

Headline	Targeting high-priced plywood market		
MediaTitle	Nanyang Siang Pau		
Date	29 Mar 2024	Color	Full Color
Section	National	Circulation	27,667
Page No	A2	Readership	83,000
Language	Chinese	ArticleSize	279 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 3,509
Frequency	Daily	PR Value	RM 10,528



船只及货柜皆有用到 瞄准高价胶合板市场

(吉隆坡 28 日讯) 大马合板制造商公会 (MPMA) 指出, 大马具生产高价值木材产品的潜力, 如船用胶合板和货柜地板。

原材料短缺严重影响了我国木材工业, 尤其是下游行业及该行业开拓新市场的能力, 形成极大的障碍。

材料短缺影响拓新市场

该公会主席拿督威拉赛奥曼拉曼说, 原材料的短缺, 尤其是来自天然森林资源的原木, 预料将大大削弱有关行业在开拓新市场的能力。

“原材料短缺造成工厂生产线受影响, 主要是胶合板、中密度纤维板和刨花板等关键产品。”

他说, 胶合板乃继木制家具之后我国第二大出口木材产品, 每年出口约 360 万立方米胶合板材料。

为了解决原材料短缺问题, 该公会已建立了战略合作伙伴关系, 以确保行业的适应性和弹性。

“与马来西亚木材工业局 (MTIB) 和其他机构等的实体合作, 为业者提供了探索新市场和促进可持续实践的机会。”

赛奥曼说, 此外, 也利用碳信用额度 (Carbon Credit) 和碳金融 (Carbon Banks) 等措施, 来提高绿色认知和促进业界的可持续发展。

“这些努力符合本公会致力于探索新原材料的来源, 以防止生产中中断, 并确保长期可持续性的承诺。”

以油棕椰树作替代品

赛奥曼说, 该行业也正寻找和研究原材料替代品, 如油棕树干、椰子树干和橡胶木等, 以确保该行业的供应充足。

他指出, 于 2019 年, 该公会与大马森林研究院 (FRIM) 和 Plus Intervest 私人有限公司签署了解备忘录, 合作生产组织培养桉树 (Eucalyptus) 树苗。



赛奥曼拉曼：提高绿色认知和促进合板界的可持续发展。

桉树在胶合板生产方面具有良好潜力而闻名, 并为该行业的原材料短缺问题提供了解决方案。

桉树种植的社区农业项目是在森美兰州的峇都基基 (Batu Kikir) 启动, 项目初始涉及 78 名村民, 占地 101.2 公顷。