

CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP SỐ 275 TẬP B (02.2011)

PHẦN VI

## **CHỈ DẪN ĐỊA LÝ ĐƯỢC CẤP GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ**

Quyết định cấp Giấy chứng nhận đăng ký chỉ dẫn địa lý số 53/QĐ-SHTT, do Cục trưởng Cục Sở hữu trí tuệ ký ngày 10 tháng 01 năm 2011.

Số đơn: 6-2008-00008 Ngày nộp đơn: 30.12.2008

## Chủ đơn: ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN TỈNH BIÊN

Địa chỉ: Khóm Sơn Đông, thi trấn Nhà Bàng, huyện Tịnh Biên, tỉnh An Giang

**Điều 1:** Cấp Giấy chứng nhận đăng ký chỉ dẫn địa lý số: 00025

Tổ chức quản lý chỉ dẫn địa lý: ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN TỈNH BIÊN

Địa chỉ: Khuôn Sơn Đông, thị trấn Nhà Bàng, huyện Tịnh Biên, tỉnh An Giang

Chỉ dẫn địa lý: BÀY NÚI

Sản phẩm: Gạo Nàng Nhen Thom

#### Khu vực địa lý:

- Xã Nhơn Hưng, xã An Phú, xã Thới Sơn, xã Văn Giáo, xã An Nông, xã An Cư, xã Vĩnh Trung, xã Núi Voi, xã Tân Lợi, xã An Hảo, thị trấn Nhà Bàng, thị trấn Chi Lăng, thị trấn Tịnh Biên thuộc huyện Tịnh Biên, tỉnh An Giang;
  - Xã Lê Trì, xã Lương Phi, xã Châu Lăng, xã An Túc, xã Cô Tô, xã Núi Tô, xã Ô Lâm, thị trấn Ba Chúc, thị trấn Tri Tôn thuộc huyện Tri Tôn, tỉnh An Giang;

(Theo bản đồ khu vực địa lý nêu tại Điều 2).

#### **Tính chất, chất lượng đặc thù của sản phẩm:**

### \* *Hình thái:*

- *Lúa Nàng Nhen Thom*
  - + Màu vỏ trấu: Vàng sậm đến vàng nâu
  - + Màu mò hạt: Tím
  - + Màu mày hạt: Vàng
  - + Độ phủ lông vỏ trấu: Ngắn
  - + Râu hạt: Không
  - + Gié thứ cấp: Rất ít
  - + Số bông/bụi:  $9,8 \pm 0,3$
  - + Số hạt chắc/bông: 121\_133
  - + Kích thước hạt lúa (mm): Chiều dài  $6,0 \pm 0,4$ ; Chiều rộng  $2,02 \pm 0,20$

## CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP SỐ 275 TẬP B (02.2011)

---

- *Gạo Nàng Nhen Thom*

- + Hình dáng: Hạt gạo thon nhỏ, hơi thuôn
- + Màu sắc: Trắng, hơi ửng hồng
- + Dạng nội nhũ: Đục
- + Mùi: Mùi thơm nhẹ (cấp 1)
- + Kích thước hạt gạo (mm): Chiều dài  $5,4 \pm 0,2$ ; Chiều rộng  $1,80 \pm 0,20$
- + Đặc điểm khác: Hạt gạo chắc, đều, ít bị gãy vỡ

\* **Chất lượng:**

- *Lúa Nàng Nhen Thom*

- + Giống lúa: Mang mã gen cả loài Indica và Japonica
- + Thời gian sinh trưởng (ngày): 140-160
- + Độ rụng hạt: Thấp (1-5%)
- + Trọng lượng 1000 hạt (g):  $22,20 \pm 2,20$
- + Kháng sâu bệnh: Tốt
- *Gạo Nàng Nhen Thom*
- + Hàm lượng Protein (%):  $8,0 \pm 1,2$
- + Hàm lượng Amylose (%): 23-25
- + Hàm lượng Vitamine B1 (mg): 0,86
- + Hàm lượng Sắt (mg): 10,20
- + Hàm lượng Phytic acid (mg): 0,755
- + Nhiệt độ hoá hồ (°C): 74-79
- + Độ bền thê gel (mm): 40,2-42
- + Độ bắc bụng: Cấp 0 (1-3%)
- + Đặc điểm khác: Gạo sạch, không tồn dư hoá chất độc hại, kim loại nặng,

### Tính chất đặc thù về điều kiện địa lý

\* **Khí hậu**

Vùng trồng lúa Nàng Nhen Thom có nhiệt độ trung bình năm  $27^0$  C, nhiệt độ bình quân tháng thấp nhất  $25,5^0$  C, tổng tích ôn trên  $10.000^0$  C, tổng số giờ nắng trung bình năm 2.521 giờ, tổng số giờ nắng khi gieo mạ, cấy lúa (cuối tháng 7, đầu tháng 8) là 171-164 giờ nắng, khi lúa trổ đồng (tháng 11) là 207 giờ nắng, lượng mưa trung bình 1132 mm/năm, số ngày mưa khi gieo mạ khoảng 15 ngày mưa và khi lúa trổ đồng là 12,4 ngày mưa;

\* **Địa hình**

Lúa Nàng Nhen Thom được trồng trên đất ruộng trên (ruộng bậc thêm cao), là dạng đồng bằng ven chân núi và thung lũng, có độ cao từ 4-40m so với mặt nước biển, độ dốc từ  $3^0 - 8^0$ ;

## CÔNG BÁO SỞ HỮU CÔNG NGHIỆP SỐ 275 TẬP B (02.2011)

---

### \* **Đất trồng**

Đất trồng lúa Nàng Nhen thơm là đất cát pha dạng phù sa cổ bồi tích, tầng mặt mỏng, thành phần dinh dưỡng nghèo, các nguyên tố vi lượng hiện diện ở hàm lượng thấp, nghèo mùn hữu cơ, đất ít độc chất và kim loại nặng, không nhiễm phèn nặng, nhiễm mặn, độ pH có giá trị thích hợp cho cây lúa phát triển ( pH trung bình 5,82);

### **Quy trình sản xuất**

\* Chuẩn bị hạt giống: Giống được chọn lọc từ vụ mùa trước, loại bỏ lúa lép, lủng, hạt cỏ lẩn tạp chất;

\* Ngâm ủ hạt giống: Ngâm ủ từ 1,5 – 2 ngày cho hạt giống nảy mầm;

\* Gieo mạ

- Thời gian: Cuối tháng 7, đầu tháng 8;

- Ruộng mạ: Chọn mặt ruộng bằng phẳng, có rãnh thoát nước, diện tích bằng 1/15 – 1/20 diện tích cấy, Ruộng cần được cày bừa kỹ, lượng nước xâm xấp mặt ruộng,

- Tuổi mạ: Từ 25 – 30 ngày;

\* Cấy lúa

- Ruộng cấy: Chọn mặt ruộng bằng phẳng, chủ động được tưới tiêu. Ruộng được cày bừa từ 3 – 5 lần với ít nhất 3 tấn phân bò đã ủ hoai/ha trước khi cấy từ 15 – 20 ngày,

- Số lượng cấy: Cấy 1 – 2 tép/bụi, bước cấy 25cm x 25cm, cấy thẳng hàng, độ sâu cấy từ 1,5 – 20cm;

\* Chăm sóc: Bao gồm bón phân, nhổ cỏ, lúa cỏ, tiến hành rút nước khi lúa trổ đêu;

\* Thu hoạch và bảo quản

- Thời gian thu hoạch: đầu mùa khô,

- Bảo quản:

+ Bó lúa phơi trên đồng từ 1 – 2 ngày khi thu hoạch,

+ Tuốt lúa đã phơi,

+ Phơi lúa đã tuốt từ 1 – 2 ngày cho đến khi lúa khô (thuỷ phần đạt 14 – 14,5%)

+ Cho lúa vào bao và để nơi thoáng mát, khô ráo,

\* Phơi đất hoặc trồng xen canh chờ vụ sau: Phơi đất hoặc trồng các cây họ đậu, hoa màu;

**Điều 2:** Đóng dấu đăng ký vào các tài liệu sau đây để làm tài liệu gốc phục vụ cho việc kiểm tra, kiểm soát việc sử dụng tên chỉ dẫn địa lý:

- Bản mô tả tính chất/chất lượng/danh tiếng của sản phẩm gạo Nàng Nhen Thơm Bảy Núi do Ủy ban nhân dân huyện Tịnh Biên lập;

- Bản đồ khu vực địa lý.

**Điều 3:** Chỉ dẫn địa lý nêu tại Điều 1 được bảo hộ vô thời hạn trên toàn lãnh thổ Việt Nam kể từ ngày ký Quyết định này.

**Điều 4:** Ghi nhận Quyết định này vào Sổ đăng ký quốc gia về chỉ dẫn địa lý và công bố trên Công báo Sở hữu công nghiệp trong thời hạn 02 tháng kể từ ngày ký.

**Điều 5:** Chánh Văn phòng, Trưởng phòng Chỉ dẫn địa lý, Trưởng phòng Đăng ký và Giám đốc Trung tâm Thông tin có trách nhiệm thi hành Quyết định này./.