

国内社有林の経済価値評価の結果と 定量化プロジェクトに関する記者発表会を開催 経済価値算出結果は年間約5,500億円に相当

王子ホールディングス株式会社(社長:磯野裕之、本社:東京都中央区)は9月11日(水)、当社の国内社有林の経済価値評価の結果と、さらなる定量化プロジェクトに関する記者発表会を本社にて開催いたしました。

当社は、「木を使うものは木を植える義務がある」という理念のもと、100年以上の長きにわたり、植林による持続可能な森林経営を実践してきました。また、国内民間企業で最大級である、東京都の約3倍の大きさの森林を保有(国内外合わせて約63.5万ha)し、その社有林を「王子の森」と呼んでいます。

近年、TNFD提言※1をはじめ、企業活動による自然への依存とインパクト、それらに起因するリスクと機会を評価し、その情報を開示することが求められているだけでなく、森林、土壤、水、大気、生物資源などの自然資本を経済価値としてとらえた自然資本会計の制度化の動きも始まっています。森林は木材生産だけでなく、生物多様性や土砂流出防止、水源涵養※2といった多様な価値を持っています。当社が林野庁「森林の公益的機能の評価額について」の手法をもとに、国内の「王子の森(約18.8万ha)」について、経済価値を算出※3したところ、価値総額が年間約5,500億円という結果になりました。

さらに各種データ解析の結果、水源涵養量は約510万m³で、1日当たり1,690万人分の生活用水を蓄え、作り出す能力に相当※4していることがわかり、生物が3,000種以上(うち希少種は約1,400種)生息していることが推定※5されました。

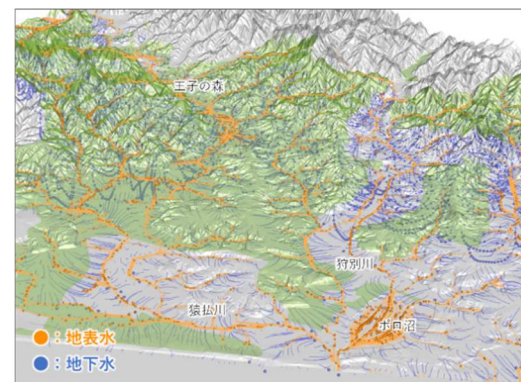
特に、北海道猿払村の「王子の森」は、世界の北方林の南限に位置し、泥炭が蓄積する湿地帯を有し、絶滅危惧種の淡水魚イトウが生息するなど、生物多様性の重要度が高いと推定されることから、北海道大学や生物多様性可視化の技術を有するスタートアップと協働し、自然資本の価値を測り、定量的に評価するプロジェクトを開始しています。

自然資本会計の時代へ向け、これからも、ネイチャーポジティブ経営を進化させてまいります。

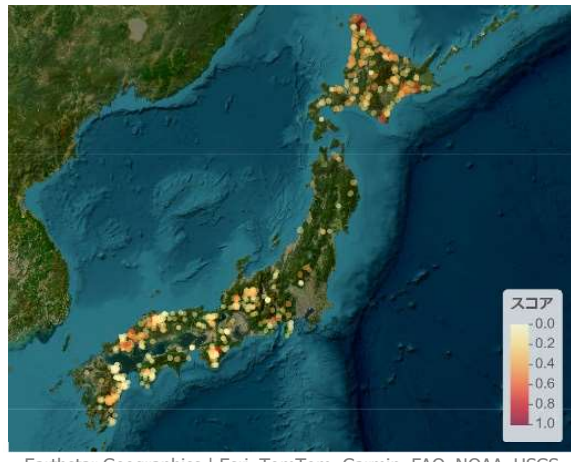
【国内の「王子の森」の経済価値評価、定量化プロジェクトの取り組み】



森林の公益的機能と経済価値評価

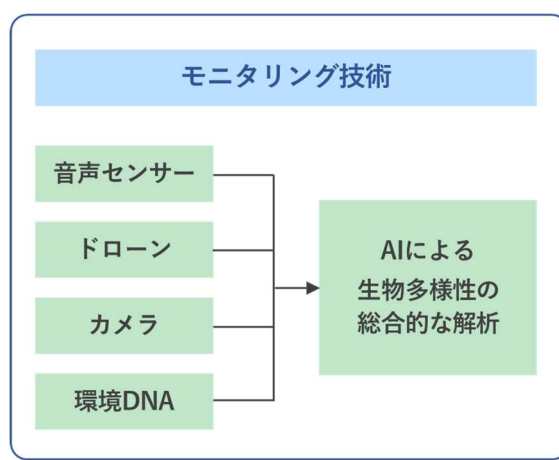


水源涵養量、地表水・地下水流の見える化



Earthstar Geographics | Esri, TomTom, Garmin, FAO, NOAA, USGS

生物多様性の重要度マップ(スコアが1.0(赤)に近づくほど生物多様性の重要度が高い森林)



スタートアップの最新のモニタリング技術を活用したフィールド調査の実施

【北海道大学のエキスパートとの協働による猿払山林の多様な機能を評価する調査テーマ】

対象地	カテゴリー		パートナー	テーマ	取り組み
	自然再生	価値評価			
全域	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	中村名誉教授 海外スタートアップ	生物多様性評価	ドローン、カメラ、音声、環境DNA等の最新技術を用いた生物多様性評価
林内河川	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	中村名誉教授	林内河川の再蛇行化	林道設置に伴い直線化し生物の生息地を改変した小河川を再蛇行化
	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		河川工作物(カルバート等)改修	生息地を分断する河川工作物改修により連結性向上
	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	根岸教授	生物多様性評価(水生生物)	上記自然再生の取り組み前後での多様性を評価
湿地	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	富士田名誉教授 井上教授	劣化した湿地の再生	ササ侵入やシカの踏み荒らし等で劣化が進む湿地の現状把握と再生の取り組み
	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	富士田名誉教授	生物多様性評価(植物)	上記自然再生の取り組み前後での多様性を評価
	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	白岩准教授	鉄分の供給機能評価	湿地～川～海にて実測値等を用いて評価
湿地林、湿地	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	小林准教授	湿地林、湿地の土壤炭素評価	アカエゾマツ湿地林、湿地の土壤炭素を実測値等を用いて評価

※1:TNFD(Taskforce on Nature-related Financial Disclosures、自然関連財務情報開示タスクフォース)とは、森林破壊や海洋汚染などが事業や財務に与える影響について、開示の枠組みを構築するためのタスクフォース。

※2:水源涵養とは、森林の土壤が降水を貯留し、河川へ流れ込む水の量を平準化して洪水・渇水を防ぎ、さらにその過程で水質を浄化する役割。

※3:林野庁「森林の公益的機能の評価額について」(2000年)の手法をもとに計算(林野庁試算の全国評価額に対して、全国の森林面積に対する王子HDの面積比を乗じることで算出)。一部原単位や評価方法が更新可能な機能については見直した(「水源涵養機能」「生物多様性保全機能(野生鳥獣保護機能)」「大気保全機能」)。

※4:国内の王子の森18.8万haの水源涵養量を国土情報プラットフォームを活用し、地表水、地下水のデータから解析(1日あたり300L/人使用前提に試算)。

※5:種分布モデル(種の分布に影響を与える環境要因のデータセットを用いて種の空間分布を推定する手法)をもとにどのような生物が生息しているかを推定。対象は鳥類・両生類・種子植物の在来3,776種で、気候変数、地質、植生、土地被覆、地形といった様々な環境が考慮されている。希少種の推定には、都道府県別レッドデータブック掲載の絶滅危惧種I、II類(最も絶滅の危険度が高いグループ)を用いた。

【本日の発表内容】

当社は100年以上にわたって森林資源に根付いた事業経営を行い、環境配慮型パッケージングビジネスや木質バイオビジネスに取り組んでいます。本発表会では当社が保有する国内民間企業で最大級の森林の経済価値化について発表いたしました。

持続的な成長に向けて当社取締役専務グループ経営委員の鎌田より、①森林の公益的価値、②自然資本会計時代の森林の経済価値、③「王子の森」の経済価値化の3つのアジェンダに分けて説明を行いました。

まず最初のアジェンダである＜森林の公益的価値＞では、森林の土壌が、降水を貯留し、河川へ流れ込む水の量を平準化して洪水、渇水を防ぎ、さらにその過程で水質を浄化する役割である「水源涵養機能」や、森林の下層植生や落葉落枝が地表の浸食を抑制したり、森林が根系を張り巡らすことによって土砂の崩壊を防ぐ「土砂流出・崩壊防止機能」など、「王子の森」の多面的機能について解説しました。

＜自然資本会計時代の森林の経済価値＞については、自然資本の経済価値を会計制度まで落とし込む自然資本会計の議論が国際的に活発になっていることを踏まえ、林野庁の試算方法を基に国内にある「王子の森」について経済価値を算出したところ、価値総額が年間約5,500億円に上るとの試算を発表しました。

最後の＜王子の森の経済価値化＞では、国内約650か所の「王子の森」のうち最も生物多様性の重要度が高いと推定された北海道猿払村の森林で、北海道大学と協働し、森林の自然資本のなかの重要な5要素である「CO₂、生物多様性、土壌、栄養、水」の価値を見える化プロジェクトを推進していくことや、海外のスタートアップ企業と協働して、音声センサーや環境DNA等の最新技術を複数組み合わせて様々な動植物のデータを解析し、猿払村の「王子の森」の生物多様性を可視化させるプロジェクトについて説明しました。

今後については国内のみならず海外の「王子の森」を含め、地域性の反映や精度の向上など、新たな視点での価値最大化のほか、CO₂に続く新たな自然資本クレジット創出に向けた取り組みに挑戦し、世界のスタンダードづくりへも影響を与えていきたいとお伝えしました。

【代表取締役社長 磯野裕之のコメント】

弊社のビジネスは森林資源に根付いた事業が基礎になっています。本日は弊社が所有する森林の機能や経済価値をお伝えいたしました。

今回の評価は土壌に対する評価は含めておりませんが、今後、その部分を含め、森林資源の価値化については様々な測定方法があるため、国内最大級の社有林を持つ当社が中心的な役割を担いながら、確立させて精度をさらに高めていきたいと考えています。

当社は『森を育て、森を活かす。Growing Forests, Utilizing Forests』を掲げ、これからも歩みを続けてまいります。

【取締役専務グループ経営委員 鎌田和彦のコメント】

自然資本会計への国際的な潮流、進行する議論を踏まえると、これからは森林の経済価値が極めて重要になってくるのではないかと考えています。

ダイナミックに変化していく世界の中で、『王子の森』という大いなる自然資本を有する当社としては、その変化に主体的に関与し、100年以上にわたり培ってきたネイチャーポジティブ経営をさらに進化させてまいります。



磯野代表取締役社長(右)
鎌田取締役専務グループ経営委員(左)



鎌田取締役専務グループ経営委員による
プレゼンテーション

本件に関する問い合わせ先

王子マネジメントオフィス株式会社

グループ事業開発本部 王子の森活性化推進部 TEL:03-3563-4430

王子ホールディングス株式会社

コーポレートガバナンス本部 広報IR部 TEL:03-3563-4523 E-mail:oji-holdings@oji-gr.com