

UBND TỈNH THỪA THIÊN HUẾ
CÔNG TY TNHH NN MTV
LÂM NGHIỆP TIỀN PHONG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 121 / QĐ - CTLNTP

Thừa Thiên Huế, ngày 28 tháng 12 năm 2021

QUYẾT ĐỊNH

Công bố tiêu chuẩn chất lượng cây giống Lim xanh

CHỦ TỊCH CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MTV LÂM NGHIỆP TIỀN PHONG

Căn cứ Nghị định số 27/2021/NĐ-CP ngày 25 tháng 3 năm 2021 của Chính phủ về quản lý giống cây trồng lâm nghiệp;

Căn cứ Quyết định số 3726/QĐ-UBND ngày 01/11/2005 của UBND tỉnh TT-Huế về việc chuyển Lâm trường Tiên Phong thành Công ty trách nhiệm hữu hạn nhà nước một thành viên;

Xét đề nghị của ông Trưởng phòng Kế hoạch kỹ thuật – Bảo vệ rừng Công ty TNHH NN MTV Lâm nghiệp Tiên Phong.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này (“Chỉ tiêu chất lượng cây giống Lim xanh”).

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3. Các phòng chức năng, các Đội sản xuất, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này ./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT.

CHỦ TỊCH



Bôn Chất Ai Bìn



TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG

CÔNG TY TNHH NHÀ NƯỚC MTV LÂM NGHIỆP TIỀN PHONG

(Ban hành kèm theo Quyết định số 111/2021/QĐ-CTLNTP ngày 28 tháng 12 năm 2021 của

Chủ tịch Công ty TNHH NN MTV Lâm nghiệp Tiên phong)

Erythrophloeum fordii Oliver

1 Phạm vi áp dụng

Tiêu chuẩn này quy định các yêu cầu kỹ thuật đối với cây giống Lim xanh (Erythrophloeum fordii Oliver) được nhân giống bằng phương pháp gieo hạt.

2 Thuật ngữ và định nghĩa

Trong tiêu chuẩn này sử dụng thuật ngữ và định nghĩa sau đây:

2.1 Cây giống (Seedlings): Cây con được tạo ra từ hạt.

2.2 Cây trội (cây mẹ) (Plus tree): Cây tốt nhất được tuyển chọn trong rừng tự nhiên, rừng trồng, cây trồng phân tán, rừng giống chuyển hóa hoặc vườn giống được sử dụng để lấy vật liệu nhân giống.

2.3 Lâm phần tuyển chọn (Selected seed stand): Khu rừng tự nhiên hoặc rừng trồng có chất lượng trên mức trung bình, được chọn để cung cấp giống tạm thời cho sản xuất, nhưng chưa được tác động bằng các biện pháp kỹ thuật lâm sinh hoặc chưa qua đánh giá để công nhận là rừng giống chuyển hóa.

2.4 Lô cây giống (Seedling lot): Các cây giống được sản xuất cùng một đợt theo cùng một phương pháp.

2.5 Lô hạt giống (Seedlot): Hạt giống thu từ một nguồn giống nhất định (lâm phần tuyển chọn, rừng giống chuyển hóa, vườn giống, cây trội hoặc xuất xứ được công nhận) trong một vụ thu hoạch.

3 Yêu cầu kỹ thuật

Bảng 1 - Yêu cầu kỹ thuật cây giống Lim xanh

Tên chỉ tiêu	Yêu cầu
Nguồn giống	Hạt giống thu từ nguồn giống được công nhận hoặc từ cây mẹ được chọn lọc từ các lâm phần có địa chỉ rõ ràng
Tuổi cây con (cm)	Tối thiểu 12 tháng đến 18 tháng tuổi kể từ khi hạt đã qua xử lý được cây vào bầu
Đường kính cổ rễ (cm)	Tối thiểu là 0,7 cm
Chiều cao (cm)	Tối thiểu là 40 cm



Hình thái chung	Cây cứng cáp, không cụt ngọn, lá xanh, cây khỏe mạnh không bị vóng lú
Bầu cây	Kích thước bầu: Đường kính tối thiểu là 10 cm, chiều cao tối thiểu là 16 cm. Hỗn hợp ruột bầu đầy ngang mặt bầu, không bị vỡ
Tình trạng sâu bệnh hại	Cây con không có biểu hiện bị sâu bệnh hại

4.1 Thời điểm kiểm tra

Khi xuất vườn.

4.2 Phương pháp kiểm tra các chỉ tiêu kỹ thuật

Bảng 2 - Phương pháp lấy mẫu kiểm tra cây giống xuất vườn

Tên chỉ tiêu	Phương pháp kiểm tra	Lấy mẫu kiểm tra
Nguồn giống	Căn cứ vào hồ sơ lô hạt giống lưu tại cơ sở.	Toàn bộ lô cây giống
Tuổi cây	Kiểm tra nhật ký/hồ sơ của cơ sở sản xuất cây giống liên quan đến thời gian gieo ươm của từng lô cây giống	
Đường kính cổ rễ	Sử dụng thước kẹp có độ chính xác đến 0,1 mm; đo tại vị trí sát mặt bầu	Lấy mẫu ngẫu nhiên 0,1 % số cây nhưng không ít hơn 30 cây và không quá 50 cây
Chiều cao	Sử dụng thước kẻ vạch đến cm, đo từ mặt bầu tới đỉnh sinh trưởng của cây	
Bầu cây	Kích thước bầu: Sử dụng thước kẻ vạch đến cm đo đường kính và chiều cao bầu cây	
Hình thái chung	Quan sát bằng mắt thường	Toàn bộ lô cây giống
Tình trạng sâu bệnh hại		

4.3. Kết luận kiểm tra

Lô giống Lim xanh đạt yêu cầu kỹ thuật khi 100 % mẫu kiểm tra phù hợp với quy định tại Bảng 1.

5. Hồ sơ kèm theo cây giống

Hồ sơ kèm theo cây giống gồm các thông tin sau:

- Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất;
- Tên giống, các chỉ tiêu chất lượng chính;
- Mã hiệu nguồn giống;
- Mã hiệu lô hạt giống;
- Số lượng cây;
- Ngày xuất vườn và thời gian sử dụng;

6. Yêu cầu vận chuyển

Cây giống trong khi vận chuyển phải đảm bảo thoáng, mát, không bị dập, gãy, không bị vỡ bầu;

