

Số: 126RM/PNS-TCB

Hồ Chí Minh, ngày 18 tháng 06 năm 2025

BẢN TỰ CÔNG BỐ LƯU HÀNH GIỐNG CÂY TRỒNG

Tên tổ chức tự công bố lưu hành giống cây trồng: Công ty TNHH Giống Cây Trồng Phú Nông

Địa chỉ: Số 58/26C Ấp Tiên Lân 1, Xã Bà Điểm, Huyện Hóc Môn, Thành Phố Hồ Chí Minh.

Điện thoại: 028 3592 5316

E-mail: phunongseeds@gmail.com

Website: www.phunongseeds.com

1. Tên giống cây trồng tự công bố lưu hành: **ĐẬU HÀ LAN PN 626**

Tên latin: *Pisum sativum L*

2. Phạm vi lưu hành của giống cây trồng: Các tỉnh Trung du miền núi phía Bắc, Đồng bằng sông Hồng, Bắc Trung bộ, Duyên hải Nam Trung bộ, Tây Nguyên, Đông Nam Bộ, Đồng bằng sông Cửu Long.

3. Thời gian bắt đầu lưu hành giống cây trồng: Từ khi Cục Trồng Trọt và Bảo vệ thực vật đăng tải trên cổng thông tin điện tử.

4. Văn bản kèm theo hồ sơ tự công bố lưu hành giống cây trồng gồm:

- Kết quả giá trị canh tác và giá trị sử dụng giống ĐẬU HÀ LAN PN 626 đạt theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 12:2021/PNS về giá trị canh tác, giá trị sử dụng của các giống trồng ăn mầm do Công ty TNHH Giống Cây Trồng Phú Nông xây dựng và công bố áp dụng.

- Quy trình canh tác giống ĐẬU HÀ LAN PN 626 do Công ty biên soạn.

Chúng tôi cam đoan và chịu trách nhiệm về tính chính xác, trung thực của những thông tin trong các văn bản kèm theo hồ sơ tự công bố lưu hành giống cây trồng./.

CÔNG TY TNHH GIỐNG CÂY TRỒNG PHÚ NÔNG



Phan Thị Triều Tâm

Số: 126RM/PNS-TTG

Hồ Chí Minh, ngày 18 tháng 06 năm 2025

BẢN CÔNG BỐ CÁC THÔNG TIN VỀ GIỐNG CÂY TRỒNG

Tên tổ chức đứng tên đăng ký tự công bố lưu hành: Công ty TNHH Giống Cây Trồng Phú Nông

Địa chỉ: 58/26C Ấp Tiên Lân 1, Xã Bà Điểm, Huyện Hóc Môn, Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Điện thoại: 028 3592 5316

Công bố các thông tin về giống cây trồng cụ thể như sau:

1. Tên giống cây trồng tự công bố lưu hành: ĐẬU HÀ LAN PN 626

- Tên latin: *Pisum sativum L*

2. Thông tin về giống cây trồng:

- Thời gian sinh trưởng: Từ ngâm ủ mầm đến thu hoạch làm giá (mầm) 8-10 ngày;

- Năng suất: 4-5 kg rau mầm/ 1kg hạt giống (*trong điều kiện chăm sóc tốt và áp dụng quy trình chuẩn*);

- Chất lượng: mầm có màu sắc lá xanh, chiều cao mầm 10-15 cm; chất lượng ăn mềm, thơm mùi đặc trưng phù hợp với ăn tươi và nhúng lẩu;

- Khả năng chống chịu với sâu bệnh hại và điều kiện bất thuận: Khả năng chống chịu sâu bệnh khá tốt, với bệnh thối nhũn tỷ lệ hại 3-5%, bệnh thối gốc 3-5%,... Làm mầm trong nhà có điều kiện thuận lợi nên không thấy sâu hại. Với điều kiện bất thuận: làm giá (mầm) trong điều kiện trong nhà điều kiện nhiệt độ thích hợp để làm mầm giá 18-30 độ C.

- Giá trị sử dụng: Làm rau mầm ăn tươi và nhúng lẩu.

3. Chỉ tiêu chất lượng vật liệu nhân giống: Giống thuần (OP) Chỉ tiêu về chất lượng hạt giống theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 12:2021/PNS.

- Độ sạch $\geq 98 \%$ - Nảy mầm $\geq 80 \%$ - Độ ẩm hạt $\leq 13 \%$

4. Hướng dẫn bảo quản và sử dụng:

- Điều kiện bảo quản: Hạt giống cần được bảo quản trong điều kiện khô ráo, thoáng mát (tránh ánh nắng chiếu trực tiếp vào bao hạt giống hoặc nơi có nguồn nóng) để đảm bảo tỷ lệ nảy mầm và duy trì sức sống của hạt giống được lâu dài.

- Thời hạn sử dụng: Theo khuyến cáo ngày sản xuất và hạn sử dụng trên bao bì.

- Quy trình gieo trồng và chăm sóc: Tham khảo quy trình canh tác của Công ty.

- Phạm vi sử dụng của giống về thời vụ, vùng địa lý: Có thể trồng quanh năm tại các vùng sinh thái trên cả nước.

5. Thông tin cảnh báo an toàn: Hạt giống dùng để gieo trồng, không dùng làm thực phẩm.

Chúng tôi cam đoan và chịu trách nhiệm về tính chính xác, trung thực của những thông tin nêu trên.

CÔNG TY TNHH GIỐNG CÂY TRỒNG PHÚ NÔNG



QUY TRÌNH CANH TÁC GIỐNG ĐẬU HÀ LAN PN 626

1. Đối tượng áp dụng và thời vụ:

- Đối tượng áp dụng: ĐẬU HÀ LAN PN 626
- Thời vụ: Có thể trồng quanh năm tại các vùng sinh thái trên cả nước. Tuy nhiên phải trồng ở nơi có ánh sáng nhẹ tránh nơi có ánh nắng, mưa trực tiếp.

2. Giá thể:

Tùy điều kiện mà lựa chọn giá thể cho thuận tiện. Một số loại giá thể có thể sử dụng như mùn dừa, đất nung, khăn giấy, cát, tro trấu,...

Giá thể mùn dừa được sử dụng nhiều vì nó tiện dụng, nhẹ và giá thành thấp. Giá thể mùn dừa có thể mua loại chuyên dùng cho trồng rau mầm được bán tại các cửa hàng vật tư nông nghiệp hoặc siêu thị.

- Xử lý hạt giống và gieo hạt:

- Rửa hạt giống với nước để sạch bụi bẩn.

- Ngâm hạt trong nước 2 sôi 3 lạnh (nước ấm 40 độ C), ngâm hạt trong 8-10 giờ.

- Sau khi ngâm xong các bạn rửa sạch, vớt ra để ráo và nhặt bỏ những hạt hư hoặc bị bể vì chính những hạt này ảnh hưởng đến những hạt mầm khác phát triển.

- Gieo hạt:

- Ngoài khay chuyên dụng có thể thay thế bằng các khay xốp, rổ, thau, chậu nhựa, độ sâu của khay khoảng 5cm, không cần quá sâu vì thu hoạch sẽ khó.

- Mùn dừa sau khi mua về làm tơi và trải đều trên khay sao cho độ dày của lớp mùn dừa khoảng 2-3 cm, lớp mùn dừa mỏng vừa đủ để làm chỗ bám cho rễ cây phát triển vừa giúp tiết kiệm được giá thể gieo trồng. Dùng tay ấn nhẹ mùn dừa để tạo độ nén, giữ ẩm cho giá thể.

- Gieo 1 lớp mỏng sao cho hạt sát nhau nhưng không chồng lên nhau, sau đó dùng bình phun tưới ước đều trên hạt và giá thể trồng. Đối với mầm hướng dương, mầm rau muống nên phủ phía trên mặt 1 lớp mùn dừa để hạt được giữ ẩm tốt giúp nảy mầm nhanh và đều hơn.

- Dùng bìa catton hoặc bao nilon đen che lại hạn chế tối đa ánh sáng và giữ ẩm tốt tạo môi trường thuận lợi để hạt nảy mầm và phát triển tốt.

- Mật độ và khoảng cách:

- Hạt được gieo thành 1 lớp mỏng và sát nhau, tùy kích thước hạt mà khối lượng hạt giống cần dùng khác nhau.

- Chăm sóc:

Tưới nước:

- Giai đoạn đầu (1-2 ngày sau gieo) cây không cần nhiều nước và lượng bốc thoát

hoi nước cũng ít nên chúng ta có thể tưới bằng bình phun, tưới ngày 1 lần nếu thấy bề mặt hạt và giá thể bị khô.

- Sau gieo 36-48 giờ, khi hạt đã nảy mầm đều và cây sẽ bắt đầu lớn nhanh nên chúng ta gỡ tấm bìa catton ra, chuyển cây ra nơi thoáng mát, có ánh sáng vừa (như ánh sáng phòng đọc sách là được), không để ở nơi có ánh nắng và mưa trực tiếp. Giai đoạn này cần tưới nước thường xuyên cho cây ngày 2 lần (sáng sớm và chiều mát) đối với ngày nắng, những ngày trời mát hoặc mưa thì chỉ nên tưới 1 lần nếu giá thể trồng bị khô.

Chú ý: Nếu tưới nhiều nước cây sẽ dễ bị nấm bệnh, còn thiếu nước cây sẽ phát triển chậm và có thể héo. Nguồn nước phải đảm bảo sạch, không bị nhiễm mặn, nhiễm phèn hay nhiễm khuẩn.

Sâu bệnh: Làm mầm trong điều kiện trong nhà nên ít bị sâu bệnh hại. Một số bệnh hại trên rau mầm đã xử lý bằng nước 3 sôi, 2 lạnh trong quá trình ngâm ủ. Nếu bị sâu bệnh hại cần hủy không sử dụng làm thực phẩm.

3. Thu Hoạch:

Sau ngâm ủ và gieo mầm 8-10 ngày có thể thu hoạch, khi thu hoạch dùng dao hoặc kéo sạch và thật sắc cắt sát bề mặt giá thể, hạn chế làm dập gốc sẽ ảnh hưởng đến chất lượng và khó bảo quản.

Rau mầm khi thu hoạch nên sử dụng ngay để giữ được độ tươi, ngon cũng như các dưỡng chất. Tuy nhiên, trong sản xuất để bảo quản rau mầm được lâu hơn chúng ta nên xếp ngay ngắn rau mầm vào khay hoặc hộp, lót 1 miếng giấy thấm vào gốc rau mầm để tránh thối nhũn gốc đồng thời tăng thời gian bảo quản rau.

Lưu ý: Trước thu hoạch nên giảm lượng nước đồng thời không rửa rau sau khi cắt nhằm bảo quản rau mầm được lâu hơn./.

Hồ Chí Minh, ngày 18 tháng 06 năm 2025

CÔNG TY TNHH GIỐNG CÂY TRỒNG PHÚ NÔNG

(Ký tên, đóng dấu)

GIÁM ĐỐC



Phan Thị Triều Cẩm

Hồ Chí Minh, ngày 18 tháng 06 năm 2025

**KẾT QUẢ GIÁ TRỊ CANH TÁC, GIÁ TRỊ SỬ DỤNG
GIỐNG ĐẬU HÀ LAN PN 626**

Tên tổ chức đứng tên tự công bố lưu hành: CÔNG TY TNHH GIỐNG CÂY TRỒNG PHÚ NÔNG

Địa chỉ: 58/26C Ấp Tiên Lân 1, Xã Bà Điểm, Huyện Hóc Môn, Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Điện thoại: 028 3592 5316

Kết quả giá trị canh tác giá trị sử dụng giống ĐẬU HÀ LAN PN 626 đạt theo tiêu chuẩn cơ sở TCCS 12:2021/PNS về giá trị canh tác, giá trị sử dụng của các giống trồng ăn mầm do Công ty TNHH Giống Cây Trồng Phú Nông xây dựng và công bố áp dụng.

ĐẶC TÍNH	TCCS 12:2021/PNS	ĐẬU HÀ LAN PN 626	ĐÁNH GIÁ
Thời gian sinh trưởng từ ngâm ủ đến khi thu hoạch (ngày)	≤ 10	8-10	ĐẠT
Chất lượng chiều cao cây khi thu hoạch (cm)	≥ 7	10-15	ĐẠT
Năng suất trung bình (kg rau mầm/1kg hạt giống)	≥ 3	4-5	ĐẠT

CÔNG TY TNHH GIỐNG CÂY TRỒNG PHÚ NÔNG

(Ký tên, đóng dấu)

GIÁM ĐỐC

Phan Thị Triệu Tâm

