

วัตถุประสงค์การบริหารจัดการ

ด้านสิ่งแวดล้อม

1. บริหารจัดการสวนป่าตามแนวทางการจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืน เพื่อรักษาสภาพแวดล้อมในพื้นที่สวนป่า ให้เกิดความยั่งยืนด้วยการรักษาคุณภาพดินและน้ำ และป้องกันการพังทลายของหน้าดิน
2. ฟื้นฟูสภาพป่าธรรมชาติในพื้นที่อนุรักษ์ในสวนป่าอย่างพาราตามความเหมาะสม
3. ส่งเสริมการคุ้มครองและฟื้นฟูพื้นที่อยู่อาศัยของพืชหรือสัตว์อนุรักษ์พื้นที่ ที่ทราบว่าจะเป็แหล่งกำเนิด ของพืช/สัตว์ที่ใกล้สูญพันธุ์และหายาก รวมถึงพื้นที่วางไข่และผสมพันธุ์ของสัตว์ป่า
4. อนุรักษ์และส่งเสริมให้เกิดความหลากหลายของชนิดพันธุ์พืชและสัตว์ในสวนป่าอย่างพาราหลีกเลี่ยงการทำลายระบบนิเวศน์และความหลากหลายทางชีวภาพ
5. เพื่อการจัดการสวนป่าในบริเวณที่อยู่ติดกับพื้นที่เกษตรอื่นๆ ป้องกันและลดผลกระทบต่อพื้นที่

ด้านสังคม

1. เพื่อสร้างความร่วมมือด้านสังคม ด้านวัฒนธรรมและส่งเสริมการจ้างงานในท้องถิ่นรอบพื้นที่สวนป่า
2. เพื่อยอมรับสิทธิตามกฎหมายและสิทธิตามขนบธรรมเนียมจารีตประเพณี การเป็นเจ้าของ การใช้ประโยชน์ รวมถึงการจัดการพื้นที่และทรัพยากรต่างๆ ของชุมชนที่อยู่ในบริเวณใกล้เคียงกับสวนป่า สร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชนท้องถิ่น
3. เพื่อสร้างบทบาทและตอบแทนสังคม รวมทั้งเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจให้กับชุมชน
4. เพื่อหลีกเลี่ยงการใช้ไม้ที่ผิดกฎหมาย หรือไม้ที่ไม่ได้รับการยอมรับและผลิตภัณฑ์จากไม้ เป็นไม้ที่มาจากป่าธรรมชาติ จัดทำระบบการให้การรับรองอย่างพารา (Cup Lump) ให้ทราบแหล่งที่มา
5. เพื่อปฏิบัติตามกฎหมายไทย และข้อตกลงระหว่างประเทศที่ประเทศไทยได้ลงนามไว้ (Compliance with Thai Laws and International Agreements)

ด้านเศรษฐกิจ

1. สนับสนุนประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์และการเพิ่มมูลค่าอย่างก้อนถ้วยและผลผลิตไม้จากสวนยางพารา ให้ผลผลิตมากกว่า 40 ตัน/ไร่ เมื่อครบรอบตัดฟัน
2. เพื่อให้เกิดความยั่งยืนด้านเศรษฐกิจ โดยมีปริมาณผลผลิตต่อหน่วยอยู่ในระดับเกณฑ์มาตรฐาน มีผลผลิตเฉลี่ย 290 กิโลกรัมแห้ง/ปี มีการจัดการด้านระบบวนวัฒน ที่เหมาะสม ทำให้ต้นยางมีอัตราการเจริญเติบโตที่ดี
3. ส่งเสริมความสมดุล ด้านการกระจายของชั้นอายุไม้ยางพารา โดยคำนึงถึงการรักษาสัดส่วนที่เหมาะสมในพื้นที่ สวนป่ายางพารา
4. เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกบำรุงดูแลรักษาต้นยางพาราได้เต็มพื้นที่ ให้มีประสิทธิภาพและอัตราการรอดตาย ไม่ต่ำกว่า 85 % การเจริญเติบโตของต้นยางพาราในปีที่ 1 มีความสูงเฉลี่ย มากกว่า 80 ซม.
5. การเก็บเกี่ยวจะต้องมีการสำรวจข้อมูลพื้นฐานและวางแผนการดำเนินงาน การทำไม้ที่เหมาะสม การใช้ประโยชน์จากไม้อย่างมีประสิทธิภาพ ประหยัดและถูกต้องแม่นยำวางแผนเก็บเกี่ยวผลผลิตน้ำยาง ไม้ยาง ในระยะยาวและเกิดความยั่งยืน
6. เพื่อเป็นการรับประกันว่าสินค้าหรือผลิตภัณฑ์ที่มาจากแปลงปลูกไม้ยางพาราที่มีการจัดการป่าไม้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ



Plantation Organization โครงสร้างการบริหารงานสวนป่า

บริษัท.อี.คิว.รับเบอร์ จำกัด (FSC-FM/COC)



