

# SGEC 分別・表示事業体審査報告書

## 西諸地区森林組合

平成 2 1 年 6 月

(社)全国林業改良普及協会

## 目 次

I . 西諸地区森林組合の概要・確認資料一覧

II . 審査経過・写真

III . 審査における判定事由書

IV . 添付資料（主な確認資料）

V . 審査判定表

## I. 西諸地区森林組合の概要

1. 申請者名称 : 西諸地区森林組合  
代表理事組合長 竹山 義高  
(所在地) 宮崎県小林市大字細野 251 番地 1
2. 認定事業体名 西諸地区森林組合
3. 認定対象業種 素材生産・販売
4. 沿革・概要

### 【沿革・概要】

西諸地区森林組合は、平成 13 年 9 月 1 日小林市森林組合・えびの市森林組合・高原町森林組合・野尻町森林組合・須木村森林組合が合併し、西諸地区森林組合を設立して小林市・えびの市・高原町・野尻町・須木村の森林を管理する森林組合として発足。平成 17 年 9 月 1 日、現在地に本所を設置移転と同時に須木支所を除く 4 支所を統合し、本所及び 1 支所体制とした。現在は組合員 7, 5 7 6 名、役員 13 名（常勤 1 名）、職員 16 名、作業班 33 名で平成 20 年度の総売上高は 3 8 6 百万円。林業振興のため林産事業、森林整備、保安林改良事業など、各種事業に取り組んでいる。

同組合の林産事業は近年、主伐事業も増えてきているが、依然として間伐事業が多く当地域は、小規模所有形態がほとんどであるため、間伐を促進していくためには、作業効率を高め、採算性を確保することが必要になっている。

### ■指導部門

1. 森林組合系統運動「森林組合 21 世紀ビジョン」の実行計画を基本に林業技術資格の取得や森林管理巡視員の活動を行った。
2. 施業集約化による低コスト作業のモデル事業を実施した。
3. 情報誌「森林組合通信」を発行し、組合事業の内容やこれにかかる補助金制度、更に木材市況など組合員へ情報提供を行った。
4. 恒例となった「森林まつり」を開催し、森林国営保険加入促進及び林業相談会を実施した。
5. 不在村所有者に対し長期施業委託契約の推進を行った。
6. 水源涵養など特に重要な役割を果たしている森林を守る為、保安林指定推進の座談会を開催した。

■販売部門

1. 林産及び販売事業の主品目であるスギ原木の価格は、依然として低迷しており、年度当初計画していた買取林産での平均単価を1,200円下回る約8,800円の実績となり、林産事業の取扱数量も計画対比1,260 m<sup>3</sup>の減となった。
2. 椎茸生産については、生椎茸から乾椎茸へ生産体制を若干移行した結果、乾椎茸のスライスが好調で、単価・数量が伸び売上では当初計画以上の実績を得た。
3. 間伐材加工品の杭木、背丸太を土木資材として取扱、計画以上の実績を得た。

■森林整備部門

1. 森林整備事業では、組合員の所有林について制度事業を活用し、植栽・下刈・除間伐など積極的に取り組んだ。
2. 昨年に引き続き、「企業の森づくり」事業に取組み植栽未済地の解消に努めた。
3. 林業担い手育成の緑の雇用事業を活用し、研修生7名の育成に努めた。

■作業班体制 直営作業班合計 9班 33名（臨時作業員 11名）

区分	雇用形態	班名	人数	班名	人数
林産班	直営 3班名	大菌班	5名	富永班	4名
		檜木班	4名		
林産・造林班	直営 5班名	吉永班	3名	東榎田班	5名
		蒲生班	2名	岩元班	3名
		西平班	5名		
緑化木育苗班	直営	奈須班	2名		

## ■取得資格等一覧

① 林業技士	3名
② 2級土木施工管理技士	1名
③ 林業架線作業主任者	5名
④ 林業作業士	2名
⑤ 小型移動式クレーン運転技能講習	11名
⑥ 伐木の業務に係る特別教育	23名
⑦ 玉掛け技能講習	17名
⑧ はい作業主任者技能講習	1名
⑨ 車輛系建設機械運転	17名
⑩ 機械集材装置運転の業務に係る特別教育	4名
⑪ 高性能林業機械安全教育	6名
⑫ 林内作業車運転安全教育	8名
⑬ 地山掘削作業主任者	4名
⑭ 高所作業車特別教育	1名
⑮ 林業改良指導員	1名
⑯ 毒劇物取扱責任者	2名

## ■所有機械

① 林内作業車	5台 (トラクター類2台含む)
② ラジコン式自走搬機	1台
③ 集材機	3台
④ グラップル	1台
⑤ フォワダー	1台
⑥ プロセッサ	2台
⑦ グラップル付きトラック	3台
⑧ ユニック付きトラック	1台

## 5. 木材・木製品の年間取扱実績

- 期間(1年) 平成20年4月1日～平成21年3月31日
- 木材・木製品の取扱量 原木取扱量 12,111 m<sup>3</sup>  
取引先：宮崎県森林組合連合会林産物流通センター等

## 6. 分別・表示管理体制

認定事業者としての西諸地区森林組合の役割は、管轄地域内の認証森林での伐採、搬出、山土場検収、運材までを想定している。これらの行程は、認証森林であることの確認を怠らなければ、分別・表示は容易である。

西諸地区森林組合では、SGEC認証林産物総括管理責任者のもと、「SGEC分別・表示システムの諸規程に則り、認証森林から産出された林産物の適切かつ効率的な利用を目的」とした「認証林産物の分別・表示管理方針」及び「認証林産物の分別・表示管理計画」、「認証林産物生産・出荷管理計画」を定めて、作業工程での分別・表示管理の徹底を図っている。

なお、素材生産は、持続可能な森林経営の行われている森林内での作業であることから、実行段階でのマニュアルである「認証森林」伐採・搬出作業マニュアルを作成し、現場職員に対する分別・表示管理の徹底と、「持続可能な森林経営」に対する教育・指導体制を執っていることを確認した。

#### (主な確認資料)

- ・ 西諸地区森林組合実績報告
- ・ 認証林産物の分別・表示管理方針書
- ・ 認証林産物の分別・表示管理計画書
- ・ 認証林産物の分別・表示管理体制
- ・ 「認証森林」伐採・搬出作業マニュアル

## Ⅱ. 審査経過・確認資料一覧・写真

### 1. 西諸地区森林組合の審査経過

西諸地区森林組合の審査は、(社)全国林業改良普及協会認証審査センターの  
兒島裕、野田昭一、鳥越貞雄、宇佐美均の4名が行った。

#### 【審査申込】

平成21年4月20日／審査申込

(内 容)

1. SGEC 分別・表示システム運営規程及び実施要領説明
2. 全林協の審査手順についての説明
3. 審査申込書の受付、関連資料の確認

#### 【認定審査】

平成21年6月4日／書類確認及び現地確認

(場 所)

西諸地区森林組合事務所、素材生産現場

(審査員)

(社)全国林業改良普及協会	審査員	宇佐美均
同	専門審査員	鳥越貞雄

(出席者)

西諸地区森林組合	専務理事	平 奈緒美
	参 事	長倉 敏幸
	事業課長	立山 豊
	須木支所長	籠 広則

(内 容)

1. 西諸地区森林組合事務所において、提出された書類及び資料を受けるとともに、森林認証・分別表示についての説明を行い、SGEC 分別・表示システム諸規定の遵守意志を確認した。
2. 事業の概要、事業体認定を取得した後の分別・表示の考え方や管理方針、認証林産物の管理計画、分別・表示管理の体制等について説明を受け、併せて関連資料の審査を行った。
3. 作業現場を順次調査し、伐採、搬出、選別、保管、出荷における安全・林地保全対策、木材の流れ、および現場管理の仕組み等について確認を行った。
4. 現場担当者に事業体認定を取得した後の分別・表示の考え方や管理方針、認証林産物の管理計画、分別・表示管理体制等について聞き取りを行い、実行意思を確認した。

## 【審査判定】

平成 21 年 6 月 1 9 日（書類）

（委員名）

元東京大学教授・農学博士	山根 明臣
元東京農業大学教授・農学博士	河原 輝彦
木構造振興株式会社専務取締役・農学博士	西村 勝美
東京農工大学教授・農学博士	土屋 俊幸
（社）林木育種協会理事長	真柴 孝司

（事務局）

（社）全国林業改良普及協会専務理事	渡辺 政一
同 認証審査センター	児島 裕
同 認証審査センター	野田 昭一
同 認証審査センター	宇佐美 均

（内 容）

1. 現地認定審査の結果を報告するとともに、SGEC の定める「認定審査」基準事項に基づき設定した「審査要件」について審査判定を行った。
2. 提出資料、生産現場での管理の仕組み、審査判定表による判定の内容等からいって、申請者は認定に値する統合事業体であるものと認められた。

### Ⅲ. 西諸地区森林組合の審査における判定事由書

SGEC の定める「認定審査」基準事項に基づき、「西諸地区森林組合（分別・表示）」の 12 項目を審査要件として決定した。

これら「審査要件」に基づいて、「認定審査」を行い、審査委員会に諮ったところ、西諸地区森林組合は、認定に値する事業体であるとして判定された。

なお、審査委員会により、認定取得後の「向上目標」として下記が付記された。

#### 【向上目標】

1. 認定取得後の内部監査を適正に行い、認証林産物のトレサビリティを確立すること。（基準 3－4）
2. 関係職員に対し、十分な教育・研修を図り、分別・表示管理方針書等の趣旨を徹底すること。（基準 3－5）  
関係職員に対し、十分な教育・研修を図り、分別・表示管理方針書の趣旨を徹底すること。（基準 3－5）
3. 認証林産物の履歴証明に関わる記録類の保存に努めること。（基準 3－6）