

ベトナム | 生物産業の発展と環境保護に向けた新提案

2025年1月17日 作成

カテゴリ ベトナム市場調査 環境・再生可能エネルギー

ベトナム | 生物産業の発展と環境保護に向けた新提案

ベトナムの首相が新たに承認した「環境保護分野における生物産業の発展に関する提案」は、2030年までの具体的な目標を設定している。この提案には、科学技術の発展、政策メカニズムの整備、設備支援と人材の育成、国際協力、情報伝達の強化に関する5つの主要な解決策が含まれている。

科学技術の発展に関する解決策では、ベトナム国内研究を支援し、廃棄物処理技術や生物製品の開発を促進することが求められている。また、企業との連携を強化し、新技術を導入することで、生物技術の応用能力を高めることが目指されている。

ベトナムの政策メカニズムの整備では、生物技術研究と応用を促進するための法制度の見直しや企業への投資奨励策が提案されている。特に、持続可能な廃棄物処理技術の導入に対する具体的な優遇措置が求められている。

質的支援と人材育成に関する解決策では、研究開発用の最新設備への投資や専門人材の育成が強調されている。大学や研究機関との連携を通じて、高度な専門家を育成し、情報技術の活用によるデータベース構築も進められる。

国際協力に関する解決策では、高度な人材育成や先進国からの技術移転が重要視されており、企業が国際的な資金や技術支援を受けるための環境整備が必要とされている。

情報伝達の強化では、生物産業の重要性について社会全体で認識を深めるための広報活動が求められ、国内生産への支持も促進される。これにより、生物産業が環境保護において果たす役割が強調される。この提案は、生物産業が環境保護に貢献しつつ経済発展にも寄与することを目指しており、その実現には多方面からの取り組みと協力が不可欠である。

以上