

Số: **326**/SNN-VP
V/v báo cáo kết quả kiểm tra
thông tin “đường dây nóng”
(tin số 29 ngày 01/3/2018).

Bình Phước, ngày **16** tháng 3 năm 2018

Kính gửi:

- Tỉnh ủy;
- UBND tỉnh.

Ngày 01/3/2018, địa chỉ email công vụ của Giám đốc Sở Nông nghiệp và PTNT nhận được tin phản ánh từ “đường dây nóng” về các mô hình sản xuất nông nghiệp công nghệ hiệu quả kinh tế cao trên địa bàn tỉnh, qua kiểm tra nội dung phản ánh, Giám đốc Sở Nông nghiệp và PTNT báo cáo như sau:

1. Nội dung số 01: “Báo Dân Việt ngày 25/02/2018 cho biết: Ông Nguyễn Văn Gặp, tổ 6, ấp Hiếu Cảm, Chơn Thành đã trồng xen cây Mít Thái lá bàng trong vườn cây cao su đạt hiệu quả kinh tế cao. Theo đó, trên diện tích 8 sào trồng cây cao su năm 2013, năm 2014 ông Gặp đã đầu tư 7,5tr đồng để mua 150 cây mít giống và phân bón. Sau 18 tháng, vụ đầu tiên thu 60 triệu đồng. Với giống mít thái lá bàng cho thu hoạch quanh năm, mỗi tháng từ 4-5 đợt, năm 2017 ông Gặp thu hoạch 120 tấn, với 3kg mít trái được 1kg mít thành phẩm, thương lái mua tại nhà 12.000đ/1kg, ông Gặp đã thu 500 triệu đồng. Mặt khác, sơ mít tận dụng làm thức ăn chăn nuôi heo (lúc nhiều nhất đàn heo của gia đình ông tới 100 con). Từ nguồn phân heo ủ mục, ông Góp lại dùng để bón cho cây mít...

Kết quả kiểm tra: Qua kiểm tra, khảo sát mô hình của hộ ông Nguyễn Văn Gặp, tổ 6 ấp Hiếu Cảm, thị trấn Chơn Thành thì gia đình ông có 0,7 ha trồng giống mít Thái lá bàng với mật độ 154 cây, được trồng xen trong vườn cao su, sau 18 tháng trồng cây mít bắt đầu cho ra trái bói, tính đến nay vườn mít của ông cho thu được 2,5 năm (được trồng từ năm 2014) với 5 đợt thu chính. Năm 2017 thu được 24 tấn trái (không phải 120 tấn như báo đưa tin) với tổng số tiền thu được 120 triệu (không phải 500 triệu như báo đưa tin), sau khi trừ chi (bao gồm phân bón, công chăm sóc và điện nước tưới) hết khoảng 20 triệu, lợi nhuận thu được khoảng 100 triệu.

Gia đình ông Nguyễn Văn Gặp bán mít theo hai hình thức đó là bán mít trái già cho thương lái tự đến vườn lựa chọn để cắt với giá bán 5000 đồng/ký và bán mít thương phẩm (tức mít chín được sơ chế tách bỏ vỏ, xơ, hạt, cứ 3 ký mít trái qua sơ chế cho ra khoảng 1 kg mít thương phẩm) cho các thương lái với giá 11.000 đồng/ký, các thương lái mua về trữ đông đủ số lượng rồi mang nhập vào các nhà máy sấy.



Ngoài ra, gia đình ông còn tận dụng vỏ mít sau sơ chế vào chăn nuôi heo. Ông tiến hành cho xay vỏ mít trộn với cám (tỷ lệ trộn cám 50% – mít là 50%), đã giảm chi phí cám được 50%, nhưng đàn heo vẫn tăng trưởng tốt giống như nuôi bằng cám, heo khi xuất chuồng đạt trung bình 85 kg – 95 kg/con. Thời điểm cao nhất ông nuôi đến 100 con heo thịt trong chuồng. Do giá heo trong năm vừa qua thấp nên việc nuôi heo không thu lại được lợi nhuận, có những lứa bị lỗ nhưng không đáng kể, bù lại ông tận dụng nguồn phân chuồng từ chăn nuôi heo để bón vườn mít nhằm giảm chi phí phân bón hữu cơ.

Đối với cây cao su trong vườn, từ khi vườn mít giao tán vườn cao su không phát triển được, cây nhỏ nên dự kiến năm nay ông tiến hành chặt bỏ cao su để cho cây mít phát triển tốt.

Đối với diện tích đất nhỏ như gia đình ông thì việc trồng mít đã mang lại hiệu quả kinh tế. Mô hình có thể nhân rộng cho nông dân để phát triển kinh tế. Tuy nhiên nông dân cần tìm hiểu nhu cầu thị trường, với những hộ có ít đất sản xuất thì phải liên kết lại, trồng tập trung để thuận tiện cho việc thu gom của các công ty, không nên trồng nhỏ lẻ phân tán.

2. Nội dung số 02: Bài báo "Lợi ích kép từ ca cao xen điều" của Báo Bình Phước ngày 28/02/2018 cho biết: Ông Kim Ma Run là hộ đầu tiên tại thôn 3, xã Phú Văn, huyện Bù Gia Mập trồng xen cây ca cao với cây điều, qua 8 năm cho thấy thu nhập cao và ổn định trên cùng một diện tích. Hiệu quả bước đầu mà mô hình Tổ hợp tác ca cao xen điều xã Phú Văn đã mang lại tín hiệu vui cho các thành viên yên tâm gắn bó với cách làm này.

Kết quả kiểm tra:

Mô hình của ông Kim Ma Run tại thôn 3, xã Phú Văn, huyện Bù Gia Mập là không chính xác. Hộ ông Kim Ma Run chỉ là người làm thuê và chăm vườn cho hộ ông Phan Quang Thịnh.

Diện tích thực tế của vườn là 1,1 ha (không phải 1,2 ha như báo phản ánh). Vườn trồng ban đầu khoảng 500 cây ca cao hạt lai về sau có trồng dặm thêm các cây giống ghép. Hiện tại số cây đang cho thu tại vườn là khoảng 400 cây. Trong quá trình trồng và chăm sóc vườn ca cao có những cây hạt lai không hiệu quả ông Thịnh đã tiến hành ghép cải tạo bằng các giống ca cao TD3, TD6, TD 10, hiện vườn của ông đã ghép cải tạo được khoảng 35% số cây trong vườn. Năng suất ca cao bình quân của hộ ông Thịnh đạt khoảng 2,5 kg hạt khô/cây/năm. Cây ca cao rất thích hợp trồng dưới tán điều, chăm sóc cho cây ca cao cây điều được hưởng lợi chung nên năng suất điều tăng từ đó tăng thu nhập trên cùng đơn vị diện tích canh tác, mặt khác thị trường ca cao tương đối ổn định vì vậy hiệu quả kinh tế của mô hình ca cao xen điều cao hơn so với mô hình trồng điều thuần.

Đối với Tổ hợp tác ca cao:

Tổng diện tích ca cao xen điều của Tổ hợp tác khoảng 42 ha trong đó 32 ha ca cao kinh doanh và 10 ha ca cao trồng mới năm 2017 do Trung tâm Khuyến



nông tình hỗ trợ. Đối với diện tích ca cao kinh doanh tính 2 năm gần đây năng suất bình quân chỉ đạt khoảng 1,8 kg/cây/năm (không phải 2,7 kg/cây/năm như báo phản ánh), với giá bán giao động từ 55.000 đồng – 60.000 đồng/kg hạt khô thì cây ca cao cho thu nhập từ 50 triệu – 60 triệu/ha. Trong quá trình chăm sóc ca cao thì cây điều cũng được hưởng lợi từ phân bón, nước tưới nên bình quân năng suất điều đạt trên 2 tấn/ha/năm.

Mô hình trồng xen ca cao trong vườn điều tại xã Phú Văn, huyện Bàn Gia Mập đã mang lại hiệu quả kinh tế cao hơn so với mô hình trồng điều thuần cho người dân. Việc phát triển ca cao tập trung theo hình thức câu lạc bộ, tổ hợp tác hay hợp tác xã sẽ giúp việc chuyên giao và áp dụng khoa học kỹ thuật vào sản xuất của người dân ở đây được tốt hơn, các hộ có điều kiện chia sẻ các kinh nghiệm hay trong sản xuất, việc tổ chức thu mua được thuận lợi từ đó nâng cao năng suất, thu nhập cho nông dân trên cùng một đơn vị diện tích.

Trên đây là báo cáo kết quả kiểm tra các mô hình theo chỉ đạo tại bản tin số 29 ngày 01/3/2018 từ “đường dây nóng” của Bí thư Tỉnh ủy./.

Nơi nhận:

- GD, các PGD Sở;
- Như trên;
- Lưu: VT, VP (Q-73).



GIÁM ĐỐC

Trần Văn Lộc

