

国産木材と無駄なく利用しよう！

5 班

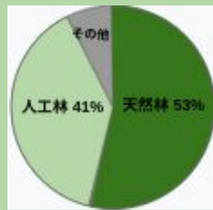
1. 背景

外国産木材の市場拡大
+ 放置される森林の急速な増加
→ 日本の林業衰退と環境悪化

「木を伐って、活用し、新たに植林する」
資源循環サイクルの促進

2. 先行研究

◎日本の森林形態



輸入木材の利用割合が7割を超え
国内の未使用の間伐材や人手不足

↳ 放置林 ◀

↓
土砂災害、植生、花粉症など悪影響を引き起こす

国産

- ・耐久性が良く長持ち
- ・見た目がきれい
- ・災害防止に役立つ
- ↓
- ・価格がやや高い

外国産

- ・流通が多く安価
- ・種類が豊富
- ↑
- ・変形しやすい
- ・違法伐採された可能性もあり



外国情勢にも左右されずに
安定した供給を得られ、環境
にも優しい国産木材をもっと
使うべき！！

3. 仮説

国産木材の良さを伝え、放置林を効果的に活用することで、利用促進につながるのではないか

4. 活動成果

□ kinowaとのzoomミーティング
…国産木材の制作・使用を促進

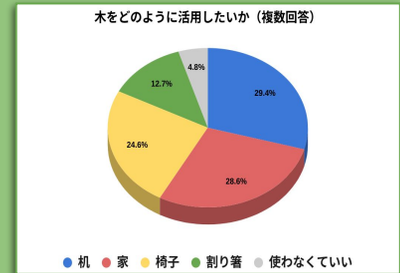
・オープンソース
家具の制作方法を公開し
各自の生産を促すことにつながる

□ 鶴ヶ谷小学校との交流
…木材に関する出前授業
kinowaの絵本を使用 → 使用促進

・アンケート
国産木材使用の新アイデア、感想

・授業を通しての
変化、広い視野

□ 叶えたかったこと
国産木材を使用した
ペン立ての作成



5. まとめ・考察

- ・森林の状態: そのまま放置
→ 廃れる原因に ~~X~~
しっかり人の手で管理する◎
- ・森林の問題についての認知度が低い



- ① 資源循環サイクルをつくること。
② このサイクルの大切さを
多くの人に知ってもらうこと

協力: 株式会社kinowa

参考文献:

<https://www.apiste.co.jp/column/detail/id=4501>

https://www.ydec.co.jp/magazine/magazine_forestry/1846