



BẢN TIN KHUYẾN NÔNG VÀ THI TRƯỜNG

Phát hành ngày 10-20-30 hàng tháng

TRUNG TÂM KHUYẾN NÔNG TP.HỒ CHÍ MINH

98 (Lầu 3B) Trần Quang Khải, P.Tân Đình, Quận I, TP.HCM

ĐT: 028 39313016 - Email: tkn.snn@tphcm.gov.vn

Fax: (028) 39312018 - Website: www.khuyennongtphcm.vn

**Số 20
2020**



Trong số này



Trồng tía tô lấy lá xuất khẩu sang Hàn Quốc

Tình hình sản xuất cây trồng và sâu bệnh hại

Giá cả nông sản

Trang 12, 13

- Giá cả các mặt hàng nông sản tại Tp.HCM.



Thủ tướng Chính phủ ban hành Quyết định phê duyệt Đề án phát triển nông nghiệp hữu cơ giai đoạn 2020 – 2030

Đưa cán bộ trẻ về 7 hợp tác xã nông nghiệp



TP.HCM có 49 xã đạt chuẩn nâng chất nông thôn mới

Câu hỏi: Gừng tôi trồng được 1.5 tháng có dấu hiệu vàng lá từ dưới gốc lên, vàng từ mép lá vào trong, màu vàng nhạt cho mình hỏi bị bệnh gì và nguyên nhân và cách khắc phục? (Bạn Nguyễn Xuân Thịnh, xã Tân Kiên, Huyện Bình Chánh, TP.HCM)

HÌNH ẢNH HOẠT ĐỘNG NÔNG NGHIỆP TẠI THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH



Mô hình rau áp dụng kỹ thuật công nghệ cao tại Thành phố Hồ Chí Minh

CHÍNH SÁCH PHÁP LUẬT

THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ BAN HÀNH QUYẾT ĐỊNH PHÊ DUYỆT ĐỀ ÁN PHÁT TRIỂN NÔNG NGHIỆP HỮU CƠ GIAI ĐOẠN 2021 – 2030

Nhằm phục vụ Đề án tái cơ cấu ngành nông nghiệp theo hướng gia tăng cao, bền vững, thân thiện với môi trường sinh thái, gắn với kinh tế nông nghiệp tuần hoàn phục vụ tiêu dùng trong nước và xuất khẩu. Sản phẩm nông nghiệp hữu cơ được chứng nhận phù hợp với tiêu chuẩn nông nghiệp hữu cơ của khu vực và thế giới; Đưa Việt Nam trở thành quốc gia có trình độ sản xuất nông nghiệp hữu cơ ngang bằng các nước tiên tiến trên thế giới,... Ngày 23/6/2020 vừa qua, Thủ tướng Chính Phủ đã ban hành Quyết định phê duyệt Đề án phát triển nông nghiệp hữu cơ giai đoạn 2020 – 2030.

Theo đó, Đề án đề ra mục tiêu cụ thể là đến năm 2025, diện tích nhóm đất nông nghiệp sản xuất hữu cơ đạt khoảng 1,5 - 2% tổng diện tích nhóm đất nông nghiệp; Diện tích đất trồng trọt hữu cơ đạt khoảng trên 1% tổng diện tích đất trồng trọt với các cây trồng chủ lực như: lúa, rau đậu các loại, cây ăn quả, chè, hồ tiêu, cà phê, điều, dứa...; Tỷ lệ sản phẩm chăn nuôi hữu cơ đạt khoảng 1 - 2% tính trên tổng sản phẩm chăn nuôi sản xuất trong nước. Các sản phẩm chăn nuôi được chứng nhận hữu cơ theo tiềm năng thế mạnh được ưu tiên như sữa, sản phẩm mật ong, sản

phẩm yến sào, thịt gia súc gia cầm; Diện tích nuôi trồng thủy sản hữu cơ đạt khoảng 0,5 - 1,5% tổng diện tích nuôi trồng thủy sản, trong đó một số



loài thủy đặc sản có giá trị kinh tế như: tôm nước lợ, tôm càng xanh, các loài thủy sản bản địa...; Ngoài ra, Đề án hướng tới diện tích sản xuất muối dinh dưỡng hữu cơ đạt khoảng 5 – 10% tổng diện tích muối; Đối với sản phẩm dược liệu và lâm sản ngoài gỗ từ tự nhiên, tỷ lệ sản lượng hữu cơ trên tổng sản lượng đạt khoảng 90 – 95%, đối với hình thức thâm canh (sử dụng môi trường rừng để sản xuất) tỷ lệ sản lượng hữu cơ trên tổng sản lượng đạt khoảng 75 – 80%; Nâng cao hiệu quả của sản xuất hữu cơ trên một đơn vị diện tích; giá trị sản phẩm trên 1 ha đất trồng trọt và nuôi trồng thủy sản hữu cơ cao gấp 1,3 - 1,5 lần so với sản xuất phi hữu cơ...; Sản

xuất và tiêu thụ phân bón hữu cơ trong nước đạt 3 triệu tấn vào năm 2020 và tăng dần trong các năm tiếp theo, tăng tỷ lệ sản phẩm phân bón hữu cơ trong tổng sản phẩm phân bón lên 15% năm 2025; Tăng số lượng thuốc bảo vệ thực vật sinh học trong danh mục thuốc bảo vệ thực vật được phép sử dụng lên trên 30%.

Đến năm 2030, diện tích nhóm đất nông nghiệp sản xuất hữu cơ đạt khoảng 2,5 – 3% tổng diện tích nhóm đất nông nghiệp; Diện tích đất trồng trọt hữu cơ đạt khoảng trên 2% tổng diện tích đất trồng trọt với các cây trồng chủ lực: lúa, rau đậu các loại, cây ăn quả, chè, hồ tiêu, cà phê, điều, dứa,...; Tỷ lệ sản phẩm chăn nuôi hữu cơ đạt khoảng 2 – 3% tính trên tổng sản phẩm chăn nuôi sản xuất trong nước. Các sản phẩm chăn nuôi được chứng nhận hữu cơ bao gồm: sữa, sản phẩm mật ong, sản phẩm yến sào, thịt gia súc gia cầm,...; Diện tích nuôi trồng thủy sản hữu cơ đạt khoảng 1,5 – 3% tổng diện tích nuôi trồng thủy sản, trong đó một số loài thủy đặc sản có giá trị kinh tế: tôm nước lợ, tôm càng xanh, các loài thủy sản bản địa,...; Diện tích sản xuất muối dinh dưỡng hữu cơ đạt khoảng trên 10% tổng diện tích sản xuất muối dinh dưỡng; Đối với sản phẩm dược liệu và lâm sản ngoài gỗ từ tự nhiên, tỷ lệ sản lượng hữu cơ trên tổng sản lượng đạt khoảng 95 – 98%, đối với hình thức thâm canh (sử dụng môi trường rừng để sản xuất) tỷ lệ sản lượng hữu cơ trên tổng sản lượng

đạt khoảng 80 – 85%; Giá trị sản phẩm trên 01 ha đất trồng trọt và nuôi trồng thủy sản hữu cơ cao gấp 1,5 – 1,8 lần so với sản xuất phi hữu cơ.

Nhiệm vụ chủ yếu đặt ra để đạt được các mục tiêu trên là phát triển các vùng sản xuất nông nghiệp hữu cơ tập trung và các sản phẩm hữu cơ chủ lực; Phát triển đa dạng các hình thức tổ chức sản xuất sản phẩm hữu cơ; Nghiên cứu phát triển và ứng dụng công nghệ trong nông nghiệp hữu cơ; Phát triển các tổ chức chứng nhận, hoàn thiện hệ thống tiêu chuẩn, quy chuẩn và quy trình kỹ thuật; Tăng cường chế biến, tiêu thụ và xuất khẩu sản phẩm hữu cơ.

Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn sẽ chủ trì, phối hợp với các bộ, ngành, địa phương triển khai thực hiện Đề án; Chủ động lồng ghép các mục tiêu, nhiệm vụ của Đề án với các chương trình mục tiêu quốc gia và các đề án của các bộ, ngành và địa phương khác có liên quan; Lựa chọn và xác định các yếu tố hoàn thiện mô hình thí điểm sản xuất nông nghiệp hữu cơ tại các địa phương theo danh mục đã phê duyệt; Chỉ định các đơn vị có năng lực nghiên cứu, chứng nhận và liên kết chuỗi giá trị tham gia triển khai các mô hình thí điểm, xây dựng kế hoạch triển khai và từng bước nhân rộng mô hình; Tổ chức kiểm tra, giám sát, đánh giá và định kỳ hàng năm báo cáo Thủ tướng Chính phủ việc triển khai Đề án.

Quyết định có hiệu lực thi hành kể từ ngày 23/6/2020.

M.H

ĐƯA CÁN BỘ TRẺ VỀ 7 HỢP TÁC XÃ NÔNG NGHIỆP

UBND TPHCM vừa phê duyệt kế hoạch triển khai thí điểm mô hình đưa cán bộ trẻ, tốt nghiệp đại học, cao đẳng về làm việc có thời hạn tại các hợp tác xã (HTX) nông nghiệp. Trước mắt sẽ hỗ trợ nhân sự cho 7 HTX đang triển khai thực hiện mô hình HTX nông nghiệp tiên tiến và đang tổ chức, hoạt động theo Luật HTX năm 2012.

Theo kế hoạch, mỗi HTX sẽ đưa 3 cán bộ, thời gian thí điểm trong 1 năm, từ ngày 1-1 đến 31-12-2020. Ưu tiên các HTX có hoạt động liên kết gắn sản xuất với tiêu thụ sản phẩm nông nghiệp; sản xuất theo hợp đồng doanh nghiệp; tham gia trong chuỗi giá trị nông sản an toàn, chất lượng cao; xây dựng vùng nguyên liệu phục vụ chế biến, xuất khẩu; áp dụng công nghệ tiên tiến theo quy chuẩn sản xuất nông sản an toàn, bền vững, bảo vệ môi trường. Đồng thời HTX phải có phương án sản xuất, kinh doanh và có nhu cầu tuyển dụng cán bộ chuyên môn, có phương án sử dụng lao động phù

hợp, có phương án trả lương bổ sung cho cán bộ. Việc tuyển chọn, tuyển dụng cán bộ thí điểm do HTX nông nghiệp tự chủ và tự quyết định. Ưu tiên cán bộ kỹ thuật, cán bộ kế toán để hỗ trợ quản trị, áp dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật vào sản xuất kinh doanh phù hợp với nhu cầu và lĩnh vực hoạt động chính của HTX...

Đối với những HTX không được lựa chọn để triển khai hỗ trợ theo kế hoạch thì vẫn tiếp tục thực hiện hỗ trợ theo Nghị quyết 02/2017 của



HĐND TPHCM về chính sách hỗ trợ cán bộ có trình độ đại học, cao đẳng công tác tại các HTX nông nghiệp trên địa bàn thành phố giai đoạn 2017-2020.

THANH HẢI
(Theo Báo SGGP)

THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH CÓ 49 XÃ ĐẠT CHUẨN NÂNG CHẤT NÔNG THÔN MỚI

Tính đến tháng 6-2020, cả nước có 5.177 xã (58,2%) đạt tiêu chí trong Chương trình mục tiêu quốc gia xây dựng nông thôn mới (NTM), tăng 371 xã so với năm 2019. Trong đó, có 9 tỉnh, thành phố có 100% số xã đạt chuẩn NTM; 127/664 đơn vị cấp huyện hoàn thành nhiệm vụ, đạt chuẩn NTM; 2 tỉnh hoàn thành nhiệm vụ xây dựng NTM.



Chánh 12 xã, huyện Nhà Bè 6 xã và huyện Cần Giờ 6 xã.

Xây dựng NTM tại TPHCM trong giai đoạn nâng chất, bình quân mỗi xã đạt 18,84/19 tiêu chí nâng chất, tăng 4,44 tiêu chí so với cùng kỳ; trong đó có 49 xã đạt 19/19 tiêu chí (chiếm 87,5%), gồm huyện Củ Chi 17 xã, huyện Hóc Môn 8 xã, huyện Bình

QUÝ NGỌC

(Theo Báo SGGP)

XUẤT KHẨU NÔNG SẢN VÀO THÁI LAN TĂNG

Theo Cục Chế biến và Phát triển thị trường nông sản (Bộ NN-PTNT), tại khu vực châu Á, ngoại trừ thị trường Trung Quốc lượng xuất khẩu đang giảm, trong 5 tháng đầu năm, các thị trường khác đều

có giá trị xuất khẩu tăng mạnh. Đặc biệt, xuất khẩu nông sản vào Thái Lan 5 tháng qua đạt 68 triệu USD, tăng 233,4%; xuất khẩu vào Hàn Quốc cũng đạt 67,4 triệu USD, tăng 21,8%...

Trị giá xuất khẩu rau quả tháng 6-2020 ước đạt 285 triệu USD, đưa trị giá xuất khẩu rau quả 6 tháng đầu năm đạt 1,79 tỷ USD. Trung Quốc vẫn là thị trường lớn nhất về nhập khẩu rau quả của Việt Nam, dù trị giá và sản lượng xuất khẩu vào Trung Quốc 5 tháng qua chỉ đạt 906 triệu USD (giảm 29,1% về trị giá so với cùng kỳ năm 2019) nhưng thị trường

khẩu một số loại trái cây chủ lực giảm mạnh, trong đó có thanh long là mặt hàng chiếm thị phần cao nhất (34,8% tổng trị giá xuất khẩu rau quả) chỉ đạt 521,8 triệu USD, giảm 6,7%; chuối đạt 98,3 triệu USD, giảm 7,6%; dưa hấu đạt 32,4 triệu USD, giảm 39,6%; sầu riêng đạt 18 triệu USD, giảm 87,5%...



này vẫn chiếm 60,4% thị phần xuất khẩu. Thị trường Hoa Kỳ đạt 62 triệu USD, tăng 6,1%; Nhật Bản đạt 57,7 triệu USD, tăng 15,5%; Hà Lan đạt 34 triệu USD, tăng 9%...

Cũng phải nói thêm, nguyên nhân kéo trị giá xuất khẩu nông sản 5 tháng qua sụt giảm là do một số mặt hàng có giá xuất khẩu giảm. Giá xuất

QUÝ NGỌC
(Theo Báo SGGP)

Hỏi - Đáp

HỎI: Gừng tôi trồng được 1.5 tháng có dấu hiệu vàng lá từ dưới gốc lên, vàng từ mép lá vào trong, màu vàng nhạt cho mình hỏi bị bệnh gì và nguyên nhân và cách khắc phục? (Bạn Nguyễn Xuân Thịnh, xã Tân Kiên, Huyện Bình Chánh, TP.HCM)

Trả lời:



Trước hết đề nghị bạn mang mẫu cây bệnh đến Chi cục Bảo vệ Thực vật TP.HCM hoặc Trạm Bảo vệ thực vật huyện Bình Chánh- Bình Tân Tp.HCM nhờ giám định để biết được nguyên nhân chính xác và đưa ra hướng phòng trừ hiệu quả. Do thiếu hình ảnh nên khó chẩn đoán. Qua mô tả của bạn, có khả năng cây bị bệnh vàng lá thối rễ gừng.

Bệnh vàng lá thối rễ rất phổ biến ở những vùng trồng gừng liên tiếp nhiều vụ. Triệu chứng ban đầu là lá bị héo nhẹ vào buổi trưa sau đó chiều hồi phục lại, được 1 tuần thì lá

dưới bắt đầu vàng từ ngọn lá trở vào. Nếu đào gốc lên thì thấy rễ non bị thối từng đoạn. Nguyên nhân là rễ bị nấm *Fusarium oxysporium* tấn công làm thối.

Để phòng trừ hệ thống rễ bị thối tiến hành xử lý thuốc bằng cách xới nhẹ đất xung quanh tán cây, sau đó tưới các loại thuốc như Ridomyl 72WP, Norhield, Funomyl, Aliette theo liều lượng khuyến cáo. Sau đó sử dụng nấm *Trichoderma* ủ phân hữu cơ hoại mục bón cho gừng.

Hộp thư Khuyến nông TP.HCM

**Phụ lục .Thông tin tình hình sinh vật hại cây trồng tuần 28
(từ 30/6/2020 đến 07/7/2020) tại các quận huyện TP. HCM**

1. Tiến độ sản xuất cây trồng vụ Hè thu 2020 (đến ngày 07/7/2020)

TT	Cây trồng	Đơn vị	Thực hiện
1	Lúa Hè thu 2020	ha	5.514
2	Rau Mùa 2020	ha	575,2
3	Lũy kế rau năm 2020	ha	8.743,7
4	Hoa, cây kiêng	ha	2.359
5	Cây công nghiệp	ha	1.156,3
6	Cây ăn quả	ha	3.891,2

2. Tình hình sinh vật hại tuần 28/2020

Cây trồng	Sinh vật hại	Diện tích nhiễm (ha)	Mức độ nhiễm	Vùng (quận/huyện)
Cây lúa vụ Hè thu 2020	Sâu cuốn lá	57,0	Nhẹ	CC
	Bọ xít hôi	43,7	Nhẹ	CC
	Chuột	50,6	Nhẹ	CC
	Đạo ôn	111,5	Nhẹ	CC-HM
	Khác	689	Nhẹ	CC
Cây rau	Sâu xanh	43,7	Nhẹ	CC-HM-Q12-BC-BT
	Sâu ăn tạp	58,4	Nhẹ	TĐ-HM-Q12-Q9-BC-BT-CC
	Rầy xám	14,9	Nhẹ	TĐ-Q9-HM-Q12
	Gỉ trắng	25,1	Nhẹ	HM-Q12-BC-BT-CC
	Thối nhũn	5,9	Nhẹ	TĐ-HM-Q12-BC
	Sinh vật hại khác	141,9	Nhẹ	TĐ-Q9-HM-Q12-Q9-BC-BT
Hoa lan	Muỗi hại bông, đóm lá, ...	11	Nhẹ	TĐ-Q9-Q2-CC-BC-BT-CG-NB-Q7
Hoa mai	Sâu ăn lá, bọ trĩ,	44,9	Nhẹ	TĐ-Q9-Q2-CC-BC-BT-CG-HM-Q12
Hoa sứ	Rệp sáp, sâu xanh...	0,3	Nhẹ	Q9-CC-BC-CG
Bonsai	Sâu ăn lá, sâu đục thân	0,2	Nhẹ	BC

3. Dự báo trong thời gian tới (tuần 29/2020 từ 07/7/2020 đến 14/7/2020)

Cây trồng	Sinh vật hại	Giải pháp khắc phục	Vùng
Trên cây lúa	Vụ Hè thu 2020: sâu cuốn lá, sâu phao, bọ trĩ, OBV, chuột...	Thăm đồng thường xuyên, theo dõi mật số rầy di trú vào đên, gieo sạ né rầy tập trung, chủ động tưới tiêu, giống gieo sạ từ 80-100 kg/ha, sử dụng thuốc 4 đúng,...	CC-HM-BC-BT
Trên cây rau	Sâu xanh, sâu tơ, sâu khoang, rầy xám, thối nhũn, gỉ trắng,...	Vệ sinh vườn, cày ải phơi đất 7 – 10 ngày trước khi gieo cấy; bón phân cân đối, thu gom và tiêu hủy cây bệnh, phòng trừ các loài côn trùng chích hút, cắn phá; chủ động tưới tiêu, thoát nước	TĐ-Q9-HM-Q12-BC-BT-CC
Trên hoa, cây kiêng	Muỗi đục bông, ốc sên, thối nhũn (hoa lan); sâu ăn lá, bọ trĩ, rệp vôi (mai); sâu xanh (hoa sứ), sâu ăn lá (hoa nèn),...	Vệ sinh vườn, cải tạo vườn thông thoáng, phòng ngừa các loài côn trùng gây hại,...	TĐ-Q9-HM-Q12-BC-BT-CC-CG-NB
Trên cây trồng khác	Sâu đục thân mía; rệp sáp, khảm lá khoai mì; bệnh vàng lá greening cam quýt; chồi rồng nhãn; bọ cánh cứng hại dừa	Điều tra sinh vật hại đồng ruộng định kỳ, sử dụng các biện pháp IPM trong quản lý dịch hại,...	CC-BC-HM-CG-NB

Chi cục Trồng trọt và BVTV



ĐIỂM TIN THỊ TRƯỜNG



NÂNG TẦM CHỢ ĐÀU MỐI DẦU GIÂY



Một quầy hàng ở chợ đầu mối Dầu Giây

Chợ đầu mối nông sản thực phẩm Dầu Giây (chợ đầu mối Dầu Giây) ra đời đã góp phần giúp nông dân có địa chỉ để tiêu thụ sản phẩm, tiểu thương thuận lợi mua bán. Nơi đây sẽ trở thành chợ đầu mối nông sản quốc tế đầu tiên của nước ta.

Chợ đầu mối Dầu Giây (xã Xuân Thạnh, huyện Thống Nhất, Đồng Nai) có quy mô 55ha, với tổng vốn đầu tư trên 1.400 tỷ đồng. Giai

đoạn 1, chợ được khởi công xây dựng vào tháng 11-2016 trên diện tích 2ha có quy mô 216 ô, vừa, ki ốt với tổng kinh phí gần 50 tỷ đồng. Giữa năm 2017, chợ đi vào hoạt động, trở thành đầu mối kinh doanh buôn bán nông sản: trái cây, rau, củ, quả, hoa tươi, các sản phẩm từ nông sản thực phẩm của tỉnh Đồng Nai và cả nước.

Chị Huỳnh Thị Cẩm Hồng là một trong những tiểu thương vào

chợ đầu mối Dầu Giây đầu tiên cho biết, chợ hoạt động ổn định, giúp việc mua bán thuận lợi, phát triển hơn, mỗi ngày chỉ bán ra hơn 4 tấn trái cây cho mỗi hàng các tỉnh miền Tây.



Theo ông Hồ Đức Tân, đại diện Ban quản lý chợ đầu mối Dầu Giây, hiện 100% số ô, vừa đã được lấp đầy, nông sản tiêu thụ tăng mỗi năm, khoảng 250 - 300 tấn nông sản/ngày đêm. Riêng cao điểm các dịp lễ, tết, sức tiêu thụ lên đến 500 - 700 tấn/ngày đêm. Rau củ quả, trái cây tại chợ đầu mối Dầu Giây cung cấp cho nhiều tiểu thương ở khu vực huyện Thống Nhất, Xuân Lộc, Cẩm Mỹ, Long Thành, Trảng Bom và TP Long Khánh, tỉnh Đồng Nai và TPHCM. Theo ông Tân, tình hình kinh doanh tại chợ tiến triển tích cực: Nếu các chợ như chợ đầu mối Thủ Đức, chợ đầu mối Hóc Môn, chợ đầu mối Bình Điền... phải mất trung bình 5 năm để ổn định thì chợ đầu mối Dầu Giây chỉ cần nửa thời gian.

Ông Trương Minh Tiến, Giám đốc Công ty CP bất động sản Thống Nhất (Công ty Thống Nhất) - chủ đầu tư, quản lý chợ đầu mối Dầu Giây cho biết, từ hiệu quả giai đoạn 1, để đáp ứng nhu cầu thị trường, tháng 8-2018, Công ty Thống Nhất

đã hoàn thành dự án đầu tư chợ giai đoạn 2, diện tích 48ha. Trong đó, sẽ cho triển khai trước ở khu vực đất sạch gần 7ha, tăng thêm 500 điểm kinh doanh với các khu chế biến, khu kỹ thuật, khu dịch vụ, kho lạnh tập trung và trung tâm kiểm nghiệm, khu chiếu xạ... tổng vốn đầu tư khoảng 172 tỷ đồng.

Với vị trí đặc địa, nằm ngay nút giao thông chính của 4 trục quốc lộ, gồm: Dầu Giây - Đà Lạt, Dầu Giây - TPHCM, Dầu Giây - Phan Thiết, Dầu Giây - cao tốc Long Thành; tuyến xe lửa Bắc Nam và tuyến hàng không quốc tế sân bay



Long Thành; nằm giữa 60 cụm công nghiệp lớn thuộc 6 tỉnh, thành khu vực Đông Nam bộ nên Bộ Công thương đã chọn xây dựng chợ thành chợ đầu mối nông sản quốc tế. Chợ sẽ được Liên hiệp (LH) chợ bán mua thế giới hỗ trợ về quy cách kinh doanh cũng như về nguồn gốc xuất xứ từ sản xuất đến chợ, từ chợ đến người tiêu dùng. Hiện, đây là chợ đầu mối duy nhất cả nước trở thành thành viên LH chợ bán mua thế giới.

TIẾN MINH
(Theo Báo Nông nghiệp)

TRỒNG TÍA TÔ LẤY LÁ XUẤT KHẨU SANG HÀN QUỐC

Đây là mô hình đầu tiên ở ĐBSCL do Công ty Fresh Mekong ở huyện Chợ Mới (An Giang) đang triển khai trồng 4ha.

Trồng cây tía tô xuất khẩu được ngành chức năng ở An Giang đánh giá là mô hình tiềm năng, mang lại giá trị kinh tế cao và đang được nhân rộng trên địa bàn.



Ông Ngô Minh Đạt, GD

vùng nguyên liệu trồng tía tô của Công ty Fresh Mekong cho biết: Giống cây tía tô này được lấy từ Hàn Quốc về trồng (cây lá mè) là một loại rau thơm có mùi vị cay đặc trưng của xứ Hàn. Lá có thể ăn sống hoặc nấu chín, có giá trị dinh dưỡng cao.



Tía tô được trồng trên liếp, theo hàng, cây cách cây khoảng 3 tấc, có phủ bạt, thân cao và cho nhiều lá. Tía tô dễ trồng nhưng nặng vốn đầu tư. Hạt giống nhập từ Hàn Quốc, sau khi gieo khoảng 50 ngày bắt đầu thu hoạch đợt lá đầu tiên.

Thời gian thu hoạch lá tía tô kéo dài khoảng 7-8 tháng, năng suất đạt 8-12 tấn/tháng/ha. Hiện tại vùng nguyên liệu của Cty 4ha phải thuê 30 công nhân, cứ 3 ngày cho thu hoạch lá một lần.



Ưu điểm nổi bật của cây tía tô là dễ trồng, thu hoạch liên tục, ít bị sâu bệnh, trong quá trình trồng không sử dụng phân bón hóa học nên rất thân thiện với môi trường.



Nông dân thu hoạch bằng cách ngắt lá tía rô rồi cuộn tròn, kích cỡ lá



tía tô đạt chuẩn chiều ngang từ 8-13cm theo yêu cầu của nhà nhập khẩu. Bình quân mỗi tháng, Fresh MeKong xuất từ 20 - 25 tấn lá tía tô sang thị trường Hàn Quốc, giá bán khoảng 22.000 – 30.000 đồng/kg (tùy loại lá lớn nhỏ).

Tía tô cho năng suất lá cao nhất ở giai đoạn từ tháng thứ 3 đến tháng thứ 6. Sau chu kỳ thu hoạch, cây già được chặt bỏ để trồng cây mới. Nhưng theo kinh nghiệm người trồng, không nên trồng liên tục tía tô trên một nền đất. Tốt nhất ăn xong vụ tía tô nên chuyển sang trồng rau màu khác, xong quay lại trồng tía tô, cây ít bệnh mà cho năng suất cao.



Theo ông Đạt, để tăng sản lượng xuất khẩu cây tía tô, Cty Fresh MeKong còn đầu tư lắp đặt hàng ngàn bóng đèn soi sáng trên ruộng vào ban đêm. Đây là kỹ thuật trồng tiên tiến theo hướng công nghệ cao từ Hàn Quốc, không cho cây ngủ. Phương pháp này là cách để ức chế sự ra hoa của cây, tránh dịch hại gây bệnh, giúp cây cho lá to, đẹp đạt tiêu chuẩn xuất khẩu.



Ông Đạt cho biết thêm, hiện đối tác ở Hàn Quốc rất cần mặt hàng này với số lượng lớn. Ngoài ra, sau thời gian trồng thử nghiệm cho thấy, cây tía tô phát triển tốt trong điều kiện khí hậu, thổ nhưỡng tại địa phương. Do đó, tiềm năng phát triển để xuất khẩu là rất lớn. Công ty có kế hoạch mở rộng diện tích lên 8ha liên kết, tiêu thụ sản phẩm trong nông dân.

Ngoài ra, công ty còn hướng đến sản xuất tía tô theo hướng VietGAP để tạo ra sản phẩm an toàn, đáp ứng nhu cầu sử dụng sản phẩm sạch của người tiêu dùng.

Ước tính sản lượng lá tía tô công ty đang xuất sang Hàn Quốc trên dưới 200 tấn/năm đem lại lợi nhuận khoảng 1 tỷ đồng. Không dừng ở đó Cty đang mở rộng thị trường để xuất sang Úc và Nhật

LÊ HOÀNG VŨ
(Theo Báo Nông nghiệp)

GIÁ CẢ NÔNG SẢN TẠI TP. HỒ CHÍ MINH
CHỢ ĐÀU MỐI BÌNH ĐIỀN, HUYỆN BÌNH CHÁNH (30/6/2020)

Mặt hàng nông sản	ĐVT	Giá bán buôn (đ/kg)
- Tôm sú (Bến Tre)	Kg	250.000
- Tôm thẻ (Khánh Hòa)	Kg	170.000
- Mực ống (Kiên Giang)	Kg	230.000
- Mực lá (Kiên Giang)	Kg	240.000
- Cá thu (Kiên Giang)	Kg	160.000
- Cá kèo (Bạc Liêu, Cần Thơ)	Kg	150.000
- Cá thát lát	Kg	140.000
- Cá rô	Kg	35.000
- Cá điêu hồng	Kg	45.000
- Ghẹ (Vũng Tàu)	Kg	450.000
- Cá hú (Cần Thơ, An Giang)	Kg	66.000
- Cá lóc (An Giang, Đồng Tháp)	Kg	75.000
- Cá chẻm (Kiên Giang, Sóc Trăng)	Kg	95.000
- Heo thịt nhập chợ	Kg	103.000
- Gà công nghiệp nguyên con	Kg	47.000

CHỢ ĐÀU MỐI CỬ CHI, HUYỆN CỬ CHI (26/6/2020)

Mặt hàng nông sản	ĐVT	Giá bán buôn (đ/kg)
- Rau cải xanh	Kg	15.000
- Rau cải ngọt	Kg	15.000
- Xà lách búp	Kg	40.000
- Bí đỏ	Kg	17.000
- Bí xanh	Kg	18.000
- Khô qua	Kg	22.000
- Bầu	Kg	13.000
- Rau muống nước	Kg	8.000
- Đậu cô ve trắng	Kg	60.000
- Hành lá	Kg	45.000
- Ớt hiểm	Kg	35.000
- Cà tím	Kg	18.000

CHỢ ĐẦU MỐI HÓC MÔN, HUYỆN HÓC MÔN (30/6/2020)

Mặt hàng nông sản	ĐVT	Giá bán buôn (đ/kg)
- Cà rốt (cọng tím)	Kg	17.000
- Su su	Kg	5.000
- Đậu que (Củ Chi, Tây Ninh)	Kg	18.000
- Cải thảo	Kg	14.000
- Bắp cải	Kg	10.000
- Dưa leo (dưa chuột)	Kg	8.000
- Cà chua thường loại 1	Kg	8.000
- Đậu bắp	Kg	10.000
- Rau tần ô	Kg	15.000
- Củ cải	Kg	7.000
- Ớt sừng	Kg	20.000
- Nấm rom trắng, đen	Kg	65.000
- Rau quế	Kg	15.000
- Đu đủ	Kg	7.000
- Chuối sứ	Kg	10.000
- Thơm	Kg	7.000

CHỢ TAM BÌNH, QUẬN THỦ ĐỨC (30/6/2020)

Mặt hàng nông sản	ĐVT	Giá bán buôn (đ/kg)
- Cam sành loại 1	Kg	16.000
- Quýt đường loại 1	Kg	33.000
- Bưởi năm roi loại 1	Kg	23.000
- Bưởi da xanh	Kg	33.000
- Xoài cát Hòa Lộc loại 1	Kg	55.000
- Dưa hấu đỏ dài	Kg	20.000
- Thanh long (Bình Thuận)	Kg	16.000
- Mãng cầu tròn	Kg	15.000
- Nhãn xuống	Kg	43.000
- Lồng mít	Kg	
- Rau muống hạt	Kg	8.000
- Khoai lang bí	Kg	8.000
- Chanh giầy	Kg	38.000
- Rau dền	Kg	12.000
- Ngõ rí	Kg	55.000

Theo Trung tâm Tư vấn và Hỗ trợ NN

Chịu trách nhiệm nội dung Th.S Phạm Lâm Chính Văn – Giám đốc Trung tâm

Địa chỉ: 98 (lầu 3B) – Trần Quang Khải – P. Tân Định – Quận 1 – Tp.HCM

Điện thoại: 028. 39313016 Fax: 028.39312018

Email: tkn.snn@tphcm.gov.vnWebsite: <http://www.khuyennongtphcm.vn>

In 700 bản khổ 19x27cm tại NXB. Nông nghiệp - 167/6 Phương Mai, Đống Đa, Hà Nội; Chi nhánh - 58 Nguyễn Bình Khiêm, Q.I, TP. Hồ Chí Minh. Quyết định xuất bản số 07/QĐ-XBBT-STTTT do Sở Thông tin và Truyền thông Tp. Hồ Chí Minh cấp ngày 30/8/2018.



Mô hình rau áp dụng kỹ thuật công nghệ cao tại Thành phố Hồ Chí Minh

