

QUYẾT ĐỊNH

Về việc cấp Bằng bảo hộ giống cây trồng mới

CỤC TRƯỞNG CỤC TRỒNG TRỌT

Căn cứ Quyết định số 4179/QĐ-BNN-TCCB ngày 11/10/2023 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Cục Trồng trọt;

Căn cứ Luật Sở hữu trí tuệ; Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ và các văn bản hướng dẫn thực hiện Luật;

Căn cứ kết quả thẩm định hồ sơ đăng ký bảo hộ giống hoa cúc DEKFIANNA của Văn phòng Bảo hộ giống cây trồng;

Theo đề nghị của Chánh Văn phòng bảo hộ giống cây trồng.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cấp Bằng bảo hộ giống cây trồng mới đối với giống sau:

- Tên giống: DEKFIANNA.
- Tên loài: Hoa cúc – *Chrysanthemum* L.
- Số đơn: 2019_52.
- Số bằng: 44.VN.2024.
- Chủ sở hữu: Dekker Breeding B.V.
- Tác giả: Cornelis W. Dekker.
- Thời gian hiệu lực: 20 năm kể từ ngày cấp Bằng.

Điều 2. Quyết định cấp bằng bảo hộ giống cây trồng được công bố trên Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và Cổng thông tin điện tử của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn. Chủ sở hữu, tác giả giống cây trồng được hưởng quyền và thực hiện nghĩa vụ theo quy định của Luật Sở hữu trí tuệ và Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ.

Điều 3. Chủ Bằng bảo hộ có nghĩa vụ nộp phí duy trì hiệu lực Bằng bảo hộ giống cây trồng trong thời hạn ba (03) tháng kể từ ngày cấp Bằng bảo hộ đối với năm hiệu lực đầu tiên và tháng đầu tiên của năm hiệu lực tiếp theo đối với các năm sau. Thông tin nộp phí như sau:

- Chủ tài khoản: Cục Trồng trọt;

- Số tài khoản: 3511.0.1030252 tại Kho bạc Nhà nước Ba Đình, Hà Nội. (mở tại ngân hàng Công thương Vietinbank).

Điều 4. Chánh Văn phòng Cục, Chánh Văn phòng bảo hộ giống cây trồng, Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị liên quan, chủ sở hữu Bằng bảo hộ và tác giả giống cây trồng chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- PCT Nguyễn Quốc Mạnh (để biết);
- Phòng CLT-CTP;
- Văn phòng Cục;
- Tạp chí Nông nghiệp & PTNT;
- Trung tâm Chuyển đổi số và TKNN;
- Lưu: VT, VPBH.

CỤC TRƯỞNG

Nguyễn Như Cường