

揖斐郡森林組合だより



やまびこ

No.61



2011. 1. 1 発行: 揖斐郡森林組合
揖斐川町上南方1973番地の370 0585-22-6511



年頭の御挨拶

明けましておめでとございます

昨年中は組合運営につきまして、格別なご理解とご協力を賜りまして誠にありがとうございます。厚くお礼申し上げます。本年もご支援、ご指導の程、何卒よろしくお願い申し上げます。

近年の景気の悪化により、林業・木材産業界も一段と厳しい状況が続いております。長年続く木材価格の低迷により、森林所有者の山への関心度が低くなり、山離れが加速化しています。必要な施業が行われず森林の持つ多面的機能の発揮が損なわれる状況になっています。

このため、国において、森林・林業の再生に向けた改革の方向性が示されました。林業活性化に対する国策の第一弾として、施業集約化事業を推進して、面的に山の手入れを実施していくという事です。集約化施業とは、間伐対象森林をとりまとめ、必要に応じ作業道を設置し、一体的、効率的に行う施業のことです。当組合は、昨年よりこの集約化事業に取り組み、平成二十六年度までに

揖斐郡内約六千ヘクタールの民有林を集約化する計画を打ち立てました。

また、平成二十二年十二月には、春日地域内で、揖斐川町・森林総合研究所・森林公社・森林組合の四機関において、相互に協力、連携して森林整備を行うという、全国的にもめざらしい協定を締結しました。集約化し、一体的に作業することにより、搬出コストの低減が図られて森林所有者へ少しでも還元できればと考えます。また、林業専用道を設置することで、今後来たる主伐における素材の搬出に大きく利用できることも考慮に入れたこの事業を積極的に取り入れ、組合員各位のご協力を賜りたくお願いするものです。

国策の第二弾として、公共の低層建物及び高層建物の内装部分は、国産材の使用をすることを決定されました。林業界にとって非常に明るいニュースとして受け止めることができるものです。この様な政策が長期間続けば、必ずや十年以内には、国産材利用率の五十%時代が、間違い

なく到来することであり、大いに期待するものであります。

平成十九年度より実施している「健全で豊かな森林づくりプロジェクト」は、昨年末までに、利用間伐約三十七ヘクタール、搬出材積約千九百立方メートル、開設作業道約二千九百メートルの実績を上げることができました。関係各位のご協力に感謝申し上げます。

山から川、川から海へと流れる水は、各々の業に大きく貢献しているものです。川上と川下が一体となつて、自然を守り育てて行くことが、地球温暖化の防止の一助となること間違いありません。

昨年、海のない当県にて開催されました、「全国豊かな海づくり大会」は、天皇皇后両陛下のご臨席を賜り、盛大に開催されました。これらを通じて、国民一人ひとりが自然の大切さ、水の有り難さを深く認識できると思っています。

今年も役職員一丸となり、当地域の森林・林業の発展に努力してまいります。何卒一層のご支援賜りますようお願い申し上げます。本年の皆様の益々のご健康とご活躍を祈念いたしまして、新年のご挨拶とさせていただきます。

代表理事組合長

森 泰 朗

本年もよろしく
お願い申し上げます

代表理事組合長

森 泰 朗

理事

新 井 弘 文

理事

堀 口 賢 一

理事

宗 宮 孝 生

理事

坂 東 稔

理事

岡 崎 和 夫

理事

竹 中 吉 男

理事

太 田 廣 美

理事

大 谷 正 秀

理事

山 口 信 義

理事

井 上 貞 夫

理事

林 隆 一

理事

森 敏 郎

理事

村 瀬 幸 司

理事

中 川 護

代表理事

杉 山 英 一

監事

山 本 友 之

監事

大 久 保 為 芳

職員従業員一同

職員従業員一同

「春日尾又・押又地域森林整備集約協定」締結式

平成22年12月15日（水）揖斐川町役場において、「春日尾又・押又地域森林整備集約協定」締結式が開催されました。この集約協定は、揖斐川町春日尾又・押又地域において、森林共同施業団地を設定して、共通した森林整備の目標や方法などを定め、適正かつ効果的な森林の整備を推進することを目的とします。揖斐川町・独立行政法人 森林総合研究所森林農地整備センター 岐阜水源林整備事務所・社団法人 岐阜県森林公社・揖斐郡森林組合の4者が相互に協力、連携して行うため、県内で初となる森林整備集約協定が締結されました。

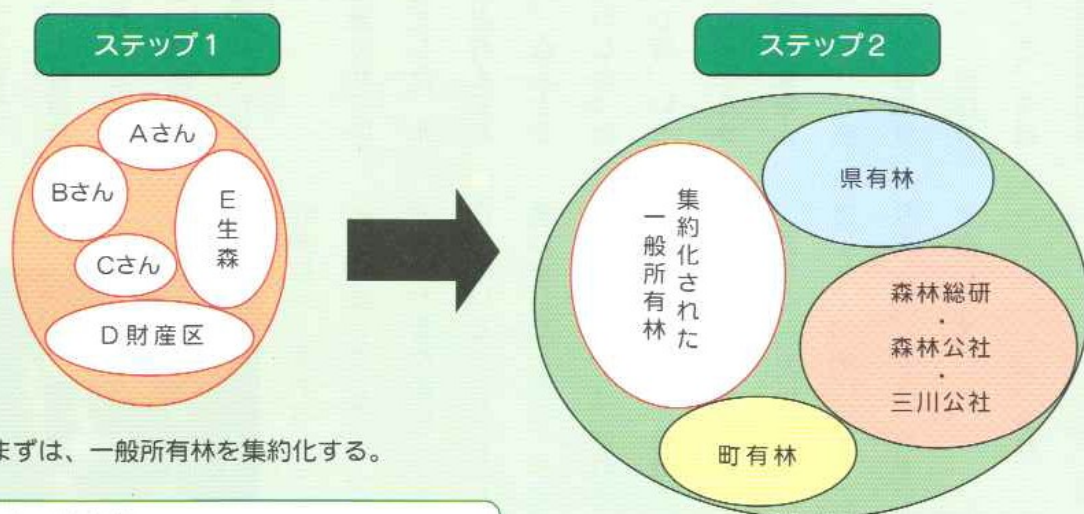


協定締結後は、森林整備集約協議会を設置し、森林整備実施計画を共同で作成したうえで、この計画に基づき、路網の整備や間伐などの森林施業を連携して行います。水源のかん養、山地災害や地球温暖化といった公益的機能の持続的な発揮につとめ、健全で豊かな森林づくりを推進するとともに、木材生産の低コスト化に努め、木材資源の有効活用を図っていきます。

揖斐地域の人工林の特徴は、機関造林面積が揖斐地域の人工林の44%と非常に高い割合を占めています。県平均は15%になりますので、その多さは群を抜いています。集約化の対象となる森林は、基本的に機関造林と公有林を除いた個人等の一般所有の森林です。しかし、集約化した森林に基幹作業道を開設する場合、機関造林地や県有林、町有林を通らなければならないことが多々あります。そこで、まず個人等の一般所有森林の集約化を行い、次に必要に応じて隣接する機関造林や公有林を取り入れたかたちで、広域的な集約化を進める二段階方式で取り組みます。今回の協定を締結した団地は、既に一般所有森林の集約化ができていたために公有林及び機関造林を取り込むことができました。この協定が、今後の揖斐モデルとなると考えます。

森林組合では、間伐の推進、間伐材の利用の推進、さらには将来の主伐のため、集約化に取り組むことを提案しています。皆様のご理解により、森林の整備が進み、地域全体がより良い山になります。何卒よろしくご協力下さいます様、お願い申し上げます。

集約化のイメージ



●一般所有森林とは
人工林のうち、機関造林及び公有林を除いた個人、財産区等が所有する森林

必要に応じて、隣接する機関造林、公有林を取り込む。

岐阜農林高等学校森林科学科二年
インターンシップ
(就業体験)
岐阜農林高等学校

生三名が、当組合で三日間、インターンシップを行いました。

森林課の職員の指導の下、各現場において、調査や測量など現場管理における業務を体験してもらいました。雨の日もあり、現場での作業は大変だったと思いますが、学生たちはとても意欲的に取り組んでみえました。



今回のこの体験が、参加された生徒の方にとって、将来についての問題意識や目的意識を持つ、良いきっかけになったと思います。働くことの意義や職業観等についても再認識できたと思います。今後の進路選択や就職活動に生かしていただけたことでしょうか。学生たちにとって、とても意義深い体験をしていただけたとができたと思います。

先日は、貴重な体験をさせていただいて、ありがとうございます。

久瀬中学校
職場体験学習

先日は、貴重な体験をさせていただいて、ありがとうございます。

僕の父も、森林組合さんと同じような仕事をしています。だから、興味を持って、普段どういふことをやっているのか知りたくなり、森林組合で職場体験をさせていただくことになりました。最初は、こんな僕で、体力がもつのかとか、心配していました。

一日目はモノレールに乗らせていただき、山に登っていきましました。木のところどころの病気など教えてもらい、初めて知りました。なんとか頂上まで着けた時は、うれしかったです。そして、作業に入る時、いろんな機械があり、ちゃんと使えるか心配だったけれど、職員のみなさんのあたたかい教えで、しっかりと使えるようになりましました。一日目は涼しくてラッキーでした。二日目はGPSを使わせてもらいましました。昔は地図だけで大変だったんだなと思いましました。すごく使うまで難しくて、



仕事は頭も使わないといけないんだと思いましました。もう一つは間伐です。光を入れるために、全体の三割も間伐しないといけないなんて大変だと思いましました。木を一本切るだけでも手がとても痛くて疲れました。間伐の後、光が入った時は、すごく達成感があつて、うれしかったです。貴重な二日間をありがとうございました。おかげで、すごく勉強になりました。また、将来に生かしていきたいです。

久瀬中学校 二年

岩崎 佑哉

池田中学校間伐体験学習

平成22年10月16日(土)池田中学校の生徒三十名が参加し、間伐体験学習が池田町片山善南寺地内、岐阜県森林公社造林地において、行われました。

この間伐体験は、平成17年度の子ども議会で生徒より提案を受けた間伐体験を実施し、こうした機会を捉えて、人と森林との共生や森林の果たす役割を体験を通じて学び、森林環境に興味と理解を深める。また、森林林業に関心を持ってもらい、地域の財産である森林を健全な姿でみんなで育て引き継いでいくことを目的としています。

間伐体験開校式の後、当組合職員が間伐作業の模範作業をしながら、作業の注意事項の説明をしました。その後5班に分かれ、ノコギリで間伐と玉切りを実施してもらいました。間伐について生徒は初めての体験であり、不慣れなノコギリに四苦八苦しながらも伐倒から玉切りまでの作業を真剣に取り組んでいました。作業後には学習会も行われ、生徒たちにとって、地域の財産である森林に関心を深めるよい機会になったと思います。



購買情報

みなさまは、災害対策していますか。
非常時の持ち出し用のバック準備してありますか。
もし準備してなければ是非この機会に。

災害時のキャンプでのたき火に最適!
寒さをしのぎたいときに、勇気づけられる温かさ...



- 燃焼時間 2~3時間
- 10kg追加で 8~10時間
- お湯が沸かせます。
- 非常時に役立つセット内容

- バイオのマキちゃん5kg
- 鍋(蓋付)
- 軍手1人分
- 火バサミ1ヶ
- 金網1ヶ
- マッチ1ヶ

⑬ たき火の缶詰セット **2,980円**

阪神大震災の経験を
ふまえて作られた
セットです。



【内容品】非常用テップザック×1枚 ● 加熱/冷却1セット
交差用食料×3袋 ● 栄養機能食品(カレー・ピラフ)各自2袋
西1袋 ● 非常用保存飲料500ml×3本 ● サバイバルパン(チ
ュウコナツメ)×1包 ● 現金三角巾×1枚 ● 携帯医療セット ● 手
帳 ● ライフラインヘルプ×1冊 ● 軍手・タオル圧縮セット×1セット
● 携帯ミニトイレフル(3枚)×1セット ● トイレ袋ペンパ
ー袋(3枚)×1セット ● ポケットコート×1着 ● 使い捨てカイロ
×1枚 ● サバイバルシートの9/16×1枚 ● 防災グッズ高規格タ
オル×1セット ● IDホイッスル×1本 ● 地震対策ガイドブック

⑭ 非常持出セット
EPS-040
● 保管方法: W270×D243
×H290mm
● 重量: 3.7kg
標準価格12,700円を
10,290円

寒い季節になりました。薪ストーブは、暖かさの「質」が違います。

暖房器具

薪割り機

高い燃焼効率を発揮!
ムダのない薪材ストーブ!



燃料は石炭、コークス、薪
その他木材です。

燃焼効率が高く、体の芯まで暖めてくれます。薪割りや作業場などの、場所に応じた暖房が可能なインフラにも最適です。

全高760mm。地上から燃焼室上板まで720mm。燃焼室高さ92cm。三口150cm。天板高さ200mm。薪置板(天板)365mm。ロストル高さ200mm。重量36kg。

⑮ エントツ(薪置)は市販のものをご利用ください。(エントツ内径φ105mm)

⑯ ススキ薪ストーブD-51 本体価格38,600円を **29,090円**

⑰ 高級鋳物製
ダルストーブNo.7
標準価格59,000円を
39,800円

低価格の強力(7t)油圧式薪割り機WB-7000!

⑱ WB-7000
● 燃焼室燃焼力: 630cm
● 燃焼力: 7.0t ● 最大給排機: 250mm
● 動力: 電動1.0kW/20A/1.5kW
標準価格126,000円を

84,000円

破砕力8.0tのハイパワーを誇る油圧式薪割り機WS-188!



⑲ WS-188
● 燃焼室燃焼力: 400~500mm
● 破砕力: 8.0t ● 動力: 三相制エンジンOHV4.2kw
標準価格334,500円を

294,000円

椎茸ほだ木の取扱について



今年もしいたけの季節がやって参りました。しいたけ菌を打ち込んだ植菌済原木(ほだ木)やしいたけ菌を打ち込む前の原木、しいたけ菌の予約注文を受けております。また、今年も完熟ほだ木もご用意させていただきますので是非ご利用ください。

きのこ種菌等価格表

| | 規格 | 単位 | 価格(税込) |
|----------------|-------------|----|--------|
| しいたけ (自然発生) | オガ 1,300 cc | 1瓶 | 1,365円 |
| | コマ 500 コマ | 1袋 | 1,607円 |
| | コマ 1,000 コマ | 1袋 | 2,888円 |
| ヒラタケ | オガ 1,300 cc | 1瓶 | 1,365円 |
| なめこ | オガ 1,300 cc | 1瓶 | 1,365円 |
| | コマ 500 コマ | 1袋 | 1,607円 |
| | コマ 1,000 コマ | 1袋 | 2,888円 |
| しいたけ原木 | 90cm | 1本 | 350円 |
| 椎茸ほだ木(種菌入り) | 90cm | 1本 | 735円 |
| 椎茸ほだ木(完熟) | 90cm | 1本 | 1,365円 |

※原木・ほだ木につきましては、太さにより価格が変動する場合がございます。

※配達の場合は、配達料が別途かかりますので、お願いします。



しいたけの販売について

原木しいたけは、しいたけ本来の味

肉厚で歯ごたえのある食感

香りは森の風味そのものです。

ぜひ一度ご賞味ください。

販売材積 1,251m³ 元落 2m³ 販売金額 12,508千円 買方47名

| 樹種 | 長さ | 径 | 平均値 | 高 | 値 | 気配 |
|-----|-------|--------|--------|--------|---|----|
| すき | 3.0 | 13下 | 4,600 | - | - | → |
| | | 14 | 8,300 | - | - | → |
| | | 16~18 | 12,000 | - | - | → |
| | | 20上 | 11,800 | - | - | → |
| | 4.0 | 13下 | 6,000 | - | - | → |
| | | 14 | 9,300 | - | - | → |
| | | 16~18 | 11,000 | - | - | → |
| | | 20~22 | 12,200 | - | - | → |
| | | 24~28 | 13,800 | 17,000 | - | → |
| | 6.0 | 30上 | 15,000 | 32,000 | - | → |
| | | 16~18 | 15,000 | - | - | → |
| | 20上 | 14,000 | - | - | - | → |
| ひのき | | 13下 | 8,500 | - | - | → |
| | 14 | 14,000 | - | - | → | |
| | 16~18 | 21,800 | - | - | → | |
| | 20上 | 19,500 | - | - | → | |
| 4.0 | 13下 | 10,000 | - | - | → | |
| | 14 | 14,000 | - | - | → | |
| | 16~22 | 21,000 | - | - | → | |
| | 24~28 | 21,000 | - | - | → | |
| | 30上 | 23,500 | - | - | → | |
| 6.0 | 16~18 | 27,000 | - | - | → | |

右記単価は直材価格・平均値は二番並材価格

バルブ直送システム販売含む

概況 定期市を開催。出荷者各位のご協力により入荷は順調に推移、厚くお礼申し上げます。

状況 大型製材工場への供給量が不足しています。供給量を安定させることが、有利販売の条件となります。左記が月間必要量ですので、ご出材にご協力をお願い致します。

月間必要量

スギ 三m 一六〇二六cm 二〇〇〇m³ 四m 一六〇二六cm 五〇〇〇m³

ヒノキ 三m 一六〇二八cm 四〇〇〇m³ 四m 一六〇二八cm 四〇〇〇m³

その他合板用材他 一四cm 八〇〇〇m³

システム販売では、並材が主体のため元木を必要とされておりません。根張りを打ち出した後余尺を十cmとした造材での出材にご協力をお願いします。

市況 良材の入荷が少なく単価は、伸び悩みだが、スギは良材及び中目上に買い気旺盛で堅調価格で推移。ヒノキについても土台取りをはじめ価格は安定。多節、小曲等欠点材は売りづらい。三m十二下は全くの不振四m造材を心がけてください。

第一四七一回 県森連岐阜共販所市況速報