**Mẫu số 04. Văn bản đề nghị công nhận nguồn giống cây trồng lâm nghiệp**

|  |  |
| --- | --- |
| TÊN CQ, TC CHỦ QUẢN **TÊN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc** |
| Số:         /….…. | *………, ngày tháng năm 2022* |
| V/v công nhận nguồn giống cây trồng lâm nghiệp |   |

Kính gửi: (Cơ quan có thẩm quyền tại địa phương)

Căn cứ kết quả xây dựng nguồn giống cây trồng lâm nghiệp và tiêu chuẩn quốc gia về nguồn giống cây trồng lâm nghiệp, (tên tổ chức/cá nhân) làm văn bản này đề nghị (Cơ quan có thẩm quyền tại địa phương) thẩm định và công nhận nguồn giống cây trồng lâm nghiệp sau đây:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| Tên chủ nguồn giống cây trồng lâm nghiệp (tổ chức, cá nhân): |   |
| Địa chỉ (Kèm số điện thoại/Fax/E-mail nếu có): |   |
| Mã số doanh nghiệp (nếu có): |   |
| Loài cây  | 1. Tên khoa học2. Tên Việt Nam |
| Vị trí hành chính và địa lý của nguồn giống | - Tỉnh: … Huyện: … Xã: …- Thuộc lô, khoảnh, tiểu khu, lâm trường, công ty, tổ chức khác:- Vĩ độ: … Kinh độ:……..- Độ cao trên mặt nước biển: |
| Các thông tin chi tiết về nguồn giống cây trồng lâm nghiệp đề nghị công nhận:1. Năm trồng (mục này không bắt buộc đối với nguồn giống cây trồng lâm nghiệp có nguồn gốc tự nhiên):2. Vật liệu giống trồng ban đầu (cây ươm từ hạt, cây ghép, cây giâm hom, cây nuôi cấy mô, xuất xứ, số cây trội được lấy hạt, số dòng vô tính, rừng tự nhiên…):3. Sơ đồ bố trí cây trồng:4. Diện tích:5. Chiều cao trung bình (m):6. Đường kính trung bình ở vị trí 1.3m (m):7. Đường kính tán cây trung bình (m):8. Cự ly trồng ban đầu và mật độ hiện tại (số cây/ha):9. Tình hình ra hoa, kết quả (hạt):10. Năng suất, chất lượng:11. Tóm tắt các kết quả khảo nghiệm hoặc trồng thử bằng giống nhân từ nguồn giống cây trồng lâm nghiệp này (nếu có): |
| Sơ đồ vị trí nguồn giống cây trồng lâm nghiệp (nếu có): |
| Loại hình nguồn giống cây trồng lâm nghiệp đề nghị được công nhận:Vườn giống hữu tínhVườn giống vô tínhLâm phần tuyển chọnRừng giống chuyển hóa từ rừng tự nhiênRừng giống chuyển hóa từ rừng trồngRừng giống trồngCây trộiCây đầu dòngVườn cây đầu dòng |

 |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:*** | **Tổ chức, cá nhân đề nghị***(ký, ghi rõ họ tên, đóng dấu)* |