

岩手県森林組合連合会 参事 吉田良明

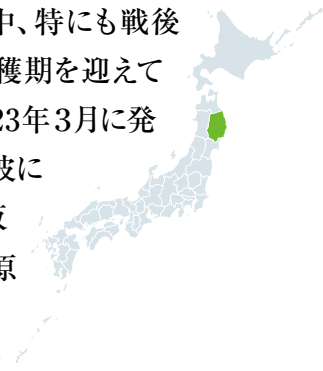
① 岩手県の森林・林業の現状

岩手県は四国4県に迫る広い県土を誇り、その森林面積は約117万7千haと総土地面積の77%を占め、北海道に次ぐ広い面積を有する森林県です。そのうち国有林が全体の33%、県・市町村・個人が所有する民有林は約78万3千haで全体の67%を占めています。

民有林の樹種別面積割合は、アカマツ19%、スギ19%、カラマツ8%、広葉樹48%となっております。昔から木炭の生産が盛んであったことなどから、その原料であるナラ林などの広葉樹林が多いこと、また成長が早く寒冷地でも育つとされるカラマツの割合が多いことなど、多種多様な樹種構成となっているのが特徴です。

このような森林構成の中、特に戦後に造成された人工林は収穫期を迎えていたところでしたが、平成23年3月に発生した東日本大震災大津波により岩手県沿岸部の合板工場等が被災し、県内の原木等の出荷が困難となる事態となりました。

その後、平成26年以降、県(国)産材を原材料とする合板工場や木質バイオマス発電施設の稼働が相次ぎ、県内の素材生産量は平成26年の1,398千m³から令和元年の1,519千m³(全国第3位)まで増加しています。



② 県産材の安定供給に向けた供給体制の強化

県内において合板工場等の操業が相次ぐ中、本会は、平成26年度に森林組合と連携しながら県内8カ所に『ストックポイント』(中間土場)を設け、県内の大型木材需要に対し円滑に県産材の安定供給を行うことができる体制を整備しました。(資料1)

また、国の補助金を活用しグラップル・トラックの各3台を導入、ストックポイントを管理する5森林組合に配置し、木材の選別・輸送の強化に努めました。

その結果、本会の木材取扱量は着実に増加し、森林組合系統を中心とした県産材の安定供給体制が確立されつつあります。(資料2)

●資料1



●資料2 森林組合連合会の木材(丸太)取扱量 (単位:千m³)

年度	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2
取扱数量	230	271	361	416	409	460	474

3 木材販売の取り組み

盛岡木材流通センターで開催される定期共販（入札）には、多種多様な樹種の岩手の優良材を求め、全国から買方業者が参加します。平成26年からは、インターネット上で出品材（丸太）を写真で確認、応札までできる全国初のWEB入札を開始、現在ではオークション機能も加えて、優良材の付加価値向上に努めています。

また、平成13年に本会内に設置された県産材アンテナショップ『木とくらしの相談所』では、本会が建築関係者に対し県産建築材を直接提案・納品する全国的にも珍しい取り組みを行っております。

取り組みの当初は、個人住宅用向けの県産建築製材品供給が中心でしたが、『岩手県県産木材等利用促進条例』の施行（平成31年4月）等をきっかけに、近年は公共建築物や商業施設向けの取扱実績も増えつつあります。個人住宅（写真1）、店舗（写真2）いずれも岩手県産材がふんだんに使われています。

●写真1



●写真2



4 再造林推進体制の強化

本県の民有林における造林面積は、昭和40年代には1万4千ha/年を超える実績となっていました。その後減少、近年再び造林が進むものの伐採面積に対する再造林率は4割程に留まり、将来の森林資源の減少などが懸念される状況となっています。

このため再造林率を高めることを目的に、平成29年に岩手県下8つの林業団体で構成する、『岩手県森林再生機構』（以下『機構』）を設立し（本会が事務局）、全国的にも珍しい民間団体主体の再造林支援を実施しております。

木材の生産、流通、加工等に関わる事業者が、それぞれ10～20円/m³の協力金を機構に拠出し、機構は協力金を元に基金を造成します。（資料3）この基金から拠出される助成金は、森林所有者に10万円/haを上限に交付されます。

令和2年度の交付実績は、対象者192人・面積418ha・交付額29百万円となるなど、着実に実績を伸ばしております。

また、本会では機構からの助

成金を活用し、令和3年5月に盛岡市の国有林地内で、『天皇陛下御即位記念分収造林』記念植樹を実施しました。

植樹の対象樹種はスギ、サワグルミの2種類で、特にサワグルミ材はバドミントンのグリップ部分等に使用されており、本会では、取引先への安定供給のため県内各地からサワグルミを集荷すると共に、この度の植樹活動により将来に亘って使用される材の資源確保に努めているところです。

このような取組みを通じ、本会は今後も、多種多様な県産材の安定供給、需要拡大、再造林に至る岩手の森林循環サイクルの構築と発展に寄与して参ります。

●資料3

岩手県森林再生機構による再造林支援のスキーム

