

VŨ THƯ

Khôi phục sản xuất vụ đông

Do ảnh hưởng của đợt mưa kéo dài trong tháng 10, nhiều diện tích cây vụ đông ư ả đã gieo trồng của nông dân huyện Vũ Thư bị hư hỏng, nền đất ướt, đọng nước gây khó khăn cho sản xuất. Ngay khi thời tiết thuận lợi, bà con đã khẩn trương bắt tay khôi phục sản xuất vụ đông, trọng tâm là cấy mạnh gieo trồng khoai tây và các loại rau màu.

Nhiều năm nay, gia đình ông Bùi Văn Thụ, thôn Nam Bi, xã Tân Hòa duy trì trồng từ 2 - 5 sào khoai tây vụ đông. Năm nay, thời tiết đầu vụ không thuận, ông Thụ và bà con gặp nhiều khó khăn trong sản xuất. Nhưng xác định cây vụ đông cho hiệu quả kinh tế cao hơn cây lúa, gia đình ông nỗ lực khắc phục khó khăn. Ông Thụ cho biết: Chúng tôi chủ động, ngay sau khi gặp tiến hành giải phóng đất, chuẩn bị sẵn sàng giống, phân bón, khi thời tiết thuận lợi tranh thủ làm đất trồng khoai tây cho kịp thời vụ.

Ông Lại Văn Tâm, Phó Giám đốc HTXNN xã Tân Hòa cho biết: Để đạt mục tiêu gieo trồng 170ha

cây vụ đông, chủ lực là cây khoai tây, HTX tuyên truyền, vận động nhân dân đẩy nhanh tốc độ làm đất. Chúng tôi chủ động mở kho lạnh, chuyển giống cho nông dân, cung ứng phân bón và các vật tư nông nghiệp để bà con trồng cây vụ đông kịp thời vụ. Khâu thủy lợi, tưới, tiêu sản xuất vụ đông cũng được quan tâm để động viên bà con yên tâm sản xuất.

Giống như nhiều cánh đồng trên địa bàn tỉnh, cánh đồng Cát, thôn Phú Mãn, xã Song Lãng những ngày này nền đất còn ướt nhão, chưa thể trồng cây khoai tây hay gieo trồng rau màu. Nhưng không vì thế hoạt động sản xuất bị dừng lại. Anh Hoàng Văn Cường, một chủ máy tại



Nông dân xã Song An (Vũ Thư) khắc phục khó khăn, tích cực gieo trồng cây vụ đông nhằm nâng cao thu nhập cho gia đình.

cũng quyết tâm vượt qua. Cấp ủy, chính quyền, các đoàn thể, HTXNN Song Lãng và Đông Phú đã vào cuộc, triển khai đến thôn, xóm, động viên nhân dân khắc phục khó khăn của thời tiết, đẩy mạnh gieo trồng cây vụ đông. Chúng tôi cũng làm tốt công tác tuyên truyền các cơ chế hỗ trợ của tỉnh, huyện tạo động lực để nhân dân tích cực sản xuất.

Vụ đông năm 2021, huyện Vũ Thư phần đầu gieo trồng 5.290ha. Do ảnh hưởng của mưa lớn,

toàn huyện đã thiệt hại trên 1.100ha cây vụ đông ư ả. Để bù lại thiệt hại này, hiện nay huyện tập trung cao tuyên truyền, vận động nông dân mở rộng gieo trồng cây vụ đông ư ả lạnh, chủ lực là khoai tây và rau màu các loại. Đồng chí Đặng Hồng Kỳ, Phó Bí thư Huyện ủy, Chủ tịch UBND huyện cho biết: Vũ Thư đã huy động cả hệ thống chính trị từ huyện đến cơ sở vào cuộc, quyết liệt lãnh đạo, chỉ đạo, đôn đốc, kiểm tra sản xuất cây vụ đông ư ả lạnh ở các xã, thị trấn. Chỉ

đạo các đoàn thể vào cuộc phát động nông dân, hội viên thi đua sản xuất vụ đông, tạo thành phong trào sôi nổi. Khuyến khích nông dân gieo trồng cây vụ đông bằng nhiều phương thức như luân canh, xen canh, gối lứa, sử dụng các loại rau ngắn ngày để tăng hiệu quả sản xuất. Ngoài cơ chế hỗ trợ của tỉnh, huyện ban hành cơ chế hỗ trợ 3,8 triệu đồng/ha nhằm khuyến khích nông dân trồng cây khoai tây ở vụ đông năm nay.

QUYNH LƯU

Lưu ý biện pháp trồng và chăm sóc cây khoai tây vụ đông năm 2021

Hiện nay, các địa phương trong tỉnh đang tập trung trồng khoai tây vụ đông. Để cây sinh trưởng phát triển tốt, cho năng suất cao cần lưu ý một số biện pháp sau:

- 1. Mật độ trồng**
 - Lượng giống: Khoảng 40 - 45kg giống/sào Bắc Bộ, bảo đảm 4 - 5 hóc/m². Với các hộ trồng khoai đã có kinh nghiệm, khi củ giống to có thể bỏ củ giống để đảm bảo lượng giống, mật độ. Bỏ củ theo 2 phương pháp bố dinh hoặc bố chằm xi măng.
 - Lên luống trồng: Luống đôi: Luống rộng 1,4m, mặt luống rộng khoảng 0,9 - 1m, chiều cao luống 25 - 30cm. Trồng hàng đôi, hàng cách hàng 40cm, cây cách cây 35 - 40cm.
 - Luống đơn: Luống rộng 65 - 70cm, mặt luống rộng khoảng 50 - 55cm; cây cách cây 35 - 40cm.



Ảnh minh họa

- 2. Phân bón và cách trồng**
 - * Lượng phân bón lót:

Nên tận dụng hết phân chuồng hoai mục để bón (khoảng 4 - 5 tạ) hoặc có thể dùng phân vi sinh để thay thế + 3 - 4kg đạm urê + 15 - 20kg lân supe hoặc 25kg phân NPK loại 5:10:3.

Lưu ý: Nếu đất ướt không bón lót phân đạm, sau khi cây đã mọc lên khỏi mặt đất dùng lượng đạm này hòa loãng để tưới cho cây.

* Cách bón phân lót và cách trồng: Bón toàn bộ lượng phân lót trước khi trồng. Có thể bón theo rạch hoặc xung quanh hốc.

Tiến hành đánh rạch, bỏ phân, lấp 1 lớp đất lên phân sau đó mới đặt củ, tuyệt đối không đặt củ giống trực tiếp lên phân bón.

Sau đó phủ lớp đất bột lên củ. Tận dụng nguồn rơm rạ, bèo bồng để phủ mặt luống giúp giữ ẩm và hạn chế cỏ dại cho luống khoai.

Khi trồng củ giống đã bỏ cần chú ý: Nên trồng riêng vào một luống. Đặt nghiêng mặt cắt, không úp vết cắt xuống dưới, đặt củ nổi trên mặt luống. Khi tưới nước chú ý tưới vừa đủ ẩm, không tưới đẫm nước gây thối củ.

- 3. Chăm sóc sau trồng**
 - Sau khi trồng giữ đủ ẩm để giúp cây mọc đều.
 - Bón thúc lần 1: Sau trồng khoảng 15 ngày, cây cao 15 - 20cm, bón 5 - 6kg đạm urê + 3 - 4kg kali/sào. Kết hợp vun luống lần 1.

Nên ưu tiên sử dụng phân NPK chuyên dùng cho khoai tây theo khuyến cáo của nhà sản xuất.

- Nếu trường hợp gặp mưa lớn bà con cần khẩn trương tháo nước ngay và phun các chế phẩm qua lá như KH, ET, Siêu lân,... để giúp cây nhanh phục hồi. Kết hợp phun thuốc Anvil, Validacin nhằm hạn chế nấm bệnh, đặc biệt là bệnh lở cổ rễ. Tuyệt đối không được bón phân ngay (nhất là phân đạm).

TRUNG TÂM KHUYẾN NÔNG THÁI BÌNH

Phát triển cây ngưu tất trở thành sản phẩm OCOP

Chủ động đổi mới phương thức sản xuất, áp dụng khoa học kỹ thuật vào canh tác, nâng cao chất lượng sản phẩm cây ngưu tất là một trong những giải pháp xã

đang triển khai thực hiện nhằm phát triển cây ngưu tất trở thành sản phẩm OCOP trong thời gian tới. Là vùng trồng ngưu tất lớn của huyện, vụ đông này, xã Thống Nhất gieo trồng trên 80ha, tập trung

ông Nguyễn Văn Tiến, thôn An Mai gieo trồng 8 sào, mỗi năm thu lãi gần 100 triệu đồng. Không chỉ bán củ tươi, ông Tiến còn sấy khô để bán với mức giá từ 60.000 - 64.000 đồng/kg. Ông cho biết: Cây ngưu tất dễ trồng, dễ chăm sóc nhưng khó khăn nhất là khâu làm đất vì phải làm luống cao. Từ tháng 10, gia đình tôi đã tập trung làm đất, lên luống để gieo trồng. Hiện nay tôi đang tập trung làm củ và vun xới cho cây. Tôi thường xuyên tìm

trồng mới và chăm sóc theo đúng quy trình nên khi thu hoạch cho hiệu quả kinh tế cao. Năm 2020, mỗi sào tôi thu gần 1 tấn củ, cho thu nhập từ 12 - 15 triệu đồng/sào, cao gấp nhiều lần cây lúa.

Không chỉ gia đình ông Tiến, hộ ông Nguyễn Văn Hưng, thôn An Mai cũng có diện tích trồng ngưu tất lớn của xã với thu nhập hàng trăm triệu đồng/vụ. Ông Hưng cho biết: Mấy năm trở lại đây hệ thống giao thông nội đồng, mương máng được đầu tư nâng cấp nên rất thuận lợi cho việc tưới, tiêu, chăm sóc và thu hoạch. Bà con ai cũng phấn khởi khi được tỉnh hỗ trợ xây dựng thương hiệu sản phẩm OCOP cho cây ngưu tất. Đây là chính sách rất phù hợp nhằm ổn định đầu ra và nâng giá thành sản phẩm, để người dân chúng tôi yên tâm sản xuất và mở rộng diện tích gieo trồng.

Cây ngưu tất đã bền rễ trên đồng đất Thống Nhất hơn 30 năm, trở thành cây trồng không thể thiếu trong mỗi vụ đông, mang lại no ấm cho người dân. Với đặc tính dễ trồng, sinh trưởng mạnh, chi phí đầu tư thấp (chỉ trên 1 triệu đồng/sào) nên phù hợp với người dân khi phải bỏ vốn đầu tư. Nhờ vậy, nhiều hộ đã mạnh

dạn đầu tư máy móc cỡ lớn vào làm đất, lên luống và thu hoạch nên đã giảm ngày công lao động, tăng năng suất sản phẩm. Ông Nguyễn Văn Hùng, Giám đốc HTX DVNN xã Thống Nhất cho biết: Cây ngưu tất chiếm 40% diện tích cây vụ đông của xã. Mỗi năm từ vùng trồng ngưu tất thu được trên 20 tỷ đồng/vụ, là nguồn thu chính của nhiều hộ dân trong xã. Để xây dựng thương hiệu sản phẩm OCOP cho cây trồng, chúng tôi đã thành lập HTX cây ngưu tất với 12 thành viên làm nhiệm vụ thường xuyên hướng dẫn bà con kỹ thuật chăm sóc, phòng, trừ sâu bệnh đúng cách, đúng thời điểm. Đồng thời, là đầu mối bao tiêu toàn bộ sản phẩm, giải quyết nỗi lo về đầu ra và quảng bá thương hiệu cho bà con. Bên cạnh đó, huy động các nguồn lực nâng cấp hệ thống đường sá, mương máng để thuận lợi cho người dân sản xuất.

Việc phát triển cây ngưu tất thành sản phẩm OCOP là một trong những lợi thế giúp bà con yên tâm mở rộng diện tích gieo trồng nhằm hướng đến sản xuất nông sản sạch đáp ứng nhu cầu thị trường, từng bước khẳng định thương hiệu sản phẩm đặc thù của địa phương.

THANH THỦY



Nông dân xã Thống Nhất (Hưng Hà) chăm sóc cây ngưu tất.

Rác thải nông thôn - giải pháp xử lý lâu dài

Cùng với sự phát triển kinh tế, đời sống của người dân nông thôn ngày càng được cải thiện nhưng nhiều vấn đề xã hội cũng phát sinh. Việc xử lý rác thải - câu chuyện tưởng như nhỏ nhưng lại đang là vấn đề lớn đối với các địa phương khi mà tình trạng ô nhiễm môi trường ngày một gia tăng.

Trước tình trạng ô nhiễm môi trường khu vực nông thôn, những năm qua, tỉnh đã có nhiều cơ chế, chính sách nhằm bảo đảm cho nông thôn phát triển bền vững như quy hoạch mạng lưới xử lý và chôn lấp rác thải tại các xã, thị trấn; quy định về khu xử lý, lựa chọn công nghệ lò đốt kết hợp với chôn lấp hoặc ủ phân vi sinh kết hợp chôn lấp; cơ chế, chính sách hỗ trợ thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải sinh hoạt; quy định mức thu phí vệ sinh trên địa bàn tỉnh. Hiện nay, mỗi ngày toàn tỉnh phát sinh trên 800 tấn rác thải rắn sinh hoạt, phần lớn trong số đó được thu gom, xử lý bằng phương pháp đốt hoặc chôn lấp. Toàn tỉnh có gần 90 lò đốt rác được đầu tư xây dựng và hoàn thành, đi vào vận hành xử lý rác thải sinh hoạt cho trên 130 xã, thị trấn. Hầu hết các lò đốt hoạt động hiệu quả, xử lý cơ bản lượng rác thải phát sinh, giảm thiểu ô nhiễm môi trường, tiết kiệm diện tích đất so với xử lý bằng phương pháp chôn lấp hoặc ủ vi sinh kết hợp chôn lấp.

Một trong những mô hình xử lý chất thải rắn sinh hoạt đạt hiệu quả là công nghệ TTD-01 của Công ty Cổ phần Thương mại Thành Đạt đi vào hoạt động từ đầu năm 2016, tại thị trấn Quỳnh Côi, huyện Quỳnh Phụ, công suất 50 tấn/ngày. Đến nay nhà máy nhận xử lý rác thải cho 16 xã, thị trấn của huyện

Quỳnh Phụ. Sau hơn 5 năm vận hành nhà máy cho thấy thành công lớn hơn rất nhiều so với các mục tiêu đặt ra. Cả 4 quy trình bộ phận của công nghệ TTD-01 gồm phân loại rác, xử lý rác, sản xuất thành phẩm, tiết kiệm được quỹ đất chôn lấp và giảm thiểu ô nhiễm môi trường đất, nước. Tuy nhiên, sau một thời gian dài sử dụng, hiện nhiều lò đốt rác thải sinh hoạt đã xuống cấp, hư hỏng, chưa được nâng cấp, tu sửa nên rác thải sinh hoạt không được phân loại để đốt mà đổ thành đống, gây ô nhiễm môi trường. Xã Xuân Hòa, huyện Vũ Thư là một ví dụ. Lò đốt rác thải tập trung đặt tại xã hiện đang xử lý rác thải cho 3 xã Xuân Hòa, Hiệp Hòa, Việt Hùng. Từ đầu năm 2021 đến nay, lò đốt rác bị hư hỏng. Ông Phạm Văn Phương, Chủ tịch UBND xã Xuân Hòa cho biết: Lò đốt rác thải

sinh hoạt đi vào hoạt động từ tháng 6/2016, xử lý rác thải cho 3 xã. Sau gần 3 năm sử dụng, năm 2019 đã phải nâng cấp, sửa chữa nhưng hiện nay lò đốt hư hỏng, phải đóng cửa. Rác tại 3 xã tập kết về khu xử lý rác thải tập trung nhiều, gây ô nhiễm môi trường, bức xúc trong nhân dân. Theo ông Nguyễn Văn Cừ, tổ trưởng tổ xử lý rác thải xã Xuân Hòa thì do lò đốt dừng hoạt động, chúng tôi vận chuyển rác xa, rác nhiều nên rất vất vả.

Để giải quyết triệt để tình trạng ô nhiễm môi trường tại nông thôn, tỉnh đã thống nhất chủ trương quy hoạch, đầu tư xây dựng khu xử lý rác thải tập trung theo công nghệ hiện đại và đang tập trung triển khai thực hiện. Ông Hoàng Văn Ngoạn, Phó Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường cho biết: Thời gian qua, Sở Tài nguyên và Môi trường đã phối hợp với các huyện, thành phố, các địa phương, công ty khắc phục những tồn tại trong công tác xử lý rác thải. Đồng thời, phối

hợp với các sở, ngành tham mưu UBND tỉnh xây dựng cơ chế, chính sách thu hút các doanh nghiệp vào đầu tư xây dựng khu xử lý rác thải tập trung quy mô liên vùng, liên huyện, toàn tỉnh. Tích cực vào cuộc tuyên truyền, quán triệt về tầm

quan trọng của dự án nhằm tạo sự đồng thuận trong nhân dân về quy hoạch, giải phóng mặt bằng thực hiện dự án.

Với sự vào cuộc quyết liệt của các cấp, các ngành từ tỉnh đến cơ sở, để môi trường sống thực sự xanh,

sạch, cần sự chung tay của mỗi người dân trong việc nâng cao ý thức, chấp hành tốt việc phân loại rác thải tại nguồn, hạn chế sử dụng túi nilon và nhất là không xả rác thải bừa bãi ra nơi công cộng.

MINH NGUYỆT



Rác thải tại khu xử lý xã Xuân Hòa (Vũ Thư) đổ lộn thiên gây ô nhiễm môi trường.