

BI 26

“Trẻ hóa” vườn cà phê bằng giống mới

Hiện nay, năng suất bình quân cà phê Đồng Nai trên 1,8 tấn/hécta/năm. Ở xã Lâm San (huyện Cẩm Mỹ) có hộ mạnh dạn chặt bỏ vườn cà phê đang thời kỳ cho trái để ghép giống mới, sau hai năm năng suất tăng gấp 2 lần.

Anh Nguyễn Văn Quang ở ấp 2 xã Lâm San chính là người dám chặt bỏ 0,5 hécta cà phê vối năm thứ 9 để ghép giống cà phê mới TR4. Khi thấy cây cà phê đang vào thời kỳ cho trái sung mà bị chặt bỏ, nhiều người tắc lưỡi tiếc cho anh Quang. Mặc, anh đã quyết thì phải làm bằng được, quyết tâm ấy cho anh lợi nhuận tăng thêm vài chục triệu đồng/năm.

* Kết quả bất ngờ

Dẫn chúng tôi ra thăm vườn cà phê ghép trĩu quả sắp cho thu hoạch, anh Quang kể: “ Tôi mua rẫy này từ năm 1996, trồng chặt đến mấy loại cây, giờ mới tìm được mô hình thích hợp để yên tâm đầu tư. Năm 2009, Hội Nông dân xã vận động chặt bỏ vườn cà phê vối để ghép cà phê giống mới tôi đã chặt 0,5 hécta để ghép. Cà phê ghép sau một năm thu trái đủ chi phí đầu vào và sau hai năm 4 tấn/hécta/năm”. Trước đây, vườn cà phê vối của anh Quang năm nào được mùa trúng giá chỉ lời 30-40 triệu đồng/hécta/năm. Chuyển qua giống cà phê mới, sau hai năm anh Quang thu lời hơn 50 triệu đồng từ 0,5 hécta.

Cà phê ghép vốn đầu tư chỉ tương đương hoặc thấp hơn so với giống cà phê cũ. Thế nhưng, cà phê ghép năm thứ 3 trở đi năng suất có thể đạt từ 4-5 tấn/hécta/năm. Ngoài cho năng suất cao, cà phê ghép còn có ưu thế tán thấp tỏa đều xung quanh cây dễ thu hoạch, khi gặp thời tiết mưa đông, gió giật mạnh ít bị gãy cành hoặc đổ ngã. Cũng chính anh Quang kể: “ Tôi đang tiến hành chặt dần gần 1 hécta cà phê vối còn lại để thay bằng cà phê ghép giống mới. Năng suất cà phê giống mới cao như vậy, dù giá cà phê có xuống 25- 30 ngàn đồng/kg tôi cũng vẫn có lời”.

* Tìm cách nhân rộng

Cẩm Mỹ là huyện có diện tích cà phê lớn của tỉnh với gần 7 ngàn hécta. Trong đó, nhiều diện tích cà phê đã ở vào thời kỳ già cỗi năng suất bình quân chỉ khoảng 2 tấn/hécta/năm, lợi nhuận nông dân thu được thấp. Chuyển sang cà phê ghép giống mới TR4, TR5 năng suất từ năm thứ 3 trở đi có thể đạt 4-5 tấn/hécta/năm, lợi nhuận nông dân thu được lên đến trên 100 triệu đồng/hécta/năm.

Bà Phùng Thị Thanh Tú, Chủ tịch Hội Nông dân huyện Cẩm Mỹ cho biết: “Những vườn cà phê già cỗi nếu chặt bỏ, muốn trồng mới phải mất 1-2 năm luân canh cây khác để cải tạo đất mới trồng lại được. Nhưng nếu nông dân ghép cà phê giống mới chỉ sau 1 năm đã có thu và sau 2 năm lợi nhuận

thu được khá cao. Do đó, Hội Nông dân vận động nông dân chuyển đổi vườn cà phê già cỗi, cà phê giống cũ sang cà phê ghép giống mới". Các giống cà phê ghép mới TR4, TR5 đều đã được tỉnh thực hiện mô hình thí điểm tại huyện Xuân Lộc, Cẩm Mỹ và năng suất tăng gấp 2-2,5 lần so với cà phê giống cũ. Hiện cây cà phê đang là cây trồng chủ lực của tỉnh nên những hộ chuyển sang làm cà phê ghép chuyên canh được huyện hỗ trợ giống, công ghép và 20% chi phí lắp đặt hệ thống tưới tiết kiệm.

Anh Trương Đình Bá, Chủ tịch Hội Nông dân xã Lâm San (huyện Cẩm Mỹ) cho hay: "Vườn cà phê ghép của anh Quang là mô hình điểm của xã nên được nhiều bà con nông dân đến thăm quan, học hỏi kinh nghiệm. Sau khi tham quan về, một số nông dân trong xã đã tự chặt bỏ dần cà phê giống cũ để ghép giống mới và vườn cây của họ phát triển tương đối tốt. Có lẽ chỉ vài năm nữa Lâm San còn rất ít vườn cà phê già giống cũ".

Theo Sở Nông nghiệp và phát triển nông thôn, toàn tỉnh có gần 21 ngàn hécta cà phê, đa số đang trong giai đoạn kinh doanh và năng suất bình quân hàng năm hơn 1,8 tấn/hécta. Năng suất cà phê trong tỉnh thấp là do nhiều vườn cà phê già cỗi, giống cũ. Nếu nhiều nhà vườn trồng cà phê cùng áp dụng kỹ thuật ghép giống mới và chăm sóc theo quy trình kỹ thuật của ngành nông nghiệp năng suất sẽ được cải thiện đáng kể và lợi nhuận của nông dân được nâng lên.

Hương Giang

Chú thích ảnh: Anh Quang ở ấp 2 xã Lâm San (huyện Cẩm Mỹ) trong vườn cà phê ghép. Ảnh HGIang