

# 住民参加型の広葉樹苗木生産システムの構築と人材育成

活動地域  北海道、奈良県、和歌山県ほか



小学生との種取りイベント (北海道美幌町)

## 課題

近年、全国的に一般市民や企業を巻き込んだ植林活動が求められている。しかしながら広葉樹の苗木は全国的に供給体制が脆弱であり、地域での苗木生産が求められている。

## 目標

コミュニティや学校、地元企業等を巻き込んだ住民参加型の育苗システムの確立を目指す。また多くの人が苗木生産から関わることで、山への関心をもつきっかけを創出する。



## 今後の展望

引き続き地域での苗木生産の意義やメリットを勉強会やワークショップを通して伝え、育苗の導入地域を増やしていく。並行して苗木の需要を創出すべく、各地域での植林面積を拡大していく。

ひろげる助成

1年目

知識の提供・普及啓発

## 活動内容と成果

- 新たな2地域 (北海道美幌町、栃木県大田原市) を含む4地域で苗木生産を実施
- 奈良県天川村にて公開シンポジウム、ワークショップ及び育苗施設・植林地見学会を実施
- 高知県梼原町にて育苗と植林に関する勉強会を開催
- 北海道美幌町、奈良県天川村、和歌山県田辺市等全国10地域で植林を実施し、計38,200本 (面積: 19.59ha) の苗木需要を創出
- 北海道足寄町や奈良県天川村等全国6地域にて植樹イベントを実施し、計225人が参加



育苗施設見学会 (奈良県天川村)

苗木生産に着手している地域 **4地域**

植樹本数 (苗木需要) **38,200本**

今年度計画の達成度 **100%**

全体計画の達成度 **40%**

## 苦勞した点と工夫した点

### ■苦勞した点

育苗に関して、「ノウハウがない」「需要が見えない」等、見えないリスクに対して躊躇するケースが散見された。

### ■工夫した点

すでに先行している他地域の事例を示すことで、技術的・金銭的なハードルを下げ、地域にもたらず波及効果を伝えることを意識した。

〒151-0051

東京都渋谷区千駄ヶ谷1-9-11

フレンシア外苑西103

電話: 03-5770-3969

E-mail: info@more-trees.org

HP: https://www.more-trees.org

