

Sẽ hoàn thành kế hoạch xây dựng nông thôn mới năm 2018

Tái cơ cấu ngành nông nghiệp gắn với xây dựng nông thôn mới (XDNTM) là một nhiệm vụ trọng tâm, xuyên suốt từ tỉnh tới cơ sở và đã đạt được những kết quả khả quan. Năm 2018, Yên Bái phấn đấu có trên 12 xã đạt chuẩn nông thôn mới, đến nay, các địa phương đang nỗ lực để hoàn thành vượt mức kế hoạch đề ra.

Xuất phát điểm thấp, sản xuất nhỏ lẻ, manh mún, làm theo phong trào, thiếu tính định hướng, quy hoạch, thị trường tiêu thụ không có, ruộng đồng manh mún, nông dân hầu hết chưa qua đào tạo, tỷ lệ đói nghèo cao, nhưng hôm nay, nông nghiệp, nông dân, nông thôn Yên Bái đã có những đổi thay kỳ diệu, nhất là trong ba năm trở lại đây, Yên Bái thực hiện Đề án tái cơ cấu ngành nông nghiệp gắn với XDNTM, sản xuất đã chuyển từ tự cung, tự cấp sang sản xuất theo hướng hàng hóa và thị trường. Ông Nhâm Xuân Trường - Chi cục trưởng Chi cục Phát triển nông thôn nói: “Cái được lớn nhất trong thực hiện Chương trình XDNTM ở Yên Bái trong những năm qua cho đến nay không chỉ là đã có 39 xã đã đạt chuẩn mà cái được lớn nhất chính là hầu hết các địa phương đã đạt chuẩn và chưa đạt chuẩn đều lấy phát triển sản xuất là nhiệm vụ trọng tâm, góp phần quan trọng cải thiện đời sống, nâng cao thu nhập bền vững cho người dân nông

thôn”. Điều dễ nhận thấy nhất đó là đã tạo ra sức lan tỏa rộng lớn trong cộng đồng xã hội, được người dân tích cực tham gia, hưởng ứng. Người dân, cộng đồng đã nhận thức rõ được lợi ích và tích cực tham gia phong trào XDNTM ở địa phương, quê hương mình. Nếu như cả giai đoạn 2011-2015 toàn tỉnh mới có 6 xã được công nhận đạt chuẩn NTM. Thì chỉ trong ba năm 2016 - 2018 đã có 33 xã được công nhận đạt chuẩn NTM. Trong đó, riêng huyện Trấn Yên có 9 xã: Nga Quán, Đào Thịnh, Bảo Hưng, Minh Quân, Văn Hội, Hưng Thịnh, Hưng Khánh, Minh Tiến và Cường Thịnh. Trong 10 tháng của năm 2018 đã có thêm 6 xã được công nhận xã NTM là: Nghĩa An (thị xã Nghĩa Lộ); Minh Tiến, Cường Thịnh (Trấn Yên); An Thịnh, Hoàng Thắng (Văn Yên); Trúc Lôu (Lục Yên). Bên cạnh đó, đã có 12 xã hoàn thành 19 tiêu chí đang chờ các cấp có thẩm quyền thẩm định và công nhận gồm: Hạnh Sơn, Tân Thịnh, Chấn Thịnh (Văn Chấn); Giới Phiên, Phúc Lộc, Văn Phú, Văn Tiến, Tân Thịnh (thành phố Yên

Bái); Mai Sơn, Vĩnh Lạc (Lục Yên); Việt Cường, Minh Quán (Trấn Yên). Số xã đạt từ 16 - 18 tiêu chí có 3 xã, 25 xã đạt từ 10 - 15 tiêu chí, 77 xã đạt từ 5 - 9 tiêu chí. Đáng mừng hơn, đến nay trên địa bàn tỉnh không còn xã nào dưới 5 tiêu chí đó là một sự nỗ lực không mệt mỏi của Yên Bái. Như vậy từ nay đến hết năm 2018, sẽ có 8 xã được công nhận đạt chuẩn xã NTM vượt chỉ tiêu kế hoạch. Một điều đáng mừng nữa là các xã đã được công nhận đạt chuẩn NTM mới năm 2018 đều có tiêu chí thu nhập cao hơn quy định. Đó là kết tinh trong hơn 6 năm thực hiện chương trình XDNTM. Cùng với các địa phương đã được công nhận đạt chuẩn, đến nay Yên Bái đã hoàn thành công tác quy hoạch NTM 157/157 xã. Hiện, các xã đã và đang rà soát, điều chỉnh đồ án quy hoạch, đề án xây dựng cho phù hợp với điều kiện thực tế, đáp ứng nhu cầu phát triển. Các huyện, thị tập trung đầu tư xây dựng các công trình hạ tầng nông thôn, tập trung vào mạng lưới giao thông, thủy lợi, nhà văn hóa. Về giao thông, đến nay đã có



Xây dựng nông thôn mới đã hình thành nhiều vùng sản xuất hàng hóa quy mô lớn.

64 xã đảm bảo, chiếm 40,76%, 137 xã đạt tiêu chí thủy lợi, 123 xã đạt tiêu chí điện nông thôn... Bên cạnh đầu tư xây dựng cơ sở vật chất, Yên Bái đã lựa chọn 62 danh mục dự án phát triển sản xuất liên kết theo chuỗi giá trị gắn sản xuất với tiêu thụ sản phẩm và xác định những cây trồng, vật nuôi phù hợp, có hiệu quả trong sản xuất. Hình thành được các vùng sản xuất nông nghiệp hàng hóa gắn với tái cơ cấu ngành nông nghiệp và XDNTM. Sản xuất đã có sự liên kết ổn định trong tiêu thụ sản phẩm như: Chương trình măng tre Bát độ, phát triển trồng dâu nuôi tằm, phát triển sản xuất quế, cây ăn quả có múi. Có thể khẳng định, việc

thực hiện Chương trình XDNTM đã có chuyên biến rõ nét về chất lượng, ngày càng đi vào chiều sâu, có tính lan tỏa mạnh mẽ. Nhận thức của người dân, của cộng đồng đang có sự thay đổi theo chiều hướng tích cực, đã nhận thức rõ được lợi ích và tích cực tham gia phong trào xây dựng nông thôn mới ở địa phương, quê hương mình. Các địa phương đã tập trung đẩy mạnh việc triển khai thực hiện Đề án tái cơ cấu ngành nông nghiệp gắn với XDNTM. Đã xác định được rõ phát triển sản xuất là nhiệm vụ trọng tâm, góp phần quan trọng cải thiện đời sống, nâng cao thu nhập bền vững cho người dân nông thôn.

THANH PHÚC

Nét mới trong sản xuất vụ đông ở Minh Bảo

Vụ đông năm 2018, xã Minh Bảo, thành phố Yên Bái thực hiện kế hoạch sản xuất 23 ha, trong đó có 3 ha ngô vườn, bãi và 20 ha rau màu các loại. Nét mới là địa phương đã tiến hành triển khai mô hình trồng 10 sào khoai tây bằng phương pháp làm đất tối thiểu, giúp giảm công làm đất và tiết kiệm chi phí sản xuất cho các hộ.

Đồng chí Nguyễn Quốc Huy - Chủ tịch UBND xã Minh Bảo cho biết: “Lựa chọn trồng khoai tây theo phương pháp làm đất tối thiểu, chúng tôi mong muốn giúp các hộ tiết kiệm chi phí sản xuất, tận dụng triệt để diện tích đất bỏ không trong vụ đông, tăng thêm thu nhập”. Có 7 hộ ở thôn Thanh Niên 2 tham gia thực hiện mô hình với tổng diện tích 10 sào. Ngân sách xã hỗ trợ 100% tiền mua giống khoai tây Hà Lan trị giá 650.000 đồng/sào, các gia đình đối ứng về công làm đất, công

chăm sóc, phân bón, thuốc bảo vệ thực vật và được tập huấn kỹ thuật do cán bộ Trung tâm Dịch vụ hỗ trợ phát triển nông nghiệp thành phố trực tiếp hướng dẫn. Chưa trồng khoai tây bao giờ, đây là lần đầu tiên bà Cao Thị Thúy Hòa thử làm. 2 sào đất cát pha trồng khoai tây theo phương pháp làm đất tối thiểu khi đăng ký với xã tham gia mô hình, bà mượn của người em cậu. Ở địa phương cũng đã có một số hộ trồng khoai tây nhưng theo phương pháp làm đất như thế này lại là cách mới. Tham gia tập huấn, xem các hộ làm đất theo cách truyền thống rồi bản thân trực tiếp làm đất trồng khoai tây, bà Hòa thấy rằng nhàn hơn nhiều, phải giảm được tới hơn 1/3 số ngày công. Bà Hòa nói: “Làm đất tối thiểu để trồng khoai tây với người làm đất truyền thống thì họ chê quá ầu bở sau khi thu hoạch lúa, rút kiệt nước, không cần cày đất vun luống mà chỉ tạo rãnh thoát nước. Khoai tây giống nhận từ xã hồi giữa tháng 10 mang về ủ rồi cuối

tháng 10 xuống giống. Các công đoạn chăm sóc tiếp theo nếu có gì chưa hiểu đã có cán bộ kỹ thuật của thành phố phụ trách xã trực tiếp hướng dẫn, cầm tay chỉ việc. Trước giờ tôi mua khoai tây để ăn ở chợ Km 6, nay hy vọng sẽ có khoai ngon và sạch sau hơn hai tháng nữa”.

Trong phần đối ứng của các hộ tham gia thực hiện mô hình trồng khoai tây theo phương pháp làm đất tối thiểu, có một yêu cầu là phải đảm bảo 4 sào rạ cho mỗi sào trồng khoai tây. Khi đã đưa củ giống khoai tây xuống đất, phủ thêm một lớp đất mỏng, người trồng sẽ phải phủ lên toàn bộ mặt luống một lớp rơm rạ dày khoảng 7 - 10 cm. Trong quá trình chăm sóc cây khoai tây tiếp theo cũng luôn phải theo dõi và bổ sung rơm rạ để đảm bảo phân bón, củ giống không bị chiếu sáng trực tiếp. Rơm rạ luôn có sẵn sau mỗi vụ thu hoạch lúa nên điều kiện này rất dễ thực hiện. Gia đình bà Phạm Thị Nguyễn vụ đông này tham gia trồng

1,2 sào khoai tây theo cách làm đất tối thiểu. Theo chia sẻ của bà, cách làm này thật sự phù hợp với hoàn cảnh nhà neo người vì công làm đất giảm đi rất nhiều, kỹ thuật trồng và chăm sóc cũng đơn giản, quan trọng là thời tiết có thuận lợi, có ủng hộ hay không. Bà Nguyễn cho biết: “Chỉ có 1,2 sào ruộng cấy hai vụ lúa mà mỗi lần gặt xong, tôi phải đốt hoặc ai xin thì cho hết rơm rạ. Vụ này trồng khoai tây, rơm rạ được sử dụng toàn bộ, vừa đỡ lãng phí lại đỡ phải đốt nên cũng không gây ô nhiễm môi trường, quả thật tiện lắm đường!”. Chị Nguyễn Thị Huyền - cán bộ Trung tâm Dịch vụ hỗ trợ phát triển nông nghiệp thành phố Yên Bái phụ trách xã Minh Bảo đã luôn bám sát cơ sở, hỗ trợ kịp thời các hộ tham gia thực hiện mô hình. Về cơ bản, các hộ tham gia nghiêm túc tuân thủ đúng yêu cầu kỹ thuật trồng khoai tây theo cách làm đất tối thiểu. Với nhiều lợi ích khi thực hiện mô hình, nếu vụ này thu được kết quả tốt thì có thể sẽ là động lực giúp sản xuất vụ đông trên địa bàn xã Minh Bảo phát triển mạnh hơn nữa.

NGUYỄN THOM