

UBND TỈNH HẬU GIANG
SỞ NÔNG NGHIỆP & PTNT



THÔNG TIN SẢN PHẨM

**KHÓM CẦU ĐÚC
HẬU GIANG**



SỞ NN & PTNT TỈNH HẬU GIANG

Địa chỉ: Số 05, đường Xô Viết Nghệ Tĩnh,
khu hành chính UBND tỉnh Hậu Giang
ĐT: 0711.3 877.977 Fax: 0711.3878.938
Email: sonongnghiephaugiang@gmail.com

GIỚI THIỆU

Khóm Cầu Đúc thuộc giống Queen (Nữ hoàng). Nét riêng của giống khóm này là trái có hình dáng thanh nhã, cuống ngắn, lõi nhỏ, mắt lồi, hố mắt hơi sâu, thịt màu vàng sậm, ít xơ, ít nước, ăn giòn và ngọt. Đặc biệt, trái khóm Cầu Đúc có thể để khoảng 17-10 ngày không bị thối. Cây khóm Cầu Đúc cao trên 1 mét, trọng lượng 1,5-2kg/trái.



Cây khóm xuất hiện trên mảnh đất Hậu Giang vào năm 1930, người dân Hỏa Tiến thấy giống tốt bắt đầu nhân giống ra trồng cặp bờ sông Cái Lớn. Từ đó cây khóm bám rễ và trụ vững cho đến ngày nay. Cái tên khóm Cầu Đúc được hình thành do lúc đó ở địa phương có cây cầu đúc bằng xi măng (do thực dân Pháp xây) bắc ngang sông Cái Lớn tại xã Hỏa Tiến, bà con mang khóm ra đó để bán.

Thương lái từ khắp nơi đến tập kết tại Cầu Đúc để mua khóm và tên “Khóm Cầu Đúc” được hình thành.

CÔNG DỤNG, THÀNH PHẦN DINH DƯỠNG

Sản phẩm phục vụ ăn tươi và chế biến. Nước khóm rất ngon, thơm và bổ.

Theo nghiên cứu của viện dinh dưỡng Việt Nam, thành phần dinh dưỡng của khóm như sau:

THÀNH PHẦN DINH DƯỠNG	TRONG 100G KHÓM
Năng lượng(Kcal/calor)	29
Nước (g)	91,4
Chất đạm (g)	0,8
Tinh bột (g)	6,5
Chất xơ (mg)	0,8
Glucid (g)	9,26
Vitamin C (mg)	36,2
Canxi (mg)	13
Sắt (mg)	0,26
Photpho (mg)	6

TÌNH HÌNH SẢN XUẤT

Hiện nay, diện tích trồng khóm trên toàn tỉnh Hậu Giang là 1.680 ha, sản lượng thu hoạch 19.152 tấn. Tập trung ở Thành phố Vị Thanh và huyện Long Mỹ. Điều kiện giao thông hàng hóa rất thuận lợi về cả đường thủy và đường bộ.

THỜI VỤ SẢN XUẤT

- Thời vụ trồng: thường vào đầu mùa mưa (tháng 4,5).
- Nếu trồng bằng chồi thân thì phải trồng được 8 - 10 tháng thì mới xử lý ra hoa, nếu trồng bằng chồi cuống thì phải trồng được 12 tháng mới xử lý ra hoa.



- Cây khóm là loại cây ra hoa trong giai đoạn ngày ngắn. Việc xử lý ra hoa giúp rải vụ trong năm là điều cần thiết để tránh ứ đọng sản phẩm. Do đó cây khóm cho thu hoạch chính vụ khoảng tháng 2, 3 và nghịch vụ khoảng tháng 7, 8.



ĐỊNH HƯỚNG PHÁT TRIỂN

Cây khóm được chọn là một trong bốn cây chủ lực của tỉnh. Trong thời gian qua được Cục Sở hữu trí tuệ công nhận nhãn hiệu hàng hóa “Khóm Cầu Đúc Hậu Giang” và được Sở Khoa học Công nghệ, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đầu tư nguồn giống, vốn để xây dựng các mô hình sản xuất theo qui trình an toàn vệ sinh thực phẩm, sản xuất khóm Cầu Đúc theo tiêu chuẩn VietGAP.

Từ năm 2009- 2011 Trung tâm Khuyến nông – Khuyến ngư hướng dẫn cho HTX Thạnh Thắng, xã Hỏa Tiến, Thành phố Vị Thanh. Xây dựng mô hình sản xuất khóm cầu đúc theo tiêu chuẩn VietGAP đến tháng 3/2012 Trung tâm chất lượng Nông lâm Thủy sản vùng 6 cấp giấy chứng nhận sản xuất đạt tiêu chuẩn VietGAP với diện tích là 6ha/7 hộ.

Trong thời gian tới tỉnh sẽ đầu tư cho vùng khóm Cầu Đúc về cải tạo đất trồng, xây dựng đê bao khép kín để tránh ngập úng. Chuyển giao khoa học kỹ thuật xuống cho bà con. Có thể thành lập một vài cơ sở hay nhà máy chế biến có đủ khả năng tiêu thụ các sản phẩm từ cây khóm địa phương.

ĐỊA CHỈ, ĐẦU MỐI LIÊN HỆ

1/ PHÒNG KẾ HOẠCH TÀI CHÍNH - SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT

Email: phongkehoachsonongnghiep@gmail.com
ĐT: 0711.3 878.937

2/ TRUNG TÂM KNKN HẬU GIANG

ĐT: 07113.878.873
Email: ttnhaugiang@yahoo.com

3/ PHÒNG KINH TẾ TP. VỊ THANH

ĐT: 07113.876.325
Email: phongkinhtevithanh@yahoo.com.vn

4/ PHÒNG KINH TẾ HUYỆN LONG MỸ

ĐT: 07113.871.269
Email: hoangtam678@gmail.com

ĐỊA CHỈ LIÊN HỆ MỘT SỐ NHÀ VƯỜN

- ★ **HTX Thạnh Thắng**
Địa chỉ : ấp Thạnh Thắng, xã Hỏa Tiến, TP. Vị Thanh, Hậu Giang.
- ★ Chủ nhiệm HTX: Vu Sủi. ĐT: 0947432040.
- ★ **Doanh nghiệp tư nhân Bẫy Thanh**
Địa chỉ: xã Tân Tiến, TP. Vị Thanh, HG

■ Giấy phép xuất bản: 21/GP-STTTT do Sở TT&TT Tỉnh Hậu Giang cấp ngày 11/3/2013; In 1.500 tờ, khổ 20cm x 29cm, in tại Cty CP In Tổng hợp cần Thơ. Số 218 đường 30/4 - TP. Cần Thơ.ĐT: 0710.3838 553 - 3838 852
In xong và nộp lưu chiểu tháng 3 năm 2013