

Số: /BC-HĐTĐ

Bình Định, ngày tháng 6 năm 2023

## **BÁO CÁO**

### **Kết quả thẩm định Hồ sơ đề nghị công nhận nguồn giống cây trồng lâm nghiệp của Công ty TNHH lâm nghiệp Quy Nhơn**

Kính gửi: Chi cục Kiểm lâm tỉnh Bình Định

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

Căn cứ Thông tư số 22/2021/TT-BNNPTNT ngày 29/12/2021 của Bộ Nông nghiệp và PTNT Quy định Danh mục loài cây trồng lâm nghiệp chính; công nhận giống và nguồn giống cây trồng lâm nghiệp;

Căn cứ Tiêu chuẩn quốc gia: TCVN 8759:2018, do Bộ Khoa học và Công nghệ công bố về giống cây lâm nghiệp rừng trồng chuyên hóa.

Trên cơ sở hồ sơ đề nghị công nhận nguồn giống cây trồng lâm nghiệp của Công ty TNHH lâm nghiệp Quy Nhơn, nộp qua Trung tâm phục vụ hành chính công tỉnh ngày 30/5/2023, mã số hồ sơ: 000.00.10.H08-230530-0017. Hội đồng thẩm định nguồn giống cây trồng lâm nghiệp kiểm tra hồ sơ, hiện trường vườn giống đề nghị công nhận, kết quả như sau:

#### **1. Thành phần hồ sơ**

a) Văn bản số 164/LNQN ngày 29/5/2023 của Công ty TNHH lâm nghiệp Quy Nhơn về việc công nhận nguồn giống cây trồng lâm nghiệp.

b) Báo cáo Kỹ thuật về nguồn giống cây trồng lâm nghiệp số 163/BC-LNQN ngày 29/5/2023 của Công ty TNHH lâm nghiệp Quy Nhơn; Bản đồ vườn giống, tỷ lệ 1:5.000 hệ VN 2000 múi 3 độ.

c) Hồ sơ nguồn gốc nguồn giống:

- Nguồn giống của Công ty TNHH lâm nghiệp Quy Nhơn đề nghị công nhận trồng từ năm 2003, được Sở Nông nghiệp và PTNT phê duyệt quyết định công nhận nguồn giống cây trồng lâm nghiệp tại Quyết định số 2647/QĐ-SNN ngày 14/8/2015; có mã số nguồn giống SC.36.02, thời gian công nhận 7 năm.

- Sở Nông nghiệp và PTNT phê duyệt hồ sơ thiết kế kỹ thuật, dự toán Công trình: Xây dựng rừng giống chuyên hóa Thông Caribe tại Quyết định số 4434/QĐ-SNN ngày 10/12/2014.

- Kèm theo các Hợp đồng kinh tế, Bản thanh lý hợp đồng, Hóa đơn GTGT có liên quan về việc hợp đồng thu hái, bán hạt giống Thông Caribe của Công ty TNHH lâm nghiệp Quy Nhơn.

## 2. Địa điểm, diện tích, loài cây

a) Địa điểm: Thuộc khoảnh 1, 2 tiểu khu 330B, phường Quang Trung, thành phố Quy Nhơn (Tọa độ đại diện hệ VN2000, múi chiếu 3 độ: X: 601208-601527, Y: 1521037-1521247).

b) Diện tích: 3,1 ha .

c) Loài cây: Thông Caribe.

d) Chiều cao trung bình: 19,5 m.

đ) Đường kính trung bình ở vị trí 1.3m: 29,7 cm.

e) Đường kính tán cây trung bình: 4,0 m.

## 3. Một số chỉ tiêu kỹ thuật

a) Mật độ trồng ban đầu: 1.600 cây/ha (550 cây Thông Caribe + 250 cây Thông nhựa và 800 cây Keo lá tràm).

b) Mật độ hiện tại: 392 cây/ha (271 cây Thông Caribe + 78 cây Thông nhựa + 43 cây Keo lá tràm).

c) Chất lượng rừng, tình hình sinh trưởng: Cây sinh trưởng phát triển tốt, phân bố tương đối đồng đều; tán cây cân đối; số cây cho sản phẩm đạt yêu cầu.

d) Tỷ lệ cây ra hoa, kết quả: 100 % cây ra hoa, > 85% số cây cho hạt hữu thụ.

đ) Năng suất, chất lượng: Năng suất cao, chất lượng tốt.

e) Tình hình sâu bệnh: Tại thời điểm kiểm tra không phát hiện sâu bệnh hại.

## 4. Kết luận và kiến nghị

a) Hồ sơ đề nghị công nhận nguồn giống cây trồng lâm nghiệp của Công ty TNHH lâm nghiệp Quy Nhơn, phù hợp theo quy định tại khoản 2 Điều 11 Thông tư số 22/2021/TT-BNNPTNT ngày 29/12/2021 của Bộ Nông nghiệp và PTNT.

b) Hội đồng thẩm định thống nhất trình Chi cục Kiểm lâm xem xét, quyết định công nhận nguồn giống cây trồng lâm nghiệp của Công ty TNHH lâm nghiệp Quy Nhơn, cụ thể:

- Loài cây: Thông Caribe.

- Diện tích: 3,1 ha.

- Loại hình nguồn giống: Rừng giống chuyển hóa từ rừng trồng.

- Mã số nguồn giống: **C.35.116.**

- Địa điểm: Thuộc khoảnh 1, 2 tiểu khu 330B, phường Quang Trung, thành phố Quy Nhơn (Tọa độ đại diện hệ VN2000, múi chiếu 3 độ: X: 601208-601527, Y: 1521037-1521247).

- Phạm vi sử dụng của nguồn giống: Cây con sản xuất ra dùng cho trồng rừng.

- Thời gian sử dụng nguồn giống: 05 năm kể từ khi có quyết định công nhận.

Hội đồng thẩm định nguồn giống cây trồng lâm nghiệp kính báo cáo Chi cục Kiểm lâm xem xét, quyết định./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Lưu: VT, HĐTD, SDPTR.

**CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG**

**Nguyễn Thị Anh Nguyên**  
**Phó Chi cục trưởng Chi cục Kiểm lâm**