

Số: **1217** /SNN-KN
V/v hướng dẫn phát triển mô hình
sản xuất nông lâm kết hợp

Tuyên Quang, ngày 06 tháng 8 năm 2018

Kính gửi: Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố.

Thực hiện Nghị quyết số 16-NQ/TU ngày 22/5/2016 của Ban Chấp hành Đảng bộ tỉnh (khóa XVI) về phát triển nông nghiệp hàng hóa, giai đoạn 2016 - 2025;

Căn cứ Quyết định số 208/QĐ-UBND ngày 14/7/2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh về phê duyệt Đề án tái cơ cấu ngành nông nghiệp tỉnh Tuyên Quang theo hướng nâng cao giá trị gia tăng và phát triển bền vững, giai đoạn 2015 - 2020,

Nhằm nâng cao hiệu quả sử dụng đất nông lâm nghiệp, tăng thu nhập cho người sản xuất, đồng thời đáp ứng mục tiêu tái cơ cấu ngành nông nghiệp của tỉnh theo hướng nâng cao giá trị gia tăng và phát triển bền vững, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn hướng dẫn phát triển mô hình sản xuất nông lâm kết hợp như sau:

1. Khái niệm nông lâm kết hợp và một số hệ thống canh tác nông lâm kết hợp điển hình hiệu quả

1.1. Khái niệm

Hiện có nhiều quan niệm về nông lâm kết hợp, theo Giáo trình kỹ thuật canh tác nông lâm kết hợp ở Việt Nam (Nhà xuất bản Nông nghiệp Việt Nam năm 2005) thì nông lâm kết hợp được bao gồm các hệ thống canh tác sử dụng đất khác nhau, trong đó các loài cây thân gỗ sống lâu năm (bao gồm cả cây bụi thân gỗ, các loài cây trong họ dứa và họ tre nứa) được trồng kết hợp với các loài cây nông nghiệp hoặc vật nuôi trên cùng một đơn vị diện tích đất đai canh tác đã được quy hoạch sử dụng trong sản xuất nông nghiệp, lâm nghiệp, chăn nuôi hoặc thủy sản.

1.2. Một số hệ thống canh tác nông lâm kết hợp điển hình hiệu quả

Tùy vào điều kiện khí hậu, địa hình và đất đai tại mỗi địa phương của tỉnh để lựa chọn hệ thống canh tác nông lâm kết hợp cho phù hợp. Sở Nông nghiệp và PTNT giới thiệu một số hệ thống canh tác có thể áp dụng vào sản xuất của tỉnh như sau:

1. Hệ thống canh tác VAC (cây ăn quả, cây lấy gỗ, cây hàng năm + nuôi trồng thủy sản + chăn nuôi): VAC viết tắt của Vườn-Ao-Chuồng. VAC là hệ thống sản xuất được kết hợp từ 3 yếu tố, gồm trồng trọt (cây nông nghiệp và cây lâm nghiệp), nuôi trồng thủy sản và chăn nuôi.

2. Hệ thống canh tác VACR (Cây ăn quả, cây hàng năm + nuôi trồng thủy sản + chăn nuôi + cây lâm nghiệp): VACR viết tắt của Vườn-Ao-Chuồng-Rừng.