอนุรักษ์สูง

ผู้ขอการรับรอง*ต้องดำรงไว้ และ/หรือ เสริมสร้างคุณค่าการอนุรักษ์สูงที่อยู่ในพื้นที่หน่วยจัดการ*โดยการใช้วิธีการเฝ้าระวัง*ก่อน

9.1. ผู้ขอการรับรอง*ต้องประเมินและบันทึกคุณค่าการอนุรักษ์สูงที่มีอยู่ในพื้นที่หน่วยจัดการและสถานะ โดยผ่านกระบวนการมีส่วนร่วม*กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบ* ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สนใจ และวิธีหรืออื่นๆและแหล่งที่มา โดยเป็นสัดส่วนที่เหมาะสมต่อขนาด ความเข้มข้นและความเสี่ยง*ของกิจกรรมการจัดการ รวมถึงความน่าจะเป็นของการมีพื้นที่ที่มีคุณค่าการอนุรักษ์สูง*

HCV 1 –ความหลากหลายทางชนิดพันธุ์- อ้างถึงความเข้มข้นของความหลากหลายทางชีวภาพ รวมถึงสิ่งมีชีวิตหายาก* ถูกคุกคามหรือใกล้สูญพันธุ์*ที่มีนัยยะความสำคัญ*ในระดับโลก ระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศ*

HCV 2 –ระบบนิเวศ*ในระดับภูมิทัศน์*และความเชื่อมต่อ (mosaics)-อ้างถึงภูมิทัศน์ผืนป่าที่เชื่อมต่อกันและระบบนิเวศระดับภูมิทัศน์*ขนาดใหญ่*และระบบนิเวศ*ที่เชื่อมต่อกันที่มีนัยยะความสำคัญ*ในระดับโลก ระดับภูมิภาค หรือระดับประเทศ และประกอบด้วยความหลากหลายของประชากรที่มีความสำคัญมาก การเกิดขึ้นชนิดพันธุ์ ในรูปแบบการกระจายพันธุ์และความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติ

HCV 3 –ระบบนิเวศและแหล่งที่อยู่อาศัย* หายาก* อยู่ในภาวะคุกคาม* หรือระบบนิเวศ*ใกล้สูญพันธุ์* แหล่งที่อยู่อาศัย* หรือที่หลบภัย*

HCV 4 –นิเวศบริการ*ที่สำคัญ* - นิเวศบริการ*พื้นฐานที่อยู่ในสภาวะวิกฤติ* รวมถึงการป้องกัน*แหล่งกักเก็บน้ำ และการควบคุมการพังทลายของดินและพื้นที่ลาดชันที่เปราะบาง

HCV 5 –ความต้องการของชุมชน- พื้นที่และทรัพยากรขั้นต้นเพื่อการพอใจต่อพื้นฐานในการดำรงชีวิตของชุมชนท้องถิ่น*หรือชนพื้นเมือง* (เช่น เพื่อการดำรงชีพ สุขภาพ บริโภค น้ำ เป็นต้น) โดยผ่านกระบวนการมีส่วนร่วม*กับชุมชนหรือพื้นเมือง*นั้นๆ

HCV 6 –คุณค่าทางวัฒนธรรม- พื้นที่ ทรัพยากร แหล่งที่อยู่อาศัย* และภูมิทัศน์* ของวัฒนธรรมในระดับโลกหรือในระดับประเทศ สิ่งสำคัญทางโบราณคดีหรือประวัติศาสตร์เฉพาะ และ/หรือ ความสำคัญของวัฒนธรรม ระบบนิเวศ เศรษฐกิจ หรือศาสนา/สถานที่ศักดิ์สิทธิ์ที่อยู่ในสภาวะวิกฤติ ที่มีต่อประเพณีดั้งเดิมของชุมชนท้องถิ่น* หรือชนพื้นเมือง* ที่ถูกระบุโดยผ่านกระบวนการมีส่วนร่วม*กับชุมชนท้องถิ่นหรือชนพื้นเมือง* เหล่านี้

แนวปฏิบัติ: สำหรับตัวชี้วัด ภายใต้เกณฑ์ 9.1 และ 9.2: เพื่อให้เป็นไปตามการดำเนินการมาตรฐาน FSC-GUI-60-002 V1-0, for SLIMF การประเมินของคุณค่าการอนุรักษ์สูงสามารถขึ้นอยู่กับอะไรที่ผู้จัดการรู้และสังเกต และอะไรที่เขารู้จากเพื่อนบ้านและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในท้องถิ่นอื่นๆ พร้อมกับการประเมินและแผนผังที่มีอยู่ สำหรับรูปแบบการจัดการนี้ไม่จำเป็นต้องเพิ่มการประเมินของคุณค่าการอนุรักษ์สูงที่มีอยู่แล้ว

9.1.1. การประเมินที่ครบถ้วนต้องเป็นไปตาม เอกสารแนบ ๖ โดยการใช้ข้อมูลที่ดีที่สุด* ที่บันทึกสถานที่และสถานะของคุณค่าการอนุรักษ์สูง หมวดที่ 1-6 ที่ระบุในเกณฑ์* 9.1; พื้นที่* คุณค่าการอนุรักษ์สูงที่เขาเหล่านั้นพึงพิง และสถานะภาพของเขาเหล่านั้น ข้อมูลที่ดีที่สุด อาจจะรวมถึง:

- 1) การสำรวจคุณค่าอนุรักษ์สูง*ในหน่วยพื้นที่จัดการ*
- 2) แผนที่และฐานข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
- 3) การปรึกษาหารือกับผู้เชี่ยวชาญระดับท้องถิ่นหรือระดับภาคที่เกี่ยวข้อง
- 4) แหล่งอื่นๆที่มี และ/หรือ

5) ทบทวนผลลัพธ์โดยผู้เชี่ยวชาญที่ดำเนินการอย่างเป็นอิสระจากการดำเนินงานของผู้ขอการรับรองของผู้รับรอง*.

9.1.2. การประเมินนี้รวมการระบุภูมิทัศน์ป่าที่เชื่อมต่อกัน ณ วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2550

9.1.3. ผลการประเมินได้มาจากกระบวนการมีส่วนร่วมอย่างเหมาะสม*ตามธรรมเนียมปฏิบัติ*กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบ* ผู้ถือครองสิทธิที่ได้รับผลกระทบ*และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย*ที่สนใจในการอนุรักษ์คุณค่าสูง*

9.2. ผู้ขอการรับรอง*ต้องพัฒนากลยุทธ์ที่มีประสิทธิภาพในการดูแลรักษาและ/หรือเสริมสร้างคุณค่าการอนุรักษ์สูง*ที่ระบุไว้โดยผ่านการมีส่วนร่วม*กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย*ที่ได้รับผลกระทบ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สนใจและผู้เชี่ยวชาญ

9.2.1. มีการระบุข้อจำกัดเกี่ยวกับคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง*โดยการใช้ข้อมูลที่ดีที่สุด*ที่มี ซึ่งข้อมูลที่ดีที่สุด*ที่มีอาจจะรวมถึง:

- การสำรวจคุณค่าการอนุรักษ์สูง*ของหน่วยพื้นที่จัดการ*
- ฐานข้อมูลและแผนที่ที่เกี่ยวข้อง
- การปรึกษาหารือกับผู้เชี่ยวชาญท้องถิ่นหรือภาคที่เกี่ยวข้อง
- แหล่งอื่นที่เป็นไปได้ และ/หรือ
- ทบทวนผลลัพธ์จากผู้เชี่ยวชาญที่ดำเนินการอย่างเป็นอิสระจากการดำเนินงานของผู้ขอการรับรองของผู้รับรอง

9.2.2. กลยุทธ์การจัดการและกิจกรรมได้พัฒนาเพื่อปกป้อง และ/หรือ เสริมสร้างคุณค่าการอนุรักษ์สูง*ได้ระบุไว้ และเพื่อรักษาพื้นที่*ที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับคุณค่าอนุรักษ์สูง ก่อนการดำเนินการกิจกรรมการจัดการที่อาจเกิดความเสียหาย

9.2.3. ผู้ถือครองสิทธิที่ได้รับผลกระทบ*และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สนใจ* และผู้เชี่ยวชาญ มีส่วนร่วมในการพัฒนากลยุทธ์การจัดการและกิจกรรมเพื่อรักษา และ/หรือระบุ คุณค่าการอนุรักษ์สูง*

9.2.4. กลยุทธ์การจัดการได้รับการพัฒนาเพื่อปกป้อง*พื้นที่หลัก* (core areas) กลยุทธ์เหล่านี้รวมถึง

- 1) ความพยายามเพิ่มการป้องกันการเก็บเกี่ยวที่ผิดกฎหมาย
- 2) ห้ามการสร้างถนน ยกเว้นกรณีที่ระบุไว้ในตัวชี้วัด 9.2.9 และในกรณีนี้ การวางตำแหน่งจะคำนึงถึงการเชื่อมต่อกับพื้นที่คุ้มครองที่อยู่ติดกัน และ/หรือภูมิทัศน์ป่าไม้ที่สมบูรณ์ใกล้เคียง*
- 3) กลยุทธ์เกี่ยวข้องกับชนพื้นเมือง ประเพณีของคนและชุมชนป่าไม้อิสระในการพัฒนากิจกรรมการจัดการและการอนุรักษ์เปรียบเทียบกับปกป้องพื้นที่หลัก

9.2.5. ระบุพื้นที่ส่วนใหญ่ที่สำคัญซึ่งเป็นตัวแทน 80%ของภูมิทัศน์ป่าไม้ที่เชื่อมต่อในหน่วยพื้นที่จัดการเป็นพื้นที่หลัก*

9.2.6. กลยุทธ์การพัฒนาการปกป้องภูมิทัศน์ป่าไม้ที่มีประสิทธิภาพต่อการรักษา และ/หรือ เสริมสร้างคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง*

9.2.7. กลยุทธ์มีการพัฒนาป้องกันภูมิทัศน์ป่าไม้ที่เชื่อมต่อ นอกพื้นที่หลักโดยเคารพต่อสิทธิของชนพื้นเมือง และชุมชนท้องถิ่นโดยผ่านทางกระบวนการมีส่วนร่วมของการขอฉันทานุมัติที่ได้รับการบอกแจ้ง รับรู้ ล่วงหน้า และเป็นอิสระ (FPIC)

9.2.8. พื้นที่บางส่วนของภูมิทัศน์ป่าไม้ที่เชื่อมต่อ* ที่ไม่ได้รับการจัดให้เป็นพื้นที่หลัก* มีการจัดการเพื่อปกป้อง และ/หรือ รักษาไว้ซึ่งคุณค่าการอนุรักษ์สูง* หมวดที่ 2

9.2.9. กลยุทธ์การจัดการอนุญาตดำเนินกิจกรรมอุตสาหกรรมที่จำกัด* ภายในพื้นที่หลัก* ในกรณีที่เกิดผลกระทบจากกิจกรรม อุตสาหกรรมทั้งหมดรวมถึงการกระจายตัว

- 1) ถูกจำกัดให้อยู่ในส่วนที่จำกัดมากในพื้นที่หลัก*
- 2) ไม่ทำให้พื้นที่หลัก* ลดลงต่ำกว่า 50,000 เฮกเตอร์ และ
- 3) จะทำให้การอนุรักษ์* ในระยะยาว* เพิ่มขึ้นและประโยชน์ทางสังคมที่ชัดเจน เพิ่มขึ้น

9.3. ผู้ขอการรับรองต้องดำเนินกลยุทธ์และการปฏิบัติที่รักษาและ/หรือเสริมสร้างการระบุคุณค่าการอนุรักษ์สูงที่ระบุไว้ กลยุทธ์และการปฏิบัติเหล่านี้ต้องดำเนินการโดยใช้แนวทางการป้องกัน และต้องมีความเหมาะสมต่อขนาด ความเข้มข้นและความเสี่ยงของ กิจกรรมการจัดการ

9.3.1. คุณค่าการอนุรักษ์สูงและพื้นที่ที่คุณค่าการอนุรักษ์สูงซึ่งเขาเหล่านั้นพึงพึงต้องมีการรักษา และ/หรือ เสริมสร้าง รวมถึงโดย การดำเนินการพัฒนากลยุทธ์

9.3.2. กลยุทธ์และการปฏิบัติที่ป้องกันความเสียหายและหลีกเลี่ยงต่อคุณค่าการอนุรักษ์สูง แม้ว่าเมื่อข้อมูลทางวิทยาศาสตร์ ไม่สมบูรณ์หรือยังไม่มีข้อสรุป และเมื่อไม่มีความแน่นอนของความเปราะและความอ่อนไหวของคุณค่าการอนุรักษ์สูง

9.3.3. พื้นที่หลักได้รับการปกป้อง ที่เป็นไปตามเกณฑ์ 9.2

9.3.4. จำกัดกิจกรรมอุตสาหกรรมในพื้นที่หลัก โดยเป็นไปตามตัวชี้วัด 9.2.

9.3.5. หยุดกิจกรรมที่เป็นอันตรายต่อคุณค่าการอนุรักษ์สูงทันที และดำเนินการเพื่อฟื้นฟูและป้องกันคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง

9.4. ผู้ขอการรับรองต้องแสดงให้เห็นว่ามีมาตรการในการตรวจติดตามเป็นระยะๆ เพื่อประเมินการเปลี่ยนแปลงในสถานภาพ ของคุณค่าการอนุรักษ์สูง และต้องปรับกลยุทธ์การจัดการเพื่อให้มั่นใจประสิทธิภาพการป้องกัน การตรวจติดตามต้อง เหมาะสมกับขนาด ความเข้มข้นและความเสี่ยงของกิจกรรมการจัดการ และต้องรวมการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ ได้รับผลกระทบ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สนใจและผู้เชี่ยวชาญ

9.4.1. แผนงานของการตรวจติดตามเป็นระยะ ประเมิน:

- 1) การดำเนินการตามกลยุทธ์
- 2) สถานภาพของคุณค่าอนุรักษ์สูง* รวมทั้งพื้นที่* ที่คุณค่าอนุรักษ์สูงยังคงต้องพึ่งพาหรือขึ้นอยู่กับ และ
- 3) รักษาไว้ และ/หรือ เพิ่มประสิทธิผลของกลยุทธ์การจัดการและการดำเนินงานเพื่อการปกป้อง*คุณค่าการอนุรักษ์ สูง*

9.4.2. โปรแกรมการตรวจติดตามดำเนินงานอย่างมีส่วนร่วมกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบ และผู้มีส่วนได้เสีย และผู้เชี่ยวชาญ

9.4.3. โปรแกรมการตรวจติดตามมีกรอบการประยุกต์ใช้ที่ครอบคลุมเพียงพอ มีรายละเอียดและความถี่ในการติดตามเพื่อให้ ทราบถึงการเปลี่ยนแปลงในพื้นที่คุณค่าการอนุรักษ์สูง* เมื่อเทียบกับการประเมินเบื้องต้นและการระบุสถานภาพของ พื้นที่คุณค่าเพื่อการอนุรักษ์สูง* ในแต่ละหมวด

- 9.4.4. กลยุทธ์การจัดการและการดำเนินการได้รับการปรับปรุงเมื่อการตรวจติดตามหรือมีข้อมูลใหม่อื่นๆแสดงให้เห็นว่า กลยุทธ์และการดำเนินการไม่เพียงพอที่ทำให้เกิดความมั่นใจได้ว่าจะสามารถรักษา และ/หรือ การเสริมสร้างคุณค่าการอนุรักษ์สูง*

หลักการที่* 10: การดำเนินการของกิจกรรมการจัดการ

กิจกรรมการจัดการที่ดำเนินการโดย/หรือ สำหรับผู้ขอการรับรอง* สำหรับหน่วยจัดการต้องถูกคัดเลือกและดำเนินการให้สอดคล้องกับนโยบายและวัตถุประสงค์*ทางเศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม และสังคมของผู้ขอการรับรอง*และเป็นไปตามหลักการ*และเกณฑ์*โดยรวม

10.1. หลังการเก็บเกี่ยวตามที่ระบุไว้ในแผนการจัดการ* ผู้ขอการรับรอง*ต้องปลูกพืชทดแทนด้วยวิธีการตามธรรมชาติหรือไม่ใช้ธรรมชาติตามเวลาที่เหมาะสมเพื่อให้เกิดพืชพรรณปกคลุมทันตามฤดูกาลก่อนการตัดฟันหรือสภาพ*เหมือนธรรมชาติมากขึ้น

10.1.1. พื้นที่เก็บเกี่ยวได้รับการฟื้นฟูทันเวลา* ซึ่ง:

- 1) ป้องกันผลกระทบคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม* และ
- 2) เหมาะสมต่อการฟื้นฟูก่อนการเก็บเกี่ยว* หรือองค์ประกอบและโครงสร้างป่าธรรมชาติ

10.1.2. กิจกรรมในการฟื้นฟู* ในพื้นที่ที่มีการตัดฟัน/เก็บเกี่ยว ต้องดำเนินการในลักษณะดังนี้:

- 1) กรณีเก็บเกี่ยวสวนป่าที่มีอยู่* ให้สืบทอดพันธุ์โดยใช้พันธุ์พืชที่มีอยู่เดิมก่อนการตัดฟันหรือพันธุ์อื่นที่เหมาะสมและเข้ากับสภาพธรรมชาติ*
- 2) กรณีป่าธรรมชาติ* ให้สืบทอดพันธุ์ให้เข้าสู่สภาพก่อนการตัดฟัน*หรือใกล้เคียงสภาพธรรมชาติมากขึ้น หรือ
- 3) กรณีป่าธรรมชาติที่เสื่อมโทรม ให้สืบทอดพันธุ์ให้ใกล้เคียงสภาพธรรมชาติมากขึ้น*

10.2. ผู้ขอการรับรอง*ต้องใช้ชนิดพันธุ์สำหรับการฟื้นฟู ซึ่งสามารถปรับตัวเข้ากับระบบนิเวศของพื้นที่ได้ดีและสอดคล้องกับวัตถุประสงค์การจัดการ ผู้ขอการรับรอง*ต้องใช้พันธุ์พื้นเมือง*และพันธุ์กรรมพันธุ์*ในการสืบทอดพันธุ์ ยกเว้นว่ามีเหตุผลที่ชัดเจนและมีเหตุผลที่น่าเชื่อถือในการใช้พันธุ์อื่น

10.2.1. การเลือกชนิดพันธุ์* สำหรับการฟื้นฟูสามารถปรับตัวเข้ากับระบบนิเวศในพื้นที่ได้ดี เป็นพันธุ์ท้องถิ่น และมีแหล่งกำเนิดในท้องถิ่น* อย่างน้อยมีความชัดเจนและมีเหตุผลที่น่าเชื่อถือถึงการไม่ใช้ที่พันธุ์กรรมพันธุ์*หรือ การไม่ใช้พันธุ์ท้องถิ่น*

10.2.2. มีสิ่งที่สูงจนได้ตามข้อกำหนด 10.2.1 ว่าได้มีการตรวจสอบแล้วโดยผู้เชี่ยวชาญหรือนักวิชาการและได้รับการอนุมัติจากหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ตามกฎหมาย

10.2.3. เลือกชนิดพันธุ์สำหรับการฟื้นฟูเป็นไปตามวัตถุประสงค์*ของการสืบทอดพันธุ์กรรมและวัตถุประสงค์ของการจัดการ*

10.3. ผู้ขอการรับรอง*ต้องใช้พันธุ์ต่างถิ่นได้เมื่อมีองค์ความรู้และ/หรือประสบการณ์ที่ได้แสดงให้เห็นว่าผลกระทบการรุกรานสามารถควบคุมได้และมีการนำมาตรการบรรเทาผลกระทบที่มีประสิทธิภาพมาใช้

10.3.1. ใช้ชนิดพันธุ์ต่างถิ่น*รวมถึงผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้ ก็ต่อเมื่อแสดงให้เห็นว่ามีประสบการณ์โดยตรง และ/หรือ ผลลัพธ์จากการวิจัยทางวิทยาศาสตร์ว่าผลกระทบการรุกรานสามารถควบคุมได้

10.3.2. นำชนิดพันธุ์ต่างถิ่น*มาใช้ต่อเมื่อมีมาตรการป้องกันการแพร่กระจายอย่างมีประสิทธิภาพมีใช้เพื่อควบคุมการแพร่กระจายออกนอกพื้นที่ปลูก

10.3.3. การแพร่กระจายของชนิดพันธุ์ที่ผู้ขอการรับรองแนะนำต้องมีการควบคุม

10.3.4. ดำเนินกิจกรรมการจัดการ ร่วมมือกับหน่วยงานที่กำกับดูแลในกรณีที่มีหน่วยงานกำกับ โดยมีเป้าหมายเพื่อควบคุมผลกระทบการแพร่กระจายของพันธุ์ต่างถิ่นที่ไม่แนะนำโดยผู้ขอการรับรอง*

10.4. ผู้ขอการรับรอง* ต้องไม่ใช่สิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรมในหน่วยจัดการ*

10.4.1. ไม่ใช่สิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรม

10.5. ผู้ขอการรับรองต้องใช้ความรู้วิธีที่เหมาะสมทางนิเวศกับพืชพรรณ ชนิดพันธุ์และวัตถุประสงค์การจัดการ

10.5.1. วนวัฒนวิธีได้นำมาใช้ดำเนินการอย่างเหมาะสมทางนิเวศกับพืชพรรณ ชนิดพันธุ์และวัตถุประสงค์การจัดการ

10.6. ผู้ขอการรับรองต้องจำกัดหรือหลีกเลี่ยงการใช้ปุ๋ย หากมีการใช้ปุ๋ยผู้ขอการรับรองต้องแสดงให้เห็นว่าการใช้นั้นเกิดประโยชน์ทางเศรษฐกิจและนิเวศเท่ากับหรือมากกว่าระบบวนวัฒนที่ไม่ใช้ปุ๋ย และป้องกัน บรรเทาและ/หรือซ่อมแซมความเสียหายที่มีต่อคุณค่าทางสิ่งแวดล้อมรวมถึงดิน

10.6.1. จำกัดหรือหลีกเลี่ยงการใช้ปุ๋ย

10.6.2. กรณีใช้ปุ๋ย ผลประโยชน์ทางนิเวศหรือเศรษฐกิจต้องเท่ากับหรือมากกว่าที่ระบบวนวัฒนเหล่านั้นที่ไม่ต้องใช้ปุ๋ย

10.6.3. หากใช้ปุ๋ย ชนิด อัตรา ความถี่และพื้นที่ที่ใช้ต้องมีทำเป็นเอกสาร

10.6.4. หากใช้ปุ๋ย คุณค่าด้านสิ่งแวดล้อมต้องได้รับการปกป้อง รวมทั้งผ่านการดำเนินการตามมาตรการป้องกันความเสียหาย

10.6.5. ความเสียหายต่อคุณค่าสิ่งแวดล้อมที่เป็นผลมาจากการใช้ปุ๋ยได้รับการบรรเทาหรือซ่อมแซม

แนวทางปฏิบัติ: ไม่ควรใช้ปุ๋ยต่อหลังจากพบผลกระทบต่อคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม

10.7. ผู้ขอการรับรองต้องใช้การจัดการศัตรูพืชแบบผสมผสานและระบบวนวัฒนที่หลีกเลี่ยง หรือมีเป้าหมายที่จะไม่ใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช ผู้ขอการรับรอง* จะต้องไม่ใช่สารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่ห้ามใช้ตามนโยบายของ FSC หากมีการใช้สารกำจัดศัตรูพืช ผู้ขอการรับรองต้องป้องกัน บรรเทา และ/หรือซ่อมแซมความเสียหายที่มีต่อคุณค่าทางสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของมนุษย์

10.7.1. การจัดการการกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน รวมทั้งการเลือกใช้ระบบวนวัฒน*ในการหลีกเลี่ยงหรือตั้งเป้าหมายที่จะกำจัดความถี่ การแพร่กระจายและปริมาณสารเคมีกำจัดศัตรูพืช* และผลในการไม่ใช้ หรือการใช้ลดลงทั้งหมด

10.7.2. การใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชต้องสอดคล้องกับนโยบายด้านสารเคมีของ FSC (FSC Pesticide Policy FSC-POL-30-001 V3-0)

10.7.3. เก็บรักษาสอบบันทึกการใช้สารกำจัดศัตรูพืช รวมถึงชื่อทางการค้า สารออกฤทธิ์ ปริมาณสารออกฤทธิ์ที่ใช้ ช่วงเวลาที่ใช้ สถานที่ใช้และพื้นที่ที่ใช้และเหตุผลที่ใช้

- 10.7.4. การใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชต้องสอดคล้องกับตามเอกสารขององค์กรผู้ปฏิบัติงานสากลเรื่อง “ความปลอดภัยในการใช้สารเคมีในการทำงาน” เกี่ยวกับข้อกำหนดสำหรับการขนส่ง การจัดเก็บ การใช้ วิธีการใช้และระเบียบปฏิบัติกรณีฉุกเฉินสำหรับการทำความสะอาดหลังจากเกิดอุบัติเหตุรั่วไหล
- 10.7.5. หากใช้สารกำจัดศัตรูพืช* ต้องกำหนดวิธีการใช้ในปริมาณที่น้อยที่สุด ขณะที่ทำให้ได้ผลลัพธ์อย่างมีประสิทธิภาพ และมีการป้องกัน*ที่มีประสิทธิภาพต่อภูมิทัศน์*โดยรอบ
- 10.7.6. ผลกระทบต่อด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของคนจากการใช้สารกำจัดศัตรูพืช*มีการป้องกันและบรรเทา หรือแก้ไขเมื่อเกิดผลกระทบ

ข้อแนะนำแนวการปฏิบัติ: สารกำจัดศัตรูพืชไม่ควรใช้ต่อหลังจากพบว่าส่งผลกระทบต่อคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อมหรือสุขภาพของคน

- 10.7.7. กรณีที่ใช้สารกำจัดศัตรูพืช*:
 - 1) สารกำจัดศัตรูพืช*ที่เลือกใช้ วิธีการใช้ ช่วงเวลา และรูปแบบการใช้ที่เสนอความเสี่ยงต่อคนน้อยที่สุดและไม่เข้มข้นเกินไปหาหมาย และ
 - 2) แสดงหลักฐานเชิงประจักษ์แสดงให้เห็นว่าสารกำจัดศัตรูพืช*ที่ใช้ เพื่อสำหรับให้ประสิทธิผลเท่านั้น ใช้ได้และเป็นทางที่คุ้มกับค่าใช้จ่ายในการกำจัดศัตรูพืช

10.8. ผู้ขอการรับรอง*ต้องลด ตรวจสอบติดตาม*และควบคุมการใช้ชีวภัณฑ์*ควบคุมศัตรูพืชอย่างสอดคล้องกับเกณฑ์วิธีทางวิทยาศาสตร์ที่สากลยอมรับ หากมีการใช้ชีวภัณฑ์ควบคุมศัตรูพืชผู้ขอการรับรองต้องป้องกัน บรรเทาและ/หรือซ่อมแซมความเสียหายที่มีต่อคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม*

- 10.8.1. การใช้ชีวภัณฑ์*ควบคุมศัตรูพืชอย่างน้อยที่สุด มีการตรวจติดตาม*และควบคุม
- 10.8.2. การใช้ชีวภัณฑ์*ควบคุมศัตรูพืชเป็นไปตามเกณฑ์วิธีทางวิทยาศาสตร์ที่สากลยอมรับ*
- 10.8.3. การใช้ชีวภัณฑ์*ควบคุมศัตรูพืชมีการบันทึก ชนิด ปริมาณ ช่วงเวลา สถานที่และเหตุที่ใช้
- 10.8.4. ผลกระทบต่อคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม*ที่มาจากการใช้ชีวภัณฑ์*กำจัดศัตรูพืชต้องป้องกันและบรรเทาหรือแก้ไข*ที่ได้รับ

10.9. ผู้ขอการรับรองต้องประเมินความเสี่ยงและดำเนินกิจกรรมที่จะลดผลกระทบจากภัยธรรมชาติที่อาจเกิดขึ้นโดยเป็นส่วนที่เหมาะสมกับขนาด ความเข้มข้นและความเสี่ยง

- 10.9.1. มีการประเมินผลกระทบจากภัยธรรมชาติที่อาจเกิดขึ้นต่อโครงสร้างพื้นฐาน ทรัพยากรป่าไม้และชุมชนในหน่วยพื้นที่จัดการ
- 10.9.2. กิจกรรมการจัดการบรรเทาผลกระทบเหล่านี้
- 10.9.3. ความเสี่ยงสำหรับกิจกรรมการจัดการเพื่อเพิ่มความถี่ การกระจายหรือความรุนแรงของภัยธรรมชาติได้ถูกระบุสำหรับอันตรายเหล่านี้ซึ่งอาจได้รับอิทธิพลจากฝ่ายบริหาร

10.9.4. กิจกรรมการจัดการได้ปรับปรุง และ/หรือมาตรการมีการพัฒนาและนำไปดำเนินการเพื่อลดความเสี่ยงที่ระบุไว้

10.10. ผู้ขอการรับรองต้องจัดการการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน กิจกรรมการขนส่งและวันวัณน์ เพื่อให้ทรัพยากรน้ำและดินได้รับการปกป้อง และต้องป้องกัน บรรเทาและ/หรือแก้ไข การรบกวนและทำลายชนิดพันธุ์หายากและชนิดพันธุ์ที่ใกล้สูญพันธุ์ แหล่งที่อยู่อาศัย ระบบนิเวศ และคุณค่าภูมิทัศน์

10.10.1. การพัฒนา การบำรุงรักษาและการใช้โครงสร้างพื้นฐาน เช่นเดียวกับกิจกรรมการขนส่ง มีการจัดการเพื่อป้องกันคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อมที่ระบุในเกณฑ์ 6.1 และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้

10.10.2. กิจกรรมวันวัณน์นำมาจัดการเพื่อให้มั่นใจต่อการปกป้องคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อมที่ระบุในเกณฑ์ 6.1 และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้

10.10.3. การรบกวนหรือทำลายธารน้ำ แหล่งน้ำ ดิน สัตว์ชนิดพันธุ์หายากและใกล้สูญพันธุ์ แหล่งที่อยู่ ระบบนิเวศ คุณค่าภูมิทัศน์ และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้ได้รับการป้องกัน บรรเทา แก้ไขในเวลาที่กำหนด และกิจกรรมการจัดการมีการปรับเปลี่ยนเพื่อป้องกันการเกิดความเสียหายอีกต่อไป

10.11. ผู้ขอการรับรองต้องจัดการกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการเก็บเกี่ยวและการนำผลิตภัณฑ์ไม้และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้ ซึ่งจะช่วยให้คงรักษาไว้ซึ่งคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม ของเสียที่สามารถค้าขายได้ลดลง และหลีกเลี่ยงความเสียหายต่อสินค้าและบริการอื่นๆ

10.11.1. วิธีปฏิบัติในการเก็บเกี่ยวและการปลดปล่อยสำหรับผลิตภัณฑ์ไม้และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้มีการดำเนินการในลักษณะที่คุ้มครองคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม ตามที่ระบุในเกณฑ์ 6.1 และคุณค่าด้านการอนุรักษ์สูง ที่ระบุในเกณฑ์ 9.2

10.11.2. วิธีปฏิบัติในการเก็บเกี่ยวมีเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้ผลิตภัณฑ์และวัสดุที่ค้าขายได้

10.11.3. จำนวนเศษซากและชีวมวลย่อยสลายและโครงสร้างป่าไม้ให้คงไว้ในปริมาณที่เหมาะสมเพื่ออนุรักษ์คุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม

10.11.4. วิธีปฏิบัติในการเก็บเกี่ยวหลีกเลี่ยงการทำลายไม้ยืนต้นตาย ไม้ล้มและคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อมอื่นๆ

10.12. ผู้ขอการรับรอง* ต้องกำจัดวัสดุของเสียในสภาพที่เหมาะสมด้านสิ่งแวดล้อม

10.12.1. การเก็บ ทำความสะอาด การขนส่ง และกำจัดวัสดุของเสียทั้งหมดมีการดำเนินการในลักษณะแนวทางที่เหมาะสมด้านสิ่งแวดล้อมเพื่ออนุรักษ์คุณค่าด้านสิ่งแวดล้อมตามที่ระบุในเกณฑ์ 6.1 และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้

G เอกสารแนบ

ภาคผนวก A: รายชื่อขั้นต่ำของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ระเบียบและสนธิสัญญา อนุสัญญา และข้อตกลงระหว่างประเทศที่ประเทศไทยได้ลงสัตยาบันไว้ (หลักการ* 1)

รายการต่อไปนี้ เป็นรายชื่อขั้นต่ำของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ระเบียบและสนธิสัญญา อนุสัญญา และข้อตกลงระหว่างประเทศที่ประเทศไทยได้ลงสัตยาบันไว้ ในประเทศไทยและในมาตรฐานตัวชี้วัดทั่วไปสากล FSC-STD-60-004 ซึ่งไม่ใช่รายการที่ครบถ้วน หากมีกฎหมายใหม่เพิ่มเติมผู้ถือใบรับรองต้องปฏิบัติตามด้วย

1. กฎหมาย*สำหรับการเก็บเกี่ยว

1.1. สิทธิการถือครอง* และ จัดการตามกฎหมาย

กฎหมายที่ครอบคลุมถึงสิทธิในการถือครองที่ดิน* รวมถึงสิทธิตามจารีตประเพณี* และสิทธิในการจัดการ ซึ่งรวมถึงการใช้วิธีการทางกฎหมาย* เพื่อให้ได้สิทธิในการถือครอง* และสิทธิในการจัดการ นอกจากนี้ยังครอบคลุมถึงการจดทะเบียนธุรกิจและการจดทะเบียนภาษีตามกฎหมาย* รวมถึงใบอนุญาตที่เกี่ยวข้องตามที่กฎหมายกำหนด

- พระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. 2507 (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2559
- พระราชบัญญัติสวนป่า พ.ศ.2535 (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2558
- พระราชบัญญัติป่าไม้ พ.ศ. 2484 (ฉบับที่ 8) พ.ศ. 2562
- พระราชบัญญัติคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ พ.ศ. 2562 (ค.ศ.2019)
- พระราชบัญญัติการยางแห่งประเทศไทย พ.ศ 2558
- พระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. 2562
- พระราชบัญญัติที่ดินราชพัสดุ” พ.ศ. พ.ศ.2518 (ค.ศ.1975)
- พระราชบัญญัติป่าชุมชน พ.ศ. 2562 (ค.ศ. 2019)
- พระราชบัญญัติการเช่าที่ดินเพื่อการเกษตร พ.ศ. พ.ศ.2524 (ค.ศ1981)

1.2. การให้สัมปทาน

กฎหมายที่ควบคุมระเบียบในการออกใบอนุญาตสัมปทานป่าไม้ รวมถึงการใช้วิธีการทางกฎหมาย* เพื่อขอรับใบอนุญาตสัมปทาน การตัดสินใจ การทุจริต และการเลือกปฏิบัติเป็นประเด็นที่รู้จักกันดีโดยเฉพาะซึ่งเกี่ยวข้องกับใบอนุญาตสัมปทาน

พระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. 2507 (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2559

1.3. การวางแผนการจัดการ และการเก็บเกี่ยว

ข้อกำหนดทางกฎหมาย*ระดับชาติหรือระดับท้องถิ่นใดๆ สำหรับการวางแผนการจัดการ รวมถึงการดำเนินการด้านสินค้าคงคลัง* ป่าไม้ การมีแผน*การจัดการป่าไม้* และการวางแผนและการ

ตรวจติดตามที่เกี่ยวข้อง การประเมินผลกระทบ การปรึกษาหารือกับหน่วยงานอื่นๆ รวมถึงการอนุมัติสิ่งเหล่านี้โดยผู้มีอำนาจตามกฎหมาย*

- พระราชบัญญัติคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ พ.ศ. 2562 (ค.ศ.2019)
- พระราชบัญญัติป่าไม้ พ.ศ. 2484 (ฉบับที่ 8) พ.ศ. 2562
- พระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. 2562 (ค.ศ.2019)
- พระราชบัญญัติป่าชุมชน พ.ศ. 2562 (ค.ศ.2019)
- พระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. 2507 (ฉบับที่ 4) (พ.ศ.2559)
- พระราชบัญญัติการยางแห่งประเทศไทย พ.ศ. พ.ศ. 2558 (ค.ศ. 2015)

1.4. ใบอนุญาตการเก็บเกี่ยว

กฎหมายและข้อบังคับระดับชาติหรือระดับท้องถิ่นที่ควบคุมขั้นตอนในการออกใบอนุญาตการเก็บเกี่ยว ใบอนุญาตหรือเอกสารทางกฎหมายอื่นๆ* ที่จำเป็นสำหรับการดำเนินการเก็บเกี่ยวเฉพาะด้าน ซึ่งรวมถึงการใช้วิธีการทางกฎหมาย*เพื่อขอรับใบอนุญาต การทุจริตเป็นปัญหาที่รู้จักซึ่งเกี่ยวข้องกับการออกใบอนุญาตเก็บเกี่ยว

- พระราชบัญญัติการยางแห่งประเทศไทย พ.ศ. พ.ศ. 2558 (ค.ศ. 2015)
- พระราชบัญญัติป่าสวนป่า พ.ศ. 2535 (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2562
- พระราชบัญญัติป่าชุมชน พ.ศ. 2562 (ค.ศ.2019)

2. ภาษีและค่าธรรมเนียม

2.1. การจ่ายค่าลิขสิทธิ์ และ ค่าธรรมเนียมการเก็บเกี่ยว

กฎหมายที่ครอบคลุมการชำระค่าธรรมเนียมป่าไม้ตามที่กฎหมายกำหนดทั้งหมด* ค่าธรรมเนียมเฉพาะสำหรับการเก็บเกี่ยว เช่น ค่าลิขสิทธิ์ ค่าธรรมเนียมต่อไม้ และค่าธรรมเนียมตามปริมาณอื่นๆ ซึ่งรวมถึงการชำระค่าธรรมเนียมตามการจำแนกปริมาณ คุณภาพ และชนิดที่ถูกต้อง การจำแนกประเภทผลิตภัณฑ์จากป่า*ที่ไม่ถูกต้องเป็นปัญหาที่ทราบกันดีอยู่แล้ว ซึ่งมักจะรวมกับการตัดสินใจของเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบในการควบคุมการจำแนกประเภท

- พระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. 2562 (ค.ศ.2019)
- พระราชบัญญัติป่าไม้ พ.ศ. 2484 (ฉบับที่ 8) พ.ศ. 2562
- พระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. 2507 (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2559

2.2. ภาษีมูลค่าเพิ่ม และ ภาษีการค้าอื่นๆ

กฎหมายที่ครอบคลุมภาษีการขายประเภทต่างๆ ซึ่งใช้กับวัสดุที่ขาย รวมถึงการขายวัสดุเป็นป่าที่กำลังเติบโต* (การขายสินค้าคงคลัง)

- พระราชบัญญัติประกาศใช้ประมวลรัษฎากร พ.ศ. 2481 (ค.ศ. 1938)

2.3. ภาษีรายได้และกำไร

กฎหมายที่ครอบคลุมภาษีรายได้และกำไรที่เกี่ยวข้องกับกำไรที่ได้จากการขายผลิตภัณฑ์จากป่าไม้* และกิจกรรมการเก็บเกี่ยว หมดหนุ้ยังเกี่ยวข้องกับรายได้จากการขายไม้ และไม่รวมภาษีอื่นๆ ที่บังคับใช้โดยทั่วไปสำหรับบริษัท และไม่เกี่ยวข้องกับการจ่ายเงินเดือน

- พระราชบัญญัติประกาศใช้ประมวลกฎหมายที่ดิน พ.ศ.2497 (ค.ศ.1954)
- พระราชบัญญัติประกาศใช้ประมวลรัษฎากร พ.ศ. 2481 (ค.ศ.1938)

3. กิจกรรมการตัดไม้

3.1. กฎระเบียบการตัดโค่นไม้

ข้อกำหนดทางกฎหมาย* ใดๆ สำหรับเทคนิคและเทคโนโลยีการเก็บเกี่ยว รวมถึงการตัดแบบเลือกสรร การฟื้นฟูไม้ก้าง การตัดโค่นแบบใส การขนส่งไม้จากสถานที่ตัดโค่น ข้อจำกัดตามฤดูกาล ฯลฯ โดยทั่วไปจะรวมถึงกฎระเบียบเกี่ยวกับขนาดของพื้นที่โค่น อายุขั้นต่ำ* และ/หรือเส้นผ่านศูนย์กลางของกิจกรรมการโค่น และองค์ประกอบที่ต้องรักษาไว้ระหว่างการโค่น เป็นต้น นอกจากนี้ จะต้องพิจารณาการสร้างทางลื่นไถลหรือลากจูง การสร้างถนน ระบบระบายน้ำและสะพาน ฯลฯ ตลอดจนการวางแผนและติดตามกิจกรรมการเก็บเกี่ยวด้วย จะต้องพิจารณาถึงรหัสที่มีผลผูกพันทางกฎหมายสำหรับแนวทางปฏิบัติในการเก็บเกี่ยว

- พระราชบัญญัติป่าไม้ พ.ศ. 2484 (ฉบับที่ 8) พ.ศ. 2562
- พระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. 2507 (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2559
- พระราชบัญญัติสวนป่า พ.ศ. 2535 (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2558
- พระราชบัญญัติเลื่อยโซ่ยนต์ พ.ศ. 2545 (ค.ศ.2002)
- พระราชบัญญัติขนส่งทางบก พ.ศ. 2522 (ค.ศ.1979)
- พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. พ.ศ. 2535
- พระราชบัญญัติยานยนต์ พ.ศ. 2522 (ค.ศ.1979)
- พระราชบัญญัติการเช่าที่ดินเพื่อการเกษตร พ.ศ. 2524 (ค.ศ.1981)
- พระราชบัญญัติประกาศใช้ประมวลกฎหมายที่ดิน พ.ศ. 2497

โดยทั่วไปจะรวมถึงกฎระเบียบเกี่ยวกับขนาดของพื้นที่การโค่น อายุขั้นต่ำและ/หรือเส้นผ่านศูนย์กลางสำหรับกิจกรรมการโค่น และองค์ประกอบที่จะ* ได้รับการเก็บรักษาไว้ในระหว่างการโค่น ฯลฯ การจัดตั้งเส้นทางลื่นไถลหรือลากจูง การก่อสร้างถนน ระบบระบายน้ำ และสะพาน ฯลฯ , ต้อง* ได้รับการพิจารณาตลอดจนการวางแผนและติดตาม* กิจกรรมการเก็บเกี่ยวด้วยจะต้องคำนึงถึงรหัสที่มีผลผูกพันทางกฎหมายสำหรับแนวทางปฏิบัติในการเก็บเกี่ยว*

- พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. พ.ศ. 2535
- พระราชบัญญัติการขุดดินและถมดิน พ.ศ. 2543
- พระราชบัญญัติสวนป่า พ.ศ.2535(ฉบับที่ 2) พ.ศ.2558

3.2. การปกป้องพื้นที่และ ชนิดพันธุ์

สนธิสัญญา กฎหมาย และข้อบังคับระหว่างประเทศ ระดับชาติ และระดับย่อยที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่คุ้มครอง การใช้ประโยชน์และกิจกรรมของป่าไม้* ที่อนุญาต และ/หรือชนิดพันธุ์ที่หายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ รวมถึงแหล่งที่อยู่อาศัยของพวกมัน*และแหล่งที่อยู่อาศัยที่เป็นไปได้

- พระราชบัญญัติป่าไม้ พ.ศ.2484 (ฉบับที่ 8) พ.ศ. 2562
- พระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. พ.ศ. 2507 (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2559
- พระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ.2562 (ค.ศ.2019)
- พระราชบัญญัติอนุรักษ์และคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ.2562 (ค.ศ.2019)
- พระราชบัญญัติส่งเสริมการจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. 2558
- พระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. พ.ศ. 2542 (ค.ศ.1999)
- อนุสัญญาว่าด้วยการค้าระหว่างประเทศซึ่งชนิดพันธุ์สัตว์ป่าและพืชป่าที่ใกล้สูญพันธุ์ (CITES)

3.3. ข้อกำหนดด้านสิ่งแวดล้อม

กฎหมายและข้อบังคับระดับชาติและระดับย่อยที่เกี่ยวข้องกับการระบุและ/หรือการคุ้มครอง* คุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม* รวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะสิ่งที่เกี่ยวข้องหรือได้รับผลกระทบจากการเก็บเกี่ยว ระดับที่ยอมรับได้สำหรับความเสียหายของดิน การจัดตั้งเขตกันชน (เช่น ตามแนวทางน้ำ พื้นที่เปิดโล่งและสถานที่เพาะพันธุ์), การบำรุงรักษาต้นไม้สงวนบนพื้นที่โค่น, ข้อจำกัดตามฤดูกาลของเวลาเก็บเกี่ยว, ข้อกำหนดด้านสิ่งแวดล้อมสำหรับเครื่องจักรในป่า*, การใช้สารกำจัดศัตรูพืช* และสารเคมีอื่นๆ, การอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ*, คุณภาพอากาศ, การปกป้อง* และการฟื้นฟู* ของ คุณภาพน้ำ การใช้อุปกรณ์สันทนาการ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่ไม่ใช่ป่าไม้* การสำรวจและสกัดแร่ เป็นต้น

- พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. พ.ศ. 2535 (ค.ศ. 1992)
- พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. พ.ศ. 2535 และที่แก้ไขเพิ่มเติม

3.4. สุขภาพและความปลอดภัย

อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล* ที่จำเป็นตามกฎหมายสำหรับบุคคลที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมการเก็บเกี่ยว การดำเนินการตามหลักปฏิบัติในการตัดโค่นอย่างปลอดภัยและการขนส่ง การจัดตั้งโซนป้องกัน* รอบสถานที่เก็บเกี่ยว ข้อกำหนดด้านความปลอดภัยสำหรับเครื่องจักรที่ใช้ และข้อกำหนดด้านความปลอดภัยที่จำเป็นตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการใช้สารเคมี ข้อกำหนดด้านสุขภาพและความปลอดภัยที่จะพิจารณาว่าเกี่ยวข้องกับการปฏิบัติการในป่า* (ไม่ใช่ในงานในสำนักงาน หรือกิจกรรมอื่น ๆ ที่ไม่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติการป่าไม้จริง*)

- พระราชบัญญัติสาธารณสุข พ.ศ. 2535 แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. พ.ศ. 2550 (ค.ศ.2007)
- พระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. พ.ศ. 2535 แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. พ.ศ. 2554 (ค.ศ. 2011)
- องค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO)

- พระราชบัญญัติคุ้มครองผู้ปฏิบัติงาน พ.ศ. พ.ศ. 2541 และที่แก้ไขเพิ่มเติม
- พระราชบัญญัติการขนส่งทางบก พ.ศ. 2522 (ค.ศ.1979)
- พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. พ.ศ. 2535 และที่แก้ไขเพิ่มเติม
- พระราชบัญญัติสัตว์พาหนะ พ.ศ. 2482 (พ.ศ. 2482)

3.5. กฎหมาย*การจ้างงาน

ข้อกำหนดทางกฎหมาย* สำหรับการจ้างบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมการเก็บเกี่ยว รวมถึงข้อกำหนดสำหรับสัญญาและใบอนุญาตทำงาน ข้อกำหนดสำหรับการประกันภาคบังคับ ข้อกำหนดสำหรับใบรับรองความสามารถและข้อกำหนดการฝึกอบรมอื่น ๆ และการชำระภาษีสังคมและภาษีเงินได้หัก ณ ที่จ่ายโดยนายจ้าง นอกจากนี้ ยังครอบคลุมถึงการปฏิบัติตามอายุการทำงานขั้นต่ำและอายุขั้นต่ำ* สำหรับบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับงานอันตราย* กฎหมายต่อต้านการใช้ผู้ปฏิบัติงานบังคับและผู้ปฏิบัติงานบังคับ การเลือกปฏิบัติ* และเสรีภาพในการสมาคม

- พระราชบัญญัติผู้ปฏิบัติงานสัมพันธ์ พ.ศ. พ.ศ.2518 (ค.ศ.1975)
- พระราชบัญญัติผู้ปฏิบัติงานรัฐวิสาหกิจสัมพันธ์ พ.ศ. พ.ศ.2534 (ค.ศ.1991)
- พระราชกำหนดการบริหารจัดการการทำงานของคนต่างด้าว (ฉบับที่ 1) พ.ศ. 2560 (ค.ศ.2017)
- พระราชกำหนดการบริหารจัดการการทำงานของคนต่างด้าว (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561 (ค.ศ.2018)
- พระราชบัญญัติคุ้มครองผู้ปฏิบัติงาน พ.ศ. พ.ศ. 2541 และที่แก้ไขเพิ่มเติม
- กฎกระทรวงว่าด้วยการคุ้มครองผู้ปฏิบัติงานในงานเกษตร พ.ศ. 2557 (ค.ศ.2014)
- พระราชบัญญัติประกันสังคม พ.ศ. พ.ศ. 2533 แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. 2558 (ค.ศ.2015)
- พระราชบัญญัติต่อต้านการค้ามนุษย์ พ.ศ. 2551 (ค.ศ.2018)
- พระราชบัญญัติการศึกษาภาคบังคับ พ.ศ. 2545 (ค.ศ.2022)
- พระราชบัญญัติความเท่าเทียมระหว่างเพศ พ.ศ. 2558 (ค.ศ.2015)

4. สิทธิของบุคคลที่สาม

4.1. สิทธิตามจารีตประเพณี*

กฎหมายที่ครอบคลุมถึงสิทธิตามจารีตประเพณี* ที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมการเก็บเกี่ยวป่าไม้* รวมถึงข้อกำหนดที่ครอบคลุมการแบ่งปันผลประโยชน์และสิทธิของชนเผ่าพื้นเมือง

- รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย มาตรา 43 และ 57
- มติคณะรัฐมนตรีเพื่อฟื้นฟูวิถีชีวิตชาวทะเล 2 มิถุนายน พ.ศ. พ.ศ. 2553 (ค.ศ.2010)
- พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. พ.ศ. 2535 (ค.ศ. 1992)

4.2. ฉันทานุมัติ ที่เป็นอิสระ

แจ้งให้ ทราบล่วงหน้า *

กฎหมายที่ครอบคลุม “ความยินยอมโดยแจ้งให้ทราบล่วงหน้าโดยเสรี” ที่เกี่ยวข้องกับการโอนสิทธิ์การจัดการป่าไม้* และสิทธิ์ตามจารีตประเพณี* ให้กับผู้ขอการรับรอง* ที่รับผิดชอบการดำเนินการเก็บเกี่ยว

- ปฏิญญาว่าด้วยสิทธิของชนเผ่าพื้นเมือง
- อนุสัญญาฉบับที่ 169 เกี่ยวกับชนเผ่าพื้นเมืองและชนเผ่าในประเทศเอกราชขององค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ

4.3. สิทธิของชนพื้นเมือง*

กฎหมายที่ควบคุมสิทธิของชนเผ่าพื้นเมือง* เท่าที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมป่าไม้ ประเด็นที่เป็นไปได้ที่ต้องพิจารณา ได้แก่ การถือครองที่ดิน* และสิทธิในการใช้ทรัพยากรที่เกี่ยวข้องกับป่าไม้* และดำเนินกิจกรรมแบบดั้งเดิม ซึ่งอาจเกี่ยวข้องกับที่ดินป่าไม้*

- มติคณะรัฐมนตรีเพื่อฟื้นฟูวิถีชีวิตชาวทะเล 2 มิถุนายน พ.ศ. พ.ศ. 2553 (ค.ศ.2010)
- รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย มาตรา 43 และ 57

5. การค้าและการขนส่ง

หมายเหตุ ส่วนนี้ครอบคลุมข้อกำหนดสำหรับการจัดการด้านป่าไม้ รวมทั้งการผลิตและการค้า

5.1. การจำแนกชนิดพันธุ์ ปริมาณ

คุณภาพ

กฎหมายที่ควบคุมวิธีการจำแนกวัสดุที่เกี่ยวข้องในแง่ของชนิด ปริมาณ และคุณภาพที่เกี่ยวข้องกับการค้าและการขนส่ง การจำแนกประเภทวัสดุที่เกี่ยวข้องไม่ถูกต้องเป็นวิธีการที่รู้จักกันดีในการลดหรือหลีกเลี่ยงการชำระภาษีและค่าธรรมเนียมตามที่กฎหมายกำหนด

- พระราชบัญญัติสวนป่า พ.ศ.2535 (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2558
- พระราชบัญญัติป่าไม้ พ.ศ.2484 (ฉบับที่ 8) พ.ศ.2562

5.2. การค้าและการขนส่ง

ใบอนุญาตการค้าและการขนส่งที่จำเป็นทั้งหมดจะต้องมีอยู่ เช่นเดียวกับเอกสารการขนส่งที่จำเป็นตามกฎหมายซึ่งมาพร้อมกับการขนส่งไม้จากการดำเนินงานป่าไม้*

- พระราชบัญญัติปลูกป่าพ.ศ. พ.ศ. ๒๕๓๕ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. 2558
- พระราชบัญญัติป่าไม้ พ.ศ. พ.ศ. 2484 (ฉบับที่ 8) พ.ศ. 2562

5.3. การค้าขายนอกชายฝั่ง

และราคาโอน

- กฎหมายควบคุมการค้าขายนอกชายฝั่ง การค้าขายนอกชายฝั่งกับบริษัทที่เกี่ยวข้องกันที่อยู่ในแหล่งหลบเลี่ยงภาษี รวมทั้งราคาโอนปลอมเป็นวิธีที่ทราบกันดีเพื่อหลีกเลี่ยงการชำระภาษีและค่าธรรมเนียมที่กำหนดตามกฎหมายให้กับประเทศที่เกี่ยวข้อง และถือเป็นแหล่งเงินทุนที่สำคัญที่สามารถนำมาใช้สำหรับ การจ่ายสินบนแก่ผู้ปฏิบัติงาน

ป่าไม้* และบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการเก็บเกี่ยว หลายประเทศได้จัดตั้งกฎหมายซึ่งครอบคลุมถึงการกำหนดราคาโอนและการซื้อขายนอกชายฝั่ง ควรสังเกตว่าสามารถรวมเฉพาะการกำหนดราคาโอนและการซื้อขายในต่างประเทศ เท่าที่เป็นสิ่งต้องห้ามตามกฎหมายในประเทศเท่านั้นที่สามารถรวมไว้ที่นี่

- อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยสัญญาการขายสินค้าระหว่างประเทศ
- พระราชบัญญัติการประกอบธุรกิจของคนต่างด้าว พ.ศ. 2542 (ค.ศ.1999)
- พระราชบัญญัติแก้ไขเพิ่มเติมประมวลรัษฎากร (ฉบับที่ 47) พ.ศ. พ.ศ. 2561 (2561)

5.4. ระเบียบศุลกากร

กฎหมายที่กำหนดเองครอบคลุมพื้นที่ต่างๆ เช่น ใบอนุญาตส่งออก/นำเข้า และการจำแนกประเภทผลิตภัณฑ์ (รหัส ปริมาณ คุณภาพ และสายพันธุ์)

- พระราชบัญญัติการจดทะเบียนธุรกิจ พ.ศ. 2499 (ค.ศ.1956)
- พระราชบัญญัติการส่งออกและนำเข้าสินค้า พ.ศ. พ.ศ. 2522 (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2558
- พระราชบัญญัติป่าไม้ พ.ศ. พ.ศ. 2484 (ฉบับที่ 8) พ.ศ. 2562
- พระราชบัญญัติการยางแห่งประเทศไทย พ.ศ. 2558 (2558)

5.5. อนุสัญญาว่าด้วยการค้าระหว่างประเทศซึ่งชนิดพันธุ์สัตว์ป่าและพืชป่าที่ใกล้สูญพันธุ์

ใบอนุญาต CITES (อนุสัญญาว่าด้วยการค้าระหว่างประเทศซึ่งชนิดพันธุ์สัตว์ป่าและพืชป่าที่ใกล้สูญพันธุ์หรือที่เรียกว่าอนุสัญญาอวซิงตัน)

พืชป่าที่ใกล้สูญพันธุ์ (CITES)

- CITES; <http://checklist.cites.org/#/en>
อนุสัญญาว่าด้วยการค้าระหว่างประเทศซึ่งชนิดพันธุ์สัตว์ป่าและพืชป่าที่ใกล้สูญพันธุ์
- UCN; <https://www.iucnredlist.org/>
องค์การระหว่างประเทศเพื่อการอนุรักษ์ธรรมชาติ

สำหรับประเทศไทย ตัวอย่างแหล่งที่อ้างอิงได้ คือ

- รายชื่อสัตว์ป่าตามพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. 2562

<http://chm-thai.onep.go.th/mobilesite/data.php>

6. การตรวจสอบสถานะ / วิธีการดำเนินการตรวจสอบ

6.1. การตรวจสอบสถานะ / วิธีการดำเนินการตรวจสอบ

กฎหมายที่กำหนดให้มีขั้นตอนการตรวจสอบวิเคราะห์สถานะ/การดูแล รวมถึง เช่น ระบบการตรวจสอบสถานะ/การดูแล ภาระผูกพันในการสำแดง และ/หรือการเก็บรักษาเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการค้า เป็นต้น

- พระราชบัญญัติสวนป่า พ.ศ. 2535 (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2558
- พระราชบัญญัติป่าไม้ พ.ศ.2484 (ฉบับที่ 8 พ.ศ.2562
- พระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. พ.ศ. 2542 (ค.ศ.1999)

7. ระบบนิเวศบริการ

กฎหมายที่ครอบคลุมสิทธิของระบบนิเวศบริการ* รวมถึงสิทธิตามจารีตประเพณี* ตลอดจนสิทธิการจัดการที่รวมถึงการใช้วิธีการทางกฎหมาย* เพื่อเรียกร้องและรับผลประโยชน์และสิทธิการจัดการที่เกี่ยวข้องกับระบบนิเวศบริการ* กฎหมายและข้อบังคับระดับชาติและระดับท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องกับการระบุ การป้องกัน และการชำระค่าบริการระบบนิเวศ* ยังรวมถึงการจดทะเบียนธุรกิจทางกฎหมายและการจดทะเบียนภาษี รวมถึงใบอนุญาตทางกฎหมาย* ที่เกี่ยวข้องสำหรับการแสวงหาประโยชน์ การชำระเงิน และการเรียกร้องที่เกี่ยวข้องกับบริการของระบบนิเวศ* (รวมถึงการท่องเที่ยว)

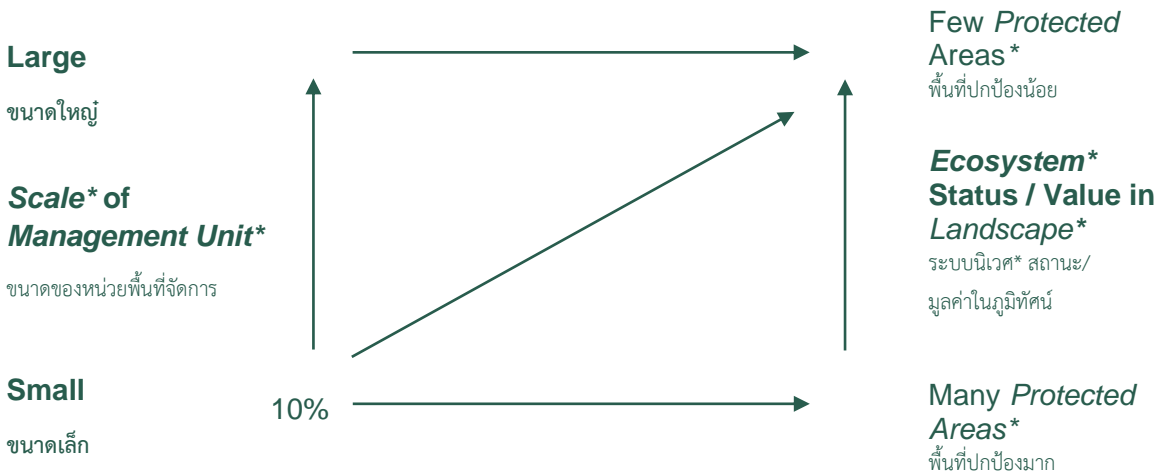
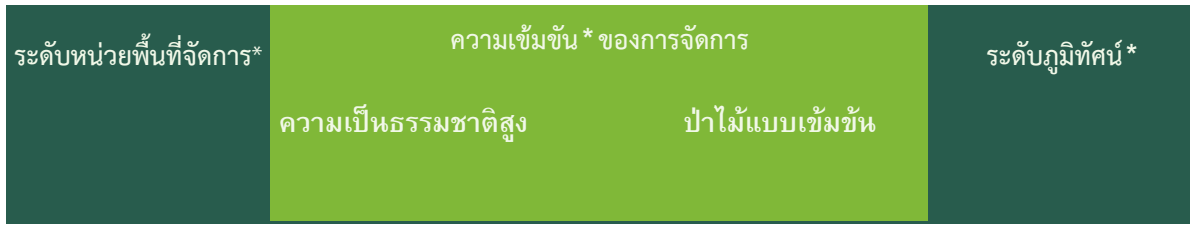
- พระราชบัญญัติป่าชุมชน พ.ศ. 2562 (ค.ศ.2019)
พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. พ.ศ. 2535 (ค.ศ.1992)
พระราชบัญญัติอุทยานแห่งชาติ พ.ศ. 2562 (ค.ศ.2019)
พระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. พ.ศ. 2507 (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2559
พระราชบัญญัติป่าไม้ พ.ศ. 2484 (ฉบับที่ 8) พ.ศ. 2562
- พระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๖๒. 2562 (2019)
- พระราชบัญญัติ สวน ป่า พ.ศ. 2535 และฉบับที่ 2 พ.ศ. 2558

ภาคผนวก B: กำหนดการอบรมสำหรับผู้ปฏิบัติงาน* (หลักการ*ที่ 2)

ผู้ปฏิบัติงาน*ต้องสามารถ ดังนี้

1. ดำเนินกิจกรรมป่าไม้* เพื่อให้สอดคล้องกับข้อกำหนดทางกฎหมาย* ที่บังคับใช้ (เกณฑ์* 1.5)
2. เข้าใจเนื้อหา ความหมาย และการบังคับใช้ของอนุสัญญาผู้ปฏิบัติงานหลักขององค์กรผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO)* 8 ฉบับ (เกณฑ์* 2.1)
3. เข้าใจเนื้อหา ความหมายและการนำไปประยุกต์ใช้ของ อนุสัญญาผู้ปฏิบัติงานหลักขององค์กรผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO)* 8 ฉบับ (เกณฑ์* 2.1)
4. ระบุและรายงานกรณีการล่วงละเมิดทางเพศและการเลือกปฏิบัติทางเพศ* (เกณฑ์* 2.2)
5. จัดการและกำจัดการอันตรายอย่างปลอดภัยเพื่อให้แน่ใจว่าการใช้ไม้ก่อกำเนิดความเสี่ยงต่อสุขภาพ* (เกณฑ์* 2.3)
6. ปฏิบัติงานตามความรับผิดชอบสำหรับงานที่เป็นอันตรายมาก หรืองานที่ต้องมีความรับผิดชอบพิเศษ (เกณฑ์* ** 2.5)
7. ระบุว่าชนพื้นเมือง* มีสิทธิทางกฎหมาย* และสิทธิตามจารีตประเพณี* ที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมการจัดการที่ใดบ้าง (เกณฑ์* 3.2)
8. ระบุและดำเนินการองค์ประกอบที่เกี่ยวข้องของปฏิญญาสหประชาชาติว่าด้วยสิทธิของชนเผ่าพื้นเมือง (UNDRIP) และอนุสัญญาองค์กรผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO)169 (หลักเกณฑ์* 3.4)
9. ระบุสถานที่ซึ่งมีความสำคัญทางวัฒนธรรม นิเวศวิทยา เศรษฐกิจ ศาสนา หรือจิตวิญญาณเป็นพิเศษต่อชนเผ่าพื้นเมือง* และดำเนินการที่จำเป็นเพื่อปกป้องพวกเขา ก่อนเริ่มกิจกรรมการจัดการป่าไม้* เพื่อหลีกเลี่ยงผลกระทบด้านลบ (เกณฑ์* 3.5 และเกณฑ์* 4.7)
10. ระบุว่าชุมชนท้องถิ่น* มีสิทธิทางกฎหมาย* และตามธรรมเนียม* ที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมการจัดการที่ใดบ้าง (เกณฑ์* 4.2)
11. ดำเนินการประเมินผลกระทบทางสังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม* และพัฒนามาตรการบรรเทาผลกระทบที่เหมาะสม (เกณฑ์* 4.5)
12. ดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการบำรุงรักษาและ/หรือการเพิ่มประสิทธิภาพระบบนิเวศบริการ* เมื่ออ้างและใช้สิทธิระบบนิเวศบริการของ FSC (เกณฑ์* 5.1)
13. จัดการ ใช้ และจัดเก็บยาฆ่าแมลง* (เกณฑ์* 10.7) และ
14. ดำเนินการตามขั้นตอนการทำความสะอาดของเสียที่หก* (เกณฑ์* 10.12)

ภาคผนวก C: แผนภาพกรอบแนวคิดเครือข่ายพื้นที่อนุรักษ์* (หลักการ* 6)



แผนภาพด้านบนแสดงให้เห็นว่าพื้นที่ของหน่วยจัดการ* ที่รวมอยู่ในเครือข่ายพื้นที่อนุรักษ์* โดยทั่วไปคาดว่าจะเพิ่มขึ้นจากขั้นต่ำ 10% ตามขนาด ความเข้มข้น* ของการจัดการ และ/หรือสถานะและมูลค่าของระบบนิเวศ* ที่ระดับแนวอน* เพิ่มขึ้นในแต่ละครั้ง ลูกศรและทิศทางแสดงถึงการเพิ่มขึ้นเหล่านี้

คอลัมน์ทางขวาสุดชื่อ 'ระบบนิเวศ* สถานะ/มูลค่าในภูมิทัศน์*' แสดงถึงขอบเขตที่ระบบนิเวศดั้งเดิม* ได้รับการคุ้มครองในระดับภูมิทัศน์* และข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องสำหรับการป้องกันเพิ่มเติม* ในหน่วยพื้นที่จัดการ

คอลัมน์ซ้ายสุดชื่อ 'ขนาด*ของหน่วยพื้นที่จัดการ*' แสดงให้เห็นว่าเมื่อพื้นที่หน่วยพื้นที่จัดการ* เพิ่มขึ้น หน่วยพื้นที่จัดการ* จะอยู่ในระดับแนวอน* และคาดว่าจะมีเครือข่ายพื้นที่อนุรักษ์* ที่มีฟังก์ชันการทำงาน ตัวอย่างของระบบนิเวศที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติทั้งหมด* สำหรับภูมิทัศน์นั้น*

ภาคผนวก: D รายชื่อชนิดพันธุ์หายากและใกล้สูญพันธุ์*ในประเทศไทย

รายชื่อ เว็บไซต์ต่อไปนี้เป็นรายชื่อสัตว์หายากและสัตว์ใกล้สูญพันธุ์ในประเทศไทย เป็นการสะดวกกว่าที่จะแสดงรายการเว็บไซต์เหล่านี้ ดังนั้น หากมีการปรับให้เป็นปัจจุบัน ผู้ใช้มาตรฐานก็จะสามารถเข้าถึงข้อมูลล่าสุดได้เช่นกัน

<https://www.iucnredlist.org/search?query=Thailand&searchType=species> , threatened plants in Thailand

<https://www.dnp.go.th/botany/PDF/publications/ThreatenedPlantsInThailand.pdf> and https://www.onep.go.th/plans_red_data/, and threatened vertebrate in Thailand http://chmthai.onep.go.th/doc/Publication/publication2/red_data_TH/red_data_TH.pdf and

<https://www.onep.go.th/reddatavertebrates/>

<http://www.animalinfo.org/country/thailand.htm>

<http://www.animalinfo.org/refi.htm#iucn%202004%20red%20list%20-%20species%20search>

ภาคผนวก E: องค์ประกอบของแผนการจัดการ* (หลักการที่* 7)

1. ผลลัพธ์ของการประเมิน รวมถึง

- คุณค่าทางทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม* ตามที่ระบุในหลักการ* 6 และหลักการ* 9;
- ทรัพยากรและเงื่อนไขทางสังคม เศรษฐกิจ และวัฒนธรรม ตามที่ระบุไว้ในหลักการ* 6 หลักการ* 2 ถึงหลักการ* 5 และหลักการ* 9
- ภูมิทัศน์ป่าไม้ที่สมบูรณ์* และพื้นที่หลัก* ตามที่ระบุในหลักการ* 9; (อ้างอิงถึงเว็บไซต์ Global Forest watch เป็นแหล่งเดียวในการระบุตัวตนของ IFL)
- ภูมิทัศน์วัฒนธรรมของชนพื้นเมือง* ตามที่ระบุไว้กับผู้ถือสิทธิ์ที่ได้รับผลกระทบ* ในหลักการ* 3 และหลักการ* 9
- ความเสี่ยงทางสังคมและสิ่งแวดล้อมที่สำคัญในพื้นที่ ตามที่ระบุไว้ในหลักการ 6 หลักการ* 2 ถึงหลักการ* 5 และหลักการ* 9; และ
- การบำรุงรักษา และ/หรือ การปรับปรุงระบบนิเวศบริการ* ที่มีการเรียกร้องส่งเสริมการขายตามที่ระบุไว้ในเกณฑ์* 5.1

2. Programs and activities regarding: แผนงานและกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับ

- สิทธิของผู้ปฏิบัติงาน* อาชีวอนามัยและความปลอดภัย ความเท่าเทียมทางเพศ* ตามที่ระบุในหลักการ* 2
- ชนเผ่าพื้นเมือง* ชุมชนสัมพันธ์ การพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมท้องถิ่น ตามที่ระบุไว้ในหลักการ* 3 หลักการ* 4 และหลักการ* 5
- การมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้เสีย* และการระงับข้อพิพาท* และการร้องทุกข์ ดังที่ระบุไว้ในหลักการ* 1 หลักการ* 2 และหลักการ* 7
- กิจกรรมการจัดการและระยะเวลาการจัดการที่วางแผนไว้ ระบบวนวัฒนวิทยา* ที่ใช้ วิธีการและอุปกรณ์การเก็บเกี่ยวโดยทั่วไป ตามที่ระบุในหลักการ* 10
- เหตุผลสำหรับการเก็บเกี่ยวไม้และทรัพยากรธรรมชาติอื่นๆ ตามที่ระบุในหลักการ* 5

3. มาตรการอนุรักษ์* และ/หรือฟื้นฟู

- ชนิดพันธุ์ที่หายากและถูกคุกคาม* และแหล่งที่อยู่อาศัย*
- แหล่งน้ำ* และเขตชายฝั่ง*
- การเชื่อมต่อแนวอนอน* รวมถึงทางเดินสัตว์ป่า
- ระบบนิเวศบริการ* เมื่อมีการใช้อ้างสิทธิ์ ระบบนิเวศบริการของ FSC ตามที่ระบุไว้ในเกณฑ์* 5.1
- พื้นที่ตัวอย่างที่เป็นตัวแทน* ตามที่ระบุในหลักการ* 6
- คุณค่าการอนุรักษ์สูง* ตามที่ระบุไว้ในหลักการ* 9

4. มาตรการประเมิน ป้องกัน และบรรเทาผลกระทบด้านลบของกิจกรรมการจัดการ ในด้าน:

- คุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม* ตามที่ระบุไว้ในหลักการ* 6 และหลักการ* 9
- ระบบนิเวศบริการ* เมื่อมีการใช้อ้างสิทธิ์ ระบบนิเวศบริการของ FSC ตามที่ระบุไว้ในเกณฑ์* 5.1
- ค่านิยมทางสังคมและภูมิทัศน์ทางวัฒนธรรมของชนพื้นเมือง* ตามที่ระบุในหลักการ* 2 ถึงหลักการ* 5 และหลักการ* 9; และ

- ภูมิทัศน์ป่าไม้ที่สมบูรณ์* และพื้นที่หลัก* ตามที่ระบุไว้ในหลักการ* 9

5. คำอธิบายของแผนการตรวจติดตาม ตามที่ระบุไว้ในหลักการ* 8 รวมถึง:

- การเจริญเติบโตและผลผลิต ตามที่ระบุไว้ในหลักการ* 5
- ระบบนิเวศบริการ* เมื่อมีการใช้อ้างสิทธิ์ ระบบนิเวศบริการของ FSC ตามที่ระบุไว้ในเกณฑ์* 5.1
- คุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม* ตามที่ระบุไว้ในหลักการ* 6
- ผลกระทบจากการดำเนินงาน ตามที่ระบุไว้ในหลักการ* 10
- คุณค่าการอนุรักษ์สูง* ตามที่ระบุไว้ในหลักการ* 9
- ระบบการตรวจสอบของการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย* ที่วางแผนไว้หรือจัดทำไว้ ตามที่ระบุในหลักการ* 2 ถึงหลักการ* 5 และหลักการ* 7
- แผนที่อธิบายการแบ่งเขตทรัพยากรธรรมชาติและการใช้ที่ดินในหน่วยพื้นที่จัดการ*
- คำอธิบายของระเบียบวิธีในการประเมินและตรวจติดตาม* ตัวเลือกการพัฒนาและการใช้ประโยชน์ที่ดินที่ได้รับอนุญาตในภูมิทัศน์ป่าไม้ที่สมบูรณ์* และพื้นที่หลัก* รวมถึงประสิทธิผลในการนำแนวทางป้องกันไว้ก่อนไปใช้*
- คำอธิบายของวิธีการในการประเมินและตรวจติดตาม* ตัวเลือกการพัฒนาและการใช้ประโยชน์ที่ดินที่ได้รับอนุญาตในภูมิทัศน์ทางวัฒนธรรมของชนพื้นเมือง* รวมถึงประสิทธิผลในการนำแนวทางป้องกันไว้ก่อนไปใช้*; และ
- แผนที่ป่าไม้ทั่วโลกสำหรับคู่มือป่าและต้นไม้ หรือแผนที่ระดับชาติหรือระดับภูมิภาคที่แม่นยำกว่า ซึ่งอธิบายทรัพยากรธรรมชาติและการแบ่งเขตการใช้ประโยชน์ที่ดินในหน่วยพื้นที่จัดการ* รวมถึงพื้นที่หลักด้านภูมิทัศน์ป่าไม้ที่สมบูรณ์*

ภาคผนวก F: กรอบแนวคิดสำหรับการวางแผนและการตรวจติดตาม (หลักการ* 7)

ตัวอย่างเอกสาร แผนการจัดการ*	กำหนดการทบทวน แผนการจัดการ*	องค์ประกอบที่ ติดตาม	ตรวจ ติดตาม	กำหนดการตรวจ ใครตรวจติดตาม องค์ประกอบนี้?	หลักการ* /เกณฑ์*
หมายเหตุ: เหล่านี้จะมี ความผันแปรกับ SIR และ ข้อกำหนด)		(Partial List)		(หมายเหตุ: เหล่านี้จะมี ความผันแปรกับ SIR และ ข้อกำหนด)	FSC
พื้นที่ปลูก (พื้นที่เก็บเกี่ยว)	รายปี	ร่องน้ำที่เชื่อมหรือ บรรจบกัน	ในแปลง และรายปี	ผู้ปฏิบัติงาน	หลักการที่ 10
		ถนน	ในแปลงและรายปี	ผู้ปฏิบัติงาน	หลักการที่ 10
		ส่วนที่ฟื้นฟู	ตัวอย่างรายปี	ผู้ปฏิบัติงาน	หลักการที่ 6,10
		ชนิดพันธุ์ที่ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์	รายปี	การศึกษานักชีววิทยา	หลักการที่ 6
		ระดับการเก็บเกี่ยวราย ปี	รายปี	ผู้จัดการที่ดินป่าไม้	เกณฑ์ *5.2
		การกำจัดโรคจากแมลง	แต่ละรายปี	การปรึกษา นักชีววิทยา กระทรวงทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อม (กรมป่าไม้)	
งบประมาณ	รายปี	รายจ่าย	รายปี	ผู้จัดการฝ่ายการเงิน	หลักการที่ 5
		การสนับสนุนให้ เศรษฐกิจท้องถิ่น	รายไตรมาส	ผู้จัดการทั่วไป	หลักการที่ 5
แผนการมีส่วนร่วม*	รายปี	สถิติการจ้างงาน	รายปี	ผู้จัดการทั่วไป	หลักการที่ 3,4

		ข้อตกลงทางสังคม	รายปี หรือตาม แผนการมีส่วนร่วมที่ มีการตกลงไว้	ผู้ประสานงานด้านสังคม หลักการที่ 3,4
		การร้องทุกข์	ที่กำลังดำเนินการ แก้ไข	ผู้จัดการฝ่ายทรัพยากร หลักการที่ 2,3,4 มนุษย์
แผนการจัดการ* 5 ปี	5 ปี	ประชากรสัตว์ป่า	ต้องพิจารณากำหนด ขึ้น	กระทรวงทรัพยากรและ หลักการที่ 6 สิ่งแวดล้อม
		เศษซากชิ้นไม้	รายปี	กระทรวงทรัพยากรและ หลักการที่ 10 สิ่งแวดล้อม (กรมป่าไม้)
		การปล่อยให้เป็นไปตาม ตัวอย่างรายปี ธรรมชาติและการ ทดแทน		
แผนการจัดการป่าไม้ อย่างยั่งยืน*	10 ปี	การกระจายตามชั้นอายุ 10 ปี และขนาด		กระทรวงทรัพยากรและ หลักการที่ 6 สิ่งแวดล้อม
		10 ปี ระดับของการการ รายปี, 10 ปี ตัดโค่นที่อนุญาตให้ตัด ต่อปี		กระทรวงทรัพยากรและ หลักการที่ *5.2 สิ่งแวดล้อม
เอกสารการรับรองระบบ นิเวศบริการ*	5 ปี	ก่อนหมดอายุ และการ ทวนสอบ	ก่อนหมดอายุ และ การทวนสอบ	ผู้จัดการทั่วไป มาตรฐาน FSC-PRO- 30-006

ภาคผนวก G: ข้อกำหนดการตรวจติดตาม (หลักการที่* 8)

ข้อกำหนดในการตรวจติดตามในภาคผนวกนี้ ระบุจุดที่ SLIMF จะได้รับการยกเว้นในการดำเนินงาน

ส่วน A (บังคับใช้สำหรับการจัดการพื้นที่ขนาดใหญ่เท่านั้น (ตัวอย่างเช่น non-SLIMF)):

- การตรวจติดตามในตัวชี้วัด 8.2.1 ต้องเพียงพอที่จะระบุและอธิบายผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของกิจกรรมการจัดการ รวมถึง:
 - ผลลัพธ์ของกิจกรรมการฟื้นฟู (เกณฑ์* 10.1)
 - การใช้ชนิดพันธุ์ที่ปรับตัวได้ดีทางนิเวศวิทยาเพื่อการฟื้นฟู (เกณฑ์* 10.2)
 - การรุกรานหรือผลกระทบเชิงลบอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับชนิดพันธุ์ต่างถิ่น* ภายในและภายนอกหน่วยจัดการ* (เกณฑ์* 10.3)
 - เพื่อยืนยันว่าไม่ได้นำสิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรม* มาใช้ (เกณฑ์* 10.4)
 - ผลลัพธ์ของกิจกรรมอนุรักษ์* (เกณฑ์* 10.5)
 - ผลกระทบเชิงลบต่อคุณค่าสิ่งแวดล้อม* จากปุ๋ย (เกณฑ์* 10.6)
 - ผลกระทบด้านลบจากการใช้ยากำจัดศัตรูพืช* (เกณฑ์* 10.7)
 - ผลกระทบด้านลบจากการใช้สารควบคุมทางชีวภาพ* (เกณฑ์* 10.8)
 - ผลกระทบจากภัยอันตรายทางธรรมชาติ* (เกณฑ์* 10.9)
 - ผลกระทบของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน กิจกรรมการขนส่ง และวนวัฒนวิทยา* ต่อชนิดพันธุ์ที่หายากและถูกคุกคาม* แหล่งที่อยู่อาศัย* ระบบนิเวศ* คุณค่าทางภูมิทัศน์* น้ำและดิน (เกณฑ์* 10.10)
 - ผลกระทบของการเก็บเกี่ยวและการสกัดไม้ต่อผลิตภัณฑ์จากป่าที่ไม่ใช่ไม้* คุณค่าทางสิ่งแวดล้อม* เศษไม้ที่จำหน่ายได้และผลิตภัณฑ์และบริการอื่น ๆ (เกณฑ์* 10.11) และ
 - การกำจัดของเสียอย่างเหมาะสม* ต่อสิ่งแวดล้อม (เกณฑ์* 10.12)
- การตรวจติดตามผลในตัวชี้วัด 8.2.1 เพียงพอที่จะระบุและอธิบายผลกระทบทางสังคมของกิจกรรมการจัดการ รวมถึง:
 - หลักฐานของกิจกรรมที่ผิดกฎหมายหรือไม่ได้รับอนุญาต (เกณฑ์* 1.4)
 - การปฏิบัติตามกฎหมายที่บังคับใช้ กฎหมายท้องถิ่น* อนุสัญญาระหว่างประเทศที่ให้สัตยาบัน* และหลักปฏิบัติที่บังคับ* (เกณฑ์* 1.5)
 - การระงับข้อพิพาท* และการร้องทุกข์ (เกณฑ์* 1.6, 2.6, 4.6)
 - โครงการและกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับสิทธิของผู้ปฏิบัติงาน* (เกณฑ์* 2.1)
 - ความเท่าเทียมกันทางเพศ* การล่วงละเมิดทางเพศ และการเลือกปฏิบัติทางเพศ* (เกณฑ์* 2.2)
 - โครงการและกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (เกณฑ์* 2.3)
 - การจ่ายค่าจ้าง (เกณฑ์* 2.4)

- การฝึกอบรมผู้ปฏิบัติงาน* (เกณฑ์* 2.5)
- ในกรณีที่มีการใช้สารกำจัดศัตรูพืช* สุขภาพของผู้ปฏิบัติงาน* ที่สัมผัสกับสารกำจัดศัตรูพืช* ซ (เกณฑ์* 2.5 และ 10.7)
- การระบุตัวตนของชนเผ่าพื้นเมือง* และชุมชนท้องถิ่น* และกฎหมาย* และสิทธิตามจารีตประเพณี* (เกณฑ์* 3.1 และ 4.1)
- การดำเนินการตามข้อกำหนดในข้อตกลงที่มีพันธะผูกพัน* อย่างเต็มรูปแบบ (เกณฑ์* 3.2 และ 4.2)
- ชนเผ่าพื้นเมือง* และความสัมพันธ์ในชุมชน* (เกณฑ์* 3.2, 3.3 และ 4.2)
- การปกป้อง* สถานที่ซึ่งมีความสำคัญทางวัฒนธรรม นิเวศวิทยา เศรษฐกิจ ศาสนา หรือจิตวิญญาณเป็นพิเศษต่อชนเผ่าพื้นเมือง* และชุมชนท้องถิ่น* (เกณฑ์* 3.5 และ 4.7)
- การคงอยู่ของภูมิทัศน์วัฒนธรรมชนพื้นเมือง* และคุณค่าที่เกี่ยวข้องของความสำเร็จต่อชนเผ่าพื้นเมือง* (เกณฑ์* 3.1, 3.5)
- การใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น* และทรัพย์สินทางปัญญา* (เกณฑ์* 3.6 และ 4.8)
- การพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมท้องถิ่น (เกณฑ์* 4.2, 4.3, 4.4, 4.5)
- การผลิตของผลประโยชน์และ/หรือผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย (เกณฑ์* 5.1)
- การบำรุงรักษาและ/หรือการปรับปรุงบริการระบบนิเวศ (เกณฑ์* 5.1)
- กิจกรรมเพื่อรักษาหรือส่งเสริมบริการระบบนิเวศ (เกณฑ์* 5.1)
- เปรียบเทียบกับการเก็บเกี่ยวรายปีที่วางแผนไว้ของไม้และผลิตภัณฑ์จากป่าที่ไม่ใช่ไม้กับการเก็บเกี่ยวจริง (เกณฑ์* 5.2)
- การใช้กระบวนการการแปรรูปในท้องถิ่น บริการในท้องถิ่น และการผลิตเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มในท้องถิ่น (หลักเกณฑ์* 5.4)
- ความอยู่รอดทางเศรษฐกิจ* ในระยะยาว* (เกณฑ์* 5.5) (สำหรับการดำเนินงานของ SLIMF ความอยู่รอดทางเศรษฐกิจในระยะยาวนั้นจำกัดอยู่ที่ระยะเวลาความถูกต้องของแผนการจัดการ) และ
- คุณค่าการอนุรักษ์สูง* 5 และ 6 ระบุไว้ในเกณฑ์* 9.1

3. ขั้นตอนการตรวจติดตามในตัวชี้วัด 8.2.2 เพียงพอที่จะระบุและอธิบายการเปลี่ยนแปลงในเงื่อนไขของสภาพแวดล้อม รวมถึงในกรณีที่เกี่ยวข้อง:

:

- การบำรุงรักษาและ/หรือการปรับปรุงบริการระบบนิเวศ* (เกณฑ์* 5.2) (เมื่อผู้ขอการรับรอง* ใช้การอ้างสิทธิ์* บริการระบบนิเวศของ FSC)

- คุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม* และหน้าที่ของระบบนิเวศ* รวมถึงการกักเก็บคาร์บอน (เกณฑ์* 6.1) รวมทั้งประสิทธิผลของการดำเนินการที่ระบุและดำเนินการเพื่อป้องกัน บรรเทา และซ่อมแซมผลกระทบด้านลบต่อคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม* (เกณฑ์* 6.3)
- ชนิดพันธุ์ที่หายากและถูกคุกคาม* และประสิทธิผลของการดำเนินการที่ดำเนินการเพื่อปกป้องพวกมันและแหล่งที่อยู่อาศัย* ยของชนิดพันธุ์เหล่านั้น (เกณฑ์* 6.4)
- พื้นที่ตัวอย่างที่เป็นตัวแทน* และประสิทธิผลของการดำเนินการที่ดำเนินการเพื่ออนุรักษ์* และ/หรือฟื้นฟูพื้นที่เหล่านั้น (เกณฑ์* 6.5)
- สายพันธุ์พื้นเมือง* ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติและความหลากหลายทางชีวภาพ* และประสิทธิผลของการดำเนินการที่นำไปใช้เพื่ออนุรักษ์* และ/หรือฟื้นฟู สายพันธุ์เหล่านั้น (เกณฑ์* 6.6)
- เส้นทางน้ำ แหล่งน้ำ* ปริมาณน้ำและคุณภาพน้ำ และประสิทธิผลของการดำเนินการที่ดำเนินการเพื่ออนุรักษ์* และ/หรือฟื้นฟู สิ่งเหล่านั้น (เกณฑ์* 6.7)
- คุณค่าภูมิทัศน์* และประสิทธิผลของการดำเนินการที่ใช้เพื่อรักษาและ/หรือฟื้นฟู สิ่งเหล่านั้น (เกณฑ์* 6.8)
- การแปลงป่าธรรมชาติ* ให้เป็นสวนป่า หรือการแปลงสภาพเป็นไม้ใช้ป่าไม้* (เกณฑ์* 6.9)
- สถานะของสวนป่า* ที่ก่อตั้งหลังปี พ.ศ.2537 (เกณฑ์* 6.10) และ
- คุณค่าการอนุรักษ์สูง* 1 ถึง 4 ที่ระบุในเกณฑ์* 9.1 และประสิทธิผลของการดำเนินการที่ใช้เพื่อรักษาและ/หรือปรับปรุงสิ่งเหล่านั้น

ส่วน B (ใช้ได้เฉพาะกับการทำงานของ SLIMF เท่านั้น):

1) การตรวจติดตาม* ในตัวชี้วัด 8.2.1 เพียงพอที่จะระบุและอธิบายผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของกิจกรรมการจัดการ รวมถึง

- การรุกรานหรือผลกระทบเชิงลบอื่นๆที่เกี่ยวข้องกับชนิดพันธุ์ต่างถิ่นภายในและภายนอกหน่วยจัดการ (เกณฑ์ *10.3)
- ผลลัพธ์ของกิจกรรมวนวัฒน (เกณฑ์ *10.5)
- ผลกระทบเชิงลบต่อคุณค่าสิ่งแวดล้อมจากปุ๋ย (เกณฑ์ *10.6)
- ผลกระทบด้านลบจากการใช้ยาฆ่าแมลง (เกณฑ์ *10.7)
- ผลกระทบจากภัยทางธรรมชาติ (เกณฑ์ *10.9)
- ผลกระทบของการเก็บเกี่ยวและการสกัดไม้ต่อผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ไม้ คุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม เศษไม้ที่จำหน่ายได้และผลิตภัณฑ์และบริการอื่น ๆ (เกณฑ์ *10.11)

2) การตรวจติดตามในตัวชี้วัด 8.2.1 นั้นเพียงพอที่จะระบุและอธิบายผลกระทบทางสังคมของกิจกรรมการจัดการ รวมถึง:

- การปฏิบัติตามกฎหมายที่บังคับใช้ กฎหมายท้องถิ่น อนุสัญญาระหว่างประเทศที่ให้สัตยาบัน และหลักปฏิบัติที่บังคับ (เกณฑ์ *1.5)

- การระงับข้อพิพาทและการร้องทุกข์ (เกณฑ์ *1.6, 2.6, 4.6)
- โครงการและกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับสิทธิของผู้ปฏิบัติงาน (เกณฑ์ *2.1)
- ความเท่าเทียมกันทางเพศ การล่วงละเมิดทางเพศ และการเลือกปฏิบัติทางเพศ (เกณฑ์ *2.2)
- โครงการและกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (เกณฑ์ *2.3)
- การจ่ายค่าจ้าง (เกณฑ์ *2.4)
- การฝึกอบรมพนักงาน (เกณฑ์ *2.5)
- ในกรณีที่มีการใช้สารกำจัดศัตรูพืช สุขภาพของผู้ปฏิบัติงานที่สัมผัสกับสารกำจัดศัตรูพืช (เกณฑ์ * 2.5 และเกณฑ์ *10.7)
- การดำเนินการตามข้อกำหนดในข้อตกลงที่มีพันธผูกพันอย่างเต็มรูปแบบ (เกณฑ์ *3.2 และ 4.2)
- ชนเผ่าพื้นเมือง และความสัมพันธ์ในชุมชน (เกณฑ์ *3.2, 3.3 และ 4.2)
- การปกป้องสถานที่ซึ่งมีความสำคัญทางวัฒนธรรม นิเวศวิทยา เศรษฐกิจ ศาสนา หรือจิตวิญญาณเป็นพิเศษต่อชนเผ่าพื้นเมือง*และชุมชนท้องถิ่น* (เกณฑ์ *3.5 และ 4.7)
- การพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมท้องถิ่น (เกณฑ์ *4.2, 4.3, 4.4, 4.5)
- การผลิตของผลประโยชน์และ/หรือผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย (เกณฑ์ *5.1)
- เมื่อเปรียบเทียบกับการเก็บเกี่ยวรายปีที่คาดการณ์ไว้ของไม้และผลิตภัณฑ์จากป่าที่ไม่ใช่ไม้ที่เกิดขึ้นจริง (เกณฑ์ *5.2)
- ความอยู่รอดทางเศรษฐกิจในระยะยาว (เกณฑ์ *5.5); และ
- คุณค่าการอนุรักษ์สูง*5 และ 6 ที่ระบุไว้ในเกณฑ์ *9.1

3) ขั้นตอนการตรวจติดตาม ในตัวชี้วัด 8.2.2 เพียงพอที่จะระบุและอธิบายการเปลี่ยนแปลงในสถานะแวดล้อม รวมถึงในกรณีที่เกี่ยวข้อง:

- คุณค่าทางสิ่งแวดล้อมและหน้าที่ของระบบนิเวศ รวมถึงการกักเก็บคาร์บอน (เกณฑ์ *6.1) รวมทั้งประสิทธิผลของการดำเนินการที่ระบุและดำเนินการเพื่อป้องกัน บรรเทา และซ่อมแซมผลกระทบด้านลบต่อคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม (เกณฑ์ *6.3)
- ชนิดพันธุ์หายากและถูกคุกคาม และประสิทธิผลของการดำเนินการเพื่อปกป้องชนิดพันธุ์เหล่านั้นและแหล่งที่อยู่อาศัย(เกณฑ์ *6.4)
- สายพันธุ์พื้นเมืองที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติและความหลากหลายทางชีวภาพ และประสิทธิผลของการดำเนินการที่ใช้เพื่ออนุรักษ์ และ/หรือฟื้นฟูสายพันธุ์เหล่านั้น (เกณฑ์ *6.6)
- เส้นทางการน้ำ แหล่งน้ำ ปริมาณน้ำและคุณภาพน้ำ และประสิทธิผลของการดำเนินการที่ดำเนินการเพื่ออนุรักษ์และ/หรือฟื้นฟูสิ่งเหล่านั้น (เกณฑ์ *6.7)

- คุณค่าการอนุรักษ์สูง* 1 ถึง 4 ที่ระบุในเกณฑ์ *9.1 และประสิทธิผลของการดำเนินการที่นำไปใช้เพื่อรักษาและ/หรือปรับปรุงสิ่งเหล่านั้น

ภาคผนวก H: กลยุทธ์สำหรับการรักษาคุณค่าการอนุรักษ์สูง* (หลักการที่* 9)

กลยุทธ์สำหรับการรักษาคุณค่าการอนุรักษ์สูง*อาจไม่จำเป็นต้องขัดขวางการเก็บเกี่ยว อย่างไรก็ตาม วิธีเดียวที่จะรักษาคุณค่าการอนุรักษ์สูงได้คือผ่านการปกป้องของพื้นที่คุณค่าการอนุรักษ์สูงที่สนับสนุนคุณค่าการอนุรักษ์สูง

- HCV 1 –** เขตคุ้มครอง ใบสั่งในการเก็บเกี่ยวและ/หรือกลยุทธ์อื่นๆเพื่อปกป้องสายพันธุ์ที่ถูกคุกคาม ใกล้สูญพันธุ์ สัตว์ประจำถิ่น หรือความเข้มข้นอื่นๆ ของความหลากหลายทางชีวภาพและชุมชนนิเวศน์และแหล่งที่อยู่อาศัยที่พวกมันอาศัยอยู่ ซึ่งเพียงพอที่จะป้องกันการลดลงของขอบเขต ความสมบูรณ์ คุณภาพ และความอยู่รอดของแหล่งที่อยู่อาศัยและการขยายพันธุ์ ในกรณีการปรับปรุงได้ถูกระบุไว้เป็นวัตถุประสงค์ มีมาตรการเพื่อพัฒนา ขยาย และ/หรือฟื้นฟูแหล่งที่อยู่อาศัยสำหรับสายพันธุ์ดังกล่าวใช้ปฏิบัติ
- HCV 2 –** กลยุทธ์ที่รักษาขอบเขตและความสมบูรณ์ของระบบนิเวศป่าไม้ไว้อย่างเต็มที่ และความอยู่รอดของความเข้มข้นของความหลากหลายทางชีวภาพ รวมถึงพันธุ์พืชและสัตว์ สายพันธุ์หลักและ/หรือสมาคมที่เกี่ยวข้องกับระบบนิเวศป่าธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์ขนาดใหญ่ ตัวอย่าง รวมถึงพื้นที่คุ้มครองและพื้นที่ที่กั้นไว้ สำหรับกิจกรรมเชิงพาณิชย์ใดๆในพื้นที่ที่ไม่ได้กั้นไว้ นั้นถูกจำกัดอยู่เพียงการดำเนินการที่มีความเข้มข้นต่ำ ที่รักษาโครงสร้างป่าไม้ องค์ประกอบ การฟื้นฟูและรูปแบบการรบกวนตลอดเวลา เมื่อมีการระบุการปรับปรุงเป็นวัตถุประสงค์ มีมาตรการในการฟื้นฟูและเชื่อมโยงระบบนิเวศป่าไม้ ความสมบูรณ์ และแหล่งที่อยู่อาศัยที่สนับสนุนความหลากหลายทางชีวภาพทางธรรมชาติใช้ปฏิบัติ
- HCV 3 –** กลยุทธ์เพื่อการรักษาขอบเขตและความสมบูรณ์ของระบบนิเวศ แหล่งที่อยู่อาศัย หรือผู้ลี้ภัย ที่หายากหรือถูกคุกคามอย่างเต็มที่ เมื่อมีการระบุการปรับปรุงเป็นวัตถุประสงค์ มีมาตรการในการฟื้นฟูและ/หรือพัฒนาระบบนิเวศ แหล่งที่อยู่อาศัย หรือการลี้ภัย ที่หายากหรือถูกคุกคามใช้ปฏิบัติ
- HCV 4 –** กลยุทธ์เพื่อการปกป้องแหล่งกักเก็บน้ำที่มีความสำคัญต่อชุมชนท้องถิ่นที่อยู่ภายในหรือปลายสายน้ำของหน่วยจัดการ และพื้นที่ภายในหน่วยที่ไม่มั่นคงหรือเสี่ยงต่อการกัดเซาะเป็นพิเศษ ตัวอย่างอาจรวมถึงโซนคุ้มครอง ใบสั่งการเก็บเกี่ยว ข้อจำกัดการใช้สารเคมีและ/หรือใบสั่งสำหรับการก่อสร้างและบำรุงรักษาถนน เพื่อปกป้องแหล่งกักเก็บน้ำและพื้นที่ต้นน้ำ และพื้นที่ลาดชัน เมื่อมีการระบุการปรับปรุงเป็นวัตถุประสงค์ มีมาตรการในการฟื้นฟู คุณภาพและปริมาณน้ำ ในกรณีที่บริการระบบนิเวศ HCV 4 ที่ระบุ รวมถึงการควบคุมสภาพภูมิอากาศ รวมทั้งมีกลยุทธ์ในการรักษาหรือเพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บและการจัดเก็บคาร์บอนใช้ปฏิบัติ
- HCV 5 –** กลยุทธ์เพื่อการปกป้องความต้องการของชุมชนและ/หรือชนเผ่าพื้นเมืองที่เกี่ยวข้องกับหน่วยจัดการได้รับการพัฒนาโดยความร่วมมือกับตัวแทนและสมาชิกของชุมชนท้องถิ่นและชนเผ่าพื้นเมือง
- HCV 6 –** กลยุทธ์เพื่อการปกป้องคุณค่าทางวัฒนธรรมได้รับการพัฒนาโดยความร่วมมือกับตัวแทนและสมาชิกของชุมชนท้องถิ่นและชนเผ่าพื้นเมือง

ภาคผนวก I: กรอบแผนงานคุณค่าการอนุรักษ์สูง (หลักการที่* 9)

กรอบแผนงานคุณค่าการอนุรักษ์สูงของประเทศ สำหรับประเทศไทย

หมายเหตุ จากคณะพัฒนามาตรฐาน FSC สำหรับประเทศไทยเกี่ยวกับการใช้กรอบแผนงานนี้ได้พัฒนากลยุทธ์ต่อไปเพื่อประเมิน ระบุ จัดการ และติดตาม HCV สำหรับการรับรอง FSC ในประเทศไทย คณะพัฒนามาตรฐาน FSC สำหรับประเทศไทยพัฒนากลยุทธ์โดยใช้ความรู้และทรัพยากรที่ดีที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้เมื่อเขียนมาตรฐานนี้ ข้อมูลบางอย่างอาจมีการพัฒนาในภายหลัง และคาดว่าเมื่อสถานะการอนุรักษ์ของ HCV ที่ระบุมีการพัฒนา ผู้ขอการรับรองก็จะปรับตัวตามการเปลี่ยนแปลงที่มีอยู่ด้วยเช่นกัน ข้อมูลที่นำเสนอในนี้ จึงไม่ได้กำหนดไว้ โดยเฉพาะเมื่อผู้ขอการรับรองต้องตัดสินใจในลักษณะและเครื่องมือจะต้องจัดการ HCV トラバได้ที่เป็นไปตามความตั้งใจของหลักการที่ 9

ส่วนที่ 1. การสรุปข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่

ตารางต่อไปนี้จะแสดงประเภทของข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ ที่ครอบคลุมซึ่งใช้สำหรับการประเมิน HCV ทั้งหมด หมวดหมู่เฉพาะของ HCV หรือองค์ประกอบ HCV เฉพาะ วัตถุประสงค์ของการแสดงข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ ที่ครอบคลุมที่นี่คือเพื่อหลีกเลี่ยงไม่ให้อาจแสดงรายการซ้ำสำหรับ HCV แต่ละรายการ

A. การครอบคลุมข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ใช้สำหรับการประเมิน

ข้อมูลที่มีอยู่ที่ดีที่สุดสำหรับการระบุและการประเมินการกำหนด HCV		แหล่งข้อมูลที่ดีที่สุดสำหรับ SLIMF
หมวดหมู่ HCV ทั้งหมด: องค์ประกอบทั้งหมด	<ul style="list-style-type: none">ข้อมูล ข้อเท็จจริง เอกสาร ความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญ และผลการสำรวจภาคสนามหรือการปรึกษาหารือกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่นำเชื่อถือ ถูกต้อง ครบถ้วนและ/หรือตรงประเด็นมากที่สุด และสามารถรับได้ผ่านความพยายามและต้นทุนที่สมเหตุสมผล โดยขึ้นอยู่กับขนาดและความเข้มข้นของกิจกรรมการจัดการและแนวทางการเฝ้าระวังการสำรวจคุณค่าการอนุรักษ์สูงของหน่วยจัดการ ฐานข้อมูลและแผนที่ที่เกี่ยวข้อง การมีส่วนร่วมที่เหมาะสมทางวัฒนธรรมกับชนพื้นเมือง ผู้ถือครองสิทธิ์ที่ได้รับผลกระทบ ผู้ได้รับผลกระทบ และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและผู้เชี่ยวชาญในท้องถิ่นและภูมิภาคที่เกี่ยวข้องมาตรฐาน <i>FSC-GUI-30-003</i> แนวปฏิบัติของ <i>FSC</i> สำหรับการดำเนินการของสิทธิ์ที่เป็นฉันทานุมัติที่ได้รับการรับรู้ บอกแจ้งล่วงหน้า และเป็นอิสระ (<i>FPIC</i>) (ค.ศ.2021) หรือฉบับหลังเมื่อได้รับอนุมัติ) ทบทวนผลลัพธ์โดยผู้เชี่ยวชาญที่มีความรู้ ความเป็นอิสระจากผู้ขอการรับรอง	บังคับใช้
HCV 2 องค์ประกอบที่ 1 , ป่าไม้ที่สมบูรณ์	<ul style="list-style-type: none">แผนที่ภูมิทัศน์ป่าไม้สมบูรณ์ของป่าไม้โลก www.globalforestwatch.org หรือแผนที่อื่นๆ ที่อิงตามรายการภูมิทัศน์ที่สมบูรณ์ ล่าสุด และแม่นยำยิ่งขึ้นโดยการใช้ระเบียบวิธีที่ได้รับการปรับปรุง	บังคับใช้

ข้อมูลที่มีอยู่ที่ดีที่สุดสำหรับการระบุและการประเมินการกำหนด HCV		แหล่งข้อมูลที่ดีที่สุดสำหรับ SLIMF
HCV5 องค์ประกอบที่ 1 คุณค่าที่เป็นพื้นฐานสำหรับชุมชนท้องถิ่น	<ul style="list-style-type: none"> การมีส่วนร่วมที่เหมาะสมทางวัฒนธรรมกับชุมชนท้องถิ่น หมายเหตุ การมีส่วนร่วมๆ นี้จะเป็นข้อมูลที่ดีที่สุดสำหรับองค์ประกอบเหล่านี้ 	บังคับใช้
HCV 5 องค์ประกอบที่ 2 คุณค่าพื้นฐานสำหรับชนพื้นเมือง	<ul style="list-style-type: none"> การมีส่วนร่วมที่เหมาะสมทางวัฒนธรรมกับชนเผ่าพื้นเมือง หมายเหตุ การมีส่วนร่วมๆจะเป็นข้อมูลที่ดีที่สุดหลักสำหรับองค์ประกอบเหล่านี้ การมีส่วนร่วมกับองค์กร/หน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อตรวจสอบการมีอยู่ของชนพื้นเมือง 	บังคับใช้
HCV 6 องค์ประกอบที่ 2 คุณค่าสำคัญสำหรับชุมชนท้องถิ่น	<ul style="list-style-type: none"> การมีส่วนร่วมที่เหมาะสมทางวัฒนธรรมกับชุมชนท้องถิ่น หมายเหตุ การมีส่วนร่วมๆ จะเป็นข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่หลักสำหรับองค์ประกอบเหล่านี้ 	บังคับใช้
HCV 6 องค์ประกอบที่ 3 คุณค่าสำคัญสำหรับชนพื้นเมือง	<ul style="list-style-type: none"> การมีส่วนร่วมที่เหมาะสมทางวัฒนธรรมกับชนพื้นเมือง หมายเหตุ การมีส่วนร่วมๆ จะเป็นข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่หลักสำหรับองค์ประกอบเหล่านี้ 	บังคับใช้

B. การครอบคลุมข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่สำหรับการพัฒนากลยุทธ์การจัดการ

ตารางต่อไปนี้แสดงประเภทของข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ที่ครอบคลุม ซึ่งใช้สำหรับการพัฒนากลยุทธ์การจัดการสำหรับ HCV ทั้งหมด หมวดหมู่เฉพาะของ HCV หรือองค์ประกอบ HCV เฉพาะ วัตถุประสงค์ของการแสดงข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ที่ครอบคลุมที่นี้คือเพื่อหลีกเลี่ยงไม่ให้ต้องแสดงรายการซ้ำสำหรับ HCV แต่ละรายการในส่วนต่อไปนี้

ข้อมูลที่มีอยู่ที่ดีที่สุดสำหรับการพัฒนากลยุทธ์การจัดการสำหรับการกำหนด HCV ระดับประเทศ		แหล่งข้อมูลที่ดีที่สุดสำหรับ SLIMF
หมวดหมู่ HCV ทั้งหมด องค์ประกอบทั้งหมด	<ul style="list-style-type: none"> การระบุนโยบาย คุณภาพ การใช้: ข้อมูล ข้อเท็จจริง เอกสาร ความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญ และผลการสำรวจภาคสนามหรือการปรึกษาหารือกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่น่าเชื่อถือ ถูกต้อง ครบถ้วนและ/หรือเกี่ยวข้องมากที่สุด และสามารถรับได้ผ่านความพยายามและต้นทุนที่สมเหตุสมผลขึ้นอยู่กับขนาดและความเข้มข้นของกิจกรรมการจัดการและแนวทางการเฝ้าระวัง การมีส่วนร่วมกับชนพื้นเมือง ผู้ถือครองสิทธิที่ได้รับผลกระทบ ผู้ได้รับผลกระทบ* และผู้มีส่วนได้เสียที่สนใจและผู้เชี่ยวชาญ การมีส่วนร่วมกับองค์กร/หน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อตรวจสอบการมีอยู่ของชนพื้นเมือง 	บังคับใช้
HCV5 องค์ประกอบที่ 1 คุณค่าพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่น	<ul style="list-style-type: none"> การมีส่วนร่วมที่เหมาะสมทางวัฒนธรรมกับชุมชนท้องถิ่น หมายเหตุ นี่จะเป็นข้อมูลที่ดีที่สุดหลักสำหรับองค์ประกอบเหล่านี้ และ "พื้นฐาน" ของทรัพยากรควรได้รับการพิจารณาร่วมกับชุมชนท้องถิ่น 	บังคับใช้
HCV 5 องค์ประกอบที่ 2 คุณค่าพื้นฐานของชนพื้นเมือง	<ul style="list-style-type: none"> การมีส่วนร่วมที่เหมาะสมทางวัฒนธรรมกับชนพื้นเมือง หมายเหตุ นี่จะเป็นข้อมูลที่ดีที่สุดหลักสำหรับองค์ประกอบเหล่านี้ และ "พื้นฐาน" ของทรัพยากรควรได้รับการพิจารณาร่วมกับชนพื้นเมือง 	บังคับใช้
HCV 6 องค์ประกอบที่ 2 คุณค่าสำคัญสำหรับชุมชนท้องถิ่น	<ul style="list-style-type: none"> การมีส่วนร่วมที่เหมาะสมทางวัฒนธรรมกับชุมชนท้องถิ่น หมายเหตุ นี่จะเป็นข้อมูลที่ดีที่สุดหลักสำหรับองค์ประกอบเหล่านี้ และ "วิกฤต ... ความสำคัญ" นั้น ควรเข้าใจว่าเป็นผลมาจากการมีส่วนร่วมกับชุมชนท้องถิ่น 	บังคับใช้
HCV 6 องค์ประกอบที่ 3 คุณค่าสำคัญสำหรับชนพื้นเมือง	<ul style="list-style-type: none"> การมีส่วนร่วมที่เหมาะสมทางวัฒนธรรมกับชุมชนท้องถิ่น หมายเหตุ นี่จะเป็นข้อมูลที่ดีที่สุดหลักสำหรับองค์ประกอบเหล่านี้ และ "วิกฤต ... ความสำคัญ" นั้น ควรเข้าใจว่าเป็นผลมาจากการมีส่วนร่วมกับชนพื้นเมือง 	บังคับใช้

C. ครอบคลุมข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่เพื่อการพัฒนาวิธีการตรวจติดตาม

ตารางต่อไปนี้จะแสดงประเภทของข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ที่ครอบคลุมซึ่งใช้สำหรับการตรวจสอบ HCV ทั้งหมด หมวดหมู่เฉพาะของ HCV หรือองค์ประกอบ HCV เฉพาะ วัตถุประสงค์ของการแสดง BAI ที่ครอบคลุมที่นี่คือเพื่อหลีกเลี่ยงไม่ให้อาจแสดงรายการซ้ำสำหรับ HCV แต่ละรายการในส่วนต่อไปนี้

ข้อมูลที่มีอยู่ที่ดีที่สุดสำหรับการตรวจสอบการกำหนด HCV ระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศ		แหล่งข้อมูลที่ดีที่สุดสำหรับ SLIMF
หมวดหมู่ HCV ทั้งหมด องค์ประกอบทั้งหมด	<ul style="list-style-type: none"> การมีส่วนร่วมกับผู้ถือครองสิทธิ์ สอดคล้องกับเกณฑ์ *3.5, 4.5 และ 4.7; การมีส่วนร่วมที่เหมาะสมทางวัฒนธรรมกับชนพื้นเมืองและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบและผู้สนใจ ข้อมูลเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมกับตัวแทนของชนเผ่าพื้นเมืองและ/หรือชุมชนท้องถิ่น การติดตามตรวจสอบที่ดำเนินการโดยชนพื้นเมืองและ/หรือชุมชนท้องถิ่น และการมีส่วนร่วมกับผู้เชี่ยวชาญ การให้คำปรึกษาในการติดตามข้อมูลจากหน่วยงานภาครัฐ (กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช (DNP) สยามมอรัลักษ์, ซีวิตนิก, องค์กรด้านสัตววิทยาและการวิจัย) 	บังคับใช้

ส่วนที่ 2.

ความหลากหลายของสายพันธุ์ การกระจุกตัวของความหลากหลายทางชีวภาพรวมถึงสายพันธุ์เฉพาะถิ่น และสายพันธุ์หายาก ที่ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ ซึ่งมีนัยสำคัญในระดับโลก ระดับภูมิภาค หรือระดับประเทศ

A: การระบุของ HCV 1. คำอธิบายข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ในประเทศไทยสำหรับการระบุ HCV1 (ดูที่ข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ (BAI) ที่ครอบคลุม ส่วน A)

องค์ประกอบที่ 1: ความเข้มข้นของความหลากหลายทางชีวภาพที่มีนัยสำคัญในระดับโลก ภูมิภาค หรือระดับประเทศ:

การกำหนดระดับประเทศขององค์ประกอบ HCV นี้	ข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่เพื่อระบุการกำหนด HCV นี้	แหล่งข้อมูลที่ดีที่สุดสำหรับ SLIMF
<p>พื้นที่คุ้มครองภายใต้กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช(DNP) กรมป่าไม้ (RFD) รวมถึง: เขตอนุรักษ์ธรรมชาติ เขตป่าสงวน อุทยานธรรมชาติ อนุสรณ์สถานทางธรรมชาติ ขอบเขตการจัดการทรัพยากร พื้นที่ปิดหรือพื้นที่ควบคุม แหล่งมรดกโลก ที่ดินที่เป็นพื้นที่อนุรักษ์ พื้นที่คุ้มครองทางทะเลที่มีป่าชายเลนหรือป่าไม้เป็นส่วนประกอบ พื้นที่ที่คุ้มครองโดยชนพื้นเมืองและชุมชนท้องถิ่น รวมถึงพื้นที่อนุรักษ์ของชุมชน พื้นที่ของชุมชนที่มีข้อตกลงการจัดการทรัพยากร</p>	<ul style="list-style-type: none"> รายงานการดำเนินการ CITES สำหรับประเทศไทย https://cites.org/eng/parties/country-profiles/th/reports ชนิดพันธุ์ที่ระบุไว้ในภาคผนวก I และ II ของ CITES http://checklist.cites.org http://checklist.cites.org https://www.iucnredlist.org/search/list?query=Thailand&searchType=species รายการบัญชีสีแดงของประเทศไทย https://www.pangolinsg.org/wp-content/uploads/sites/4/2018/06/Nabhitabhata-Chan-ard-2005-Thailand-Red-Data-Book-Mammals-et-al..pdf สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) https://www.onep.go.th/ ฐานข้อมูลนกโลก https://avibase.bsc-eoc.org/checklist.jsp?region=TH รายชื่อพื้นที่คุ้มครองในประเทศไทย https://www.protectedplanet.net/country/THA รายชื่อและแผนที่พื้นที่ความหลากหลายทางชีวภาพที่สำคัญ https://www.keybiodiversityareas.org/sites ชนิดพันธุ์ที่ระบุโดย WWF ว่าเป็นพันธุ์หลัก http://www.panda.org/knowledge_hub/endangered_species ชนิดพันธุ์นกที่จัดทะเบียนโดย BirdLife International แผนที่แหล่งอาศัย (โดยกรมคุ้มครองสิ่งแวดล้อม สัตว์ป่าและพันธุ์พืช) การกระจาย HCV spp (โดยกรมคุ้มครองสิ่งแวดล้อม สัตว์ป่าและพันธุ์พืช) (ถ้ามี) https://www.rspo.org/geo-rspo http://www.keybiodiversityareas.org/site/mapsearch 	<p>บังคับใช้</p>
<p>ป่าไม้ที่อยู่ติดกับพื้นที่คุ้มครองและพื้นที่คุ้มครองที่เสนอไว้ รวมถึงแนวกันชน ป่าไม้ที่ให้แหล่งที่อยู่อาศัยสำหรับความ</p>	<p>ดูด้านบนและส่วน A ที่ครอบคลุมข้อมูลที่ดีที่สุด และดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> รายงานการดำเนินการ CITES สำหรับประเทศไทย https://cites.org/eng/parties/country-profiles/th/reports 	<p>บังคับใช้</p>

<p>หลากหลายทางชีวภาพที่เหมือนกัน และป่าไม้ที่ให้การเชื่อมโยงแหล่งที่อยู่อาศัยหรือคุณค่าสนับสนุนอื่น ๆ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ชนิดพันธุ์ที่ระบุไว้ในภาคผนวก I และ II ของ CITES ; http://checklist.cites.org • https://www.iucnredlist.org/search/list?query=Thailand&searchType=species • รายการบัญชีสีแดงของประเทศไทย https://www.pangolinsg.org/wp-content/uploads/sites/4/2018/06/Nabhitabhata Chan ard 2005 Thailand-Red-Data-Book Mammals-et-al..pdf • สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) https://www.onep.go.th/ • ฐานข้อมูลนกโลก https://avibase.bsc-eoc.org/checklist.jsp?region=TH • รายชื่อพื้นที่คุ้มครองในประเทศไทย https://www.protectedplanet.net/country/THA • รายชื่อและแผนที่พื้นที่ความหลากหลายทางชีวภาพที่สำคัญ https://www.keybiodiversityareas.org/sites • ชนิดพันธุ์ที่ระบุโดย WWF ว่าเป็นพันธุ์หลัก http://wwf.panda.org/knowledge_hub/endangered_spe • รายชื่อชนิดพันธุ์นกโดย Bird Life International • แผนที่แหล่งอาศัย (โดยกรมคุ้มครองสิ่งแวดล้อม สัตว์ป่าและพันธุ์พืช) • การกระจาย HCV spp (โดยกรมคุ้มครองสิ่งแวดล้อม สัตว์ป่าและพันธุ์พืช) (ถ้ามี) • https://www.rspo.org/geo-rspo http://www.keybiodiversityareas.org/site/mapsearch • รายชื่อต้นไม้มีรตกแต่ละต้นโดยกระทรวงวัฒนธรรม (www.m-culture.go.th) 	
<p>การกระจุกตัวของความหลากหลายทางชีวภาพในช่วงเวลาวิกฤต เช่น แหล่งวางไข่ของปลา รวมถึงป่าชายเลน และพื้นที่พักน้ำสูงและต่ำในป่าไม้ พื้นที่ชุ่มน้ำ และที่ราบลุ่มน้ำ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ดูด้านบนและส่วน A ที่ครอบคลุมข้อมูลที่ดีที่สุดและเนื้อหาต่อไปนี • CITES implementation reports for Thailand https://cites.org/eng/parties/country-profiles/th/repo • รายงานการดำเนินการ CITES สำหรับประเทศไทย • Species listed in Appendixes I and II of CITES; http://checklist.cites.org • ชนิดพันธุ์ที่ระบุไว้ในภาคผนวก I และ II ของ CITES; • https://www.iucnredlist.org/search/list?query=Thailand&searchType=species • รายการบัญชีสีแดงของประเทศไทย https://www.pangolinsg.org/wp- 	<p>บังคับใช้</p>

	<p>content/uploads/sites/4/2018/06/Nabhitabhata_Chan_ard_2005_Thailand-Red-Data-Book_Mar et-al..pdf</p> <ul style="list-style-type: none"> ● สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) https://www.onep.go.th/ ● ฐานข้อมูลนกโลก https://avibase.bsc-eoc.org/checklist.jsp?region=TH ● รายชื่อพื้นที่คุ้มครองในประเทศไทย https://www.protectedplanet.net/country/THA ● รายชื่อและแผนที่พื้นที่ความหลากหลายทางชีวภาพที่สำคัญ https://www.keybiodiversityareas.org/sites/sea ● ชนิดพันธุ์ที่ระบุโดย WWF ว่าเป็นพันธุ์หลัก http://wwf.panda.org/knowledge_hub/endangered_species ● รายชื่อชนิดพันธุ์นกโดย Bird Life International ● แผนที่แหล่งอาศัย (โดยกรมคุ้มครองสิ่งแวดล้อม สัตว์ป่าและพันธุ์พืช) ● การกระจาย HCV spp (โดยกรมคุ้มครองสิ่งแวดล้อม สัตว์ป่าและพันธุ์พืช) (ถ้ามี) ● https://www.rspo.org/geo-rspo ● http://www.keybiodiversityareas.org/site/mapsearch 	
<p>การกระจุกตัวของความหลากหลายทางชีวภาพอื่นๆ เช่น ป่าไม้ที่ราบลุ่มที่ยังไม่ได้ตัดไม้ ป่าไม้ธรรมชาติที่เหลืออยู่ในภูมิภาคประเทศที่เสื่อมโทรม ป่าชายเลน ลำธาร และหนองน้ำ (สำหรับทั้งความหลากหลายของปลาน้ำจืดและปลาทะเล)</p>	<p>ดูด้านบนและส่วน A ที่ครอบคลุมข้อมูลที่ดีที่สุดและเนื้อหาต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ● รายงานการดำเนินการ CITES สำหรับประเทศไทย https://cites.org/eng/parties/country-profiles/th/reports ● ชนิดพันธุ์ที่ระบุไว้ในภาคผนวก I และ II ของ CITES; http://checklist.cites.org ● https://www.iucnredlist.org/search/list?query=Thailand&searchType=species ● รายการบัญชีสีแดงของประเทศไทย https://www.pangolinsg.org/wp-content/uploads/sites/4/2018/06/Nabhitabhata_Chan_ard_2005_Thailand-Red-Data-Book_Mammals al..pdf ● สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) https://www.onep.go.th/ ● ฐานข้อมูลนกโลก https://avibase.bsc-eoc.org/checklist.jsp?region=TH ● รายชื่อพื้นที่คุ้มครองในประเทศไทย https://www.protectedplanet.net/country/THA 	<p>บังคับใช้</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • รายชื่อและแผนที่พื้นที่ความหลากหลายทางชีวภาพที่สำคัญ https://www.keybiodiversityareas.org/sites/search • ชนิดพันธุ์ที่ระบุโดย WWF ว่าเป็นพันธุ์หลัก http://www.panda.org/knowledge_hub/endangered_species/ • รายชื่อชนิดพันธุ์นกโดย Bird Life International • แผนที่แหล่งอาศัย (โดยกรมคุ้มครองสิ่งแวดล้อม สัตว์ป่าและพันธุ์พืช) • การกระจาย HCV spp (โดยกรมคุ้มครองสิ่งแวดล้อม สัตว์ป่าและพันธุ์พืช) (ถ้ามี) • https://www.rspo.org/geo-rspo • http://www.keybiodiversityareas.org/site/mapsearch 	
<p>ตัวอย่างพันธุ์สัตว์บกในประเทศไทยได้แก่</p> <p>ตาซาวริเวอร์มาร์ติน (Pseudochelidon sirintarae)</p> <p>แรดซาวา (Rhinoceros sondaicus)</p> <p>แรดสุมาตรา (Dicerorhinus sumatrensis),</p> <p>คูปรีย์ (บอส ซอเวลี)</p> <p>ควายป่า (Bubalus bubalis)</p> <p>กวางเขากวาง (Cervus eldi)</p> <p>กวางของ Schomburgk (Cervus schomburki)</p> <p>กวางผาจีน (Naemoredus griseus)</p> <p>นกตัวแล้วเกอร์นีย์ (Pitta gurneyi)</p> <p>นกกระเรียนซาร์ส (Grus Antigone)</p> <p>แมวลายหินอ่อน (Pardofelis marmorata)</p> <p>สมเสร็จมลายู (Tapirus indicus)</p> <p>muntjac ของ Fea (Muntiacus feai) ,</p> <p>เลียงผา (Capricornis sumatraensis),</p> <p>นกเงือกสวมหมวก (Rhinoplax vigil)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • คู่มือด้านบนและส่วน A ที่ครอบคลุมข้อมูลที่ดีที่สุดและเนื้อหาต่อไปนี • รายงานการดำเนินการ CITES สำหรับประเทศไทย https://cites.org/eng/parties/country-profiles/th/reports • ชนิดพันธุ์ที่ระบุไว้ในภาคผนวก I และ II ของ CITES; http://checklist.cites.org • https://www.iucnredlist.org/search/list?query=Thailand&searchType=species • รายการข้อมูลสีแดงของประเทศไทย list https://www.pangolin.org/wp-content/uploads/sites/4/2018/06/Nabhitabhata_Chan_ard_2005_Thailand-Red-Data-Book_Mammals_al..pdf • สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) https://www.onep.go.th/ • ฐานข้อมูลนกโลก https://avibase.bsc-eoc.org/checklist.jsp?region=TH • รายชื่อพื้นที่คุ้มครองในประเทศไทย https://www.protectedplanet.net/country/THA • รายชื่อและแผนที่พื้นที่ความหลากหลายทางชีวภาพที่สำคัญ https://www.keybiodiversityareas.org/sites/search • ชนิดพันธุ์ที่ระบุโดย WWF ว่าเป็นพันธุ์หลัก http://www.panda.org/knowledge_hub/endangered_ • รายชื่อชนิดพันธุ์นกโดย http://www.panda.org/knowledge_hub/endangered_species/ • แผนที่แหล่งอาศัย (โดยกรมคุ้มครองสิ่งแวดล้อม สัตว์ป่าและพันธุ์พืช) 	

<p>ปูม่า (ไทกุษาสิริกิติ์) ตัวลื่น (Manis culionensis) ช้าง เสือ กระทิง บันเต็ง กระทิง หมู</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● การกระจาย HCV spp (โดยกรมคุ้มครองสิ่งแวดล้อม สัตว์ป่าและพันธุ์พืช) (ถ้ามี) ● https://www.rspo.org/geo-rspo ● http://www.keybiodiversityareas.org/site/mapsearch 	
--	--	--

องค์ประกอบที่ 2: ความเข้มข้นของชนิดพันธุ์เฉพาะถิ่นที่มีนัยสำคัญในระดับโลก ระดับภูมิภาค หรือระดับประเทศ:

การกำหนดระดับประเทศขององค์ประกอบ HCV นี้	ข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่เพื่อระบุการกำหนด HCV นี้	แหล่งข้อมูลที่ดีที่สุดสำหรับ SLIMF
<p>แหล่งที่รู้จักกันดีของพืชหรือสัตว์ประจำถิ่นในประเทศไทย ตัวอย่างของแหล่งที่พบเหล่านั้น มีดังต่อไปนี้ สำหรับสัตว์ครึ่งบกครึ่งน้ำและสัตว์เลื้อยคลาน: หุ่นใหญ่ นครหลวง แก่งกระจาน ห้วยใหญ่ สะแกราช เขาสิบห้าชั้น สำหรับนก : ฮาลา-บาลา เขาหลวง แก่งกระจาน เขาพระบางคราม เขาสก แหลมผัก ศรีพังงา หุ่นใหญ่ นครหลวง เขาใหญ่ ห้วยขาแข้ง สำหรับสัตว์เลื้อยคลานด้วยนม : ห้วยขาแข้ง เขาใหญ่ หุ่นใหญ่ นครหลวง กุยบุรี ดูได้ที่ งานวิจัยโดย ดันติพิชญ์ และคณะสำหรับข้อมูลเพิ่มเติม จุดที่ระบุไว้ส่วนใหญ่เป็นเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าในอุทยานแห่งชาติ แม้ว่าจะไม่มีการคาดการณ์มากกว่าการรับรอง FSC จะเกิดขึ้นในป่าเหล่านี้ แต่สิ่งสำคัญคือต้องมีแหล่งที่พบเหล่านี้ใน HCV เพื่อการดำเนินงานในพื้นที่เดียวกันกับสวนสาธารณะและเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า เพื่อให้พวกเขาสามารถเห็นตัวอย่างของระบบนิเวศที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติ เนื่องจากนโยบายของรัฐบาลมีการพัฒนาไป จึงไม่รับประกันว่าการห้ามตัดไม้ในป่าธรรมชาติจะยังคงมีอยู่ในกรณีที่ถูกยกเลิก แหล่งขุมที่แสดงไว้ที่นี่จะทำหน้าที่เป็นตัวอย่างว่าผู้ขอการรับรองจะค้นหา HCV ได้จากที่ไหนและอย่างไร</p>	<p>สำหรับรายชื่อพันธุ์สัตว์เฉพาะถิ่น โปรดดูบัญชีแดงของ IUCN ตัวอย่างบางส่วนของสัตว์เสี่ยงสูญพันธุ์และนกประจำถิ่นและใกล้ประจำถิ่นมีอยู่ใน WWF (2018)</p>	<p>บังคับใช้</p>

องค์ประกอบที่ 3: ความเข้มข้นของชนิดพันธุ์หายาก ถูกคุกคามหรือใกล้สูญพันธุ์ที่มีนัยสำคัญในระดับโลก ระดับภูมิภาค หรือระดับประเทศ:

การกำหนดระดับประเทศขององค์ประกอบ HCV นี้	ข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่เพื่อระบุการกำหนด HCV นี้	แหล่งข้อมูลที่ดีที่สุดสำหรับ SLIMF
<p>การเกิดขึ้นที่มีนัยสำคัญของพืชบนบกและน้ำจืดหรือชนิดพันธุ์สัตว์ที่อยู่ในรายการสีแดงของ IUCN ว่าเป็น สัตว์ที่มีความเสี่ยง ใกล้สูญพันธุ์ ใกล้สูญพันธุ์ขั้นวิกฤติ หรือใกล้ถูกคุกคาม รวมถึงเหตุการณ์ของ: สายพันธุ์ที่ใกล้สูญพันธุ์อย่างยิ่ง มากกว่า 1% ของประชากรของสายพันธุ์ที่ระบุไว้ สายพันธุ์ที่ระบุไว้หลายรายการ ขึ้นไป และ/หรือพื้นที่ที่สำคัญสำหรับการอยู่รอดในระยะยาวของสายพันธุ์ที่ไวต่อผลกระทบจากการตัดไม้</p>	<p>รายการสีแดง ของ IUCN</p>	<p>บังคับใช้</p>
<p>ป่าไม้ที่มีพันธุ์สัตว์หรือพืชตามรายการของ CITES รวมถึงป่าที่มีสัตว์หรือพันธุ์พืชตามภาคผนวก I ของ CITES อย่างน้อยสามคู่ผสมพันธุ์ ต้นไม้อย่างน้อยห้าต้น/เฮกตาร์ของต้นตามภาคผนวก I ของ CITES หรือ ต้นไม้หรือพุ่มไม้ขนาดเล็กห้าต้น/เฮกตาร์ของพืชในภาคผนวก I ของ CITES</p>	<p>ไซเตส (ดูข้อมูลอ้างอิง)</p>	<p>บังคับใช้</p>

B. การประเมิน HCV 1 (ดูข้อมูลที่ดีที่สุดที่ครอบคลุม ส่วน A วิธีการระบุไว้ในตารางด้านล่างยังใช้ได้กับองค์ประกอบ 2 และ 3 ของ HCV 1 ด้วย)

องค์ประกอบที่ 1: ความเข้มข้นของความหลากหลายทางชีวภาพที่มีนัยสำคัญในระดับโลก ระดับภูมิภาค หรือระดับประเทศ:

การกำหนดระดับประเทศขององค์ประกอบ HCV นี้	ข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่เพื่อระบุการกำหนด HCV นี้	แหล่งข้อมูลที่ดีที่สุดสำหรับ SLIMF
สำหรับพื้นที่คุ้มครอง: ยืนยันว่านโยบายและแนวปฏิบัติปกป้องป่าไม้และ HCV ของป่าไม้อย่างมีประสิทธิภาพหรือไม่ รวมถึงการยกเว้นการตัดไม้ การขุด และกิจกรรมทางอุตสาหกรรมอื่น ๆ ที่การยกเว้นดังกล่าวสอดคล้องตามกำหนดของการปกป้องพื้นที่คุ้มครอง	ดูด้านบนและส่วน A การครอบคลุมข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่	บังคับใช้
สำหรับพื้นที่คุ้มครองที่รวมถึงชุมชนท้องถิ่นและชนพื้นเมืองยืนยันว่านโยบายและแนวปฏิบัติปกป้องป่าไม้และ HCV ของป่าอย่างมีประสิทธิภาพหรือไม่ รวมถึงการยกเว้นการตัดไม้ การขุด และกิจกรรมทางอุตสาหกรรมอื่น ๆ ที่การยกเว้นดังกล่าวสอดคล้องกับข้อกำหนดของพื้นที่คุ้มครอง	ชนเผ่าพื้นเมืองและชุมชนท้องถิ่น รวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะ: คณะกรรมการความน่าเชื่อถือสำหรับพื้นที่อนุรักษ์ชุมชน หัวหน้าชุมชน สภาของหัวหน้า (ดู HCV 6 ด้วย)	บังคับใช้
สำหรับแหล่งเกิดความหลากหลายทางชีวภาพ: เช่นเดียวกับข้างต้น นั้นเป็นการยืนยันว่านโยบายและแนวปฏิบัติปกป้องป่าไม้และ HCV ของป่าอย่างมีประสิทธิภาพหรือไม่ รวมถึงการยกเว้นการตัดไม้ การขุด และกิจกรรมทางอุตสาหกรรมอื่น ๆ ที่การยกเว้นดังกล่าวสอดคล้องกับข้อกำหนดของพื้นที่คุ้มครอง	สำหรับคำอธิบายพื้นฐานของแหล่งที่พบ ค่านิยม และภัยคุกคาม โปรดดูด้านบน	บังคับใช้
สำหรับ KBA และ IBA : ยืนยันว่านโยบายและแนวปฏิบัติปกป้องป่าไม้และ HCV ของป่าอย่างมีประสิทธิภาพหรือไม่ รวมถึงการยกเว้นการตัดไม้ การขุด และกิจกรรมทางอุตสาหกรรมอื่น ๆ ที่ข้อยกเว้นดังกล่าวสอดคล้องกับข้อกำหนดของพื้นที่คุ้มครอง	สำหรับคำอธิบายโดยสรุปเกี่ยวกับคุณค่าและภัยคุกคาม โปรดดูลิงก์ที่พื้นที่ความหลากหลายทางชีวภาพที่สำคัญ (ข้อมูลอ้างอิง) และพื้นที่นกอที่สำคัญ (ข้อมูลอ้างอิง)	บังคับใช้

สำหรับพื้นที่นกประจำถิ่นและนก RTE: ยืนยันว่านโยบายและแนวปฏิบัติปกป้องป่าไม้และ HCVs ในพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพหรือไม่ รวมถึงการยกเว้นการตัดไม้ การขุด และกิจกรรมทางอุตสาหกรรมอื่น ๆ ที่การยกเว้นดังกล่าวสอดคล้องกับข้อกำหนดของพื้นที่คุ้มครอง	สำหรับคำอธิบายโดยสรุปของนกบางชนิด สถานะ ระยะ และภัยคุกคาม โปรดดูพื้นที่ของนกประจำถิ่น (ข้อมูลอ้างอิง)	บังคับใช้
สำหรับสายพันธุ์หายาก ถูกคุกคาม และใกล้สูญพันธุ์: ยืนยันว่านโยบายและแนวปฏิบัติปกป้องป่าไม้และ HCV ของป่าอย่างมีประสิทธิภาพหรือไม่ รวมถึงการยกเว้นการตัดไม้ การขุด และกิจกรรมทางอุตสาหกรรมอื่น ๆ ที่การยกเว้นดังกล่าวสอดคล้องกับข้อกำหนดของพื้นที่คุ้มครอง	การสำรวจภาคสนามโดยผู้เชี่ยวชาญเป็นสิ่งจำเป็นสำหรับหน่วยการจัดการป่าไม้ธรรมชาติทั้งหมด เนื่องจากข้อมูลที่มีอยู่ไม่เพียงพอเกี่ยวกับการมีอยู่ของชนิดพันธุ์ การสำรวจอาจมุ่งเน้นไปที่สัตว์เลื้อยลูกด้วยนม นก กบ สัตว์เลื้อยคลาน และพืชที่มีต่อความเสี่ยงในระดับสูง ปรัชญาผู้เชี่ยวชาญในประเทศไทยและภูมิภาคเกี่ยวกับความต้องการในการอนุรักษ์สายพันธุ์และแนวปฏิบัติที่ดีที่สุด	บังคับใช้
สำหรับปลาน้ำจืด: ยืนยันว่านโยบายและแนวปฏิบัติปกป้องป่าไม้และ HCVs ได้มีประสิทธิภาพหรือไม่ รวมถึงการยกเว้นการตัดไม้ การขุด และกิจกรรมทางอุตสาหกรรมอื่น ๆ ที่การยกเว้นดังกล่าวสอดคล้องกับข้อกำหนดของพื้นที่คุ้มครอง	ดู Boseto และคณะ (2007) เกี่ยวกับความยั่งยืนของแนวทางปฏิบัติในการตกปลาสำหรับการวางไข่และลูกปลา	บังคับใช้
สำหรับคำแนะนำเพิ่มเติมในการระบุและประเมินตัวอย่างอื่นๆ ของ HCV 1 ที่อาจมีอยู่ในหน่วยการจัดการ โปรดพิจารณา: มาตรฐาน FSC (2020a) และ HCVRN (2013) (เช่น บทที่ 2 ข้อพิจารณาแนวทางปฏิบัติที่ดีที่สุดสำหรับการประเมิน HCV และบทที่ 3.1 การระบุ HCV 1)	ดูด้านบนและส่วน A การครอบคลุมข้อมูลที่ดียิ่งที่สุดที่มีอยู่	บังคับใช้

องค์ประกอบที่ 2: ความเข้มข้นของชนิดพันธุ์เฉพาะถิ่นที่มีนัยสำคัญในระดับโลก ระดับภูมิภาค หรือระดับประเทศ:

คู่มือการภายใต้หัวข้อที่ 1 ข้างต้น

องค์ประกอบ 3: ความเข้มข้นของชนิดพันธุ์หายาก ที่ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ที่มีนัยสำคัญในระดับโลก ระดับภูมิภาค หรือระดับประเทศ

คู่มือการภายใต้หัวข้อที่ 1 ข้างต้น

C. กลยุทธ์สำหรับการรักษาและส่งเสริม HCV 1 (ดูข้อมูลที่ดีที่สุดที่ครอบคลุม ส่วน B)

กลยุทธ์การจัดการสำหรับ HCV1:

กลยุทธ์ระดับประเทศในการรักษาและ/หรือปรับปรุงการกำหนด HCV 1	ข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่สำหรับกลยุทธ์การจัดการสำหรับองค์ประกอบเหล่านี้	แหล่งข้อมูลที่ดีที่สุดสำหรับ SLIMF
สำหรับองค์ประกอบ HCV 1 ทั้งหมด: เขตคุ้มครอง ใบสั่งในการเก็บเกี่ยว และ/หรือกลยุทธ์อื่นๆ เพื่อปกป้องสายพันธุ์ที่ถูกคุกคาม ไกล่สุญพันธุ์ สัตว์ประจำถิ่น หรือความเข้มข้นอื่นๆ ของความหลากหลายทางชีวภาพ และชุมชนนิเวศน์และแหล่งที่อยู่อาศัยที่พวกเขาอาศัยอยู่ ซึ่งเพียงพอที่จะป้องกันการลดลง ขอบเขต ความสมบูรณ์ คุณภาพ และความอยู่รอดของแหล่งที่อยู่อาศัย และการขยายพันธุ์	<p>ดูการครอบคลุมข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ด้วย</p> <p>ส่วน A และ B</p>	บังคับใช้
สำหรับองค์ประกอบ HCV 1 ทั้งหมด: มีการวางมาตรการเพื่อรักษาเขตคุ้มครอง ใบสั่งในการเก็บเกี่ยว และ/หรือกลยุทธ์อื่น ๆ เพื่อปกป้องสายพันธุ์ที่ถูกคุกคาม ไกล่สุญพันธุ์ เป็นถิ่นหรือความเข้มข้นอื่น ๆ ของความหลากหลายทางชีวภาพ และชุมชนนิเวศน์และถิ่นที่อยู่ ซึ่ง ขึ้นอยู่กับการลดขอบเขต ความสมบูรณ์ คุณภาพ และความอยู่รอดของแหล่งที่อยู่อาศัย และการเกิดชนิดพันธุ์ โดยความร่วมมือกับผู้เชี่ยวชาญในท้องถิ่น สถาบันวิจัย และ/หรือกับองค์กรพัฒนาเอกชนที่เกี่ยวข้อง	<p>ดูการครอบคลุมข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ด้วย</p> <p>ส่วน A และ B</p> <p>ผู้เชี่ยวชาญท้องถิ่น นักวิจัย สถาบันวิจัย และ/หรือหน่วยงานเอ็นจีโอที่เกี่ยวข้อง</p>	บังคับใช้
สำหรับ HCV 1 ทั้งหมด: เมื่อมีการระบุการปรับปรุงเป็นวัตถุประสงค์ มาตรการในการพัฒนา ขยาย และ/หรือฟื้นฟูแหล่งที่อยู่อาศัยสำหรับสายพันธุ์ดังกล่าวจะถูกนำมาใช้ร่วมกับผู้เชี่ยวชาญในท้องถิ่น สถาบันวิจัย และ/หรือกับที่เกี่ยวข้ององค์กรพัฒนาเอกชน	<p>ดูการครอบคลุมข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ด้วย, ส่วน A และ B</p>	บังคับใช้

	ผู้เชี่ยวชาญท้องถิ่น นักวิจัย สถาบันวิจัย และ/หรือหน่วยงาน เอ็นจีโอที่เกี่ยวข้อง	
<p>ตัวอย่างของมาตรการป้องกัน: (i) ห้ามบุกรุกหรือทำลายแหล่งที่อยู่อาศัยของสายพันธุ์หายาก ถูกคุกคามและใกล้สูญพันธุ์ (ii) ไม่มีการล่าสัตว์หรือเก็บสายพันธุ์หายาก ถูกคุกคามและใกล้สูญพันธุ์อย่างผิดกฎหมาย (iii) ไม่มีการใช้สายพันธุ์ที่รุกราน (iv) ทำเครื่องหมายขอบเขต/พื้นที่ของ HCV อย่างชัดเจน (v) สื่อสารกับสาธารณะเกี่ยวกับ HCV</p> <p>HCV 1.1, 1.2 and 1.3: HCV 1.1, 1.2 และ 1.3:</p> <ul style="list-style-type: none"> • จัดตั้งเวทีหารือกับผู้จัดการพื้นที่คุ้มครองที่อยู่ติดกัน และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบและที่สนใจ เพื่ออธิบายรายละเอียดและดำเนินการมาตรการการจัดการร่วมกัน • ให้ข้อมูลและการดำเนินการและการสร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับกฎระเบียบและแนวปฏิบัติด้านการล่าสัตว์ของประเทศ • จัดทำกฎและข้อบังคับภายในอย่างละเอียดเพื่อให้แน่ใจว่ามีการเคารพกฎหมายต่อต้านการลักลอบล่าสัตว์ของประเทศ • การระบุและปกป้องทางเดินเฉพาะสำหรับการเคลื่อนย้ายช้าง • จัดทำและดำเนินการระบบควบคุมสำหรับการเฝ้าระวังและติดตามหน่วยจัดการ ต่อการเก็บเกี่ยวและการลักลอบล่าสัตว์ ที่ผิดกฎหมาย • การใช้กลวิธีในการลดผลกระทบจากการทำไม้ <p>HCV 1.4:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ทำเครื่องหมายขอบเขตและ/หรือรวมพื้นที่ที่เหมาะสม/เปราะบาง (HCV 1.4) ไว้อย่างชัดเจนในเครือข่ายพื้นที่อนุรักษ์ • ข้อมูลและการสร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับกฎระเบียบระดับประเทศที่เกี่ยวข้องกับ HCV 1.4 • การใช้เทคนิคลดผลกระทบจากการทำไม้เพื่อให้มั่นใจในการป้องกัน ของ HCV1.4 	<p>คู่มือครอบคลุมข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ด้วย ส่วน A และ B</p>	<p>บังคับใช้</p>

สำหรับพันธุ์ไม้ที่ถูกคุกคามหรือใกล้สูญพันธุ์ รวมถึง CITES, IUCN หรือพันธุ์ไม้ที่อยู่ในรายการระดับประเทศ ให้ทำเครื่องหมายและปกป้องต้นไม้จากการเก็บเกี่ยว และควบคุมการเก็บเกี่ยวที่ผิดกฎหมาย	ดูการครอบคลุมข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ด้วย, ส่วน A และ B	บังคับใช้
สำหรับสัตว์ป่าเฉพาะถิ่นและหายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ (RTE): บังคับใช้นโยบายห้ามล่าสัตว์และตกล่า รวมถึงผู้ปฏิบัติงานและผู้รับเหมา ยกเว้นในระดับที่ยั่งยืนของการเก็บเกี่ยวแบบดั้งเดิมโดยชุมชนท้องถิ่นและชนพื้นเมือง ใช้การควบคุมเพื่อป้องกันการรุกรานและการเก็บเกี่ยวมากเกินไป ช่วยให้ความรู้แก่ผู้ปฏิบัติงาน ผู้รับเหมา และชุมชนท้องถิ่นเกี่ยวกับคุณค่าของสัตว์ป่า และการเก็บเกี่ยวและการประมงอย่างยั่งยืน	ดูการครอบคลุมข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ด้วย, ส่วน A และ B	บังคับใช้
สำหรับสัตว์ป่าประจำถิ่นและสัตว์ป่าหายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์ E: จัดตั้งและแบ่งเขตเขตสงวนและเขตอนุรักษ์	ดูการครอบคลุมข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ด้วย ส่วน A และ B	บังคับใช้

D. การตรวจติดตาม for HCV 1 (ดู ข้อมูลที่ดีที่สุดที่ครอบคลุม ในส่วน C.)

วิธีการและข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ สำหรับโปรแกรมการตรวจติดตาม HCV 1:

วิธีการระดับประเทศในการตรวจติดตามการเกิดของการกำหนด HCV 1	ข้อมูลที่ดีที่สุดสำหรับการเกิดการตรวจติดตามขององค์กรประกอบนี้	แหล่งข้อมูลที่ดีที่สุดสำหรับ SLIMF
<ul style="list-style-type: none"> รายงานการลาดตระเวนระหว่างกิจกรรมการติดตาม รายงานอธิบายสภาพของสายพันธุ์ RTE บันทึกกิจกรรมที่ผิดกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับ RTE จำนวนของ RTE ที่มีอยู่ บันทึกชนิดพันธุ์รุกราน (ถ้ามี) 	พิจารณาความครอบคลุมของข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่ ในส่วน C	บังคับใช้

<ul style="list-style-type: none"> ● การประเมินผลการหารือกับผู้จัดการพื้นที่คุ้มครองที่อยู่ติดกันและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย* ● การประเมินความพยายามเฝ้าระวังการเก็บเกี่ยวและการลักลอบล่าสัตว์อย่างผิดกฎหมายทุกเดือน ● การประเมินความอุดมสมบูรณ์ของพันธุ์สัตว์ป่าคุ้มครองประจำปี ● การประเมินความเข้มข้นของการลักลอบล่าสัตว์ในหน่วยจัดการ* (MU) ประจำเดือน ● การประเมินประจำปีกรณีภายในของการไม่เคารพกฎต่อต้านการลักลอบล่าสัตว์ ● การประเมินความพยายามใส่ใจในการคุ้มครองสัตว์ป่าประจำปี <p>ตัวอย่างของตัวชี้วัดการติดตาม</p> <ul style="list-style-type: none"> - จำนวนการจัดการประชุมต่อปี - ดัชนีความอุดมสมบูรณ์ของชนิดพันธุ์คุ้มครอง - จำนวนดัชนีการรุกรานต่อกิโลเมตรที่ควบคุม - จำนวนคดีของการไม่ปฏิบัติตามกฎข้อห้ามการลักลอบล่าสัตว์ - จำนวนผู้ปฏิบัติงาน*ที่เข้าร่วมการประชุมทำความเข้าใจ ต่อปี 		
---	--	--

HCV 2 – *Landscape-level *ecosystems** and mosaics. Intact forest landscapes and large *landscape**-level *ecosystems** and *ecosystem** mosaics that are *significant** at global, regional or national levels, and that contain viable populations of the great majority of the naturally occurring species in natural patterns of distribution and abundance.**

A. Elements of HCV 2, for HCV Identification (See also the Overarching BAI, Section A.)

Element 1: Intact Forest landscapes*:

National or regional Designations of this HCV element:	Best Available Information* for identifying occurrences of this element:	BAI SLIMF
---	---	----------------------

<p><i>Intact Forest Landscapes*</i> (IFLs).</p>	<p>IFL maps for 2017; see Global Forest Watch. (www.globalforestwatch.org) or other maps based on a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mapping and other data on forest* cover, age, succession, structure, species composition, habitat* connectivity*, anthropogenic disturbance, etc. - Consultation with relevant local and regional experts/ Research Institutes and/ or ENGOs. - IUCN Protected Area classification of a Wilderness Area https://www.worldheritagesite.org/connection/HighBiodiversity+Wilderness+Area - IUCN & Critical Ecosystem Partnership Fund (CEPF) data https://www.cepf.net/ourwork/biodiversity-hotspots - Annex H of FSC International Generic Indicators version 2-0 (FSC-STD-60-004 v2-0) - FSC Frequently asked questions on the advice note for motion 65-V1-3, July 2018 - Intact Forest Landscapes* as defined in the FSC International Generic Indicators. See more recent and accurate IFL inventory using a refined methodology. <p>Legally declared conservation areas (National parks, arboretum, parks, non-hunting area, wildlife sanctuary)</p>	<p>Applicable</p>
<p>Example of IFLs in Thailand include Huai Kahaeng wildlife sanctuary, Tung Yai Naraesuan, Khao Yai National Parks.</p>	<p><i>(See also the Overarching BAI, Section A.)</i></p>	<p>Applicable</p>

Element 2: *Large landscape-level ecosystems* that are *significant** at global, regional or national levels, and that contain viable populations of the great majority of the naturally occurring species in natural patterns of distribution and abundance:**

<p>National or regional Designations of this HCV element:</p>	<p><i>Best Available Information*</i> for identifying occurrences of this element:</p>	<p>BAI SLIMF</p>
<p>Forests recognized as being regionally significant at the bioregion or larger scale in formally recognized reports or peer-reviewed journals, due to the unusual</p>	<p>Mapping and other data on forest cover, age, succession, structure, species composition, <i>habitat*</i></p>	<p>Applicable</p>

landscape*-scale* biodiversity values provided by size and condition of the forest relative to regional forest land cover and land use trends.	connectivity, anthropogenic disturbance, roadless areas, wilderness.	
Large area, especially in the northern, southern, eastern and western parts of Thailand where the vegetation conditions is not disturbed	Map in website about IFL https://www.globalforestwatch.org/map?map.. Conservation maps in the country http://www.dnp.go.th/wildlife_it/main_m.asp	Applicable

Element 3: *Ecosystem mosaics that are *significant** at global, regional or national levels, and that contain viable populations of the great majority of the naturally occurring species in natural patterns of distribution and abundance:**

National or regional Designations of this HCV element:	<i>Best Available Information*</i> for identifying occurrences of this element:	BAI SLIMF
Ridge-to-Reef ecosystems, including but not limited to those containing mangrove, freshwater swamp, and freshwater stream components.	See also the Overarching BAI, Section A.	Applicable
Other areas important as biological connectivity corridors, e.g., forests that provide <i>habitat* connectivity*</i> between larger forest areas, protected areas, biodiversity concentrations, and/or <i>refugia*</i>	Mapping and other data on forest cover, age, succession, structure, species composition, <i>habitat* connectivity</i> , anthropogenic disturbance, IFLs, protected areas, etc.	Applicable
Other forest ecosystems forming a landscape-level mosaic with other vegetation types used by a diversity of species, e.g., forest “islands” within floodplains.	(See also the Overarching BAI, Section A.)	Applicable

B. Assessments for HCV 2 (See also the Overarching BAI, Section A.)

National or regionally appropriate methodologies and *Best Available Information for assessments for HCV 2:**

National or regional methodologies for assessing occurrences of the HCV 2 Designations:	<i>Best Available Information*</i> for assessing occurrences of these elements:	BAI SLIMF
For guidance in assessing <i>Intact Forest Landscapes*</i> , consider: Annex H of FSC (2017) and FSC (2020b).	See also the Overarching BAI, Section A.	Applicable
For additional guidance in identifying and assessing other examples of HCV 2 that may exist in the management unit, consider: FSC (2020a) and HCVRN (2013) (e.g., Chapter 2, Best Practice Considerations for HCV Assessments, and Chapter 3.2, Identification of HCV 2).	See also the Overarching BAI, Section A	

C: Strategies for Maintaining and Enhancing HCV 2

Management strategies for HCV 2: (See also the Overarching BAI, Section B.)

National or regional strategies for maintaining and/or enhancing the HCV 2 Designations:	<i>Best Available Information*</i> for management strategies for these elements:	BAI SLIMF
For all HCV 2: Strategies that fully maintain the extent and intactness of the <i>forest* ecosystems*</i> and the viability of their biodiversity concentrations, including plant and animal indicator species, keystone species, and/or guilds associated with large intact <i>natural forest* ecosystems*</i> . Examples include <i>protection*</i> zones and set-aside areas, with any commercial activity in areas that are not set-aside being limited to low intensity* operations that fully maintain <i>forest*</i> structure, composition, regeneration, and disturbance patterns at all times.	(See also the Overarching BAI, Section B.)	Applicable
Strategies that fully maintain the extent and intactness of the <i>forest* ecosystems*</i> and the viability of their biodiversity concentrations, including plant and animal indicator species, keystone species, and/or guilds associated with large intact <i>natural forest* ecosystems*</i> are developed in collaboration with the local Experts, Research Institutes and/ or with relevant NGOs.	See also the Overarching BAI, Section B.	Applicable

For all HCV 2: Where enhancement is identified as the <i>objective*</i> , measures to <i>restore*</i> and reconnect <i>forest* ecosystems*</i> , their intactness, and <i>habitats*</i> that support natural <i>biological diversity*</i> are developed in collaboration with the local Experts, Research Institutes and/ or with relevant NGOs.	See also the Overarching BAI, Section B.	Applicable
For IFLs: The core area of each <i>Intact Forest Landscape*</i> within the <i>Management Unit*</i> is protected, comprising at least 80% of the <i>Intact Forest Landscapes</i> within the <i>Management Unit</i> . See also Annex H of FSC (2017) and relevant indicators under Criterion 9.2 in this standard	See also the Overarching BAI, Section B.	Applicable
<p>Examples of protection* measures:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Putting to place protection* zones and set-aside areas, with no commercial logging • Designate core areas* of IFLs, develop and implement protection* measures (see relevant indicators in Criterion 9.2) • Implement stricter reduce impact logging technics in case of harvesting in IFL or other HCV 2 areas (reduction of road densities), outside the <i>core areas*</i> • Limitation of road width and matching of the dimensions of the road network to the season and exploitable resource. • Strengthening of the measures to combat poaching and illegal harvesting • Encroaching and up-taking land to covert from natural conditions is not allowed. • Marking boundary of HCV area • Communication with communities and publics • Public relation 	See also the Overarching BAI, Section B.	Applicable

D. Monitoring for HCV 2

Methodologies and *Best Available Information for monitoring programs for HCV 2:** (See also the Overarching BAI, Section C.)

National or regional methodologies for monitoring occurrences of the HCV 2 Designations:	<i>Best Available Information*</i> for monitoring occurrences of these elements:	BAI SLIMF
<ul style="list-style-type: none"> • Annual assessment of the damages caused by forest* harvesting activities (tree felling, log trail paths, roads opening etc..) in the annual harvesting area 	(See also the Overarching BAI, Section C.)	Applicable

<ul style="list-style-type: none"> Monitoring of deforestation and other disturbances using satellite imagery, drones and other tool 		
For guidance in monitoring IFLs, consider: FSC (2020b).	(See also the Overarching BAI, Section C.)	Applicable
For additional guidance, consider: FSC (2020a) and HCVRN (2014) (e.g., Part 3).	(See also the Overarching BAI, Section C.)	Applicable
<p>Examples of monitoring indicators:</p> <ul style="list-style-type: none"> Average largeness of roads Total surfaces affected by harvesting roads Report patrolling results. The report describe condition of monitoring area. 	(See also the Overarching BAI, Section C.)	Applicable

HCV 3 – Ecosystems* and habitats*. Rare*, threatened*, or endangered ecosystems*, habitats* or refugia*

A. Elements of HCV 3, for HCV Identification (See also the Overarching BAI, Section A.)

Element 1: Rare*, threatened*, or endangered ecosystems*:

National or regional Designations of this HCV element:	<i>Best Available Information*</i> for identifying occurrences of this element:	BAI SLIMF
<p>Unlogged lowland and coastal forests; primary or old growth forests; other rainforest and lowland forest; lower montane forests; mangroves and swamp forests; forests on karst or ultrabasic soils.</p>	<p>Habitat* assessments, conservation* plans, recovery plans, and other published reports by governments, research institutions, or conservation* organizations.</p> <p>World Heritage Sites Biosphere Reserve (UNESCO-MAB) sites; https://whc.unesco.org/en/statesparties/cm</p> <p>Lists and Maps of Protected Marine Areas (PMAs); wetland ecosystem, developed by ONEP</p> <p>Field survey</p>	Applicable

	<p>Man and Biosphere Reserve (MAB) by UNESCO</p> <p>Ramsar Site</p> <p>Watershed classification by Thailand Royal Forest Department</p> <p>https://www.arcgis.com/apps/MapJournal/index.html?appid=d0bf880092a64a60a630f4c487e20a5f</p>	
Natural forest remnants in degraded landscapes, including mature forests, remaining primary forests, and relatively undisturbed forest fragments.	See above and also the Overarching BAI, Section A	Applicable
Forests vulnerable to climate change or isolation on mountaintops, e.g., high montane forests and other forests in areas of low relief or in fragmented landscapes.	See above and also the Overarching BAI, Section A	Applicable
<i>UNESCO Biosphere Reserves or Ecosystems on the IUCN Red List, if any are designated in the future.</i>	<i>UNESCO Biosphere Reserves and IUCN Red List of Ecosystems (References)</i>	Applicable

องค์ประกอบที่ 2: **Rare*, threatened*, or endangered habitats***:

National or regional Designations of this HCV element:	<i>Best Available Information*</i> for identifying occurrences of this element:	BAI SLIMF
Forest types and habitats now very limited in extent.	See above and also the Overarching BAI, Section A	Applicable

Other habitats and habitat features that are vulnerable and/or important to HCV 1 biodiversity or species.	See above and also the Overarching BAI, Section A	Applicable
Other rare*, threatened*, or endangered habitats*	See above and also the Overarching BAI, Section A	Applicable
<i>(Note the RTE ecosystems listed above are also likely to be RTE habitats.)</i>	See above and also the Overarching BAI, Section A	Applicable
Examples include: Pru-To-Daeng, Pru-Kuan-khi-sean; Nong-bong-kai forest in wetland ecosystem: often found phagnum sp.	See above and also the Overarching BAI, Section A	Applicable

องค์ประกอบที่**3: Refugia***:

National or regional Designations of this HCV element:	Best Available Information* for identifying occurrences of this element:	BAI SLIMF
Isolated areas where extensive changes, typically due to changing climate or by disturbances such as those caused by humans, have not occurred and where plants and animals typical of a region may survive.	See above and also the Overarching BAI, Section A	Applicable
<i>(Note that protected areas listed at HCV 1 may also be refugia)</i>	See above and also the Overarching BAI, Section A	Applicable
Examples in Thailand include, low-land, flood plain, muddy puddles, water courses (both man-made, natural conditions), wet area where water is standing permanently or temporary, wet area where water flow and standing, wet land also include sweet water and brackish water area, intertidal zone up to 6 meters depth	See above and also the Overarching BAI, Section A	Applicable

B. Assessments for HCV 3 (See also the Overarching BAI, Section A.)

National or regionally appropriate methodologies and *Best Available Information for assessments for HCV 3:**

National or regional methodologies for assessing occurrences of the HCV 3 elements:	<i>Best Available Information</i> * for assessing occurrences of these elements:	BAI SLIMF
For guidance in identifying and assessing other examples of HCV 3 that may exist in the management unit, consider: FSC (2020a) and HCVRN (2013) (e.g., Chapter 2, Best Practice Considerations for HCV Assessments, and Chapter 3.3, Identification of HCV 3).	See above and also the Overarching BAI, Section A	

C: Strategies for Maintaining and Enhancing HCV 3 (See also the Overarching BAI, Section B.)

Management strategies for HCV 3:

National or regional strategies for maintaining and/or enhancing the HCV 3 elements:	<i>Best Available Information</i> * for management strategies for these elements:	BAI SLIMF
For all HCV 3: Strategies that fully maintain the extent and integrity of rare or threatened <i>ecosystems</i> *, <i>habitats</i> *, or <i>refugia</i> *.	(See also the Overarching BAI, Section B.)	Applicable
For all HCV 3: Where enhancement is identified as the <i>objective</i> *, measures to <i>restore</i> * and/or develop rare or threatened <i>ecosystems</i> *, <i>habitats</i> *, or <i>refugia</i> * are in place.	(See also the Overarching BAI, Section B.)	Applicable
For all HCV 3: Exclude logging, road construction, and other operations, except for low intensity RIL that does not significantly impact ecosystems and habitats, that does not reduce irreplaceable values (e.g., isolation of refugia), and that does not increase the likelihood of indirect impacts (e.g., by providing access to invasive species or subsequent commercial activity).	(See also the Overarching BAI, Section B.)	Applicable
For all HCV 3: Adopt measures to prevent unauthorized or illegal logging by other companies or their contractors, e.g., improved boundary demarcations, patrols, and collaborative monitoring with local communities and Indigenous Peoples.	(See also the Overarching BAI, Section B.)	Applicable

For all HCV 3: Adopt measures to address threats from invasive exotic species, poaching, and unsustainable harvest of wildlife, fish, and NTFPs, e.g., the strategies for endemic and RTE species at HCV 1. (Per WWF, 2005; others)	(See also the Overarching BAI, Section B.)	Applicable
For all HCV3: Where encroachment of clearings for subsistence agriculture is a threat, work with local communities to identify and adopt solutions, e.g., identifying more suitable areas for forest gardens, limiting the intensity and impact of farming practices, supporting alternative food sources where the encroachment is driven less by traditional practices and more by food insecurity, etc.	(See also the Overarching BAI, Section B.)	Applicable
In unlogged lowland and coastal forests, primary or old growth forests, mangroves and swamp forests, and forests on karst or ultrabasic soils: Per the precautionary principle, and the rarity and/or threatened status of these HCVs, they should generally be protected from logging, road construction, and other forestry operations.	(See also the Overarching BAI, Section B.)	Applicable
Examples of protection* measures: <ul style="list-style-type: none"> • Marking out of HCV 3 identified on the field and implementation of protection* measures • Integration of HCV 3 identified into the conservation* network • Putting in place and implementing a mechanism for the surveillance of conservation areas • Sensitization of the neighbouring communities on the importance of conservation* areas 	(See also the Overarching BAI, Section B.)	Applicable

D. Monitoring for HCV 3 (See also the Overarching BAI, Section C.)

Methodologies and Best Available Information* for monitoring programs for HCV 3:

National or regional methodologies for monitoring occurrences of the HCV 3 elements:	Best Available Information* for monitoring occurrences of these elements:	BAI SLIMF
For monitoring guidance, consider: FSC (2020a) and HCVRN (2014) (e.g., Part 3).	. See a the Overarching BAI, Section C	Applicable
Assessment of the effort made in the sensitization of the communities on HCV 3 areas (every 6 months)	See the Overarching BAI, Section C	Applicable

Assessment of the effort put in the renewal of HCV 3 area boundaries (every 6 month)		
<p>Examples of monitoring indicators:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Annual number of meetings/ total number of villages • Annual number of HCV 3 sites controlled/ total number of HCV 3 sites. 	See the Overarching BAI, Section C	Applicable

HCV 4 – Critical* ecosystem services*. Basic ecosystem services* in critical* situations, including protection* of water catchments and control of erosion of vulnerable soils and slopes.

A. Elements of HCV 4, for HCV Identification (See also the Overarching BAI, Section A.)

องค์ประกอบที่1: **Water catchments in critical* situations:**

National or regional sub-elements of this HCV:	Best Available Information* for identifying occurrences of this element:	BAI SLIMF
Watersheds, streams, rivers, and other water sources, including their riparian corridors and buffers, relied upon by Indigenous Peoples or local communities for drinking water, irrigation, or other daily uses.	<p>Culturally appropriate* engagement* with local communities* and Indigenous Peoples* (LCIPs) and affected and interested stakeholders*.</p> <p>Consultation with relevant local and regional experts.</p> <p>Exploitation of relevant databases and maps of the landscape* and Management Unit* including management plan*</p>	Applicable
Forests that comprise more than 25% of a watershed critical for collection of potable water and/or regulating water flow to urban areas.	(See also the Overarching BAI, Section A.)	Applicable

Rivers, streams, swamps, and mangroves, including their riparian corridors and buffers, critical to spawning or juvenile fish (e.g., snappers, some reef fish) or reef ecosystems.	(See also the Overarching BAI, Section A.)	Applicable
<p>Examples of HCV4 critical ecosystem services* in Thailand</p> <ul style="list-style-type: none"> - Water catchments, main drinking water sources, fragile soils that are vulnerable to erosion, very steep slope areas (between 45-50%). - watershed area class 1 defined by ONEP (office of Natural Resources and Environmental Policy and Planning) ; DNP, Department of Mineral Resources - watershed classification maps defined by Department of Mineral Resources - > if in the Management Unit are felled under watershed class 1 or 2, the MU is considered as HCV 	(See also the Overarching BAI, Section A.)	Applicable

องค์ประกอบที่2: **Control of erosion of vulnerable soils and slopes in *critical** situations:**

National or regional sub-elements of this HCV:	<i>Best Available Information*</i> for identifying occurrences of this element:	BAI SLIMF
Forests in landslide and flood prone areas, including those with runouts likely to affect populated areas.	(See also the Overarching BAI, Section A.)	Applicable

องค์ประกอบที่3: **Other ecosystem services* in *critical** situations:**

National or regional sub-elements of this HCV:	<i>Best Available Information*</i> for identifying occurrences of this element:	BAI SLIMF
Forest types susceptible to fire, e.g., monsoon forest, swamp and peat forest, plantations.	(See also the Overarching BAI, Section A.)	Applicable
Provision of fisheries, other food sources, wood sources, and storm, wave, and saltwater intrusion buffering by mangrove forests.	(See also the Overarching BAI, Section A.)	Applicable

Provision of food, water, and shelter to local communities and Indigenous Peoples. (See HCV 5)	(See also the Overarching BAI, Section A.)	Applicable
Areas of low-impact tourism in locales where communities and Indigenous Peoples have few other opportunities for ecologically sustainable revenue generation.	(See also the Overarching BAI, Section A.)	Applicable

B. Assessments for HCV 4 (See also the Overarching BAI, Section A.)

National or regionally appropriate methodologies and *Best Available Information for assessments for HCV 4:**

National or regional methodologies for assessing occurrences of the HCV 4 elements:	<i>Best Available Information</i>* for assessing occurrences of these elements:	BAI SLIMF
For guidance in identifying and assessing other examples of HCV 4 that may exist in the management unit, consider: FSC (2020a) and HCVRN (2013) (e.g., Chapter 2, Best Practice Considerations for HCV Assessments, and Chapter 3.4, Identification of HCV 4). Consider also the FSC Ecosystem Services Procedure (FSC, 2017b).	(See also the Overarching BAI, Section A.)	Applicable

C: Strategies for Maintaining and Enhancing HCV 4 (See also the Overarching BAI, Section B.)

Management strategies for HCV 4:

National or regional strategies for maintaining and/or enhancing the HCV 4 elements:	<i>Best Available Information</i>* for management strategies for these elements:	BAI SLIMF
Strategies to protect any water catchments of importance to local communities* located within or downstream of the Management Unit*, and areas within the unit that are particularly unstable or susceptible to erosion.	(See also the Overarching BAI, Section B.)	Applicable

Examples may include protection* zones, harvest prescriptions, chemical use restrictions, and/or prescriptions for road construction and maintenance, to protect water catchments and upstream and upslope areas.		
Where enhancement is identified as the objective*, measures to restore* water quality and quantity are in place.	(See also the Overarching BAI, Section B.)	Applicable
Where identified HCV 4 ecosystem services* include climate regulation, strategies to maintain or enhance carbon sequestration and storage are in place.	(See also the Overarching BAI, Section B.)	Applicable
For water sources for local communities, Indigenous Peoples, or urban areas: Logging should be excluded. For other water catchments designated as HCV, logging and other activities are limited to RIL practices, to protect water quality and <i>aquifer</i> * recharge.	(See also the Overarching BAI, Section B.)	Applicable
For slopes and soils vulnerable to erosion or compaction: Harvest does not utilize wheeled or ground based skidding, or high lead or skyline cable logging.	(See also the Overarching BAI, Section B.)	Applicable
For flood-prone rivers (e.g., in floodplains): Consider designating wider buffer zones, to ensure the presence of riparian vegetation when river channels shift.	(See also the Overarching BAI, Section B.)	Applicable
For mangroves: Consider the recommendations of the MESCAL and MARSH projects.	(See also the Overarching BAI, Section B.)	Applicable
For forests susceptible to fire: Work with local communities to educate about fire risks and minimize ignition risks. In plantations, a fire break buffer zone is also provided.	(See also the Overarching BAI, Section B.)	
Examples of protection* measures: <ul style="list-style-type: none"> • Forbid harvesting on areas with slopes of more than 35%. • Integrate sanctions for manipulation of pollutants near water sources (60m security distance to be respected) • Establishment of small check dams using natural material like rocks to withhold water longer in the catchment. 	(See also the Overarching BAI, Section B.)	The last bullet point is not applicable to SLIMF

D. Monitoring for HCV 4 (See also the *Overarching BAI, Section C.*)

Methodologies and *Best Available Information for monitoring programs for HCV 4:**

National or regional methodologies for monitoring occurrences of the HCV 4 elements:	<i>Best Available Information</i> * for monitoring occurrences of these elements:	BAI SLIMF
<p>Compilation and analysis of post-harvest data related to the respect for measures that forbid harvesting on very steep slopes, water course banks by monitoring team.</p> <p>Compilation and analysis of data on the sanctions inflicted for the manipulation of pollutants near water sources.</p>	See also the <i>Overarching BAI, Section C</i>	Applicable
For critical water catchments, and soils vulnerable to erosion or compaction: Monitoring programs include monitoring of downstream sedimentation and potential impacts to water sources and fish populations.	See also the <i>Overarching BAI, Section C</i>	Applicable
For water quality and quantity, soils, and other ecosystem services: See Annex D of FSC (2017b) for basic factors to consider monitoring.	See also the <i>Overarching BAI, Section C</i>	Applicable
For additional guidance, consider: FSC (2020a) and HCVRN (2014) (e.g., Part 3).	See also the <i>Overarching BAI, Section C</i>	Applicable
<p>Examples of monitoring indicators:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Surface area impacted by harvesting near water courses/ total surface area controlled • Surface area of very steep slope areas harvested/ total surface area controlled 	See also the <i>Overarching BAI, Section C</i>	Applicable

HCV 5 – Community needs. Sites and resources fundamental for satisfying the basic necessities of *local communities or *Indigenous Peoples** (for livelihoods, health, nutrition, water, etc.), identified through *engagement** with these communities or Indigenous Peoples.**

A. Elements of HCV 5, for HCV Identification (See also the *Overarching BAI, Section A.*)

องค์ประกอบที่ 1: **Sites and resources fundamental for satisfying the basic necessities of *local communities** (for livelihoods, health, nutrition, water, etc.):**

National or regional sub-elements of this HCV:	<i>Best Available Information*</i> for identifying occurrences of this element:	BAI SLIMF
Sources of water for drinking, other daily use, or irrigation; growing areas and plants used for subsistence or traditional medicine; hunting grounds and fisheries for subsistence; sources for sustainable levels of harvest of fuelwood or building materials; other sites and resources used at sustainable levels to satisfy basic needs. <i>(Not inclusive of poaching, wildlife hunting for non-local trade, recreational hunting, or unsustainable harvest levels, or extensive, unsustainable gardening practices, e.g., overly short rotations or conversion of other HCV sites.)</i>	<p>Primary BAI: Culturally appropriate engagement with the local communities. (Supplemental BAI may include databases, maps, and community development organizations and professionals.)</p> <p>Socio-economic studies,</p> <p>Management inventories and participative cartography maps</p> <p>Map of natural rivers by MEKONG http://www.tnmc-is.org/</p> <p>Map of community forests http://forestinfo.forest.go.th/fCom_map.aspx</p>	Applicable

องค์ประกอบที่2: **Sites and resources fundamental for satisfying the basic necessities of *Indigenous Peoples** (for livelihoods, health, nutrition, water, etc.):**

National or regional sub-elements of this HCV:	<i>Best Available Information*</i> for identifying occurrences of this element:	BAI SLIMF
Watersheds, rivers, streams, and other sources of water for drinking, other daily use, or irrigation, including wells, bores, springs, and dip holes adjacent to rivers.	Primary BAI: Culturally appropriate engagement with the Indigenous Peoples.	Applicable
Hunting grounds and wildlife, and fisheries and fish, for subsistence. <i>(Not inclusive of poaching, wildlife hunting for non-local trade, recreational hunting, or unsustainable harvest levels.)</i>	Primary BAI: Culturally appropriate engagement with the Indigenous Peoples.	Applicable
Gardening sites, and other growing areas and plants used for traditional subsistence or traditional medicinal use. <i>(Not inclusive of unsustainable crop rotations or overly intensive or extensive gardening in other sensitive HCV sites.)</i> Examples of medicinal plants include but are not limited to: conconut oil, ylang-ylang, heartleaf hempvine, tropical almond, betel nut, great morinda, mile-a-minute vine, milky pine bark, oesai leaf, paw paw.	Primary BAI: Culturally appropriate engagement with the Indigenous Peoples. (For examples of relevant plants, consider also Henderson et al (1988) and Furusawa et al (2014).)	Applicable

Other sites and resources from which Indigenous People satisfy basic needs, including but not limited to: sources for sustainable levels of harvest of fuelwood (from secondary forests), canoe trees, and building materials, e.g., sago palm leaves, rattan, white beech, mangroves, vitex, flueggea tree, <i>securinaga flexuosa</i> , arecoid palm, bamboo.	Primary BAI: Culturally appropriate engagement with the Indigenous Peoples. (For examples of relevant tree species, consider also Furusawa et al (2014).)	Applicable
Sites and resources for sustainable levels of NTFP cultivation, harvest, and related revenue generation by Indigenous Peoples, e.g., rattan and rattan products, ngali nuts, honey, handicrafts, coconut oil biodiesel, kava, dried fruits, sandalwood, plantation timbers, low-impact eco-tourism, carbon-offsets.	Primary BAI: Culturally appropriate engagement with the Indigenous Peoples. (For eco-tourism opportunities, see also the Ministry of Tourism.)	Applicable

B. Assessments for HCV 5 (See also the *Overarching BAI, Section A.*)

National or regionally appropriate methodologies and *Best Available Information for assessments for HCV 5:**

National or regional methodologies for assessing occurrences of the HCV 5 elements:	<i>Best Available Information</i>* for assessing occurrences of these elements:	BAI SLIMF
For all HCV 5 elements: Use culturally appropriate engagement, per the <i>Overarching BAI, Section A.</i>	The local communities and Indigenous Peoples.	Applicable
For all HCV 5: Use participatory mapping with local communities and Indigenous Peoples.	(See also the <i>Overarching BAI, Section A.</i>)	Applicable
For all HCV 5: Assessments also consider whether specific levels and practices of hunting, fishing, NTFP harvest, and other forest utilization are sustaining the resource, and also avoiding harm to biodiversity and other HCVs.	(See also the <i>Overarching BAI, Section A.</i>)	Applicable
For additional guidance on assessing HCV 5, consider: FSC (2020a) and HCVRN (2013) (e.g., Chapter 2, Best Practice Considerations for HCV Assessments, and Chapter 3.5, Identification of HCV 5).	(See also the <i>Overarching BAI, Section A.</i>)	Applicable

C: Strategies for Maintaining and Enhancing HCV 5 (See also the Overarching BAI, Section B.)

Management strategies for HCV 5:

National or regional strategies for maintaining and/or enhancing the HCV 5 elements:	Best Available Information* for management strategies for these elements:	BAI SLIMF
For all HCV 5 elements: Strategies to protect the community's and/or <i>Indigenous Peoples</i> '* needs in relation to the <i>Management Unit</i> * are developed in cooperation with representatives and members of <i>local communities</i> * and <i>Indigenous Peoples</i> *.	The local communities and Indigenous Peoples, per the Overarching BAI.	Applicable
For all HCV 5: Strategies may include protection of specific sites, reserve areas, designation of buffer zones, etc. HCV occurrences should generally be mapped and also marked in the field prior to any nearby timber harvest or other operations. Operational plan mapping or other methods may be used in lieu of field marks to protect the secrecy of medicinal plant sites or other secret sites.	<i>(See also the Overarching BAI, Section A.)</i>	Applicable
For all HCV 5: Strategies do not include maintaining specific levels or practices of hunting, fishing, gardening, NTFP harvest, or other forest utilization that do not sustain the resource or that harm biodiversity or other HCVs. Where gardening or other practices threaten riparian forests or other HCV occurrences, work with local communities and Indigenous Peoples to identify and support more sustainable management practices or alternative sites <i>(see also the strategies for HCV 3)</i> .	<i>(See also the Overarching BAI, Section A.)</i>	Applicable
For all HCV 5: For sites and resources related to Indigenous Peoples, strategies will need to be based on FPIC and engagement, and not assume that existing practices in Thailand consistently recognize or respect Indigenous Peoples' rights.	<i>(See also the Overarching BAI, Section A.)</i>	Applicable
For medicinal tree species in harvest areas: Notify and provide access to Indigenous Peoples and local communities, to harvest seeds or medicinal material, prior to logging.	<i>(See also the Overarching BAI, Section A.)</i>	Applicable
For canoe trees: Harvest may be conducted with or on behalf of Indigenous Peoples or members of local communities.	<i>(See also the Overarching BAI, Section A.)</i>	Applicable

<p>Examples of protection* measures:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Set up seasonal and annual concertation meetings with IPLCs and other affected and interested stakeholders* • Execute detailed mapping of the adjacent affected villages and HCV 5 in the Management* Unit before harvesting commences. • Support the administration in the implementation of antipoaching measures for HCV 5 resources 	<p>(See also the Overarching BAI, Section A.)</p>	<p>Applicable</p>
--	---	-------------------

D. Monitoring for HCV 5 (See also the Overarching BAI, Section C.)

Methodologies and Best Available Information* for monitoring programs for HCV 5:

<p>National or regional methodologies for monitoring occurrences of the HCV 5 elements:</p>	<p>Best Available Information* for monitoring occurrences of these elements:</p>	<p>BAI SLIMF</p>
<p>Monitoring conducted through procedures developed in cooperation with the communities through culturally appropriate* engagement*.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Annual monitoring analysis on the number of villages consulted on the use of HCV 5 • Annual monitoring analysis on the level of protection* of HCV 5 	<p>(See also the Overarching BAI, Section A.)</p>	<p>Applicable</p>
<p>Monitoring conducted by the local communities and the Indigenous Peoples, or using methodologies otherwise developed in cooperation with the communities and the Indigenous Peoples through culturally appropriate engagement.</p>	<p>(See also the Overarching BAI, Section A.)</p>	<p>Applicable</p>
<p>Examples of monitoring indicators include:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Number of villages consulted/ total number of villages - Number of HCV 5 trees preserved/ total number of HCV 5 trees counted. 	<p>(See also the Overarching BAI, Section A.)</p>	<p>Applicable</p>

HCV 6 – Cultural values. Sites, resources, *habitats and *landscapes** of global or national cultural, archaeological or historical significance, and/or of *critical** cultural, ecological, economic or religious/sacred importance for the traditional cultures of *local communities** or Indigenous Peoples, identified through *engagement** with these *local communities** or Indigenous Peoples.**

A. Elements of HCV 6, for HCV Identification (See also the *Overarching BAI, Section A.*)

องค์ประกอบที่ 1: **Sites, resources, *habitats** and *landscapes** of global or national cultural, archaeological or historical significance:**

National or regional sub-elements of this HCV:	<i>Best Available Information</i> * for identifying occurrences of this element:	BAI SLIMF
<p>Internationally or nationally important cultural, archaeological, or historical sites, resources, habitats, or landscapes, e.g., World War II relics.</p> <p>Examples include: Sukhothai Ancient City, Pra-na-korn Sri Ayuttaya Ancient City, Ban Chiang Historical sites, funeral sites, grave yards, Pae-Muang-Phi</p>	<p>Socio-economic studies, participatory mapping, culturally appropriate* engagement* with local communities*, consultation with relevant local and regional experts.</p> <p>World Heritage List https://whc.unesco.org/en/statesparties/cm</p>	Applicable

Element 2: Sites, resources, *habitats and *landscapes** of *critical** cultural, ecological, economic or religious/sacred importance for the traditional cultures of *local communities**:**

National or regional sub-elements of this HCV:	<i>Best Available Information</i> * for identifying occurrences of this element:	BAI SLIMF
<p>Sites, resources, habitats, or landscapes of cultural, ecological, economic, or religious/sacred importance to local communities.</p>	<p>Primary BAI: Culturally appropriate engagement with the local communities. (Supplemental BAI may include databases, maps, and experts, e.g., community development organizations.)</p>	Applicable

Element 3: Sites, resources, *habitats and *landscapes** of *critical** cultural, ecological, economic or religious/sacred importance for the traditional cultures of Indigenous Peoples:**

National or regional sub-elements of this HCV:	<i>Best Available Information*</i> for identifying occurrences of this element:	BAI SLIMF
Shrines, stone terraces, stone or coral faced platforms, walls, historical village sites, and other archaeological sites, including those which demark traditional territories and land use rights for Indigenous Peoples	Culturally appropriate engagement with the Indigenous Peoples.	Applicable
Other sites, resources, habitats, or landscapes of cultural, ecological, economic, or religious/sacred importance to Indigenous Peoples.	Culturally appropriate engagement with the Indigenous Peoples.	Applicable

B. Assessments for HCV 6 (See also the *Overarching BAI, Section A.*)

National or regionally appropriate methodologies and *Best Available Information for assessments for HCV 6:**

National or regional methodologies for assessing occurrences of the HCV 6 elements:	<i>Best Available Information*</i> for assessing occurrences of these elements:	BAI SLIMF
For all HCV 6: For guidance in identifying and assessing more specific examples of HCV 6 that may exist in the management unit, consider: FSC (2020a) and HCVRN (2013) (e.g., Chapter 3.6, Identification of HCV 6).	The local communities and Indigenous Peoples.	Applicable
For guidance in identifying and assessing more specific examples of HCV 6 that may exist in the management unit, consider: FSC (2020a) and HCVRN (2013) (e.g., Chapter 3.6, Identification of HCV 6).	<i>(See also the Overarching BAI, Section A.)</i>	Applicable

C: Strategies for Maintaining and Enhancing HCV 6 (See also the *Overarching BAI, Section B.*)

Management strategies for HCV 6:

National or regional strategies for maintaining and/or enhancing the HCV 6 elements:	<i>Best Available Information*</i> for management strategies for these elements:	BAI SLIMF
For all HCV 6: Strategies may include protection of specific sites, reserve areas, designation of buffer zones, etc. HCV occurrences should generally be mapped and also marked in the field prior to any nearby timber harvest or other operations.	<i>(See also the Overarching BAI, Section A.)</i>	Applicable
For HCV occurrences related to Indigenous Peoples and/or local communities: Strategies to protect the cultural values are developed in cooperation with representatives and members of the <i>local communities*</i> and the <i>Indigenous Peoples*</i> .	The local communities and Indigenous Peoples	Applicable
For sites and resources related to Indigenous Peoples: Strategies will need to be based on FPIC and engagement, and not assume that existing practices in the Solomon Islands consistently recognize or respect Indigenous Peoples' rights.	<i>(See also the Overarching BAI, Section A.)</i>	Applicable
For HCV occurrences identified due to global or national significance: Strategies are based on Best Available Information and considered effective for maintaining and/or enhancing the HCV.	<i>(See also the Overarching BAI, Section A.)</i>	Applicable

D. Monitoring for HCV 6 *(See also the Overarching BAI, Section C.)*

Methodologies and *Best Available Information for monitoring programs for HCV 6:**

National or regional methodologies for monitoring occurrences of the HCV 6 elements:	<i>Best Available Information*</i> for monitoring occurrences of these elements:	BAI SLIMF
For HCV occurrences related to local communities: Monitoring conducted by the local communities, or using methodologies otherwise developed in cooperation with the communities through culturally appropriate engagement.	Local traditional communities.	Applicable

For HCV occurrences related to Indigenous Peoples: Monitoring conducted by the Indigenous Peoples, or using methodologies otherwise developed in cooperation with the Indigenous Peoples through culturally appropriate engagement.	Indigenous Peoples	Applicable
For additional guidance, consider: FSC (2020a) and HCVRN (2014) (e.g., Part 3)		

ตัวอย่างผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและผู้เชี่ยวชาญที่เกี่ยวข้อง

(นี่คือรายชื่อองค์กรผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและองค์กรผู้เชี่ยวชาญที่มีแนวโน้มว่าจะเกี่ยวข้องเป็นพิเศษกับการประเมิน กลยุทธ์ และ/หรือการติดตาม HCV โดยทั่วไปหรือสำหรับหมวดหมู่หรือองค์ประกอบ HCV เฉพาะ รายการไม่ครบถ้วนสมบูรณ์ อาจจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงเมื่อเวลาผ่านไป และสามารถอัปเดตได้ ในกรณีที่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและผู้เชี่ยวชาญเพิ่มเติมเกี่ยวข้องกับหน่วยการจัดการเฉพาะ ผู้จัดการก็ควรระบุและพิจารณาพวกเขาด้วย)

ผู้มีส่วนได้เสียด้านสิ่งแวดล้อม:

- กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช (สพพ.) กรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช สำนักงานเขต สพพ.
- นักวิชาการ เช่น มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (คณะทรัพยากรธรรมชาติ) มหาวิทยาลัยมหิดล (คณะสิ่งแวดล้อมและศึกษาทรัพยากร และคณะวิทยาศาสตร์) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (สำนักทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี) ฯลฯ

องค์กรชุมชนพื้นเมือง:

- ศูนย์มานุษยวิทยาสิรินธรสยามบรมราชกุมารี (SAC)
- องค์กรเพื่อการศึกษา วิทยาศาสตร์ และวัฒนธรรมสหประชาชาติ ประจำประเทศไทย
- ศูนย์วนศาสตร์ชุมชนเพื่อคนกับป่า

ผู้มีส่วนได้เสียทางสังคมและองค์กรพัฒนาชุมชน:

- ศูนย์วนศาสตร์ชุมชนเพื่อคนกับป่า
- ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ (สาขาในพื้นที่)
- การยางแห่งประเทศไทย (สำนักงานในพื้นที่)
- องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

องค์กรผู้เชี่ยวชาญอื่นๆ - ด้านสิ่งแวดล้อม:

- กองทุนสัตว์ป่าโลก ประเทศไทย
- สมาคมอนุรักษ์สัตว์ป่าประเทศไทย
- สมาคมอนุรักษ์นกแห่งประเทศไทย
- องค์การสวนสัตว์แห่งประเทศไทย
- พิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ
- สวนพฤกษศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์

องค์กรผู้เชี่ยวชาญอื่นๆ - ด้านสังคม:

- กรมศิลปากร กระทรวงวัฒนธรรม
- ศูนย์มานุษยวิทยาสิรินธรสยามบรมราชกุมารี
- สมาคมธรรมิควิทยาแห่งประเทศไทย
- คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร
- คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

- คณะมนุษยศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- เจ้าอาวาสวัด/มัสยิดในพื้นที่
- องค์กรเพื่อการศึกษา วิทยาศาสตร์ และวัฒนธรรมสหประชาชาติ ประจำประเทศไทย

องค์กรรัฐ:

- สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สพท.)
- หน่วยงานตัวแทน สำนักงานคุ้มครองธรรมชาติ สัตว์ป่า และพืช ในพื้นที่ (เช่น อุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า พื้นที่ห้ามล่าสัตว์)
- กรมพัฒนาชุมชน (กระทรวงมหาดไทย)
- กรมศิลปากร กระทรวงวัฒนธรรม
- สำนักงานจังหวัด
- นายอำเภอ
- กรมพัฒนาสวัสดิการสังคม กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์
- กรมทรัพยากรธรณี (กทธ.)
- กรมทรัพยากรน้ำ (กทน.)

ภาคผนวก J: อภิธานศัพท์

คำจำกัดความเชิงบรรทัดฐานสำหรับคำศัพท์ที่มีอยู่ในมาตรฐาน FSC-STD-01-002 อภิธานศัพท์ของ FSC อภิธานศัพท์นี้มีคำจำกัดความที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากลทุกครั้งที่เป็นไปได้ แหล่งข้อมูลเหล่านี้ได้แก่ องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) อนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ (1992) การประเมินระบบนิเวศแห่งสหประชาชาติ (2005) ตลอดจนคำจำกัดความจากอภิธานศัพท์ออนไลน์ตามที่ระบุไว้บนเว็บไซต์ของ สหภาพอนุรักษ์โลก (IUCN) องค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) และโครงการสายพันธุ์ต่างด้าวที่รุกรานของอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ เมื่อใช้แหล่งข้อมูลอื่นก็จะอ้างอิงตามนั้น

คำว่า “อิงตาม” หมายความว่า คำจำกัดความถูกดัดแปลงจากคำจำกัดความที่มีอยู่ตามที่กำหนดไว้ในแหล่งข้อมูลระหว่างประเทศ

คำที่ใช้ในตัวชี้วัดสากลทั่วไป หากไม่ได้ให้คำจำกัดความไว้ในอภิธานศัพท์นี้ หรือเอกสาร FSC เชิงบรรทัดฐานอื่นๆ จะใช้ตามที่กำหนดไว้ใน Shorter Oxford English Dictionary หรือ Concise Oxford Dictionary

Adaptive management (การจัดการแบบปรับตัว): กระบวนการที่เป็นระบบในการปรับปรุงนโยบายและแนวปฏิบัติด้านการจัดการอย่างต่อเนื่องโดยการเรียนรู้จากผลลัพธ์ของมาตรการที่มีอยู่ (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2 อิงตาม International Union for Conservation of Nature (IUCN) คำจำกัดความของอภิธานศัพท์เป็น ที่ไว้ในเว็บไซต์ IUCN

Additionality (เพิ่มเติม):

- การเพิ่มเติมนอกรับรอง: ผลลัพธ์การอนุรักษ์และ/หรือการฟื้นฟูมากกว่าที่บรรลุแล้วหรือที่วางแผนจะบรรลุ และจะไม่บรรลุผลหากไม่ได้รับการสนับสนุนและ/หรือการแทรกแซงจากหน่วยพื้นที่จัดการ
- โครงการต้องเป็นโครงการใหม่ (เช่น ยังไม่ได้ดำเนินการหรือวางแผน) มีการแก้ไขหรือขยายเพื่อให้ผลลัพธ์การอนุรักษ์และ/หรือการฟื้นฟูได้รับการปรับปรุงให้ดีขึ้นกว่าที่จะบรรลุผลสำเร็จ หรือวางแผนไว้ หรือให้ทุนสนับสนุนเพื่อให้บรรลุผลโดยที่หน่วยพื้นที่จัดการไม่ได้วางแผนที่จะแก้ไข การเปลี่ยนแปลงทางประวัติศาสตร์
- ข้อมูลเพิ่มเติมภายในหน่วยพื้นที่จัดการ: ผลลัพธ์การอนุรักษ์และ/หรือการฟื้นฟูที่มากกว่าและเกินกว่าที่กำหนดโดยมาตรฐาน FSC

Affected stakeholder(ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบ): บุคคล กลุ่มบุคคล หรือนิติบุคคลใดๆ ที่เป็นหรือมีแนวโน้มที่จะได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของหน่วยจัดการ* ตัวอย่างรวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียง (เช่น ในกรณีของเจ้าของที่ดินปลายน้ำ) บุคคล กลุ่มบุคคล หรือนิติบุคคลที่ตั้งอยู่ในบริเวณใกล้เคียงกับหน่วยจัดการ* ต่อไปนี้เป็นตัวอย่างของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบ.

- ชุมชนท้องถิ่น
- ชนพื้นเมือง
- ผู้ปฏิบัติงาน
- ผู้อาศัยในป่า
- เพื่อนบ้าน
- เจ้าของที่ดินคนปัจจุบัน
- ผู้ผลิตในท้องถิ่น
- ธุรกิจท้องถิ่น
- ผู้ถือครองและผู้ถือครองสิทธิการใช้ประโยชน์

- องค์การที่ได้รับอนุญาตหรือทราบว่าดำเนินการในนามของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบ* เช่น NGO ด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม สหภาพผู้ปฏิบัติงาน ฯลฯ (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Affected Rights Holder (ผู้ถือสิทธิ์ที่ได้รับผลกระทบ): บุคคลและกลุ่มต่างๆ รวมถึงชนเผ่าพื้นเมือง* ชนเผ่าดั้งเดิม* และชุมชนท้องถิ่น*ที่มีสิทธิตามกฎหมายหรือตามจารีตประเพณี* ซึ่งต้องได้รับความยินยอมโดยแจ้งให้ทราบล่วงหน้าและโดยเสรี* เพื่อกำหนดการตัดสินใจของฝ่ายบริหาร (ที่มา: FSC-STD-60-004 V 2-0)

Agroforestry (วนเกษตร): วนเกษตรเป็นคำศัพท์สำหรับระบบและเทคโนโลยีการใช้ที่ดินซึ่งไม่ยึดต้นที่เป็นไม้ (เช่น ต้นไม้ พุ่มไม้ ต้นปาล์ม หรือไม้ไผ่) และที่ผสมผสานการเกษตรหรือสัตว์ ได้รับการจงใจปลูกบนที่ดินแปลงเดียวกันในรูปแบบการจัดพื้นที่และเวลาบางรูปแบบ (ที่มา: องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ)

Alien species (ชนิดพันธุ์ต่างถิ่น): ชนิดพันธุ์ ชนิดพันธุ์ย่อยหรืออนุกรมวิธานที่ต่ำกว่า นำมาใช้ในพื้นที่การกระจายตามธรรมชาติในอดีตหรือปัจจุบัน รวมถึงส่วนใด ๆ เซลล์สืบพันธุ์ เมล็ดพันธุ์ ไข่ หรือการขยายพันธุ์ของชนิดพันธุ์ดังกล่าวที่อาจมีชีวิตรอดและแพร่พันธุ์ในภายหลัง (ที่มา: มาตรฐาน FSC-STD-01-001 V5-2 อ้างตามอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ (CBD) โครงการชนิดพันธุ์ต่างดาวที่รุกราน อภิธานศัพท์ตามที่ระบุไว้บนเว็บไซต์ CBD)

Applicable law (กฎหมายที่บังคับใช้): หมายถึงที่ใช้บังคับกับหน่วยพื้นที่จัดการ* ในฐานะบุคคลตามกฎหมายหรือองค์กรธุรกิจในหน่วยพื้นที่จัดการ หรือเพื่อประโยชน์ของหน่วยพื้นที่จัดการ* และกฎหมายเหล่านั้นซึ่งส่งผลกระทบต่อกรดำเนินการตามหลักการและเกณฑ์ *FSC* ซึ่งรวมถึงการผสมผสานระหว่างกฎหมายตามกฎหมาย (ผ่านการอนุมัติจากรัฐสภา) และกฎหมายเฉพาะกรณี (การตีความของศาล) กฎระเบียบย่อย ระเบียบปฏิบัติการบริหารที่เกี่ยวข้อง และรัฐธรรมนูญระดับชาติ (ถ้ามี) ซึ่งมักจะถือว่ากฎหมาย* มีความสำคัญเหนือกว่าเครื่องมือทางกฎหมาย* อื่นๆ ทั้งหมด (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Aquifer (ชั้นหินอุ้มน้ำ): ชั้นหิน กลุ่มชั้นหิน หรือส่วนหนึ่งของชั้นหินที่มีวัสดุซึมผ่านได้อ้อมตัวเพียงพอที่จะให้น้ำปริมาณมากแก่บ่อน้ำและน้ำพุ เพื่อให้หน่วยนั้นมีมูลค่าทางเศรษฐกิจในฐานะแหล่งน้ำในภูมิภาคนั้น (ที่มา: Gratzfeld, J. 2003. อุตสาหกรรมสกัดในเขตแห้งแล้งและกึ่งแห้งแล้ง. สหภาพอนุรักษ์โลก (IUCN))

Best Available Information (ข้อมูลที่ดีที่สุดที่มีอยู่): ข้อมูล ข้อเท็จจริง เอกสาร ความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญ และผลการสำรวจภาคสนามหรือการปรึกษาหารือกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่น่าเชื่อถือมากที่สุด แม่นยำ สมบูรณ์ และ/หรือที่เกี่ยวข้อง และซึ่งสามารถรับได้โดยใช้ความพยายามและต้นทุนที่สมเหตุสมผล* โดยขึ้นอยู่กับ ขนาด* และความเข้มข้น* ของกิจกรรมการจัดการและแนวทางการเฝ้าระวัง* (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Binding Agreement (ข้อตกลงที่มีผลผูกพัน): ข้อตกลงหรือสนธิสัญญา ไม่ว่าจะเขียนเป็นลายลักษณ์อักษรหรือไม่ก็ตาม ซึ่งเป็นภาคบังคับของผู้ลงนามและบังคับใช้ได้ตามกฎหมาย คู่สัญญาที่เกี่ยวข้องกับข้อตกลงนั้นดำเนินการได้อย่างอิสระและยอมรับโดยสมัครใจ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Biological diversity (ความหลากหลายทางชีวภาพ): ความแปรปรวนของสิ่งมีชีวิตจากทุกแหล่ง รวมถึงระบบนิเวศทางบก ทางทะเล และทางน้ำอื่นๆ* และความซับซ้อนทางนิเวศที่เป็นส่วนหนึ่ง ซึ่งรวมถึงความหลากหลายภายในชนิดพันธุ์ ระหว่างชนิดพันธุ์และของระบบนิเวศ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อิงตามอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ (CBD) 1992 มาตรา 2)

Biological control agents (สารควบคุมทางชีวภาพ): สิ่งมีชีวิตที่ใช้ในการกำจัดหรือควบคุมจำนวนประชากรของสิ่งมีชีวิตอื่นๆ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจาก องค์การระหว่างประเทศเพื่อการอนุรักษ์ธรรมชาติ (IUCN) คำจำกัดความตามที่ระบุไว้ในเว็บไซต์ IUCN)

Business associates (ผู้ร่วมธุรกิจ): ไม่ใช่สมาชิกครอบครัวซึ่งมีกรรมสิทธิ์ในหุ้นส่วนทางธุรกิจ หรือมีส่วนร่วมทางการเงินกับเกษตรกรรายย่อย และไม่ใช่ลูกจ้าง (ใหม่)

Child (เด็ก): บุคคลใดก็ตามที่มีอายุต่ำกว่า 18 ปี (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 ตามอนุสัญญาองค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) ฉบับที่ 182 มาตรา 2)

Collective bargaining (การเจรจาต่อรองร่วม): กระบวนการเจรจาโดยสมัครใจระหว่างนายจ้าง หรือองค์กรนายจ้างและองค์กรผู้ปฏิบัติงาน* เกี่ยวกับความเห็นต่อระเบียบของข้อกำหนดและเงื่อนไขการทำงานโดยใช้วิธีการเจรจาต่อรองร่วมกัน (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 ว่าด้วยอนุสัญญาองค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) ฉบับที่ 98 มาตรา 4)

Confidential information (ข้อมูลที่เป็นความลับ): ข้อเท็จจริงส่วนตัว ข้อมูล และเนื้อหาที่หากเปิดเผยต่อสาธารณะ อาจมีความเสี่ยงต่อองค์กร* ผลประโยชน์ทางธุรกิจ หรือความสัมพันธ์กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ลูกค้า และคู่แข่ง (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Connectivity (การเชื่อมต่อ): การวัดว่าทางเดิน เครือข่าย หรือแมทริกซ์ เชื่อมต่ออย่างไร ยิ่งช่องว่างน้อยลง การเชื่อมตอก็น่าจะยิ่งสูงขึ้น เกี่ยวข้องกับแนวคิดการเชื่อมต่อเชิงโครงสร้าง การเชื่อมต่อเชิงหน้าที่หรือพฤติกรรมหมายถึงการเชื่อมโยงพื้นที่สำหรับกระบวนการต่างๆ เช่น สัตว์ที่เดินผ่านประเภทขององค์ประกอบภูมิทัศน์ที่ต่างกัน (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจาก R.T.T. Forman. 1995. Land Mosaics. นิเวศวิทยาของภูมิทัศน์และภูมิภาค สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเคมบริดจ์, 632pp) ความเชื่อมโยงทางน้ำเกี่ยวข้องกับการเข้าถึงและการเคลื่อนย้ายวัสดุและสิ่งมีชีวิต ผ่านน้ำใต้ดินและน้ำผิวดิน ระหว่างพื้นที่ต่างๆ ของระบบนิเวศทางน้ำทุกชนิด (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Conservation/Protection (การอนุรักษ์/การคุ้มครอง): ค่าเหล่านี้ใช้แทนกันได้เมื่อกล่าวถึงกิจกรรมการจัดการที่ออกแบบมาเพื่อระบุคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อมหรือวัฒนธรรมให้ดำรงอยู่ในระยะยาว* กิจกรรมการจัดการอาจมีแนวตั้งแต่นวน หรือการแทรกแซงขั้นต่ำไปจนถึงช่วงที่ระบุแนวของการแทรกแซงและกิจกรรมที่เหมาะสม และกิจกรรมได้ถูกออกแบบเพื่อรักษา หรือเข้ากันได้กับการรักษา คุณค่าเหล่านี้ที่ระบุไว้ (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Conservation Areas Network (เครือข่ายพื้นที่อนุรักษ์): ส่วนของหน่วยจัดการ*ซึ่งมีการอนุรักษ์เป็นเป้าหมายหลักและในบางกรณี มีวัตถุประสงค์พิเศษเฉพาะ พื้นที่ดังกล่าวรวมถึงพื้นที่ตัวอย่างตัวแทน* โซนอนุรักษ์* พื้นที่คุ้มครอง* พื้นที่การเชื่อมต่อ*และพื้นที่ที่มีคุณค่าการอนุรักษ์สูง(ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Conservation zones and Protection Areas (เขตอนุรักษ์และพื้นที่คุ้มครอง): พื้นที่ที่กำหนดซึ่งได้รับการกำหนดและจัดการเพื่อปกป้องพันธุ์สัตว์ แหล่งที่อยู่อาศัย* ระบบนิเวศ* ลักษณะทางธรรมชาติ* หรือคุณค่าเฉพาะพื้นที่อื่นๆ เนื่องจากคุณค่าทางธรรมชาติทาง

สิ่งแวดล้อมหรือวัฒนธรรม หรือเพื่อวัตถุประสงค์ในการตรวจติดตาม การประเมินผล หรือการวิจัย ไม่จำเป็นต้องยกเว้นกิจกรรมการจัดการอื่นๆ สำหรับวัตถุประสงค์ของหลักการและเกณฑ์ *ข้อกำหนดเหล่านี้ใช้สลับกันได้ โดยไม่หมายความว่าค่าหนึ่งจะมีระดับการอนุรักษ์* หรือการปกป้องที่สูงกว่าเสมอ คำว่า 'พื้นที่คุ้มครอง' ไม่ได้ใช้สำหรับพื้นที่เหล่านี้ เนื่องจากคำนี้หมายถึงทางกฎหมาย*หรือสถานะอย่างเป็นทางการ ซึ่งครอบคลุมโดยกฎระเบียบระดับชาติในหลายประเทศ ในบริบทของหลักการและเกณฑ์ *การจัดการในพื้นที่เหล่านี้ควรเกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์เชิงรุก* ไม่ใช่การป้องกันเชิงรับ' (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Conversion (การเปลี่ยนแปลง): การเปลี่ยนแปลงที่ยั่งยืนของป่าธรรมชาติหรือพื้นที่ที่มีคุณค่าการอนุรักษ์สูง ซึ่งเกิดจากกิจกรรมของมนุษย์ สิ่งนี้อาจมีลักษณะเฉพาะคือการสูญเสียความหลากหลายของสายพันธุ์ ความหลากหลายของแหล่งที่อยู่อาศัย ความซับซ้อนของโครงสร้าง การทำงานของระบบนิเวศหรือการดำรงชีวิต และคุณค่าทางวัฒนธรรม คำจำกัดความของการเปลี่ยนแปลงครอบคลุมถึงความเสื่อมโทรมของป่าอย่างค่อยเป็นค่อยไป เช่นเดียวกับการเปลี่ยนแปลงของป่าอย่างรวดเร็ว (ที่มา: FSC-POL-01-007 V1-0)

- เกิดจากกิจกรรมของมนุษย์: ตรงกันข้ามกับการเปลี่ยนแปลงครั้งใหญ่ที่เกิดจากภัยพิบัติทางธรรมชาติ เช่น พายุเฮอริเคนหรือภูเขาไฟระเบิด นอกจากนี้ยังใช้ในกรณีที่เกิดเพลิงไหม้ตามธรรมชาติซึ่งกิจกรรมของมนุษย์ (เช่น การระบายน้ำของพื้นที่ป่าพรุ) มีความเสี่ยงต่อการเกิดเพลิงไหม้เพิ่มขึ้นอย่างมาก
- การเปลี่ยนแปลงที่ยั่งยืนของป่าธรรมชาติ: การเปลี่ยนแปลงของป่าธรรมชาติอย่างถาวรหรือระยะยาว การเปลี่ยนแปลงสิ่งปกคลุมหรือโครงสร้างของป่าชั่วคราว (เช่น การเก็บเกี่ยวตามด้วยการฟื้นฟูตามกรอบกฎเกณฑ์ *FSC*) ไม่ถือเป็นการเปลี่ยนแปลง
- การเปลี่ยนแปลงที่ยั่งยืนของพื้นที่ที่มีคุณค่าการอนุรักษ์สูง*(HCV): การเปลี่ยนแปลงถาวรหรือระยะยาวของพื้นที่ที่มีคุณค่าการอนุรักษ์สูง*การเปลี่ยนแปลงชั่วคราวของพื้นที่ที่มีคุณค่าการอนุรักษ์สูงที่ไม่ส่งผลกระทบต่อเชิงลบและถาวรต่อคุณค่า (เช่น การเก็บเกี่ยวตามด้วยการฟื้นฟูตามหลักการที่ 9) ไม่ถือเป็นการเปลี่ยนแปลงที่ยั่งยืน
- การสูญเสียความหลากหลายของสายพันธุ์อย่างมีนัยสำคัญ: การสูญเสียชนิดพันธุ์ถือเป็นสิ่งสำคัญในกรณีชนิดพันธุ์หายากและชนิดพันธุ์ที่ถูกคุกคามหรือที่มีความสำคัญในท้องถิ่นอื่นๆ สายพันธุ์หลักและ/หรือสายพันธุ์สำคัญสูญหาย ไม่ว่าจะในแง่ของจำนวนรายชนิดพันธุ์หรือตามจำนวนชนิดพันธุ์ นี่หมายถึงทั้งการขจัดและการสูญพันธุ์

หมายเหตุ: การจัดตั้งโครงสร้างพื้นฐานเสริมที่จำเป็นในการดำเนินการตามวัตถุประสงค์ของการจัดการป่าไม้อย่างรับผิดชอบ (เช่น ถนนในป่าทางสั้นไกล การขึ้นลงของไม้ การป้องกันอัคคีภัย ฯลฯ) ไม่ถือเป็นการเปลี่ยนแปลง

Core area (พื้นที่หลัก): ส่วนของภูมิทัศน์ป่าไม้ที่สมบูรณ์* แต่ละแห่งที่ได้รับการกำหนดให้มีคุณค่าทางวัฒนธรรมและระบบนิเวศที่สำคัญที่สุด พื้นที่หลัก* ได้รับการจัดการให้ไม่รวมกิจกรรมทางอุตสาหกรรม* พื้นที่หลัก* ตรงตามหรือเกินกว่าคำจำกัดความของภูมิทัศน์ป่าที่สมบูรณ์* (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Critical (ภาวะวิกฤต): แนวคิดเรื่องภาวะวิกฤตหรือพื้นฐานในหลักการ 9 และคุณค่าการอนุรักษ์สูงเกี่ยวข้องกับการไม่สามารถถูกแทนที่ได้และในกรณีที่ การสูญเสียหรือความเสียหายที่สำคัญต่อคุณค่าการอนุรักษ์สูงนี้อาจทำให้เกิดอคติหรือความทุกข์ทรมานอย่างร้ายแรงต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบ* ระบบนิเวศบริการ*ถือว่ามีความสำคัญ (HCV 4) ในกรณีที่การหยุดชะงักของบริการนั้นมีแนวโน้มที่จะก่อให้เกิดหรือเป็นภัยคุกคาม ผลกระทบด้านลบอย่างรุนแรงต่อสวัสดิภาพ สุขภาพหรือการอยู่รอดของชุมชนท้องถิ่น*ต่อสิ่งแวดล้อม เกี่ยวกับคุณค่าการอนุรักษ์สูงหรือการทำงานของ โครงสร้างพื้นฐาน*ที่สำคัญ (ถนน เขื่อน อาคาร ฯลฯ) แนวคิดเรื่องภาวะวิกฤตนี้หมายถึงความสำคัญและความเสี่ยงต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม และเศรษฐกิจและสังคม (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Criterion (เกณฑ์ * พหุพจน์): วิธีการของการตัดสินว่าหลักการ* (ของสภาพพิทักษ์ป่า) ได้รับการปฏิบัติตามหรือไม่ (ที่มา: FSC-STD-01-001 V4-0)

Culturally appropriate (เหมาะสมตามจารีตประเพณี) [กลไก]: วิธีการ/แนวทางในการเข้าถึงกลุ่มเป้าหมายที่สอดคล้องกับขนบธรรมเนียมประเพณี ค่านิยม ความอ่อนไหว และวิถีชีวิตของกลุ่มเป้าหมาย (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Customary law (กฎหมายจารีตประเพณี): ชุดของสิทธิตามจารีตประเพณี*ซึ่งอาจได้รับการยอมรับว่าเป็นกฎหมายจารีตประเพณี ในเขตอำนาจศาลบางแห่ง กฎหมายจารีตประเพณีเทียบเท่ากับกฎหมายตามกฎหมายภายในขอบเขตความสามารถที่กำหนดไว้ และอาจแทนที่กฎหมายตามกฎหมายสำหรับกลุ่มชาติพันธุ์หรือกลุ่มทางสังคมอื่นๆที่กำหนด ในเขตอำนาจศาลบางแห่งกฎหมายจารีตประเพณีเป็นส่วนเสริมของกฎหมายตามกฎหมายและบังคับใช้กับสถานการณ์เฉพาะ (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2, based on N.L. Peluso และ P. Vandergeest. 2001. Genealogies of the political Forest and ตามธรรมเนียมสิทธิในอินโดนีเซีย, มาเลเซียและไทย วารสารเอเชียศึกษา 60(3):761–812)

Customary rights (สิทธิตามจารีตประเพณี): สิทธิที่เป็นผลจากการกระทำที่เป็นนิสัยหรือตามธรรมเนียมอันยาวนาน ช้ำแล้วซ้ำอีกอย่างต่อเนื่อง ซึ่งได้มาซึ่งอำนาจของกฎหมายภายในหน่วยทางภูมิศาสตร์หรือสังคมวิทยาโดยการทำซ้ำดังกล่าวและโดยการยินยอมอย่างต่อเนื่อง (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Direct involvement (การมีส่วนร่วมโดยตรง): สถานการณ์ที่หน่วยพื้นที่จัดการหรือบุคคลที่เกี่ยวข้องต้องรับผิดชอบโดยตรงต่อกิจกรรมที่ไม่สามารถยอมรับได้ (ที่มา: FSC-POL-01-004 V2-0)

Discrimination (การเลือกปฏิบัติ): รวมถึง ก) ความแตกต่าง การกีดกัน หรือการตั้งค่าใดๆที่สร้างขึ้นบนพื้นฐานของเชื้อชาติ สีผิว เพศ ศาสนา ความคิดเห็นทางการเมือง การเปลี่ยนสัญชาติ ภูมิภาคหลังทางสังคม รสนิยมทางเพศ ซึ่งมีผลทำให้ความเท่าเทียมกันในโอกาสหรือการปฏิบัติในการจ้างงานหรืออาชีพเป็นโมฆะหรือทำให้เสื่อมเสีย ข) ความแตกต่าง การยกเว้น หรือความพอใจอื่น ๆ ดังกล่าวนั้นซึ่งมีผลกระทบทำให้ความเท่าเทียมกันในโอกาสหรือการปฏิบัติในการจ้างงานหรือการประกอบอาชีพเป็นโมฆะหรือการบั่นทอน ตามที่สมาชิกที่เกี่ยวข้องอาจกำหนดหลังจากการปรึกษาหารือกับตัวแทนนายจ้างและองค์กรลูกจ้าง*ในกรณีที่มีอยู่ และกับหน่วยงานอื่นๆ ที่เหมาะสม (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 ดัดแปลงมาจากอนุสัญญาองค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) ฉบับที่ 111 มาตรา 1) 'รสนิยมทางเพศ' ถูกเพิ่มเข้าในคำจำกัดความที่ระบุไว้ในอนุสัญญา 111 เนื่องจากได้รับการระบุว่าเป็นการเลือกปฏิบัติประเภทเพิ่มเติมที่อาจเกิดขึ้น

Dispute (ข้อพิพาท): สำหรับวัตถุประสงค์ของตัวชี้วัดสากลทั่วไป คือการแสดงออกถึงความไม่พอใจของบุคคลหรือองค์กรใดๆ ที่นำเสนอเป็นการร้องเรียนต่อหน่วยพื้นที่จัดการ* ที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมการจัดการหรือการปฏิบัติตามหลักการและเกณฑ์ของ FSC ซึ่งคาดว่าจะได้รับการสนองตอบ (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2 อิงตามคำอุทธรณ์การประมวลผลของ FSC-PRO-01-005 V3-0)

Dispute of substantial duration (ข้อพิพาทที่มีระยะเวลาอันยาวนาน): ข้อพิพาท* ที่ดำเนินต่อไปมากกว่าสองเท่าของระยะเวลาที่กำหนดไว้ล่วงหน้าในระบบ FSC (ซึ่งเป็นเวลามากกว่า 6 เดือนหลังจากได้รับการร้องเรียน ตาม FSC-STD-20-001)

Dispute of substantial magnitude (ข้อพิพาทที่มีขนาดมาก): เพื่อวัตถุประสงค์ของมาตรฐาน FSC สำหรับประเทศไทย ข้อพิพาท* ที่มีขนาดมากคือข้อพิพาท* ที่เกี่ยวข้องกับข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้

- ส่งผลกระทบต่อกฎหมาย* หรือสิทธิตามธรรมเนียม* ของชนเผ่าพื้นเมือง* และชุมชนท้องถิ่น*;
- ในกรณีที่ผลกระทบต่อด้านลบของกิจกรรมการจัดการมีระดับ* ที่ไม่สามารถย้อนกลับหรือบรรเทาได้
- ความรุนแรงทางร่างกาย
- การทำลายทรัพย์สิน
- การปรากฏตัวของหน่วยงานทหาร
- การกระทำที่เป็นการข่มขู่* ผู้ปฏิบัติงานป่าไม้* และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย* (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Due consideration (การพิจารณาตามสมควร): เพื่อให้เจ้าหน้าที่หรือนายสำคัญดังกล่าวแก่ปัจจัยเฉพาะภายใต้สถานการณ์ที่ดูเหมือนว่าจะสมควร และสิ่งนี้ต้องใช้ดุลยพินิจ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจาก Black's Law Dictionary, 1979)

Economic viability (ความอยู่รอดทางเศรษฐกิจ): ความสามารถในการพัฒนาและการอยู่รอดในฐานะหน่วยสังคม เศรษฐกิจหรือการเมืองที่ค่อนข้างเป็นอิสระ ความอยู่รอดทางเศรษฐกิจอาจต้องการแต่ไม่ได้มีความหมายเหมือนกันกับความสามารถในการทำกำไร (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2 ตามคำจำกัดความที่ให้ไว้ในเว็บไซต์ของ European Environment Agency)

Eco-regional (ภูมิภาคเชิงนิเวศ) : หน่วยที่ดินหรือน้ำขนาดใหญ่ที่มีการรวมตัวกันของสายพันธุ์ ชุมชนธรรมชาติ และสภาพแวดล้อมที่แตกต่างกันทางภูมิศาสตร์ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจาก WWF Global 200 http://wwf.panda.org/about_our_earth/ecoregions/about/what_is_an_ecoregion/)

Ecosystem (ระบบนิเวศ): ความซับซ้อนแบบไดนามิกของชุมชนพืช สัตว์ และจุลินทรีย์ และสภาพแวดล้อมที่ไม่มีชีวิตซึ่งมีปฏิสัมพันธ์กันเหมือนเป็นหน่วยการทำงาน (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2 ตามอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ (CBD) 1992, ข้อ 2)

Ecosystem function (หน้าที่ของระบบนิเวศ): คุณลักษณะของระบบนิเวศภายใน*ที่เกี่ยวข้องกับชุดของเงื่อนไขและกระบวนการที่ระบบนิเวศรักษาความสมบูรณ์ของมัน (เช่น ผลผลิตขั้นต้น ห่วงโซ่อาหาร วัฏจักรชีวธรณีเคมี) หน้าที่ของระบบนิเวศ รวมถึงกระบวนการต่างๆ เช่น การย่อยสลาย การผลิต การหมุนเวียนของสารอาหาร และการไหลของสารอาหารและพลังงาน สำหรับวัตถุประสงค์ของ FSC คำจำกัดความนี้รวมถึงกระบวนการทางนิเวศวิทยาและวิวัฒนาการ เช่น การไหลของพันธุกรรมและรูปแบบการรบกวน วงจรการฟื้นฟู และขั้นตอนการพัฒนาชีวมณฑลทางนิเวศวิทยา (การสืบทอด) (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2 จาก R. Hassan, R. Scholes และ N. Ash. 2005. ระบบนิเวศและความเป็นอยู่ของมนุษย์: การสังเคราะห์ The Millennium Ecosystem Assessment Series. Island Press, Washington DC และ R.F. Noss. 1990. Indicators for Monitoring biodiversity: a hierarchical approach. Conservation Biology 4(4):355-364).

Ecosystem services (บริการของระบบนิเวศ): ผลประโยชน์ที่ผู้คนได้รับจากระบบนิเวศ ซึ่งรวมถึง:

- การจัดหาบริการต่างๆ เช่น อาหาร ผลิตภัณฑ์จากป่าไม้ และน้ำ
- การควบคุมบริการต่างๆ เช่น การควบคุมน้ำท่วม ภัยแล้ง ความเสื่อมโทรมของที่ดิน คุณภาพอากาศ สภาพภูมิอากาศ และโรคภัยไข้เจ็บ
- การสนับสนุนบริการ เช่น การก่อดินและการหมุนเวียนของธาตุอาหาร และ
- บริการทางวัฒนธรรมและคุณค่าทางวัฒนธรรม เช่น นันทนาการ จิตวิญญาณ ศาสนา และผลประโยชน์ที่ไม่ใช่วัตถุอื่น ๆ (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2 อ้างอิงจาก R. Hassan, R. Scholes และ N. Ash. 2005. ระบบนิเวศ และความเป็นอยู่ของมนุษย์: การสังเคราะห์ ชุดการประเมินระบบนิเวศแห่งสหัสวรรษ สำนักพิมพ์ Island, Washington DC)

Employment and Occupation (การจ้างงานและอาชีพ): รวมถึงการเข้าถึงการฝึกอบรมสายอาชีพ การเข้าถึงการจ้างงานและอาชีพเฉพาะ และข้อกำหนดและเงื่อนไขของการจ้างงาน (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 ตามอนุสัญญาองค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) ฉบับที่ 111 มาตรา 1.3)

Engaging / engagement (การเข้าร่วม / การมีส่วนร่วม): กระบวนการที่หน่วยพื้นที่จัดการ*สื่อสาร ให้คำปรึกษา และ/หรือจัดให้มีการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและ/หรือได้รับผลกระทบ* เพื่อให้มั่นใจว่าข้อกังวล ความปรารถนา ความคาดหวัง ความต้องการ สิทธิ และโอกาสของพวกเขาได้รับการพิจารณาในการจัดตั้ง การนำไปปฏิบัติ และการปรับปรุงแผนการจัดการ* (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Environmental harm (ภัยต่อสิ่งแวดล้อม): ผลกระทบใดๆต่อคุณค่าสิ่งแวดล้อมอันเป็นผลมาจากกิจกรรมของมนุษย์ที่มีผลกระทบต่อ การเสื่อมโทรมของสิ่งแวดล้อม ไม่ว่าจะชั่วคราวหรือถาวร (ที่มา: FSC-POL-01-007 V1-0)

Environmental Impact Assessment (การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม EIA): กระบวนการที่เป็นระบบที่ใช้ในการระบุผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสังคมที่อาจเกิดขึ้นของโครงการที่เสนอ เพื่อประเมินแนวทางทางเลือก และเพื่อออกแบบและรวมมาตรการป้องกัน การบรรเทา การจัดการ และการตรวจติดตามที่เหมาะสม (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2 ตามการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม แนวทางสำหรับโครงการภาคสนามของ FAO องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) โรม)

Environmental values (คุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม): ชุดองค์ประกอบต่อไปนี้ของสภาพแวดล้อมทางชีวกายภาพและมนุษย์

- โครงสร้างของระบบนิเวศ* (รวมถึงการกักเก็บและกักเก็บคาร์บอน)
- ความหลากหลายทางชีวภาพ
- แหล่งน้ำ
- ดิน
- ชั้นบรรยากาศ
- คุณค่าภูมิทัศน์* (รวมถึงคุณค่าทางวัฒนธรรมและจิตวิญญาณ)

มูลค่าที่แท้จริงที่เกิดจากองค์ประกอบเหล่านี้ขึ้นอยู่กับการรับรู้ของมนุษย์และสังคม (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Externalities (ผลกระทบภายนอก): ผลกระทบเชิงบวกและเชิงลบของกิจกรรมต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ไม่เกี่ยวข้องโดยตรงกับกิจกรรม เหล่านั้น หรือต่อทรัพยากรธรรมชาติหรือสิ่งแวดล้อม ซึ่งโดยปกติจะไม่เข้าสู่ระบบการบัญชีต้นทุนมาตรฐาน เช่น ราคาตลาดของผลิตภัณฑ์ของ กิจกรรมเหล่านั้น ไม่สะท้อนต้นทุนหรือผลประโยชน์ทั้งหมด (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Fair compensation (การชดเชยที่เป็นธรรม): ค่าตอบแทนที่เป็นสัดส่วนกับขนาดและประเภทของบริการที่ให้โดยบุคคลอื่น หรือของความเสียหายที่เกิดจากบุคคลแรก (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Fertilizer (ปุ๋ย): แร่ธาตุหรือสารอินทรีย์ โดยทั่วไปคือ N, P₂O₅ และ K₂O ซึ่งใช้กับดินเพื่อเพิ่มการเจริญเติบโตของพืช (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Fibre Testing (การทดสอบเส้นใย): ชุดเทคโนโลยีการระบุไม้ที่ใช้ในการระบุตระกูล ชนิด สายพันธุ์ และแหล่งกำเนิดของไม้เนื้อแข็งและผลิตภัณฑ์จากเส้นใย (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Forced or compulsory labour (ผู้ปฏิบัติงานบังคับหรือผู้ปฏิบัติงานภาคบังคับ): งานหรือบริการที่เรียกร้องจากบุคคลใดๆ ภายใต้การคุกคามของการลงโทษใดๆ และบุคคลดังกล่าวไม่ได้เสนอตนเองด้วยความสมัครใจ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจากองค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) อนุสัญญาฉบับที่ 29 มาตรา 2.1)

Forest (ป่าไม้): พื้นที่ผืนดินที่มีต้นไม้ขึ้นอยู่ (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-0, มาจาก FSC Guidelines for Certification Bodies, ขอบเขตของการรับรองป่าไม้, ส่วนที่ 2.1 ตีพิมพ์ครั้งแรกในปี 1998 และปรับปรุงเป็น FSC-GUI- 20-200 ในปี พ.ศ. 2548 และปรับปรุงอีกครั้งในปี พ.ศ. 2553 เป็น FSC-DIR-20-007 คำสั่ง FSC ว่าด้วยการประเมินการจัดการป่าไม้ ADVICE-20-007-01)

Formal and informal workers organization (องค์กรผู้ปฏิบัติงานเป็นทางการและไม่เป็นทางการ): สมาคมของผู้ปฏิบัติงานหรือสหภาพผู้ปฏิบัติงานไม่ว่าจะได้รับการยอมรับตามกฎหมายหรือโดยหน่วยพื้นที่จัดการ*หรือไม่ก็ตาม ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมสิทธิผู้ปฏิบัติงาน* และเพื่อเป็นตัวแทนของผู้ปฏิบัติงาน*ในการติดต่อกับหน่วยพื้นที่จัดการ* โดยเฉพาะเกี่ยวกับสภาพการทำงานและค่าชดเชย (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Fragmentation (การกระจายตัว): กระบวนการของการแบ่งแหล่งที่อยู่อาศัย*ออกเป็นหย่อมพื้นที่ที่เล็กกว่าซึ่งส่งผลให้สูญเสียแหล่งที่อยู่อาศัยเดิม* สูญเสียการเชื่อมต่อ* ลดขนาดของหย่อมพื้นที่และเพิ่มความโดดเดี่ยวของหย่อมพื้นที่การกระจายตัว* ถือเป็นปัจจัยหนึ่งที่สำคัญที่สุดที่นำไปสู่การสูญเสียพันธุ์พืชพื้นเมือง โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่ป่า* และเป็นหนึ่งในสาเหตุหลักของวิกฤตการสูญพันธุ์ในปัจจุบัน ในการอ้างอิงถึงภูมิภาคที่สนป่าไม้ที่สมบูรณ์* การแยกส่วน* ของความกังวลเป็นที่เข้าใจกันว่าเกิดจากกิจกรรมทางอุตสาหกรรมของมนุษย์ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 ดัดแปลงจาก Gerald E. Heilman, Jr. James R. Strittholt Nicholas C. Slosser Dominick A. Dellasala, BioScience (2002) 52 (5): 411-422.)

Free, Prior, and Informed Consent (FPIC) (ฉันทานุมัติที่รับรู้ บอกรับล่วงหน้าและเป็นอิสระ (FPIC): เงื่อนไขทางกฎหมาย* ที่สามารถกล่าวได้ว่าบุคคลหรือชุมชนได้รับความยินยอม* ในการดำเนินการก่อนที่จะเริ่มดำเนินการ โดยขึ้นอยู่กับความพอใจและความเข้าใจที่ชัดเจนในข้อเท็จจริง ผลกระทบ และอนาคต ผลที่ตามมาของการกระทำนั้น และการครอบครองข้อเท็จจริงที่เกี่ยวข้องทั้งหมด ณ เวลาที่ให้ความยินยอม* การยินยอมโดยแจ้งให้ทราบล่วงหน้าโดยไม่มีค่าใช้จ่าย* รวมถึงสิทธิในการอนุญาต แก้ไข ระบุ หรือเพิกถอนการอนุมัติ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 ตามเอกสารการทำงานเบื้องต้นเกี่ยวกับหลักการของการยินยอมโดยเสรี ล่วงหน้า และแจ้งให้ทราบ* ของชนเผ่าพื้นเมือง (...) (E/CN.4/Sub.2/AC.4/2004/4 8 กรกฎาคม พ.ศ. 2547) ของการประชุมคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งสหประชาชาติ สมัยที่ 22 คณะอนุกรรมการว่าด้วยการส่งเสริมและคุ้มครอง สิทธิมนุษยชน, คณะทำงานว่าด้วยประชากรพื้นเมือง, 19-23 กรกฎาคม พ.ศ. 2547)

FSC Transaction (ธุรกรรม FSC): การซื้อหรือการขายผลิตภัณฑ์ที่มีการอ้างสิทธิ์ FSC ในเอกสารการขาย (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Gender equality (ความเสมอภาคทางเพศ): ความเสมอภาคทางเพศหรือความเท่าเทียมทางเพศหมายความว่าผู้หญิงและผู้ชายมีเงื่อนไขที่เท่าเทียมกันในการตระหนักถึงสิทธิมนุษยชนอย่างเต็มที่ และเพื่อสนับสนุนและได้รับประโยชน์จากการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรม และการเมือง (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2 -0 ดัดแปลงมาจากการประชุมเชิงปฏิบัติการของ FAO, IFAD และ ILO เรื่อง 'ช่องว่าง แนวโน้มและการวิจัยในปัจจุบันในมิติทางเพศของการจ้างงานทางการเกษตรและในชนบท: เส้นทางที่แตกต่างออกจากความยากจน', โรม, 31 มีนาคม ถึง 2 เมษายน 2552)

Genetically modified organism (สิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรม): สิ่งมีชีวิตที่สารพันธุกรรมมีการเปลี่ยนแปลงในลักษณะที่ไม่ได้เกิดขึ้นตามธรรมชาติโดยการผสมพันธุ์และ/หรือการรวมตัวกันอีกครั้งตามธรรมชาติ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจาก FSC-POL-30-602 การตีความ FSC เกี่ยวกับ GMO (สิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรม))

Genotype (จีโนไทป์): โครงสร้างทางพันธุกรรมของสิ่งมีชีวิต (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Good faith (เจตนาดี): กระบวนการมีส่วนร่วมที่คู่สัญญาใช้ความพยายามทุกวิถีทางเพื่อบรรลุข้อตกลง ดำเนินการเจรจาอย่างแท้จริงและสร้างสรรค์ หลีกเลี่ยงความล่าช้าในการเจรจา เคารพข้อตกลงที่สรุปแล้วและอยู่ระหว่างการพัฒนา และใช้เวลาเพียงพอในการหารือและระงับข้อพิพาท* (ที่มา: FSC -STD-60-004 V2-0 ดัดแปลงมาจาก Motion 40:2017)

Habitat (แหล่งอาศัย): สถานที่หรือประเภทของพื้นที่ที่มีสิ่งมีชีวิตหรือประชากรเกิดขึ้น (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อิงตามอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ (CBD) มาตรา 2)

Habitat features (ลักษณะที่อยู่อาศัย): ป่าไม้* หมายถึงคุณลักษณะและโครงสร้างของป่าไม้ ซึ่งรวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะ:

- ต้นไม้แก่เชิงพาณิชย์และไม่ใช่เชิงพาณิชย์ที่มีอายุเกินอายุเฉลี่ยของทรงพุ่มหลักอย่างเห็นได้ชัด
- ต้นไม้ที่มีคุณค่าทางนิเวศวิทยาเป็นพิเศษ
- ความซับซ้อนในแนวตั้งและแนวนอน
- ไม้ที่ยืนต้นตาย
- ไม้ที่ล้มตาย
- การเปิดของป่าอันเนื่องมาจากการรบกวน
- แหล่งทำรัง
- พื้นที่ชุ่มน้ำขนาดเล็ก หนองบึง บึง
- สระน้ำ
- พื้นที่สำหรับการให้กำเนิด
- พื้นที่สำหรับให้อาหารและที่พัก รวมถึงวงจรการผสมพันธุ์ตามฤดูกาล
- พื้นที่สำหรับการย้ายถิ่น
- พื้นที่สำหรับการจำศีล (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Hazardous work (in the context of child labour) งานที่เป็นอันตราย (ในบริบทของการใช้ผู้ปฏิบัติงานเด็ก): งานใดๆที่อาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพร่างกาย จิตใจ หรือศีลธรรมของเด็ก ไม่ควรดำเนินการโดยบุคคลที่มีอายุต่ำกว่า 18 ปี ผู้ปฏิบัติงานเด็ก*ที่เป็นอันตรายคือการทำงานในสภาวะที่เป็นอันตรายหรือสภาวะที่ไม่ดีต่อสุขภาพซึ่งอาจส่งผลให้เด็ก*เสียชีวิตหรือได้รับบาดเจ็บ/พิการ(บ่อยครั้งเป็นการถาวร) และ/หรือทำให้เจ็บป่วย(บ่อยครั้งเป็นการถาวร)อันเป็นผลมาจากมาตรฐานความปลอดภัยและสุขภาพที่ไม่ดี และการเตรียมการในการทำงาน . ในการพิจารณาประเภทของอันตราย ผู้ปฏิบัติงานเด็ก* อ้างถึงภายใต้ (มาตรา 3(d) ของอนุสัญญาฉบับที่ 182 และในการระบุว่า มีอยู่ ณ ที่ใด ควรพิจารณา อนึ่ง เพื่อ

- งานที่ทำให้เด็กถูกล่วงละเมิดทางร่างกาย จิตใจ หรือทางเพศ
- งานใต้ดิน ใต้น้ำที่ระดับความสูงที่เป็นอันตรายหรือในพื้นที่อับอากาศ
- ทำงานกับเครื่องจักร อุปกรณ์และเครื่องมือที่เป็นอันตราย หรือที่เกี่ยวข้องกับการจัดการด้วยมือหรือการขนส่งของหนัก

- ทำงานในสภาพแวดล้อมที่ไม่ดีต่อสุขภาพซึ่งอาจสร้างความเสียหายต่อสุขภาพของพวกเขา เช่น ทำให้เด็กสัมผัสกับสาร สารหรือกระบวนการที่เป็นอันตราย หรืออุณหภูมิ ระดับเสียง หรือการสั่นสะเทือน
- ทำงานภายใต้สภาวะที่ยากลำบากเป็นพิเศษ เช่น การทำงานเป็นเวลานานหรือในช่วงกลางคืน หรืองานที่เด็ก* ถูกจำกัดอยู่ในสถานที่ของนายจ้างอย่างไม่มีเหตุผล (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจากองค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO), 2011: IPEC กระแสประเด็นปัญหาผู้ปฏิบัติงานเด็กในแผนและโครงการภาคการศึกษา, เจนีวา, 2011 และคู่มือ ILO ว่าด้วยผู้ปฏิบัติงานเด็กที่เป็นอันตราย, 2011)

Heavy work (การทำงานหนัก (ในบริบทของการใช้ผู้ปฏิบัติงานเด็ก): หมายถึง งานที่มีแนวโน้มว่าจะเป็นอันตรายหรือเป็นอันตรายต่อสุขภาพเด็ก (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 ตามรายงานของ FSC ตามหลักเกณฑ์และตัวชี้วัดทั่วไปตาม หลักการอนุสัญญาหลักขององค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) พ.ศ. 2560)

High Conservation Value (HCV; คุณค่าการอนุรักษ์สูง): คุณค่าใดๆ ต่อไปนี้

HCV1: ความหลากหลายของสายพันธุ์ การกระจุกตัวของความหลากหลายทางชีวภาพ* รวมถึงสายพันธุ์เฉพาะถิ่น และสายพันธุ์* ที่หายาก ถูกคุกคามหรือใกล้สูญพันธุ์ ซึ่งมีนัยสำคัญ ในระดับโลก ระดับภูมิภาค หรือระดับประเทศ

HCV 2: ระบบนิเวศระดับภูมิทัศน์และพื้นที่เชื่อมต่อ ภูมิทัศน์ป่าไม้ที่สมบูรณ์ ระบบนิเวศระดับภูมิทัศน์ขนาดใหญ่และพื้นที่เชื่อมต่อระบบนิเวศที่มีความสำคัญในระดับโลก ระดับภูมิภาคหรือระดับประเทศ และประกอบด้วยประชากรที่มีชีวิตได้ของสายพันธุ์ที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติส่วนใหญ่ในรูปแบบการกระจายและความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติ

HCV 3: ระบบนิเวศและแหล่งที่อยู่อาศัย ระบบนิเวศ แหล่งที่อยู่อาศัยหรือผู้ลี้ภัย ที่หายาก ถูกคุกคาม หรือใกล้สูญพันธุ์

HCV 4: ระบบนิเวศบริการที่สำคัญ ระบบนิเวศบริการพื้นฐานในสถานการณ์วิกฤติ รวมถึงการปกป้อง แหล่งกักเก็บน้ำ และการควบคุมการพังทลายของดินและเนินเขาที่เปราะบาง

HCV 5: ความต้องการของชุมชน สถานที่และทรัพยากรที่เป็นพื้นฐานในการตอบสนองความจำเป็นพื้นฐานของชุมชนท้องถิ่นหรือชนพื้นเมือง (เช่น เพื่อการดำรงชีวิต สุขภาพ โภชนาการ น้ำ) ที่ระบุโดยการมีส่วนร่วมกับชุมชนเหล่านี้หรือชนพื้นเมือง

HCV 6: คุณค่าทางวัฒนธรรม สถานที่ ทรัพยากร แหล่งที่อยู่อาศัย และภูมิทัศน์ ที่มีความสำคัญทางวัฒนธรรม โบราณคดีหรือประวัติศาสตร์ระดับโลกหรือระดับประเทศและ/หรือมีความสำคัญทางวัฒนธรรม นิเวศวิทยา เศรษฐกิจหรือศาสนา/ศักดิ์สิทธิ์สำหรับวัฒนธรรมดั้งเดิมของชุมชนท้องถิ่น* หรือชนพื้นเมือง* ที่ระบุผ่าน การมีส่วนร่วมกับชุมชนท้องถิ่นเหล่านี้ หรือชนพื้นเมือง (ที่มา: อ้างอิงตาม FSC-STD-01-001 V5-2)

High Conservation Value Areas (พื้นที่ที่มีคุณค่าการอนุรักษ์สูง): โซนและพื้นที่ที่ทางกายภาพซึ่งมีและ/หรือจำเป็นสำหรับการดำรงอยู่และการบำรุงรักษาคุณค่าการอนุรักษ์สูงที่ระบุ* (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

High grading (การจัดลำดับคุณภาพ): การจัดลำดับคุณภาพเป็นแนวทางปฏิบัติในการตัดต้นไม้ โดยจะตัดเฉพาะต้นไม้ที่มีคุณภาพดีที่สุดและมีคุณค่ามากที่สุดเท่านั้น บ่อยครั้งโดยไม่ต้องปลูกต้นกล้าของต้นไม้ใหม่ หรือตัดต้นไม้ที่มีคุณภาพที่ไม่ดีที่เหลืออยู่และกำจัดต้นไม้ที่อยู่ข้างใต้ การทำเช่นนี้จะทำให้สภาพของระบบนิเวศเสื่อมโทรมลงและมูลค่าการค้าของป่าไม้ การจัดลำดับคุณภาพถือเป็นจุดแตกต่างของการจัดการทรัพยากรที่ยั่งยืน (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจากอิชานส์พท์ข้อกำหนดการจัดการป่าไม้ แผนกทรัพยากรป่าไม้ นอร์ธแคโรไลนา มีนาคม 2009)

ILO Core (Fundamental) Conventions (อนุสัญญาหลักขององค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (พื้นฐาน)): คือมาตรฐานผู้ปฏิบัติงานที่ครอบคลุมหลักการพื้นฐานและสิทธิในการทำงาน: เสรีภาพในการสมาคมและการยอมรับสิทธิในการเจรจาต่อรองร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ* การกำจัดผู้ปฏิบัติงานบังคับหรือผู้ปฏิบัติงานบังคับทุกรูปแบบ* การยกเลิกการใช้ผู้ปฏิบัติงานเด็ก* อย่างมีประสิทธิภาพ; และการจัดการเลือกปฏิบัติในส่วนที่เกี่ยวกับการจ้างงานและอาชีพ* อนุสัญญาพื้นฐานแปดประการ ได้แก่:

- อนุสัญญาเสรีภาพในการสมาคมและการคุ้มครองสิทธิในการรวมตัว พ.ศ. 2491 (ฉบับที่ 87)
- อนุสัญญาว่าด้วยสิทธิในการรวมตัวและการเจรจาต่อรองร่วม พ.ศ. 2492 (ฉบับที่ 98)
- อนุสัญญาว่าด้วยผู้ปฏิบัติงานบังคับ พ.ศ. 2473 (ฉบับที่ 29)
- อนุสัญญาว่าด้วยการยกเลิกผู้ปฏิบัติงานบังคับ พ.ศ. 2500 (ฉบับที่ 105)
- อนุสัญญาอายุขั้นต่ำ พ.ศ. 2516 (ฉบับที่ 138)
- อนุสัญญาว่าด้วยการใช้ผู้ปฏิบัติงานเด็กในรูปแบบที่เลวร้ายที่สุด พ.ศ. 2542 (ฉบับที่ 182)
- อนุสัญญาว่าด้วยค่าตอบแทนที่เท่าเทียมกัน พ.ศ. 2494 (ฉบับที่ 100)
- อนุสัญญาการเลือกปฏิบัติ* (การจ้างงานและอาชีพ) ปี 1958 (ฉบับที่ 111) (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อิงตามรายงาน FSC เกี่ยวกับเกณฑ์และตัวชี้วัดทั่วไปที่อิงตามหลักการของอนุสัญญาหลักขององค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) , 2017)

ปฏิญญา ILO ว่าด้วยหลักการและสิทธิขั้นพื้นฐานในการทำงานและการติดตามผล รับรองโดยการประชุมผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศในสมัยประชุมที่ 86 ที่กรุงเจนีวา วันที่ 18 มิถุนายน พ.ศ. 2541 (ภาคผนวกแก้ไขเมื่อ 15 มิถุนายน พ.ศ. 2553): เป็นการยืนยันถึงหลักการของ ILO อย่างแน่วแน่ (ข้อ 2) ซึ่งประกาศว่าสมาชิกทุกคน ถึงแม้ว่าพวกเขาจะไม่ได้ให้สัตยาบันอนุสัญญาที่เป็นปัญหาก็ตาม ก็มีพันธกรณีที่เกิดขึ้นจากความเป็นจริงของการเป็นสมาชิกในองค์กร ที่จะเคารพ ส่งเสริม และตระหนักด้วยความสุจริตใจ* และสอดคล้องกับ รัฐธรรมนูญ หลักการเกี่ยวกับสิทธิขั้นพื้นฐานที่อยู่ในอนุสัญญาเหล่านั้น ได้แก่

- เสรีภาพในการสมาคมและการยอมรับสิทธิในการเจรจาต่อรองร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ
- การกำจัดทุกรูปแบบของการบังคับหรือผู้ปฏิบัติงานบังคับ
- การยกเลิกการใช้ผู้ปฏิบัติงานเด็ก* อย่างมีประสิทธิภาพ; และ
- การจัดการเลือกปฏิบัติ* ในส่วนที่เกี่ยวกับการจ้างงานและอาชีพ* (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจากรายงาน FSC เกี่ยวกับเกณฑ์และตัวชี้วัดทั่วไปที่อิงตามหลักอนุสัญญาหลักขององค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) ปี 2017)

Indicator (ตัวชี้วัด): ตัวแปรเชิงปริมาณหรือเชิงคุณภาพซึ่งสามารถวัดหรืออธิบายได้ และที่ให้อิทธิพลต่อการตัดสินใจว่าหน่วยพื้นที่จัดการ*ปฏิบัติ สอดคล้องตามข้อกำหนดของเกณฑ์FSC*หรือไม่ ตัวชี้วัด*และเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องจึงกำหนดข้อกำหนดสำหรับการจัดการป่าไม้ที่รับผิดชอบ*ในระดับหน่วยพื้นที่จัดการ* และเป็นพื้นฐานหลักของการประเมินป่าไม้ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Indigenous cultural landscapes (ภูมิทัศน์วัฒนธรรมของชนพื้นเมือง): ภูมิทัศน์วัฒนธรรมของชนพื้นเมือง* เป็นภูมิทัศน์ที่มีชีวิตซึ่งชนเผ่าพื้นเมือง*ให้ความสำคัญกับคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม สังคม วัฒนธรรม และเศรษฐกิจ เนื่องจากความสัมพันธ์ที่ยั่งยืนกับผืนดิน น้ำ สัตว์พืช และจิตวิญญาณ ตลอดจนความสำคัญในปัจจุบันและอนาคตต่อวัฒนธรรมของพวกเขา ตัวตน ภูมิทัศน์วัฒนธรรมของชนพื้นเมือง*โดดเด่นด้วยคุณลักษณะที่ได้รับการบำรุงรักษาผ่านการมีปฏิสัมพันธ์ระยะยาว*โดยอิงตามความรู้ในการดูแลที่ดินและแนวทางปฏิบัติในการดำรงชีวิตแบบปรับตัว เป็นภูมิประเทศที่ชนเผ่าพื้นเมือง* รับผิดชอบในการพิทักษ์ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Indigenous Peoples (ชนเผ่าพื้นเมือง): บุคคลและกลุ่มบุคคลที่สามารถระบุหรือมีลักษณะได้ดังต่อไปนี้

- ลักษณะสำคัญหรือเกณฑ์* คือการระบุตนเองว่าเป็นชนเผ่าพื้นเมือง* ในระดับบุคคลและการยอมรับจากชุมชนในฐานะสมาชิกของพวกเขา
- ความต่อเนื่องทางประวัติศาสตร์กับสังคมยุคก่อนอาณานิคมและ/หรือยุคก่อนตั้งถิ่นฐาน
- การเชื่อมโยงอย่างแน่นแฟ้นกับดินแดนและทรัพยากรธรรมชาติโดยรอบ
- ระบบสังคม เศรษฐกิจ หรือการเมืองที่แตกต่าง
- ภาษา วัฒนธรรม และความเชื่อที่แตกต่าง
- สร้างกลุ่มสังคมที่ไม่ครอบงำ
- มุ่งมั่นที่จะรักษาและทำซ้ำสภาพแวดล้อมและระบบของบรรพบุรุษของพวกเขาในฐานะผู้คนและชุมชนที่โดดเด่น (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2, ดัดแปลงมาจาก United Nations Permanent Forum on Indigenous, เอกสารข้อเท็จจริง 'Who are Indigenous Peoples' ตุลาคม 2007; United กลุ่มพัฒนาประเทศ, 'แนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับปัญหาชนเผ่าพื้นเมือง' ของสหประชาชาติ 2009, ปฏิญญาสหประชาชาติว่าด้วยสิทธิของชนเผ่าพื้นเมือง, 13 กันยายน 2550)

Indirect involvement (การมีส่วนร่วมทางอ้อม): สถานการณ์ที่องค์กรหรือบุคคลที่มีส่วนเกี่ยวข้องซึ่งมีกรรมสิทธิ์หรืออำนาจในการลงคะแนนเสียงขั้นต่ำ 51% มีส่วนเกี่ยวข้องในฐานะบริษัทแม่หรือบริษัทในเครือ บริษัทย่อย ผู้ถือหุ้น หรือคณะกรรมการขององค์กรที่เกี่ยวข้องโดยตรงในกิจกรรมที่ไม่สามารถยอมรับได้ การมีส่วนร่วมทางอ้อมยังรวมถึงกิจกรรมที่ดำเนินการโดยผู้รับเหมาช่วงเมื่อดำเนินการในนามขององค์กรหรือบุคคลที่เกี่ยวข้อง (ที่มา: FSC-POL-01-004 V2-0)

Industrial activity (กิจกรรมด้านอุตสาหกรรม): อุตสาหกรรมป่าไม้และกิจกรรมการจัดการทรัพยากร เช่น การสร้างถนน เหมืองแร่ เชื้อเพลิง การพัฒนาเมือง และการเก็บเกี่ยวไม้ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Infrastructure (โครงสร้างพื้นฐาน): ในบริบทของการจัดการป่าไม้* ถนน สะพาน ท่อระบายน้ำ การขึ้นลงของไม้ เหมืองหิน การกักเก็บอาคาร และโครงสร้างอื่นๆ ที่จำเป็นในการดำเนินการตามแผนการจัดการ* (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0).

Intact Forest Landscape (ภูมิทัศน์ป่าที่สมบูรณ์): อาณาเขตภายในขอบเขตทั่วโลกในปัจจุบันของป่า* ซึ่งประกอบด้วยป่าไม้และระบบนิเวศที่ไม่ใช่ป่าไม้ ซึ่งได้รับอิทธิพลน้อยที่สุดจากกิจกรรมทางเศรษฐกิจของมนุษย์ โดยมีพื้นที่อย่างน้อย 500 ตารางกิโลเมตร (50,000 เฮกตาร์) และความกว้างขั้นต่ำ 10 กิโลเมตร (วัดเป็นเส้นผ่านศูนย์กลางของวงกลมที่จารึกไว้ทั้งหมดภายในขอบเขตของอาณาเขต) (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0, based on Intact Forests / Global Forest Watch. คำจำกัดความตามที่ระบุไว้ในเว็บไซต์ Intact Forest. 2006 -2014)

Intellectual property (ทรัพย์สินทางปัญญา): วิธีการปฏิบัติตลอดจนความรู้ นวัตกรรม และการสร้างสรรค์อื่นๆของจิตใจ (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2 ตามอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ (CBD) มาตรา 8(j) และ ปัญญาโลก องค์กรทรัพย์สินทางปัญญาคืออะไร WIPO ประกาศฉบับที่ 450(E))

Intensity (ความเข้มข้น): การวัดกำลัง ความรุนแรง หรือความแข็งแกร่งของกิจกรรมการจัดการหรือเหตุการณ์อื่นที่ส่งผลต่อลักษณะของผลกระทบของกิจกรรม (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Interested stakeholder (ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย): บุคคล กลุ่มบุคคล หรือนิติบุคคลใดๆที่ได้แสดงความสนใจ หรือเป็นที่รู้กันว่ามีส่วนได้เสียในกิจกรรมของหน่วยพื้นที่จัดการ* ต่อไปนี้เป็นตัวอย่างของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สนใจ

- องค์กรอนุรักษ์* เช่น องค์กรไม่หวังผลกำไรด้านสิ่งแวดล้อม
- องค์กรผู้ปฏิบัติงาน (สิทธิ) เช่น สหภาพผู้ปฏิบัติงาน
- องค์กรด้านสิทธิมนุษยชน เช่น องค์กรพัฒนาเอกชนทางสังคม
- โครงการพัฒนาท้องถิ่น
- รัฐบาลท้องถิ่น
- หน่วยงานรัฐบาลแห่งชาติที่ทำงานในภูมิภาค
- สำนักงานสภาพัฒนาการป่า นานาชาติ
- ผู้เชี่ยวชาญในประเด็นเฉพาะ เช่น High Conservation Values* (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Internationally accepted scientific protocol (ระเบียบวิธีทางวิทยาศาสตร์ที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากล): กระบวนการทางวิทยาศาสตร์ที่กำหนดไว้ล่วงหน้า ซึ่งจัดพิมพ์โดยเครือข่ายหรือสหภาพวิทยาศาสตร์ระหว่างประเทศ หรือมีการอ้างอิงบ่อยครั้งในวรรณกรรมทางวิทยาศาสตร์ระดับนานาชาติ (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Invasive species (ชนิดพันธุ์ที่รุกราน): สายพันธุ์ที่มีการขยายตัวอย่างรวดเร็วในขอบเขตดั้งเดิม ชนิดพันธุ์รุกรานสามารถเปลี่ยนแปลงความสัมพันธ์ทางนิเวศระหว่างพันธุ์พื้นเมือง และอาจส่งผลกระทบต่อการทำงานของระบบนิเวศและสุขภาพของมนุษย์ (ที่มา: อ้างอิงจาก World Conservation Union (IUCN) คำจำกัดความตามอภิธานศัพท์ตามทีระบุไว้ในเว็บไซต์ IUCN)

Lands and territories (ที่ดินและเขตแดน): เพื่อวัตถุประสงค์ของหลักการและเกณฑ์ *คือที่ดินหรือเขตแดนที่ชนเผ่าพื้นเมือง*หรือชุมชนท้องถิ่น*เป็นเจ้าของตามประเพณีหรือใช้หรือครอบครองตามธรรมเนียม และที่ซึ่งการเข้าถึงทรัพยากรธรรมชาติมีความสำคัญต่อความยั่งยืนของวัฒนธรรมและอาณาเขตและการดำรงชีพของเขาเหล่านั้น (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจาก World Bank safeguard OP 4.10 Indigenous Peoples*, มาตรา 16 (a) กรกฎาคม 2005)

Landscape (ภูมิทัศน์): ภาพโมเสคทางภูมิศาสตร์ที่ประกอบด้วยระบบนิเวศที่มีปฏิสัมพันธ์*ซึ่งเป็นผลมาจากอิทธิพลของปฏิสัมพันธ์ทางธรณีวิทยา ภูมิประเทศ ดิน ภูมิอากาศ สิ่งมีชีวิต และมนุษย์ในพื้นที่ที่กำหนด (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจาก International Union for Conservation of Nature (IUCN) คำจำกัดความตามทีระบุไว้ในเว็บไซต์ IUCN)

Landscape values (คุณค่าภูมิทัศน์): คุณค่าภูมิทัศน์สามารถมองเห็นได้เมื่อผ่านการรับรู้ของมนุษย์ซ้อนทับบนภูมิทัศน์ทางกายภาพ* ค่าภูมิทัศน์บางอย่าง เช่น เศรษฐกิจ นันทนาการ คุณค่าการยังชีพ หรือคุณภาพของภาพมีความสัมพันธ์อย่างใกล้ชิดกับคุณลักษณะทางกายภาพ* ค่าภูมิทัศน์* อื่นๆ เช่น คุณค่าที่แท้จริงหรือคุณค่าทางจิตวิญญาณมีลักษณะเชิงสัญลักษณ์มากกว่า และได้รับอิทธิพลจากการรับรู้ของแต่ละบุคคลหรือการสร้างทางสังคมมากกว่าคุณลักษณะภูมิทัศน์ทางกายภาพ* (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจากเว็บไซต์ของภูมิทัศน์สถาบันคุณค่า)

Legal (กฎหมาย): สอดคล้องกับกฎหมายหลัก (กฎหมายในประเทศหรือท้องถิ่น) หรือกฎหมายรอง (ข้อบังคับย่อย กฎฎีกา คำสั่ง ฯลฯ) "กฎหมาย" ยังรวมถึงการตัดสินใจตามกฎที่ดำเนินการโดยหน่วยงานที่มีอำนาจตามกฎหมาย ซึ่งการตัดสินใจดังกล่าวมาจากกฎหมายและ

ข้อบังคับโดยตรงและสมเหตุสมผล การตัดสินใจที่ทำโดยหน่วยงานที่มีอำนาจตามกฎหมายอาจไม่ถูกกฎหมายหากไม่ได้ไหลโดยตรงจากกฎหมายและข้อบังคับ และหากไม่ได้อิงตามกฎหมายแต่ใช้ดุลยพินิจของฝ่ายบริหาร (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Legally competent (มีอำนาจตามกฎหมาย): ได้รับคำสั่งตามกฎหมายให้ปฏิบัติหน้าที่บางอย่าง (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Legal registration (การจดทะเบียนทางกฎหมาย): ใบอนุญาต* ทางกฎหมายระดับชาติหรือระดับท้องถิ่น หรือชุดการอนุญาตในการดำเนินงานในฐานะองค์กร โดยมีสิทธิ์ในการซื้อและขายผลิตภัณฑ์และ/หรือบริการในเชิงพาณิชย์ ใบอนุญาตหรือการอนุญาตสามารถนำไปใช้กับบุคคล องค์กรเอกชน หรือองค์กรสาธารณะ สิทธิ์ในการซื้อและขายผลิตภัณฑ์และ/หรือบริการไม่มีการผูกพันในการดำเนินการดังกล่าว ดังนั้นการจดทะเบียนทางกฎหมาย* จึงใช้กับองค์กรที่ดำเนินการหน่วยการจัดการ* โดยไม่มีการขายผลิตภัณฑ์หรือบริการด้วย ตัวอย่างเช่น เพื่อการพักผ่อนหย่อนใจที่ไม่มีราคา หรือเพื่อการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพหรือถิ่นที่อยู่ (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Light work (งานเบา): กฎหมายภายในประเทศ*หรือข้อบังคับอาจอนุญาตให้มีการจ้างงานหรืองานของบุคคลอายุ 13 ถึง 15 ปีในงานเบา ซึ่ง a) ไม่น่าจะเป็นอันตรายต่อสุขภาพหรือการพัฒนาของพวกเขา และ b) ไม่กระทบกระเทือนต่อการเข้าเรียนที่โรงเรียน การเข้าร่วมในโครงการปฐมนิเทศ สายอาชีพหรือการฝึกอบรมที่ได้รับอนุมัติจากหน่วยงานผู้มีอำนาจ หรือความสามารถที่จะได้รับประโยชน์จากคำแนะนำที่ได้รับ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 ว่าด้วยอนุสัญญาองค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) 138 มาตรา 7)

Living wage (ค่าครองชีพ): ระดับค่าจ้างที่เพียงพอต่อความต้องการดำรงชีพพื้นฐานของครอบครัวขนาดเฉลี่ยในระบบเศรษฐกิจเฉพาะ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจากองค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) สำนักหอสมุด และบริการข้อมูล ธรรมชาติของ ILO ตามที่ระบุไว้ในเว็บไซต์ของ ILO)

Local communities (ชุมชนท้องถิ่น): ชุมชนทุกขนาดที่อยู่ในหรือติดกับหน่วยจัดการ* และชุมชนที่อยู่ใกล้เคียงที่จะมีผลกระทบอย่างมีนัยสำคัญ* ต่อเศรษฐกิจหรือคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อมของหน่วยจัดการ* หรือเพื่อให้มีเศรษฐกิจ สิทธิ หรือสภาพแวดล้อมที่ได้รับผลกระทบอย่างมีนัยสำคัญ* โดยกิจกรรมการจัดการหรือด้านชีวพิสัยของหน่วยจัดการ* (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Local laws (กฎหมายท้องถิ่น): ชุดกฎหมายหลักและกฎหมายรองทั้งหมด (พระราชบัญญัติ กฎฎีกา กฎเกณฑ์ *พระราชกฤษฎีกา) ซึ่งจำกัดให้ใช้ได้กับเขตทางภูมิศาสตร์เฉพาะภายในอาณาเขตของประเทศ เช่นเดียวกับกฎระเบียบรอง และขั้นตอนการบริหารระดับอุดมศึกษา (กฎ/ข้อกำหนด) ที่ได้รับอำนาจโดยตรงและชัดเจนจากกฎหมายหลักและกฎหมายรองเหล่านี้ กฎหมายได้รับอำนาจในท้ายที่สุดจากแนวคิดเวสต์ฟาเลียนเกี่ยวกับอธิปไตยของชาติ (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Long-term (ระยะยาว): ช่วงเวลาของเจ้าของหรือผู้จัดการป่าไม้ตามวัตถุประสงค์ของแผนการจัดการ* อัตราการเก็บเกี่ยว และความมุ่งมั่นในการรักษาพื้นที่ป่าไม้อย่างถาวร ระยะเวลาที่เกี่ยวข้องจะแตกต่างกันไปตามบริบทและสถานะทางนิเวศ และจะเป็นหน้าที่ของระยะเวลาที่ระบบนิเวศที่กำหนด* ใช้เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างและองค์ประกอบตามธรรมชาติหลังการเก็บเกี่ยวหรือการรบกวน หรือเพื่อสร้างสถานะที่สมบูรณ์หรือสถานะปฐมนิเวศ (แหล่ง : FSC-STD-01-002 V1-0)

Management objective (วัตถุประสงค์ของการจัดการ): เป้าหมายการจัดการเฉพาะ แนวปฏิบัติ ผลลัพธ์ และแนวทางที่กำหนดขึ้นเพื่อให้บรรลุข้อกำหนดของมาตรฐานนี้ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Management plan (แผนการจัดการ): การรวบรวมเอกสาร รายงาน บันทึก และแผนที่ที่อธิบาย ชี้แจง และควบคุมกิจกรรมที่ดำเนินการ โดยผู้จัดการ พนักงาน หรือองค์กรภายในหรือที่เกี่ยวข้องกับหน่วยจัดการ* รวมถึงคำแถลงวัตถุประสงค์และนโยบาย (ที่มา: FSC -STD-01-001 V5-2)

Management Unit (หน่วยจัดการ): พื้นที่เชิงพื้นที่หรือพื้นที่ที่ยื่นขอการรับรอง FSC โดยมีขอบเขตที่กำหนดไว้อย่างชัดเจน จัดการตาม ชุดวัตถุประสงค์การจัดการระยะยาว* ที่ชัดเจนซึ่งแสดงไว้ในแผนการจัดการ* พื้นที่นี้หรือพื้นที่รวมถึง:

- สิ่งอำนวยความสะดวกและพื้นที่ทั้งหมดภายในหรือติดกับพื้นที่เชิงพื้นที่ หรือพื้นที่ภายใต้ชื่อทางกฎหมาย*หรือการควบคุมการจัดการของ หรือดำเนินการโดยหรือในนามของหน่วยพื้นที่จัดการ* เพื่อวัตถุประสงค์ในการสนับสนุนวัตถุประสงค์การจัดการ และ
- สิ่งอำนวยความสะดวกและพื้นที่ทั้งหมดภายนอก และไม่ติดกับพื้นที่หรือพื้นที่เชิงพื้นที่นี้ และดำเนินการโดยหรือในนามของ หน่วยพื้นที่จัดการ* เพื่อวัตถุประสงค์ในการสนับสนุนวัตถุประสงค์การจัดการเท่านั้น (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

National laws (กฎหมายประเทศ): ชุดกฎหมายหลักและกฎหมายรองทั้งหมด (พระราชบัญญัติ กฎฎีกา กฎเกณฑ์ *พระราชกฤษฎีกา) ซึ่งบังคับใช้กับอาณาเขตของประเทศ ตลอดจนกฎระเบียบรอง และขั้นตอนการบริหารระดับอุดมศึกษา (กฎ/ข้อกำหนด) ที่ได้รับอำนาจโดยตรง และ อย่างชัดเจนจากกฎหมายหลักและกฎหมายรองเหล่านี้ (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Named representative (ตัวแทนที่มีชื่อ): บุคคลหรือองค์กรที่ได้รับเลือกอย่างอิสระ และระบุโดยเกษตรกรรายย่อยว่าเป็นบุคคลที่เป็นตัวแทนของพวกเขาในการดำเนินการจัดการป่าไม้ รวมถึงการพัฒนา นโยบายและการเก็บบันทึก (ใหม่)

Native species (พันธุ์พื้นเมือง): ชนิด สายพันธุ์ย่อย หรืออนุกรมวิธานที่ต่ำกว่า เกิดขึ้นในช่วงธรรมชาติของมัน (อดีตหรือปัจจุบัน) และศักยภาพในการแพร่กระจาย (นั่นคือ ภายในขอบเขตที่มันครอบครองตามธรรมชาติหรือสามารถครอบครองได้โดยไม่ต้องมีการแนะนำหรือดูแลโดยตรงหรือโดยอ้อมโดยมนุษย์) (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2) อิงตามอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ (CBD) โครงการ Invasive Alien Species อภิธานศัพท์ตามที่ระบุไว้ในเว็บไซต์ CBD)

Natural conditions/native ecosystem (สภาพธรรมชาติ/ระบบนิเวศพื้นเมือง): สำหรับวัตถุประสงค์ของหลักการและเกณฑ์และการประยุกต์เทคนิคการฟื้นฟู*ใดๆ คำศัพท์ เช่น 'สภาพธรรมชาติที่มากขึ้น*' 'ระบบนิเวศพื้นเมือง*' มีไว้สำหรับการจัดการพื้นที่เพื่อสนับสนุนหรือฟื้นฟู* สายพันธุ์พื้นเมือง* และ กลุ่มของพันธุ์พื้นเมือง* ซึ่งเป็นแบบฉบับของท้องถิ่น และสำหรับการจัดการกลุ่มเหล่านี้และคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อมอื่นๆ* เพื่อให้เกิดระบบนิเวศ* ตามแบบฉบับของท้องถิ่น แนวทางปฏิบัติเพิ่มเติมอาจระบุไว้ในมาตรฐานการดูแลป่าไม้ของ FSC (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Natural forest (ป่าธรรมชาติ): พื้นที่ป่า* ที่มีลักษณะสำคัญหลายประการและองค์ประกอบสำคัญของระบบนิเวศพื้นเมือง เช่น ความซับซ้อน โครงสร้าง และความหลากหลายทางชีวภาพ รวมถึงลักษณะของดิน พืชและสัตว์ ซึ่งต้นไม้ทั้งหมดหรือเกือบทั้งหมดเป็นพันธุ์พื้นเมือง ไม่ใช่สวนป่า

'Natural forest (ป่าธรรมชาติ)*' ประกอบด้วยหมวดหมู่ต่อไปนี้

- ป่าไม้* ที่ได้รับผลกระทบจากการเก็บเกี่ยวหรือการรบกวนอื่น ๆ ซึ่งต้นไม้กำลังถูกสร้างหรือถูกสร้างขึ้นใหม่โดยการผสมผสานระหว่างการฟื้นฟูทางธรรมชาติและทางประดิษฐ์กับสายพันธุ์ตามแบบฉบับของป่าธรรมชาติ* ในพื้นที่นั้น และ

ที่ซึ่งต้นไม้ทั้งบนดินและใต้ดินจำนวนมาก ลักษณะของป่าธรรมชาติยังคงมีอยู่ ในป่าเขตอบอุ่นทางเหนือและทางเหนือ* ซึ่งประกอบด้วยต้นไม้ตามธรรมชาติเพียงหนึ่งหรือไม่กี่ชนิด เป็นการผสมผสานระหว่างการฟื้นฟูทางธรรมชาติและทางประดิษฐ์เพื่อสร้างป่าใหม่* ที่เป็นสายพันธุ์พื้นเมืองเดียวกัน* โดยมีลักษณะหลักและองค์ประกอบสำคัญของระบบนิเวศพื้นเมืองเป็นส่วนใหญ่* ของพื้นที่นั้น โดยตัวมันเองไม่ถือเป็นการแปลงเป็นส่วน

- ป่าธรรมชาติ* ซึ่งได้รับการดูแลรักษาโดยแนวทางปฏิบัติด้านวนวัฒนวิทยาแบบดั้งเดิม รวมถึงการฟื้นฟูทางธรรมชาติหรือการช่วยเหลือทางธรรมชาติ
- ป่าทุติยภูมิหรือป่าอาณานิคม* ของพันธุ์พื้นเมือง* ที่ได้รับการพัฒนาอย่างดี ซึ่งได้เกิดขึ้นใหม่ในพื้นที่ที่ไม่ใช่ป่า
- คำจำกัดความของ "ป่าธรรมชาติ*" อาจรวมถึงพื้นที่ที่อธิบายว่าเป็นระบบนิเวศป่า* ป่าไม้ และสะวันนา

คำอธิบายของป่าธรรมชาติ* และคุณลักษณะหลักและองค์ประกอบหลักอาจมีการกำหนดเพิ่มเติมในมาตรฐานการดูแลป่าไม้ของ FSC พร้อมด้วยคำอธิบายหรือตัวอย่างที่เหมาะสม

'*Natural forest (ป่าธรรมชาติ)*'* ไม่รวมถึงที่ดินที่ไม่ได้มีต้นไม้ครอบคลุมก่อนหน้านี้ไม่ใช่ป่าไม้ และยังไม่มียุทธศาสตร์และองค์ประกอบหลายประการของระบบนิเวศพื้นเมือง* การฟื้นฟูใหม่อาจถือได้ว่าเป็นป่าธรรมชาติ* หลังจากหลายปีของความก้าวหน้าทางนิเวศน์ มาตรฐานการดูแลป่าไม้ของ FSC อาจระบุเมื่อใดที่พื้นที่ดังกล่าวอาจถูกตัดออกจากหน่วยจัดการ* ควรฟื้นฟู* ให้เป็นสภาพธรรมชาติมากขึ้น* หรืออาจแปลงเป็นการใช้ประโยชน์ที่ดินอื่น

FSC ไม่ได้พัฒนาเกณฑ์เชิงปริมาณระหว่างป่าประเภทต่างๆ* ในแง่ของพื้นที่ ความหนาแน่น ความสูง ฯลฯ มาตรฐานการดูแลป่าไม้ของ FSC อาจจัดให้มีเกณฑ์ดังกล่าวและแนวปฏิบัติอื่น ๆ พร้อมด้วยคำอธิบายหรือตัวอย่างที่เหมาะสม ระหว่างรอกำหนดดังกล่าว พื้นที่ที่ถูกครอบงำด้วยต้นไม้ ซึ่งส่วนใหญ่เป็นพันธุ์พื้นเมือง* อาจถือเป็นป่าธรรมชาติ*

เกณฑ์และแนวปฏิบัติอาจครอบคลุมพื้นที่ดังกล่าว:

- พืชพรรณอื่นๆ และชุมชนและระบบนิเวศที่ไม่ใช่ป่า** รวมอยู่ในหน่วยการจัดการ* รวมถึงทุ่งหญ้า พื้นที่ป่า พื้นที่ชุ่มน้ำ* และป่าเปิด
- ผู้บุกเบิกที่อายุน้อยมากหรือการฟื้นฟูอาณานิคมโดยสืบทอดหลักบนพื้นที่เปิดใหม่หรือพื้นที่เกษตรกรรมที่ถูกทิ้งร้าง ซึ่งยังไม่มีคุณลักษณะหลักและองค์ประกอบสำคัญของระบบนิเวศพื้นเมืองมากมาย* นี้ อาจถือได้ว่าเป็นป่าธรรมชาติ* โดยความก้าวหน้าทางนิเวศน์เมื่อเวลาผ่านไปหลายปี
- การฟื้นฟูตามธรรมชาติที่รุนแรงที่กำลังเติบโตในพื้นที่ป่าธรรมชาติ* อาจถือเป็นป่าธรรมชาติ* แม้หลังจากการตัดไม้ การโค่นล้มหรือการรบกวนอื่น ๆ เนื่องจากลักษณะสำคัญหลายประการและองค์ประกอบสำคัญของระบบนิเวศพื้นเมือง* ยังคงอยู่ทั้งบนพื้นดินและใต้ดิน
- พื้นที่ที่การตัดไม้ทำลายป่าและความเสื่อมโทรมของป่า* รุนแรงมากจนไม่มีต้นไม้ครอบคลุม* อีกต่อไปอาจถือเป็นพื้นที่ที่ไม่ใช่ป่า* เมื่อมีลักษณะและองค์ประกอบหลักทั้งบนพื้นดินและใต้ดินน้อยมากของป่าธรรมชาติ*. การย่อยสลายอย่างรุนแรงดังกล่าวมักเป็นผลมาจากการรวมกันของการตัดไม้ การทะเล็มหญ้า การทำฟาร์ม การเก็บไม้ฟัน การล่าสัตว์ ไฟไหม้ การพังทลาย การทำเหมือง การตั้งถิ่นฐาน โครงสร้างพื้นฐาน* ฯลฯ ข้าแล้วข้าเล่า มาตรฐานการดูแลป่าไม้ของ FSC อาจช่วยในการตัดสินใจว่าเมื่อใดควรให้พื้นที่ดังกล่าว ตัดออกจากหน่วยจัดการ* ควรฟื้นฟูให้มีสภาพธรรมชาติมากขึ้น* หรืออาจแปลงเป็นการใช้ประโยชน์ที่ดินอื่น (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Natural Hazards (อันตรายทางธรรมชาติ): การรบกวนที่อาจก่อให้เกิดความเสี่ยง* ต่อคุณค่าทางสังคมและสิ่งแวดล้อม* ในหน่วยจัดการ* แต่นั่นอาจประกอบด้วยหน้าที่สำคัญของระบบนิเวศ; ตัวอย่าง ได้แก่ ภัยแล้ง น้ำท่วม ไฟไหม้ ดินถล่ม พายุ ทิมะถล่ม ฯลฯ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Non-forest land-use (การใช้ที่ดินที่ไม่ใช่ป่าไม้): ระบบการใช้ที่ดิน ซึ่งที่ดินไม่มีต้นไม้ครอบคลุม

Non-timber forest products (ผลิตภัณฑ์จากป่าที่ไม่ใช่ไม้ NTFP): ผลิตภัณฑ์ทั้งหมดนอกเหนือจากไม้ที่ได้มาจากหน่วยการจัดการ* (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Objective (วัตถุประสงค์): วัตถุประสงค์พื้นฐานที่กำหนดโดยองค์กร* สำหรับองค์กรป่าไม้* รวมถึงการตัดสินใจด้านนโยบายและการเลือกวิธีการเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อิงจาก F.C. Osmaston 1968. The Management of Forests. Hafner, New York; and D.R. Johnston, A.J. Grayson and R.T. Bradley. 1967. Forest Planning. Faber & Faber, London)

Obligatory code of practice (วิธีการปฏิบัติที่บังคับใช้): คู่มือหรือคู่มือหรือแหล่งคำแนะนำด้านเทคนิคอื่น ๆ ที่องค์กร* ต้องใช้ตามกฎหมาย (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Occupational accident (อุบัติเหตุจากการทำงาน): อุบัติการณ์ที่เกิดขึ้นจากหรือในระหว่างการทำงานซึ่งส่งผลให้ได้รับบาดเจ็บถึงแก่ชีวิตหรือไม่ถึงแก่ชีวิต (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2 อ้างอิงจากองค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) สำนักเลขาธิการ ห้องสมุดและบริการข้อมูล ธรรมนูญของ ILO ตามที่ระบุไว้ในเว็บไซต์ของ ILO)

Occupational disease (โรคจากการทำงาน): โรคใด ๆ ที่เกิดขึ้นจากการสัมผัสกับปัจจัยเสี่ยง* ที่เกิดจากกิจกรรมการทำงาน (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2 อ้างอิงจากองค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) สำนักห้องสมุดและบริการสารสนเทศ ธรรมนูญของ ILO ตามที่ระบุไว้ในเว็บไซต์ของ ILO)

Occupational injuries (การบาดเจ็บจากการทำงาน): การบาดเจ็บส่วนบุคคล โรค หรือการเสียชีวิตอันเป็นผลจากอุบัติเหตุจากการทำงาน (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2 อ้างอิงจากองค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) สำนักห้องสมุดและบริการข้อมูล ธรรมนูญของ ILO ตามที่ระบุไว้ในเว็บไซต์ไอแอลโอ)

The Organization (องค์กร): บุคคลหรือนิติบุคคลที่ถือหรือยื่นขอการรับรอง และดังนั้นจึงต้องรับผิดชอบในการแสดงให้เห็นถึงการปฏิบัติตามข้อกำหนดที่ใช้การรับรอง FSC (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Peatland (พื้นที่พรุ): ประกอบด้วยพื้นที่ที่มีน้ำท่วมและเปียกชื้น โดยมีการสะสมของสารอินทรีย์จำนวนมาก ปกคลุมไปด้วยชั้นของพืชพรรณที่ไม่ดีซึ่งเกี่ยวข้องกับความเป็นกรดในระดับหนึ่ง และมีสีอำพันที่มีลักษณะเฉพาะ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2 -0 อ้างอิงจาก Aguilar, L. 2001 เกี่ยวกับชาวประมง สตรีชาวประมง มหาสมุทร และกระแส IUCN ซานโฮเซ (คอสตาริกา))

Pesticide (สารกำจัดศัตรูพืช): สารหรือการเตรียมการใด ๆ ที่เตรียมหรือใช้ในการปกป้องพืชหรือไม้หรือผลิตภัณฑ์จากพืชอื่น ๆ จากศัตรูพืชในการควบคุมศัตรูพืช หรือทำให้สัตว์รบกวนดังกล่าวไม่เป็นอันตราย คำจำกัดความนี้รวมถึงยาฆ่าแมลง ยาฆ่าหนู ยาอะคาไรด์ ยาฆ่าแมลง ยาฆ่าแมลงตัวอ่อน ยาฆ่าเชื้อรา และยากำจัดวัชพืช (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Plantation (การเพาะปลูก): พื้นที่ป่า* ที่สร้างโดยการปลูกหรือการหว่านโดยใช้พันธุ์ต่างถิ่นหรือพันธุ์พื้นเมือง* มักจะมีหนึ่งหรือไม่กี่ชนิด ระยะเวลาที่สม่ำเสมอและอายุเท่ากัน และขาดลักษณะหลักและองค์ประกอบสำคัญของป่าธรรมชาติส่วนใหญ่* คำอธิบายของสวนอาจมีการกำหนดเพิ่มเติมในมาตรฐานการดูแลป่าไม้ของ FSC พร้อมคำอธิบายหรือตัวอย่างที่เหมาะสม เช่น

- พื้นที่ซึ่งในตอนแรกจะปฏิบัติตามคำจำกัดความของ "พื้นที่เพาะปลูก" นี้ แต่หลังจากผ่านไปหลายปี มีลักษณะหลักและองค์ประกอบสำคัญของระบบนิเวศพื้นเมือง* จำนวนมากหรือส่วนใหญ่ อาจจัดเป็นป่าธรรมชาติ
- พื้นที่เพาะปลูกที่ได้รับการจัดการเพื่อฟื้นฟู* และปรับปรุงความหลากหลายทางชีวภาพและถิ่นที่อยู่* ความซับซ้อนของโครงสร้าง และการทำงานของระบบนิเวศ* อาจถูกจัดประเภทเป็นป่าธรรมชาติหลังจากผ่านไปหลายปี
- ป่าเหนือและป่าเขตอบอุ่นทางตอนเหนือ* ซึ่งประกอบด้วยต้นไม้ตามธรรมชาติเพียงชนิดเดียวหรือไม่กี่ชนิด โดยผสมผสานระหว่างการฟื้นฟูตามธรรมชาติและประดิษฐ์เพื่อฟื้นฟูป่า* ที่เป็นพันธุ์พื้นเมืองเดียวกัน* โดยมีลักษณะหลักและองค์ประกอบสำคัญเป็นส่วนใหญ่ ของระบบนิเวศพื้นเมือง* ของพื้นที่นั้น อาจถือได้ว่าเป็นป่าธรรมชาติ* และการฟื้นฟูนี้ไม่ถือเป็นการเปลี่ยนไปใช้พื้นที่เพาะปลูก* (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Precautionary approach (แนวทางการเฝ้าระวัง): แนวทางที่กำหนดว่าเมื่อข้อมูลที่มีอยู่บ่งชี้ว่ากิจกรรมการจัดการก่อให้เกิดภัยคุกคามต่อความเสียหายอย่างรุนแรงหรือไม่สามารถรักษาให้หายขาดต่อสิ่งแวดล้อม หรือภัยคุกคามต่อสวัสดิภาพของมนุษย์ หน่วยพื้นที่จัดการ*จะใช้มาตรการที่ชัดเจนและมีประสิทธิภาพเพื่อป้องกันความเสียหายและหลีกเลี่ยงความเสี่ยง*ต่อสวัสดิการ แม้ว่าข้อมูลทางวิทยาศาสตร์จะไม่สมบูรณ์หรือไม่สามารถสรุปได้ และเมื่อความแปรปรวนและความอ่อนไหวของคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม* ไม่แน่นอน (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2 อิงตามหลักการ 15 ของปฏิญญาริโอว่าด้วยสิ่งแวดล้อมและการพัฒนา, 1992 และถ้อยแถลง Wingspread เกี่ยวกับการระมัดระวังของการประชุม Wingspread, 23–25 มกราคม 1998)

Pre-harvest (ก่อนการเก็บเกี่ยว) [เงื่อนไข]: ความหลากหลาย องค์ประกอบ และโครงสร้างของป่า* หรือการปลูกก่อนการตัดไม้และกิจกรรมประกอบ เช่น การสร้างถนน (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Principle (หลักการ): กฎหรือองค์ประกอบสำคัญ ในกรณีของ FSC ในเรื่องการดูแลป่าไม้ (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Priority social harms (ลำดับความสำคัญของอันตรายต่อสังคม): คำจำกัดความของอันตรายทางสังคม (ที่มา: FSC-POL-01-007 V1-0)

Proportionate (สัดส่วน): A 1:1 ratio: พื้นที่ที่ได้รับการฟื้นฟูหรือรักษาไว้ให้เป็นเสมือนหนึ่งว่าเป็นพื้นที่ป่าธรรมชาติ และ/หรือคุณค่าเพื่อการอนุรักษ์สูงได้ถูกทำลายลง (ที่มา: FSC-POL-01-007 V1-0).

Protection (สัดส่วน): อัตราส่วน 1:1: พื้นที่ที่จะฟื้นฟูหรืออนุรักษ์เท่ากับพื้นที่ป่าธรรมชาติและ/หรือคุณค่าการอนุรักษ์สูงที่ถูกทำลาย (ที่มา: FSC-POL-01-007 V1-0)

Protection Area (พื้นที่คุ้มครอง): คำจำกัดความของเขตอนุรักษ์ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Publicly available (เปิดเผยต่อสาธารณะ): ในลักษณะที่บุคคลทั่วไปเข้าถึงหรือสังเกตได้ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจาก Collins English Dictionary, ฉบับปี 2003)

Rare species (ชนิดพันธุ์ที่หายาก): ชนิดพันธุ์ที่ไม่ธรรมดาหรือหายากแต่ไม่จัดว่าถูกคุกคาม สายพันธุ์เหล่านี้ตั้งอยู่ในพื้นที่จำกัดทางภูมิศาสตร์หรือแหล่งที่อยู่อาศัยเฉพาะ* หรือกระจุกกระจายเป็นวงกว้างเพียงเล็กน้อย พวกมันใกล้เคียงกับหมวดหมู่ของ IUCN (2001) ของ Near Threatened (NT) โดยประมาณ ซึ่งรวมถึงชนิดพันธุ์ที่ใกล้จะมีคุณสมบัติหรือมีแนวโน้มที่จะมีคุณสมบัติสำหรับประเภทที่ถูกคุกคามในอนาคตอันใกล้* นอกจากนี้ พวกมันยังเทียบเท่ากับชนิดพันธุ์ที่ถูกคุกคามโดยประมาณด้วย (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจาก International Union for Conservation of Nature (IUCN) 2001. IUCN Red List Category and Criteria: Version 3.1. IUCN Species Survival Commission. IUCN. Gland, สวิตเซอร์แลนด์ และ Cambridge, UK)

Ratified (ให้สัตยาบัน): กระบวนการที่กฎหมาย อนุสัญญา หรือข้อตกลงระหว่างประเทศ (รวมถึงข้อตกลงด้านสิ่งแวดล้อมพหุภาคี) ได้รับการอนุมัติตามกฎหมายโดยสภานิติบัญญัติแห่งชาติหรือกลไกทางกฎหมายที่เทียบเท่า* เพื่อให้กฎหมาย อนุสัญญา หรือข้อตกลงระหว่างประเทศกลายเป็นส่วนหนึ่งของกฎหมายภายในประเทศโดยอัตโนมัติหรือกำหนดไว้ใน เรียกร้องให้มีการพัฒนากฎหมายภายในประเทศเพื่อให้มีผลทางกฎหมายเช่นเดียวกัน* (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Reasonable (สมเหตุสมผล): ตัดสินว่ายุติธรรมหรือเหมาะสมกับสถานการณ์หรือวัตถุประสงค์ โดยพิจารณาจากประสบการณ์ทั่วไป (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจาก Shorter Oxford English Dictionary)

Refugia (ผู้ลี้ภัย): พื้นที่โดดเดี่ยวซึ่งไม่เกิดการเปลี่ยนแปลงอย่างกว้างขวาง ซึ่งโดยทั่วไปแล้วเกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศหรือจากการรบกวน เช่น ที่เกิดจากมนุษย์ และที่ซึ่งพืชและสัตว์ตามแบบฉบับของภูมิภาคอาจดำรงอยู่ได้ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจาก เชื้อนเกลนแคนยอน อภิธานศัพท์โปรแกรมการจัดการแบบปรับเปลี่ยนตามที่ระบุไว้บนเว็บไซต์ของเว็บไซต์เชื้อนเกลนแคนยอน)

Remedy (การเยียวยา): เพื่อแก้ไขหรือคืนบางสิ่งให้ใกล้เคียงกับสภาพหรือสภาพดั้งเดิมมากที่สุด (ที่มา: Guiding Principles on Business and Human Rights. UN. 2011)

- สำหรับความเสียหายต่อสิ่งแวดล้อม รวมถึงการดำเนินการเพื่อแก้ไขการตัดไม้ทำลายป่า ความเสื่อมโทรมของการเปลี่ยนแปลงหรืออันตรายอื่นๆ ต่อป่าธรรมชาติและพื้นที่ที่มีคุณค่าการอนุรักษ์สูง การดำเนินการเยียวยาสิ่งแวดล้อมอาจรวมถึงแต่ไม่จำกัดเฉพาะ: การอนุรักษ์ป่าไม้ แหล่งที่อยู่อาศัย ระบบนิเวศและสายพันธุ์ การฟื้นฟูและการปกป้องระบบนิเวศที่เสื่อมโทรม
- สำหรับความเสียหายทางสังคม รวมถึงการชดเชยความเสียหายทางสังคมที่ระบุผ่านข้อตกลงที่สร้างขึ้นระหว่างกระบวนการตาม FPIC กับ ผู้ถือสิทธิ์ที่ได้รับผลกระทบ และอำนวยความสะดวกในการเปลี่ยนผ่านไปยังจุดยืนก่อนที่ความเสียหายดังกล่าวจะเกิดขึ้น หรือการพัฒนามาตรการทางเลือกเพื่อแก้ไขอันตรายโดยให้ผลประโยชน์ที่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบได้รับการยอมรับว่าเทียบเท่ากับอันตรายผ่านการปรึกษาหารือและข้อตกลง การเยียวยาอาจทำได้โดยใช้คำขอโทษ การชดเชย การฟื้นฟูสมรรถภาพ การชดเชยทางการเงินหรือไม่ใช่ทางการเงิน ความพึงพอใจ การลงโทษ คำสั่งห้าม และการรับประกันการไม่ทำซ้ำ (ที่มา: FSC-POL-01-007 V1-0)

Representative Sample Areas (พื้นที่ตัวอย่างที่เป็นตัวแทน): ส่วนของหน่วยพื้นที่จัดการ*ที่กำหนดไว้เพื่อวัตถุประสงค์ในการอนุรักษ์หรือฟื้นฟูตัวอย่างที่เป็นไปได้ของระบบนิเวศ* ที่จะเกิดขึ้นตามธรรมชาติในภูมิภาคทางภูมิศาสตร์นั้น (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Resilience (ความยืดหยุ่น): ความสามารถของระบบในการรักษาหน้าที่หลักและกระบวนการเมื่อเผชิญกับความเครียดหรือแรงกดดันโดยการต่อต้านหรือปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลง ความสามารถในการฟื้นตัวสามารถนำไปใช้กับทั้งระบบนิเวศและระบบสังคม (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจากสหภาพนานาชาติเพื่อการอนุรักษ์ธรรมชาติและทรัพยากรธรรมชาติ (IUCN) คณะกรรมาธิการโลกว่าด้วยพื้นที่คุ้มครอง (IUCN-WCPA) พ.ศ. 2551 การก่อตั้ง เครือข่ายพื้นที่คุ้มครองทางทะเล - ทำให้มันเกิดขึ้น วอชิงตัน ดี.ซี.: IUCN-WCPA การบริหารมหาสมุทรและบรรยากาศแห่งชาติและการอนุรักษ์ธรรมชาติ)

Restitution (การชดเชย): มาตรการที่ตกลงร่วมกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบในการฟื้นฟูที่ดิน ทรัพย์สิน หรือทรัพยากรธรรมชาติที่เสียหายให้กับเจ้าของเดิมในสภาพเดิม ในกรณีที่ที่ดิน ทรัพย์สิน หรือทรัพยากรธรรมชาติดังกล่าวไม่สามารถคืนหรือฟื้นฟูได้ จะมีการตกลงมาตรการต่างๆ เพื่อจัดหาทางเลือกที่มีคุณภาพและขอบเขตที่เท่าเทียมกัน การชดเชยค่าเสียหายให้แก่ผู้ถือสิทธิ์ที่ได้รับผลกระทบจะต้องได้รับการตกลงผ่านกระบวนการที่ใช้ FPIC (ที่มา: FSC-POL-01-007 V1-0)

Restore / Restoration (ฟื้นฟู/การฟื้นฟู): คำเหล่านี้ใช้ในความหมายที่แตกต่างกันตามบริบทและในคำพูดในชีวิตประจำวัน ในบางกรณี 'ฟื้นฟู' หมายถึงการซ่อมแซมความเสียหายที่เกิดขึ้นต่อคุณค่าสิ่งแวดล้อมอันเป็นผลมาจากกิจกรรมการจัดการหรือสาเหตุอื่น ๆ ในกรณีอื่นๆ 'การฟื้นฟู' หมายถึงการก่อตัวของสภาพธรรมชาติมากขึ้น* ในพื้นที่ซึ่งเสื่อมโทรมลงอย่างมากหรือเปลี่ยนไปใช้ที่ดินประเภทอื่น ในหลักการและเกณฑ์คำว่า 'ฟื้นฟู' ไม่ได้ใช้เพื่อบ่งบอกถึงการสร้างขึ้นใหม่ของระบบนิเวศก่อนหน้านี้ ก่อนประวัติศาสตร์ ก่อนอุตสาหกรรม หรือระบบนิเวศที่มีอยู่ก่อนอื่นใด* (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5- 2)

องค์กรผู้ดูแลหน่วยพื้นที่จัดการ*ไม่จำเป็นต้องฟื้นฟูคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม* ที่ได้รับผลกระทบจากปัจจัยที่อยู่นอกเหนือการควบคุมของหน่วยพื้นที่จัดการ* เช่น จากภัยธรรมชาติ จากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หรือจากกิจกรรมที่ได้รับอนุญาตตามกฎหมายของบุคคลที่สาม เช่น สาธารณะ โครงสร้างพื้นฐาน* การขุด การล่าสัตว์ หรือการตั้งถิ่นฐาน FSC-POL-20-003 การตัดตอนพื้นที่จากขอบเขตการรับรอง อธิบายกระบวนการที่พื้นที่ดังกล่าวอาจถูกตัดออกจากพื้นที่ที่ได้รับการรับรอง เมื่อเหมาะสม (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

นอกจากนี้ หน่วยพื้นที่จัดการ*ยังไม่จำเป็นต้องฟื้นฟูคุณค่าด้านสิ่งแวดล้อม* ที่อาจมีอยู่ในช่วงเวลาหนึ่งในอดีตหรือก่อนประวัติศาสตร์ หรือที่ได้รับผลกระทบทางลบจากเจ้าของหรือองค์กรคนก่อน อย่างไรก็ตาม องค์กร* ได้รับการคาดหวังให้ใช้มาตรการที่เหมาะสมเพื่อบรรเทา ควบคุม และป้องกันการเสื่อมสภาพของสิ่งแวดล้อมซึ่งยังคงดำเนินต่อไปในหน่วยการจัดการ* อันเป็นผลมาจากผลกระทบก่อนหน้านี้ (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)revious impacts (Source: FSC-STD-01-001 V5-2).

Riparian zone (พื้นที่ชายฝั่ง): จุดเชื่อมต่อระหว่างพื้นดินกับแหล่งน้ำ* และพืชพรรณที่เกี่ยวข้อง (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Risk (ความเสี่ยง): ความน่าจะเป็นของผลกระทบเชิงลบที่ยอมรับไม่ได้ซึ่งเกิดจากกิจกรรมใดๆ ในหน่วยจัดการ* รวมกับความร้ายแรงในแง่ของผลที่ตามมา (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Scale (ขนาด): การวัดขอบเขตที่กิจกรรมการจัดการหรือเหตุการณ์ส่งผลกระทบต่อมูลค่าสิ่งแวดล้อม* หรือหน่วยพื้นที่จัดการ*ในเวลาหรือพื้นที่ กิจกรรมที่มีขนาดพื้นที่น้อยหรือต่ำจะส่งผลกระทบเพียงสัดส่วนเล็กๆของป่า* ในแต่ละปีกิจกรรมที่มีขนาดพื้นที่น้อยหรือต่ำจะเกิดขึ้นในช่วงเวลาที่ยาวนานเท่านั้น (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Scale, intensity and risk (ขนาด ความรุนแรง และความเสี่ยง): ดูคำจำกัดความแต่ละคำของคำว่า 'ขนาด' 'ความเข้มข้น' และ 'ความเสี่ยง' (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Significant (สำคัญ): สำหรับวัตถุประสงค์ของหลักการ 9 HCVs 1, 2 และ 6 มีรูปแบบหลักสามรูปแบบในการรับรู้ความสำคัญ

- การกำหนด การจำแนกประเภท หรือสถานะการอนุรักษ์* ที่ได้รับการยอมรับ ที่ได้รับมอบหมายจากหน่วยงานระหว่างประเทศ เช่น IUCN หรือ Birdlife International
- การแต่งตั้งโดยหน่วยงานระดับชาติหรือระดับภูมิภาค หรือโดยองค์กรอนุรักษ์แห่งชาติ* ที่รับผิดชอบ บนพื้นฐานของความหลากหลายทางชีวภาพ
- การยอมรับโดยสมัครใจโดยผู้จัดการ เจ้าของ หรือหน่วยพื้นที่จัดการ*บนพื้นฐานของข้อมูลที่มีอยู่ หรือการมีอยู่ของความหลากหลายทางชีวภาพที่ทราบหรือน่าสงสัย แม้ว่าจะไม่ได้ถูกกำหนดอย่างเป็นทางการโดยหน่วยงานอื่นก็ตาม

รูปแบบใดรูปแบบหนึ่งเหล่านี้จะพิสูจน์ได้ว่าเป็น HCVs 1, 2 และ 6 หลายภูมิภาคของโลกได้รับการยอมรับถึงความสำคัญของความหลากหลายทางชีวภาพ โดยวัดผลด้วยวิธีต่างๆ มากมาย แผนที่ที่มีอยู่และการจำแนกประเภทพื้นที่ลำดับความสำคัญสำหรับการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ* มีบทบาทสำคัญในการระบุศักยภาพของ HCVs 1, 2 และ 6 (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Silviculture (วนวัฒน): ศิลปะและวิทยาศาสตร์ในการควบคุมการจัดตั้ง การเจริญเติบโต องค์ประกอบ สุขภาพ และคุณภาพของป่าไม้* และป่าไม้ เพื่อตอบสนองความต้องการและคุณค่าที่หลากหลายของเจ้าของที่ดินและสังคมบนพื้นฐานที่ยั่งยืน (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5 -2 อ้างอิงจาก Nieuwenhuis, M. 2000. คำศัพท์เฉพาะทางการจัดการป่าไม้ IUFRO World Series Vol. 9. IUFRO 4.04.07 SilvaPlan และ SilvaVoc)

Small-scale smallholder (เกษตรกรรายย่อย): บุคคลใดก็ตามที่อาศัยที่ดินเป็นส่วนใหญ่ในการดำรงชีวิต และ/หรือจ้างผู้ปฏิบัติงานส่วนใหญ่มาจากครอบครัวหรือชุมชนใกล้เคียงและมีสิทธิใช้ที่ดินในหน่วยจัดการที่มีพื้นที่น้อยกว่า 50 เฮกตาร์ นักพัฒนามาตรฐานอาจกำหนดพื้นที่นี้ให้น้อยกว่า 50 เฮกตาร์ (ที่มา: FSC-POL-01-007 V1-0)

Smallholder's location (ที่ตั้งของเกษตรกรรายย่อย): ชุมชน ภูมิภาค หรืออนุภูมิภาคหรือพื้นที่รับน้ำลุ่มน้ำที่ป่าของเกษตรกรรายย่อยตั้งอยู่ และที่ที่ชนพื้นเมืองหรือชุมชนท้องถิ่นอาจมีผลประโยชน์ในป่าของเกษตรกรรายย่อย หรือที่ที่ระบบนิเวศดั้งเดิมอาจมีอยู่

Social harms (ความเสียหายต่อสังคม): ผลกระทบเชิงลบต่อบุคคลหรือชุมชน กระทำโดยบุคคล องค์กร หรือรัฐ ซึ่งรวมถึงแต่อาจนอกเหนือไปจากการกระทำทางอาญาของนิติบุคคล อันตรายดังกล่าวรวมถึงผลกระทบด้านลบต่อสิทธิ การดำรงชีวิต และความเป็นอยู่ของบุคคลหรือกลุ่ม เช่น ทรัพย์สิน (รวมถึงป่าไม้ ที่ดิน น้ำ) สุขภาพ ความมั่นคงทางอาหาร สภาพแวดล้อมที่ดีต่อสุขภาพ รายการทางวัฒนธรรมและความสุข ตลอดจนการบาดเจ็บทางร่างกาย การกักขัง การขับไล่ และการไล่ออก (ที่มา: FSC-POL-01-007 V1-0)

- ความเสียหายทางสังคมที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง: ความเสียหายทางสังคมที่ยังไม่ได้รับการแก้ไข
- ความเสียหายทางสังคมที่จัดลำดับความสำคัญ: ความเสียหายทางสังคมที่จัดลำดับความสำคัญโดยกระบวนการที่ใช้ FPIC กับผู้ถือสิทธิที่ได้รับผลกระทบ หรือระบุโดยปรึกษาหารือกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบ (ที่มา: FSC-PRO-01-007 V1-0 ฉบับย่อ - อ้างอิงถึงกรอบการเยียวยา FSC สำหรับ คำจำกัดความเต็ม)

Stakeholder (ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย): คำจำกัดความของ 'ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบ' และ 'ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สนใจ' (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Tenure (ผู้ถือครอง): ข้อตกลงที่กำหนดทางสังคมซึ่งถือครองโดยบุคคลหรือกลุ่มบุคคล ซึ่งได้รับการยอมรับโดยกฎหมาย* กฎเกณฑ์หรือแนวปฏิบัติตามจารีตประเพณี เกี่ยวกับกลุ่มสิทธิและหน้าที่ของการเป็นเจ้าของ การถือครอง การเข้าถึง และ/หรือการใช้หน่วยที่ดินใดหน่วยหนึ่งหรือทรัพยากรที่เกี่ยวข้องภายในนั้น (เช่น ต้นไม้แต่ละต้น พันธุ์พืช น้ำ แร่ธาตุ ฯลฯ) (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2 อ้างอิงจาก International Union for Conservation of Nature (IUCN) คำจำกัดความมีไว้ในเว็บไซต์ IUCN)

Threat (ภัยคุกคาม): ข้อบ่งชี้หรือการเตือนถึงความเสียหายหรือผลกระทบด้านลบที่กำลังจะเกิดขึ้นหรือมีแนวโน้มว่าจะเกิด (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจาก Oxford English Dictionary)

Threatened species (ชนิดพันธุ์ที่ถูคุกคาม): ชนิดพันธุ์ที่ตรงตามเกณฑ์ของ IUCN (2001) สำหรับการสูญพันธุ์ (VU), สัตว์ที่ใกล้สูญพันธุ์ (EN) หรือสัตว์ที่ใกล้สูญพันธุ์อย่างยิ่ง (CR) และกำลังเผชิญกับความเสี่ยงสูง สูงมาก หรือสูงมาก* ของการสูญพันธุ์ในป่า หมวดหมู่เหล่านี้ อาจถูกตีความใหม่เพื่อวัตถุประสงค์ของ FSC ตามการจำแนกประเภทระดับชาติอย่างเป็นทางการ (ซึ่งมีความสำคัญทางกฎหมาย*) และสภาพท้องถิ่นและความหนาแน่นของประชากร (ซึ่งอาจส่งผลต่อการตัดสินใจเกี่ยวกับมาตรการอนุรักษ์ที่เหมาะสม) (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2 -0 อ้างอิงตามสหภาพนานาชาติเพื่อการอนุรักษ์ธรรมชาติและสัตว์ป่า (IUCN) 2544 หมวดหมู่และหลักเกณฑ์ของ IUCN Red List: เวอร์ชัน 3.1 คณะกรรมการการอนุรักษ์ของสายพันธุ์ IUCN, IUCN, สวิตเซอร์แลนด์ และเคมบริดจ์ สหราชอาณาจักร)

Timber harvesting level (ระดับการเก็บเกี่ยวไม้): ปริมาณการเก็บเกี่ยวจริงที่ดำเนินการในหน่วยจัดการ* ติดตามโดยปริมาตร (เช่น ลูกบาศก์เมตรหรือฟุตไม้) หรือพื้นที่ (เช่น เฮกตาร์หรือเอเคอร์) เพื่อจุดประสงค์ในการเปรียบเทียบกับระดับการเก็บเกี่ยวที่อนุญาต (สูงสุด) ที่คำนวณได้ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Timely manner (ตามกำหนดเวลา): ทันทีที่สถานการณ์อนุญาตอย่างสมเหตุสมผล ไม่ได้ตั้งใจเลื่อนโดยหน่วยพื้นที่จัดการ*; เป็นไปตามกฎหมายที่บังคับใช้* สัญญา ใบอนุญาต หรือใบแจ้งหนี้ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Traditional Knowledge (ความรู้แบบดั้งเดิม): ข้อมูล ความรู้ ทักษะ และแนวปฏิบัติที่ได้รับการพัฒนา ยั่งยืน และส่งต่อจากรุ่นสู่รุ่น ภายในชุมชน ซึ่งมักจะเป็นส่วนหนึ่งของอัตลักษณ์ทางวัฒนธรรมหรือจิตวิญญาณ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงตามคำจำกัดความขององค์การทรัพย์สินทางปัญญาโลก (WIPO) คำจำกัดความตามที่ระบุไว้ในนโยบาย / ความรู้ดั้งเดิมบนเว็บไซต์ WIPO)

Traditional peoples (ชนเผ่าดั้งเดิม): ชนเผ่าดั้งเดิมคือกลุ่มทางสังคม หรือผู้คนที่ไม่ได้ระบุตัวตนว่าเป็นชนเผ่าพื้นเมืองและผู้ที่ยืนยันสิทธิในที่ดิน ป่าและทรัพยากรอื่น ๆ ของตนตามประเพณีหรืออาชีพดั้งเดิมที่มีมายาวนาน และการใช้ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0, โครงการประชาชนป่าไม้ (Marcus Colchester, 7 ตุลาคม 2552)

Transaction verification (การตรวจสอบธุรกรรม): การตรวจสอบโดยหน่วยงานออกใบรับรอง และ/หรือ องค์กรที่ให้การรับรอง ผู้ตรวจรับรองระบบมาตรฐานสากล (ASI) ว่าการอ้างสิทธิ์ในผลลัพธ์ของ FSC ที่ทำโดยผู้ถือใบรับรองนั้นมีความถูกต้องและตรงกับการอ้างสิทธิ์อินพุตของ FSC ของคู่ค้าของตน (ที่มา: FSC-STD-40-004 V3-0).

Uphold (สนับสนุน): เพื่อรับทราบ เคารพ สนับสนุน และสนับสนุน (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Use rights (สิทธิ์การใช้): สิทธิ์ในการใช้ทรัพยากรของหน่วยจัดการที่สามารถกำหนดได้ตามธรรมเนียมท้องถิ่น ข้อตกลงร่วมกัน หรือ กำหนดโดยหน่วยงานอื่นที่ถือสิทธิ์การเข้าถึง สิทธิ์เหล่านี้อาจจำกัดการใช้ทรัพยากรเฉพาะในระดับการบริโภคหรือเทคนิคการเก็บเกี่ยวเฉพาะ (ที่มา: FSC-STD-01-001 V5-2)

Vast majority (ส่วนใหญ่): 80% ของพื้นที่ภูมิทัศน์ป่าที่สมบูรณ์*ภายในหน่วยพื้นที่จัดการ* ณ วันที่ 1 มกราคม 2017 พื้นที่ส่วนใหญ่* ยัง ตรงตามหรือเกินกว่าค่าจำกัดความขั้นต่ำของภูมิทัศน์ป่าไม้ที่สมบูรณ์* (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Verifiable targets (เป้าหมายที่ตรวจสอบได้): เป้าหมายเฉพาะ เช่น สภาพป่าในอนาคต*ที่ต้องการ ซึ่งจัดตั้งขึ้นเพื่อวัดความคืบหน้าไปสู่ ความสำเร็จของวัตถุประสงค์การจัดการแต่ละข้อ* เป้าหมายเหล่านี้แสดงออกมาเป็นผลลัพธ์ที่ชัดเจนซึ่งสามารถยืนยันความสำเร็จได้ และเป็นไปได้ที่จะระบุได้ว่าบรรลุเป้าหมายหรือไม่ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Very Limited portion (ส่วนที่จำกัดมาก): พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจะต้องไม่เกิน 0.5% ของพื้นที่ของหน่วยพื้นที่จัดการ* ในหนึ่งปีใดๆ และไม่กระทบรวมมากกว่า 5% ของพื้นที่ของหน่วยพื้นที่จัดการ* (ที่มา: FSC-STD-01-002)

Very limited portion of the core area (ส่วนที่จำกัดมากของพื้นที่หลัก): พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจะต้องไม่เกิน 0.5% ของพื้นที่หลัก* ในหนึ่งปีใดๆ และไม่ส่งผลกระทบรวมมากกว่า 5% ของพื้นที่หลัก*

Waste materials (วัสดุเหลือใช้): สารที่ใช้ไม่ได้หรือไม่พึงประสงค์หรือผลพลอยได้ เช่น

- ของเสียอันตราย รวมถึงขยะเคมีและแบตเตอรี่
- วัสดุสิ้นค้า
- มอเตอร์และเชื้อเพลิง และน้ำมันอื่นๆ
- ขยะรวมถึงโลหะ พลาสติก และกระดาษ และ
- อาคาร เครื่องจักร และอุปกรณ์ที่ถูกทิ้งร้าง (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Water bodies (แหล่งน้ำ (รวมถึงเส้นทางน้ำ)): ลำธาร ลำห้วย ลำธาร แม่น้ำ สระน้ำ และทะเลสาบตามฤดูกาล ชั่วคราว และถาวร แหล่ง น้ำรวมถึงระบบชายฝั่งหรือพื้นที่ชุ่มน้ำ ทะเลสาบ หนองน้ำ บึง และน้ำพุ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0)

Wetlands (พื้นที่ชุ่มน้ำ): พื้นที่เปลี่ยนผ่านระหว่างระบบภาคพื้นดินและระบบน้ำ ซึ่งปกติระดับน้ำจะอยู่ที่หรือใกล้ผิวน้ำ หรือพื้นดินถูกปกคลุมด้วยน้ำตื้น (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0, based on Cowardin, L.M., Carter, V., Golet, F.C., Laroe, E.T. 1979. การจำแนกประเภทของพื้นที่ชุ่มน้ำและที่อยู่อาศัยน้ำลึกของสหรัฐอเมริกา DC แผนกของสหรัฐอเมริกา: วอชิงตัน)

ภายใต้อนุสัญญาว่าด้วยพื้นที่ชุ่มน้ำ พื้นที่ชุ่มน้ำอาจรวมถึงที่ราบน้ำขึ้นน้ำลง สระน้ำธรรมชาติ บึง หลุมบ่อ ทุ่งหญ้าเปียก บึง พื้นที่ป่าพรุ* หนองน้ำน้ำจืด ป่าชายเลน ทะเลสาบ แม่น้ำ และแม่น้ำแต่แนวปะการังบางแห่ง (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0) อิงตามสหภาพนานาชาติเพื่อการอนุรักษ์ธรรมชาติ (IUCN), ไม่มีวันที่, คำจำกัดความของ IUCN – อังกฤษ)

Workers (ผู้ปฏิบัติงาน): ผู้ที่ได้รับการว่าจ้างทั้งหมด รวมถึงพนักงานของรัฐและบุคคลที่ประกอบอาชีพอิสระ* ซึ่งรวมถึงพนักงานนอกเวลา และพนักงานตามฤดูกาลทุกระดับและทุกประเภท รวมถึงผู้ปฏิบัติงาน ผู้บริหาร หัวหน้างาน ผู้บริหาร พนักงานผู้รับเหมา ตลอดจนผู้รับจ้าง

อิสระและผู้รับเหมาช่วง (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 ตามอนุสัญญาองค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) ฉบับที่ 155 อนุสัญญาว่าด้วยความปลอดภัยและอาชีวอนามัย พ.ศ. 2524))

Workers' organization (องค์กรผู้ปฏิบัติงาน (สหภาพผู้ปฏิบัติงาน):) องค์กรใดๆ ของผู้ปฏิบัติงาน* เพื่อส่งเสริมและปกป้องผลประโยชน์ของผู้ปฏิบัติงาน* (ดัดแปลงมาจากอนุสัญญา ILO 87, มาตรา 10) สิ่งสำคัญคือต้องทราบว่ากฎและคำแนะนำเกี่ยวกับองค์ประกอบขององค์กรผู้ปฏิบัติงานแตกต่างกันไปในแต่ละประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในส่วนที่เกี่ยวข้องกับผู้ที่ได้รับการพิจารณาว่าเป็นสมาชิกระดับและไพล์ รวมถึงผู้ที่ถือว่ามีความสามารถในการ "จ้างและไล่ออก" . องค์กรผู้ปฏิบัติงานมีแนวโน้มที่จะแยกความสัมพันธ์ระหว่างผู้ที่สามารถ "จ้างแล้วไล่ออก" และผู้ที่ไม่สามารถ "จ้างแล้วไล่ออก" ได้ (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อิงจากรายงานเกี่ยวกับเกณฑ์ทั่วไปและตัวชี้วัดที่อิงจากองค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) หลักอนุสัญญาหลัก พ.ศ. 2560)

Worst forms of child* labour (รูปแบบที่เลวร้ายที่สุดของการใช้ผู้ปฏิบัติงานเด็ก*): ประกอบด้วย a) การเป็นทาสทุกรูปแบบหรือการปฏิบัติที่คล้ายกับการใช้ทาส เช่น การขายและการค้าเด็ก ผู้ปฏิบัติงานทาสและความเป็นทาส และการบังคับใช้ผู้ปฏิบัติงาน รวมถึงการบังคับหรือเกณฑ์เด็กเพื่อใช้ในการสู้รบ; b) การใช้ จัดหา หรือเสนอเด็ก*เพื่อการค้าประเวณี เพื่อการผลิตสื่อลามก หรือเพื่อการแสดงลามกอนาจาร c) การใช้ การจัดหา หรือการเสนอเด็ก*สำหรับกิจกรรมที่ผิดกฎหมาย โดยเฉพาะการผลิตและการค้ายาเสพติดตามที่กำหนดไว้ในสนธิสัญญาระหว่างประเทศที่เกี่ยวข้อง d) งานที่โดยธรรมชาติหรือสถานการณ์ในการดำเนินการนั้น มีแนวโน้มที่จะเป็นอันตรายต่อสุขภาพความปลอดภัย หรือศีลธรรมของเด็ก (ที่มา: FSC-STD-60-004 V2-0 อ้างอิงจากองค์การผู้ปฏิบัติงานระหว่างประเทศ (ILO) อนุสัญญาฉบับที่ 182 มาตรา 3)



FSC International Center gGmbH – Performance and Standards Unit

Adenauerallee 134

53113 Bonn

Germany

Phone: +49 -(0)228 -36766 -0

Fax: +49 -(0)228 -36766 -65

Email : psu@fsc.org