

KỸ THUẬT TRỒNG KEO LAI

Keo lai là tên gọi của giống lai tự nhiên giữa Keo tai tượng (*Acacia mangium*) và Keo lá tràm (*Acacia auriculiformis*). Keo lai có sức sinh trưởng nhanh hơn rõ rệt so với loài keo bố mẹ. Các dòng keo lai đã chọn lọc sau 3 năm tuổi cho sản lượng gỗ 50 – 77 m³/ha, khi được 7 – 8 tuổi cho 150 – 200 m³ gỗ/ha – nhiều hơn 1,5 – 2 lần rừng keo tai tượng và keo lá tràm.



A- GIỐNG:

Chỉ được sử dụng cây giống bằng giâm hom đồi F1 của các dòng đã được công nhận để trồng rừng như BV 5, BV 10, TB 05, TB 08, ...

Cây con trước khi đem trồng được khoảng 3 tháng tuổi có chiều cao 20 – 25 cm, cây khỏe mạnh xanh tốt, một ngọn.

B- KỸ THUẬT TRỒNG VÀ CHĂM SÓC:

1- Xử lý thực bì:

- Nơi thực bì thưa, cao dưới 1m, phát toàn diện, dọn tươi xếp theo đường đồng mức hoặc gom đống, đốt cục bộ, đề phòng lửa cháy lan.
- Nơi có thực bì dày rậm, cao trên 1m, phát băng rộng 2m theo đường đồng mức.

2- Làm đất:

- Nơi đất dốc < 15° cày ngầm toàn diện.
- Nơi đất dốc > 15° làm đất thủ công, cục bộ, đào hố 40x40x40 trên băng đã phát dọn thực bì theo đường đồng mức.

3- Mật độ trồng:

1.100 cây/ha (cự ly 3x3m), hoặc 1.660 cây/ha (cự ly 3x2m)

4- Bón lót:

Kết hợp khi lấp đất bón lót mỗi hố 100 – 150g NPK (5:10:3) hay 200 – 300 g phân vi sinh

5- Chăm sóc:

- Trồng dặm cây chết sau khi trồng 8 – 10 ngày
- Chăm sóc trong 3 năm liền:

* Năm đầu, chăm sóc 2 lần

→ lần 1 (sau khi trồng 1 – 2 tháng): cắt dây leo, phát dọn thực bì trên toàn diện tích, dẫy cổ và vun xới quanh gốc rộng 80cm.

→ lần 2 (tháng 10 – 11): phát thực bì và vun xới quanh gốc rộng 80cm.

* Năm thứ hai, chăm sóc 3 lần

→ lần 1 (tháng 3 – 4): chăm sóc như lần 1 năm đầu. Bón thúc mỗi gốc 200g NPK (5:10:3) hoặc 500g phân hữu cơ vi sinh.

→ lần 2 (tháng 7 – 8): phát thực bì toàn diện, dẫy cỏ vun xới quanh gốc 1m, tỉa cành cao đến 1m.

→ lần 3 (tháng 10 – 11): phát thực bì quanh gốc rộng 1m.

* Năm thứ ba, chăm sóc 2 lần

→ lần 1 (tháng 3 – 4): phát thực bì toàn diện tích, tỉa cành đến tầm cao 1,5 ~ 2m. Dẫy cỏ quanh gốc rộng 1m, bón thúc lần hai như bón lần một nhưng rạch bón cách gốc 40 – 50cm.

→ lần 2 (tháng 7 – 8): phát thực bì toàn diện tích, chặt cây sâu bệnh, phát dẫy cỏ quanh gốc cây.

C- BẢO VỆ RỪNG:

- Phòng chống sâu bệnh: keo lai bị sâu cắn lá và bệnh rệp lá, phấn hồng, phấn trắng gây hại, phòng trừ bằng thuốc hóa học cùng với các biện pháp tổng hợp khác.

- Phòng chống cháy rừng và các sự cố khác: làm băng cản lửa, rộng 8 – 10m, trước mùa khô. Đề phòng trâu bò phá hại rừng.

D- KHAI THÁC:

Với mục đích trồng rừng cung cấp gỗ nguyên liệu giấy, ván dăm áp dụng khai thác chính là chặt trắng và tiếp tục trồng lại rừng mới bằng cây hom. Sản lượng khai thác gỗ 150 – 200 m³/ha với chu kỳ 7 – 8 năm.

Với mục đích trồng để phủ xanh, phòng hộ sau khi chặt có thể cho tái sinh tự nhiên bằng hạt nhưng phải tỉa thưa chỉ để lại cây ưu trội khi rừng khép kín.

Đ/c liên hệ: TRUNG TÂM NÔNG NGHIỆP CÔNG NGHỆ CAO KHÁNH HÒA
(Thôn Tân Xương – Xã Suối Cát – Huyện Diên Khánh – Tỉnh Khánh Hòa)
Tel: 058.740285 – 740202 Fax: 058.740285