

Triển vọng từ nghề nuôi heo rừng

Anh Nguyễn Văn Tường, thôn Thanh Phước, xã Đa Lây, huyện Đa Tễh, tỉnh Lâm Đồng đã làm giàu nhờ biết thay đổi cung cách làm ăn. Nhận thấy lợi ích của việc chăn nuôi heo rừng là thị trường rất rộng và dễ tiêu thụ, anh Tường đã mạnh dạn đầu tư nuôi 10 con heo rừng giống.



Bước đầu anh Tường cũng gặp nhiều khó khăn trong chăn nuôi heo rừng vì chưa biết kỹ thuật nuôi. Tuy nhiên với quyết tâm thay đổi cuộc sống, anh đã tích cực tự nghiên cứu tài liệu và học hỏi kinh nghiệm của một số người đã từng nuôi heo rừng, và đã gạt hái được những thành công rất đáng để bà con cùng học tập. Hiện nay anh Tường có trang trại nuôi heo rừng với 280 con, trong đó có 45 con heo rừng nái. Anh cho biết heo rừng là loại động vật có sức đề kháng mạnh, rất ít bị bệnh tật. Thức ăn của heo rừng cũng dễ kiếm vì chúng ăn tạp. Ngoài việc cho heo rừng ăn cám, anh còn cho ăn những loại rau, củ khác và thậm chí cả cỏ cũng được sử dụng làm thức ăn cho chúng. Những khi đàn heo rừng của anh mắc những bệnh thông thường, anh tìm hiểu nguyên nhân và tự chữa. Hiện trang trại của anh Tường có bán heo giống giá tiền khoảng 15 triệu đồng/cặp, mỗi con có trọng lượng khoảng 15 kg.

Anh Nguyễn Văn Tường luôn sẵn sàng chia sẻ kinh nghiệm, hướng dẫn kỹ thuật chăn nuôi heo rừng cho mọi người. Trang trại của anh Tường nằm ở phía Bắc quốc lộ 721, vào thôn Thanh Phước khoảng 2 km. **Bà con có thể liên lạc với anh Nguyễn Văn Tường qua số điện thoại: 063.8501602 và 0932782939.**

Nguyễn Văn Lộc (Điểm Thông tin KHCV thuộc UBND xã Đa Lây, huyện Đa Tễh, tỉnh Lâm Đồng)

**Cung cấp
Thông tin KHCV
miễn phí**

ĐIỂM THÔNG TIN KHCV PHỤC VỤ NÔNG NGHIỆP, NÔNG THÔN

Đặt tại UBND các xã và phòng Công thương các huyện

Cung cấp miễn phí các thông tin KHCV về:

+ **Kỹ thuật trồng trọt, chăm sóc: cà phê, chè, tiêu, bắp, mây, tre, bơ, sầu riềng, mít...**

+ **Kỹ thuật chăn nuôi: heo, bò, gà, nhím, cá, lươn, ba ba...**

+ **Kỹ thuật ngành nghề nông thôn: chế biến nông sản quy mô nhỏ, kiến thức thường thức trong gia đình...**

+ **Các thông tin về các vấn đề phát triển kinh tế - xã hội ở nông thôn.**

Đối tượng phục vụ: tổ chức, cá nhân trên địa bàn.

**Phục vụ
từ thứ 2 đến thứ 6**

Bản tin

Khoa học Công nghệ phục vụ Nông nghiệp, Nông thôn

THÔNG TIN - PHỔ BIẾN KIẾN THỨC

Số 01/2010

Quy hoạch phát triển bền vững Ca cao tỉnh Lâm Đồng

UBND tỉnh Lâm Đồng đã quy hoạch phát triển bền vững cây ca cao tại 3 huyện Đa Huoai, Đa Tễh, Cát Tiên đến năm 2015 nhằm nâng cao thu nhập cho người dân. Theo dự án này, cây ca cao được bố trí trồng trên diện tích có điều kiện thuận lợi như xen canh với điều, cây ăn quả, vườn tạp,...

Người dân của 22 xã, thị trấn của 3 địa phương trên được tham gia các lớp đào tạo, tập huấn, hỗ trợ về giải pháp công nghệ và kỹ thuật nhân giống; tham gia các mô hình trình diễn; thâm canh và sơ chế ca cao,...

Cùng với việc tập huấn về kỹ thuật trồng cây ca cao, dự án đầu tư xây dựng các công trình thiết yếu về thủy lợi, giao thông để phục vụ phát triển sản xuất ca cao một cách bền vững, đảm bảo yêu cầu xuất khẩu và cung cấp nguyên liệu cho công nghiệp sản xuất sôcôla trong nước.

90% tổng vốn đầu tư là của các thành phần kinh tế và tín dụng, vì vậy, dự án có những chính sách ưu đãi để thu hút các nhà đầu tư trong và ngoài nước triển khai thực hiện. Khuyến khích các doanh nghiệp hợp đồng, liên kết đầu tư phát triển vùng nguyên liệu gắn với bao tiêu sản phẩm cho nông dân; tổ chức các điểm thu mua và sơ chế ca cao gắn với địa bàn sản xuất.



Đẩy mạnh việc triển khai xây dựng mô hình nông thôn mới

Xã Tân Hội, huyện Đức Trọng, đã được chọn làm thí điểm để xây dựng mô hình nông thôn mới trong thời kỳ đẩy mạnh công nghiệp hóa, hiện đại hóa của tỉnh Lâm Đồng.

Qua xây dựng mô hình này, đến năm 2011, xã Tân Hội sẽ đạt chuẩn trong quy hoạch đất và hạ tầng thiết yếu phục vụ sản xuất nông nghiệp, công nghiệp, tiểu thủ công nghiệp; quy hoạch phát triển các khu dân cư mới, phát triển nhà ở khu dân cư theo hướng văn minh, bảo tồn bản sắc văn hóa; nâng cấp các trục giao thông chính nội đồng, đường xóm, xã; xây dựng cơ sở vật chất trường học cho hệ mẫu giáo, tiểu học, trung học cơ sở, trung tâm học tập cộng đồng theo quy chuẩn; xây dựng trạm y tế, đáp ứng tốt nhu cầu chăm sóc sức khỏe, khám chữa bệnh ban đầu tại chỗ cho nhân dân, phấn đấu tỷ lệ người dân tham gia bảo hiểm y tế đạt 40%; hoàn thiện khu thương mại Tân Hội, ... và đặc biệt là đẩy mạnh phát triển kinh tế, và tổ chức sản xuất có hiệu quả để tăng thu nhập cho người dân địa phương.

Hiện nay có 11 xã khác trong toàn tỉnh cũng đang được triển khai xây dựng mô hình nông thôn mới theo mô hình của xã Tân Hội.

Kỹ thuật trồng và chăm sóc Chanh dây tại Lâm Đồng



I. Kỹ thuật trồng và chăm sóc

1. **Chọn đất:** đất tơi xốp, có khả năng thoát nước tốt và giàu chất hữu cơ, pH từ 5,5-7,5, làm sạch cỏ.

2. **Đào hố:** hố đào 0,6x0,6x0,5 m. Trồng với mật độ 3x4 m (833 cây/ha).

3. **Bón phân lót:** dùng phân bò, phân heo đã hoai mục, trộn lẫn với phân lân, vôi hoặc dùng phân hữu cơ vi sinh để bón lót. Lượng phân 5-10 kg phân hữu cơ ủ hoai + 0,5 kg phân lân + 0,5 kg vôi/hố.

4. **Cách trồng cây giống:** đào một hố nhỏ ở giữa bồn có độ sâu bằng bầu, đặt cây giống vào, lấp đất phủ kín bằng mặt bầu, cắm que đỡ xung quanh nhằm hạn chế gió và sự phá hoại khác. Sau đó rắc thuốc xung quanh để tránh mối, kiến, dế...

5. **Tưới nước:** không để cây ngập úng trong mùa mưa và phải đủ nước tưới trong mùa khô. Chanh dây cần giữ độ ẩm ổn định từ 75-80%. Khi cây ra hoa nếu thừa hoặc thiếu nước thì cây hay bị rụng hoa, vàng lá.

6. **Làm bồn:** Thường xuyên phá lớp váng tạo điều kiện cho bộ rễ phát triển.

Khi cây lớn thì vun đất lên thành một vòng cao hơn mặt vườn khoảng 10-20 cm, tối đa đường kính vòng từ 1,5-2 m.

7. **Cắt tỉa nhánh và tạo hình:** thường xuyên cắt tỉa nhánh để tập trung nuôi ngọn chính. Khi dây leo bám lên giàn chỉ giữ từ 2 đến 5 nhánh ngọn và phân bố đều trên giàn, cắt bỏ các nhánh xấu, yếu và sâu bệnh để tập trung dinh dưỡng.

Khi cây leo đến giàn mới để nhánh thứ cấp. Phân các cành thứ cấp đều xung quanh để nhanh kín giàn, cây hấp thu ánh sáng đều, phát triển tốt sẽ cho nhiều hoa, quả.

8. **Tạo tầng:** khi cây kín giàn thì kéo các nhánh xuống phía dưới để tạo nhiều tầng sinh trưởng, nhằm tăng diện tích giàn và tăng năng suất. Tùy theo độ cao của giàn và khả năng sinh trưởng mà để nhánh có độ dài, ngắn khác nhau rồi bấm ngọn.

9. **Tỉa lá:** bấm bớt lá gốc khi cây đạt chiều cao khoảng 1 m. Cây có bộ lá to, dày, xanh tốt và không bị nấm bệnh là biểu hiện cây sinh trưởng mạnh. Thường xuyên tỉa lá già hoặc những chỗ mật độ lá dày.

Sau 6 tháng cây ra trái. Khi vỏ trái chuyển sang màu tím là thu hái được.

Khi thu hoạch xong phải cắt tỉa các nhánh để cây nhú đọt non và tiếp tục tạo tầng mới.

Để chanh dây phát triển tốt, cần áp dụng biện pháp phòng trừ tổng hợp:

- Trồng mật độ thưa thích hợp;
- Thường xuyên cắt tỉa cành, lá;
- Bón phân cân đối NPK, chú ý tăng cường Canxi và Kali;
- Sử dụng nhiều phân hữu cơ vi sinh, phân chuồng đã ủ hoai;
- Chọn đất cao ráo, thoát nước;
- Nâng cao pH vùng rễ.

* Địa chỉ cung cấp giống và cơ sở thu mua, chế biến chanh dây

- Ông Hồ Tấn Mỹ - 35/5 Hồng Bàng - Tp. Bảo Lộc - ĐT: 0985 445633

- Công ty An Tươi - 74 Đội Cấn - P. Lộc Sơn - Tp. Bảo Lộc. ĐT: 0633.866185

- TTNC và chuyển giao kỹ thuật cây công nghiệp và cây ăn quả - 51 Hà Giang - P. 1 - Tp. Bảo Lộc.

- Lương Cảnh - KP 5A, P. Lộc Sơn, Tp. Bảo Lộc. ĐT: 0977 330 549

- Công ty Chen mây - xã Đại Lào - Tp. Bảo Lộc

- Công ty quốc tế An Nam - 1012 Quốc lộ 20 - xã Đại Lào - Tp. Bảo Lộc

- Công ty An Vạn Thịnh - 60 Lý Thường Kiệt - P. 1 - Tp. Bảo Lộc

- Cơ sở thu mua chanh dây Minh Đường - Thị trấn Lộc Thắng - huyện Bảo Lâm

II. Phân bón

Phân hữu cơ vi sinh	Phân vô cơ	Phân xịt gốc	Phân qua lá
<ul style="list-style-type: none"> - Tăng cường phân hữu cơ vi sinh là biện pháp chính. - Dùng Realstrong - Bón lót: 0,5-0,7 kg/gốc. - Bón thúc: 2, 5 - 3 kg/gốc/năm, bón 4-5 lần/năm. - Giai đoạn cây sinh trưởng: Realstrong 12.6.12 - Giai đoạn ra hoa: Realstrong 11.11.11 - Giai đoạn trái lớn: Realstrong 8.8.20 	<ul style="list-style-type: none"> - Phân vô cơ (hóa học) nên bón ít và chia làm nhiều lần bón. - Bón cân đối NPK. Chú ý tăng cường Kali. - NPK 12.10.20 +TE (Nitrophoska Elite). - Định kỳ 15 ngày bón/lần. Mỗi lần sử dụng 12 kg/1.000 m². 	<ul style="list-style-type: none"> - Nhằm trẻ hóa và tái sinh bộ rễ. - Growmo xịt, tưới vào vùng đất quanh gốc với liều lượng: 20 cc/10 lít nước xịt, tưới cho 5 gốc. - Định kỳ 3 tháng xịt 1 lần. 	<ul style="list-style-type: none"> - Kết hợp biện pháp phun phân qua lá để cung cấp phân bón nhanh tại các giai đoạn cây sinh trưởng mạnh. - Bỏ sung đa, trung và vi lượng qua lá nhằm tăng tính kháng bệnh và tăng năng suất cây trồng: - Giai đoạn sinh trưởng và ra hoa: Nitrophoska Forliar 25.10.17-5+TE - Giai đoạn nuôi trái lớn: Basforliar K 10.0.35-5+3% Zn - Liều lượng: 10 gr/8 lít, định kỳ 15 ngày/lần. - Vô bóng, cuống trái cứng: Hi Canxi.

III. Phòng trừ sâu bệnh

1. Bệnh hại

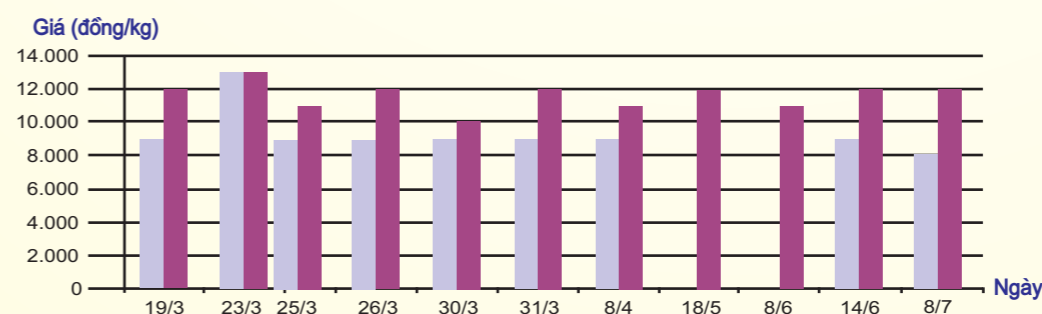
Tên bệnh	Cách phòng trừ
Bệnh vàng lá, khô dây	- Bón vôi để nâng cao độ pH đất. - Dùng thuốc Monceren 25BTN, Toplaz 70WP, Mataxyl 25WP, Kocide 53,8 DF...
Bệnh đốm lá	- Thường xuyên tỉa lá bệnh, tỉa cành cho giàn thông thoáng. - Dùng thuốc Judi 5SC, Zoo 250EC, Map-Jaho 77WP...
Bệnh mốc sương	- Thường xuyên tỉa cành và lá bệnh cho giàn thông thoáng. - Dùng thuốc Mataxyl 25WP, Aliette 80WP, Antracol 70WP...
Bệnh phấn trắng	- Dùng thuốc lưu huỳnh, Bayfidan 250EC, Carbenzim 50WP, Score 250 EC.

2. Côn trùng gây hại

Tên bệnh	Cách phòng trừ
Sâu ăn lá và đục trái	- Dùng thuốc Mace 75SP, Cypermap 25EC, Voltage 50EC...
Rệp, rầy mềm	- Dùng thuốc Mapy 48EC, Abatin 1,8EC, Supracide 40EC...
Sâu vẽ bùa	- Ngắt bỏ lá bị dòi hại nặng. - Phun thuốc sớm khi dòi mới phát sinh. - Dùng thuốc Sherpa 25EC, Fastac 5EC, Trigard 75WP...
Nhện đỏ	- Dùng thuốc Confidor 100SL, Comite 73EC, Alfamite 15EC.
Bọ trĩ	- Phun Sherpa 25EC, Decis 2,5EC, Confidor 0,05EC, Oncol 20EC, Regent 800WG, Admire 0,50EC... Luân phiên thay đổi thuốc giữa các lần phun, phun đồng loạt trên vườn và bờ cỏ.
Tuyến trùng	- Dùng thuốc Mocap 10G, NoKaph 20EC, Vimoca 20ND.

* Lưu ý:

- Việc phun xịt thuốc sâu, bệnh nên áp dụng định kỳ trên cơ sở phòng là chính.
- Định kỳ ngày phun xịt tùy theo tình hình thời tiết và quy luật phát sinh sâu, bệnh hại theo mùa vụ.
- Nên luân chuyển nhiều loại thuốc để tăng khả năng phòng trừ dịch hại, chống hiện tượng nhờn thuốc.
- Nồng độ phun xịt theo khuyến cáo.
- Trong mùa mưa cần pha trộn thêm chất hỗ trợ (chất bám dính) Hasten 70,4L để tăng khả năng tiếp xúc và bám dính, do đó làm tăng hiệu lực của thuốc bảo vệ thực vật.



Biểu đồ biến động giá chanh dây tại chợ Liên Nghĩa (huyện Đức Trọng) và chợ Đà Lạt

Nguồn: Trung tâm Xúc tiến Đầu tư Thương mại và Du lịch Lâm Đồng

KS. Hồ Tấn Mỹ
Trung tâm Nghiên cứu ứng dụng KTNN Lâm Đồng