

Khi nông dân thay đổi tư duy làm nông nghiệp



Các sản phẩm của anh Lê Đức Tân (người bên phải), xã Tân Hòa (Vũ Thu) được xuất sang Nga và các nước Đông Âu.

Nông nghiệp Việt Nam đang hướng tới thay đổi tư duy sản xuất nông nghiệp sang kinh tế nông nghiệp dựa trên nền tảng khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo. Phát triển nông nghiệp xanh, hữu cơ, tuần hoàn, công nghệ cao là xu hướng tất yếu đang diễn ra mạnh mẽ. Để nông dân Thái Bình bắt kịp xu thế chung, thời gian qua, hội nông dân các cấp đã có nhiều hoạt động thiết thực giúp hội viên thay đổi tư duy, nâng cao trình độ.

Ông Lê Hồng Sơn, Chủ tịch Hội Nông dân tỉnh cho biết: Hiện nay, nhiều nông dân Thái Bình còn sản xuất tự phát, nhỏ lẻ, manh mún, việc liên kết, hỗ trợ nhau trong sản xuất và tiêu thụ nông sản còn lỏng lẻo. Để thay đổi tư duy làm nông nghiệp của hội viên, nông dân cần đào tạo những "nông dân chân đất" thành những "nông dân thông thái", có tri thức, thông tin và chuyên môn hóa. Khi đó, việc sử dụng đồng vốn và ứng dụng khoa học công nghệ trong sản xuất mới thực sự hiệu quả. Theo đó, Hội Nông dân tỉnh đã triển khai thực hiện theo sự lãnh đạo, chỉ đạo của Trung ương Hội Nông dân Việt Nam hướng đến xây dựng hình mẫu người nông

dân "5 mới" đáp ứng yêu cầu hiện nay: nông dân có tư duy mới, nhận thức mới, kiến thức mới, đời sống văn hóa mới và có quyết tâm mới.

Trong nhiệm kỳ 2018 - 2023, tổ chức hội đã đẩy mạnh các hoạt động tư vấn, hỗ trợ, dịch vụ, dạy nghề cho nông dân phát triển sản xuất, kinh doanh. Các cấp hội nông dân đã phối hợp đào tạo nghề cho trên 22.900 lượt hội viên, nông dân; tỷ lệ nông dân có việc làm sau học nghề đạt 60%. Tổ chức trên 11.700 lớp tập huấn chuyên gia tiến bộ khoa học kỹ thuật, công nghệ cao cho trên 1 triệu lượt hội viên ứng dụng vào sản xuất. Bên cạnh đó, các cấp hội đã tuyên truyền, vận động, hỗ trợ hội viên, nông dân thành lập các tổ hợp tác, nhóm nông dân sản xuất giỏi, tương trợ, giúp nhau phát triển sản xuất. Hội Nông dân tỉnh đã phối hợp tư vấn, hướng dẫn thành lập 102 mô hình kinh tế tập thể; đồng thời hỗ trợ quảng bá, giới thiệu sản phẩm, xây dựng thương hiệu, xúc tiến các hoạt động liên kết với doanh nghiệp, đưa sản phẩm lên sàn giao dịch điện tử. Cùng với đó, Hội Nông dân tỉnh còn chú trọng đẩy mạnh phong trào "Nông dân thi đua sản xuất, kinh doanh giỏi, đoàn

kết giúp nhau làm giàu và giảm nghèo bền vững" phát triển cả bề rộng lẫn chiều sâu. Vận động, thu hút đồng đội viên tham gia các chương trình "Tôn vinh nông dân Việt Nam xuất sắc", "Nhà nông đua tài". Qua đó tạo cơ hội cho hội viên, nông dân giao lưu, trao đổi kiến thức, học tập mô hình sáng tạo hiệu quả trên toàn quốc. Thông qua những hoạt động này giúp nông dân chuyển đổi từ thụ động "trông trời, trông đất, trông mây" thành nông dân có hiểu biết, chủ động trước các điều kiện thời tiết, hiểu biết thị trường, chuyên môn hóa sản phẩm. Nhờ đó, bình xét hàng năm có trên 72% số hộ đạt danh hiệu sản xuất, kinh doanh giỏi các cấp. Các mô hình liên kết, hợp tác sản xuất theo chuỗi giá trị mang lại hiệu quả kinh tế cao từ 1,5 - 2 lần so với sản xuất thông thường.

Với những an hiểu về thị trường và ý chí dám nghĩ dám làm, anh Lê Đức Tân, xã Tân Hòa (Vũ Thu) đã quyết định làm giàu từ các sản phẩm gia vị, đặc biệt là tương ớt. Theo anh Tân, anh luôn dành nhiều thời gian để nghiên cứu, cải tiến công nghệ nhằm nâng cao chất lượng và sản xuất nhiều sản phẩm mới. Không chỉ dừng lại đó, anh Tân còn mạnh dạn tìm đường

đưa gia vị Việt tiếp cận với thị trường Nga và các nước Đông Âu. Mỗi năm doanh nghiệp sản xuất và cung cấp ra thị trường khoảng 1.200 tấn sản phẩm, doanh thu đạt trên 20 tỷ đồng. Anh Tân cho biết: Cơ sở sản xuất của tôi hiện có dây chuyền các máy móc hiện đại phục vụ sản xuất từ lò hơi, nồi gia công nhiệt đến máy làm mát, máy đảo trộn. Nhờ sản xuất theo công nghệ lên men vi sinh kết hợp với công thức pha chế độc quyền đã mang đến đặc trưng riêng cho sản phẩm. Hiện tại, tôi đang liên kết với các hợp tác xã triển khai trồng 30ha ớt nhằm xây dựng vùng nguyên liệu sạch, bảo đảm tiêu chuẩn.

Xây dựng mô hình theo hướng tạo ra nông sản sạch, an toàn cho sức khỏe người tiêu dùng cũng là định hướng của anh Mai Huy Khởi, xã Vũ Hội (Vũ Thu). Trên diện tích chuyển đổi rộng hơn 2,7ha, anh trồng 7.000 gốc cây ăn quả các loại như cam canh, táo, bưởi, nho hạ đen... Anh còn đầu tư lắp đặt hệ thống nhà màng trồng nho, hệ thống tưới nước tự động và sử dụng phân hữu cơ, phun phòng bệnh cho cây bằng chế phẩm sinh học. Nhờ ứng dụng khoa học kỹ thuật vào sản xuất nên được sự hỗ trợ, tư vấn của Hội Nông dân xã, anh Khởi đang hướng tới xây dựng mô hình theo hướng du lịch trải nghiệm nông nghiệp. "Việc xây dựng mô hình theo hướng mới đã thu hút nhiều khách tham quan, học sinh tới trải nghiệm và có nhiều phản hồi tích cực. Thông qua hoạt động này giúp chúng tôi có thể mở rộng quảng bá, giới thiệu các sản phẩm nông sản sạch tới mọi người, nâng cao thu nhập. Tôi sẽ tiếp tục duy trì, phát triển mô hình để thu hút thêm du khách trong và ngoài tỉnh đến tham quan" - anh Khởi cho biết.

Bằng sự quyết tâm, nỗ lực của các cấp hội nông dân trong tỉnh, hy vọng thời gian tới sẽ giúp hội viên, nông dân phát triển mọi mặt, phát huy tối đa sự sáng tạo, từ đó đưa nông nghiệp Thái Bình có bước chuyển mình mạnh mẽ, góp phần hiện thực hóa mục tiêu xây dựng nông thôn hiện đại, nông dân văn minh.

NGUYỄN QUANG

Phát triển các khu, cụm công nghiệp theo hướng xanh và bền vững

Việc quan tâm đầu tư hệ thống thu gom, xử lý nước thải tập trung trong các khu công nghiệp (KCN), cụm công nghiệp (CCN); khuyến khích phát triển các KCN xanh sẽ giúp phát triển bền vững, thân thiện với môi trường. Chính vì vậy, những năm qua, Thái Bình đặc biệt chú trọng công tác bảo vệ môi trường (BVMT) trong các khu, CCN.

Với mục tiêu phát triển nền kinh tế nhanh, toàn diện, đồng bộ trên cả 3 phương diện kinh tế - xã hội - môi trường và 3 lĩnh vực trọng tâm công nghiệp - nông nghiệp - thương mại, dịch vụ; phần đầu xây dựng Thái Bình đến năm 2025 trở thành tỉnh phát triển khá, đến năm 2030 theo kịp nhóm dẫn đầu và đến năm 2045 là tỉnh phát triển trong khu vực đồng bằng sông Hồng, vì vậy trong quá trình phát triển kinh tế, thu hút đầu tư, tỉnh luôn quan tâm đến công tác BVMT. Chú trọng ưu tiên, thu hút các dự án đầu tư công nghệ cao, công nghệ sạch thân thiện với môi trường; bố trí đầu tư các dự án vào khu, CCN bảo đảm phù hợp với tính chất, ngành nghề. Đến nay, 100% các KCN đang hoạt động trên địa bàn tỉnh đã có hệ thống xử lý nước thải tập trung. Các doanh nghiệp trong KCN đã chủ động đầu tư xử lý nước thải sản xuất và sinh hoạt vào hệ thống xử lý nước thải tập trung. Ông Nguyễn Việt Hiệp, Phó Tổng giám đốc Công ty Cổ phần kỹ thuật công nghệ Green Eden, đơn vị vận hành trạm xử lý nước thải KCN Gia Lễ cho biết: Hiện nay, 100% các doanh nghiệp đã đầu tư vào hệ thống xử lý nước thải. Để đáp ứng được yêu cầu xử lý toàn bộ lượng nước thải sinh sản, trạm đã thực hiện nghiệm công nghệ xử lý hóa lý kết hợp vi sinh vật, với dây chuyền công nghệ điều khiển tự động và bán tự động. Bên cạnh đó, trạm còn có các công trình phụ trợ bảo đảm theo đúng quy định. Đồng thời, phân công cán bộ, công nhân kỹ thuật trực 24/24h để theo dõi và khắc phục sự cố kịp thời trong quá trình vận hành. Trước đây sau xử lý đạt quy chuẩn 40:2021/BTNMT của Bộ Tài nguyên



Khuôn viên Công ty TNHH Logitex (cụm công nghiệp Vũ Ninh, Kiến Xương) nhiều cây xanh.

và Môi trường trước khi xả thải ra môi trường.

Ông Hoàng Văn Ngoan, Phó Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường cho biết: Với định hướng nhà máy hiện đại, tiên tiến, thân thiện với môi trường. Dự kiến quy II/2024 đi vào sản xuất, thu hút khoảng 2.000 lao động địa phương. Hiện nay, 100% CCN trên địa bàn tỉnh có nhà đầu tư hạ tầng kỹ thuật phải hoàn thiện đầu tư trạm xử lý nước thải tập trung trước khi thu hút các doanh nghiệp thu cấp vào hoạt động sản xuất, kinh doanh. CCN Bình Minh do Công ty TNHH Thương mại tổng hợp Thuận Cường làm chủ đầu tư với diện tích hơn 70ha, đến nay đã nhận bàn giao mặt bằng sạch, giai đoạn 1 là 40ha. Nhà đầu tư đang tập trung đẩy nhanh tiến độ hoàn thiện hạ tầng, thu hút các nhà đầu tư thứ cấp. Ông Lương Văn Thuận, Giám đốc Công ty TNHH Thương mại tổng hợp Thuận Cường cho biết: Trong quá trình đầu tư xây dựng hạ tầng, Công ty xác định phải ưu tiên hàng mục trạm xử lý nước thải. Bởi,

đây là bước khởi đầu quan trọng giúp Công ty sớm đi vào hoạt động sản xuất lĩnh vực may mặc. Công ty đang tập trung thi công hệ thống nhà máy hiện đại, tiên tiến, thân thiện với môi trường. Dự kiến quy II/2024 đi vào sản xuất, thu hút khoảng 2.000 lao động địa phương. Hiện nay, 100% CCN trên địa bàn tỉnh có nhà đầu tư hạ tầng kỹ thuật phải hoàn thiện đầu tư trạm xử lý nước thải tập trung trước khi thu hút các doanh nghiệp thu cấp vào hoạt động sản xuất, kinh doanh. CCN Bình Minh do Công ty TNHH Thương mại tổng hợp Thuận Cường làm chủ đầu tư với diện tích hơn 70ha, đến nay đã nhận bàn giao mặt bằng sạch, giai đoạn 1 là 40ha. Nhà đầu tư đang tập trung đẩy nhanh tiến độ hoàn thiện hạ tầng, thu hút các nhà đầu tư thứ cấp. Ông Lương Văn Thuận, Giám đốc Công ty TNHH Thương mại tổng hợp Thuận Cường cho biết: Trong quá trình đầu tư xây dựng hạ tầng, Công ty xác định phải ưu tiên hàng mục trạm xử lý nước thải. Bởi,

doanh nghiệp luôn tâm niệm BVMT xanh, sạch, đẹp là tiêu chí hàng đầu trong thu hút các nhà đầu tư trong và ngoài nước.

Đầu tư và hoạt động tại CCN Vũ Ninh (Kiến Xương) gần 5 năm qua, Công ty TNHH Logitex chuyên sản xuất sợi luôn chú trọng công tác BVMT, xây dựng cảnh quan xanh, sạch, đẹp trong khuôn viên công ty. Ông Lương Phú Lâm, Công ty TNHH Logitex cho biết: Chúng tôi luôn chú trọng công tác BVMT, trong nhà máy luôn sạch sẽ, ngoài khuôn viên bảo đảm môi trường xanh, thân thiện. Công ty đã đầu tư khu xử lý nước thải riêng, đạt cột A theo quy định của Bộ Tài nguyên và Môi trường.

Thái Bình lấy công nghiệp làm nền tảng, là khâu đột phá, mà hạt nhân chính là xây dựng kết cấu hạ tầng các khu, CCN gắn với đô thị hóa. Quan điểm nhất quán của tỉnh là gắn quy hoạch BVMT với các quy hoạch phát triển các khu, CCN. Qua đó góp phần phục vụ hiệu quả kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh.

ĐỨC DUNG

CÔNG ĐOÀN KHU KINH TẾ VÀ CÁC KHU CÔNG NGHIỆP TỈNH 42 công đoàn cơ sở ký kết thỏa ước lao động tập thể

Công đoàn Khu kinh tế (KKT) và các khu công nghiệp (KCN) tỉnh vừa tổ chức hội nghị tổng kết công tác công đoàn năm 2023, triển khai nhiệm vụ và ký giao ước thi đua năm 2024.

Năm 2023, Công đoàn KKT và các KCN tỉnh đã chỉ đạo các công đoàn cơ sở chủ động tham mưu với lãnh đạo doanh nghiệp thương lượng, ký kết và giám sát việc thực hiện thỏa ước lao động tập thể tại doanh nghiệp. Kết quả, đã có 42/45 công đoàn cơ sở ký kết thỏa ước lao động tập thể, trong đó 11 bản thỏa ước lao động tập thể có nhiều điều khoản có lợi hơn so với quy định của pháp luật. Trong chương trình "Tết sum vầy - xuân gắn kết", Công đoàn KKT và các KCN tỉnh đã tổ chức trao 2.615 suất quà cho đoàn viên, công nhân lao động với tổng số tiền gần 2,3 tỷ đồng. Các công đoàn cơ sở đã tích cực phối hợp với lãnh đạo doanh nghiệp tổ chức chăm lo, tặng quà cho 39.993 đoàn viên, công nhân lao động với tổng số tiền hơn 41 tỷ đồng. Bên cạnh đó, Công đoàn đã trao kinh phí hỗ trợ xây nhà mái ấm công đoàn cho 3 đoàn viên có hoàn cảnh khó khăn với tổng số tiền 150 triệu đồng. Công tác phát triển đoàn viên, thành lập công đoàn cơ sở được đẩy mạnh. Các phong trào thi đua được triển khai sâu rộng trong các cấp công đoàn, nhận được sự hưởng ứng, tham gia nhiệt tình của đoàn viên, người lao động.

Năm 2024, Công đoàn KKT và các KCN tỉnh tiếp tục chỉ đạo công đoàn cơ sở triển khai ký kết thỏa thuận về chương trình phúc lợi cho đoàn viên, người lao động. Triển khai các hoạt động chăm lo, hỗ trợ cho đoàn viên, người lao động có hoàn cảnh khó khăn; tổ chức hiệu quả các phong trào thi đua yêu nước trong công nhân viên chức lao động.

THU HOÀI

Chị Thẩm trồng rau giỏi

Vựa rau xã Trung An (Vũ Thu) mỗi năm cung cấp cho thị trường trong và ngoài tỉnh hàng nghìn tấn rau các loại. Trong đó, chị Nguyễn Thị Thẩm, thôn An Lộc là một trong những người tiên phong ở địa phương mạnh dạn đầu tư xây dựng nhà màng, trồng rau hữu cơ theo tiêu chuẩn VietGAP với mong muốn tạo ra nguồn rau an toàn, bảo vệ sức khỏe người tiêu dùng.



Chị Thẩm đầu tư xây dựng 500m² nhà màng để trồng rau hữu cơ theo tiêu chuẩn VietGAP.

Hơn 30 năm trước, chị Thẩm kết hôn với anh Phùng Văn Nghĩa, thôn An Lộc, đây là thôn chuyên sản xuất rau màu ở xã Trung An. Bắt đầu từ đây, chị Thẩm gắn bó với từng thửa ruộng, luống rau. Chị phụ trách trồng rau, còn anh Nghĩa phụ trách tiêu thụ rau của gia đình và bà con. Trước kia, không có máy móc hiện đại như bây giờ, trồng

rau rất vất vả. Cày cuốc, lên luống, làm tơi xốp đất, gánh nước tưới rau... đều dùng sức người, nặng nhọc là thế nhưng chị Thẩm không nề hà. Anh Nghĩa dùng xe chở hai sọt rau đi bán khắp

chợ Thái Bình, Nam Định. Khó nhọc mới trồng được cây rau, thế nhưng nhiều dịp rau ế phải đổ đi. Khi ấy, anh Nghĩa là người đầu tiên ở làng rau Trung An khần gỏi bắt xe vào Đà Nẵng, tìm đến các chợ đầu mối lớn ở đây để tìm hiểu thị trường, tìm đầu mối, khách hàng tiêu thụ sản phẩm rau của quê hương. Học theo anh Nghĩa, một số bà con trong thôn cũng năng động, ra tỉnh ngoài tìm kiếm khách hàng, nhờ đó rau của Trung An không còn tồn ứ mà sớm có mặt ở nhiều thành phố lớn như Đà Nẵng, Hải Phòng, Hà Nội, Vinh... từ hàng chục năm trước.

Trước kia, chị Thẩm chỉ trồng năm, bảy sào rau, thời gian còn lại chị phụ giúp chồng thu mua, tiêu thụ rau. Tuy nhiên 3 năm gần đây, chị dẫn mở rộng quy mô sản xuất, hiện nay chị trồng 3 mẫu rau các loại. Ngoài các loại rau truyền thống mà người dân ở làng rau Trung An thường trồng như xà lách, hành, mùi, thì là... chị tích cực đưa các loại cây rau màu mới vào trồng để nâng cao giá trị sản xuất như: tía tô, su hào Nhật lấy ngọn, măng tây, hẹ, cần tây...

Hiện nay, nhiều loại thực phẩm trong đó có các loại rau xanh đang bị ô nhiễm khá nghiêm trọng, bởi vậy, chị Thẩm luôn mong muốn sản xuất rau hữu cơ, rau an toàn phục vụ thị trường, góp phần bảo đảm sức

khỏe cộng đồng. Gia đình chị là một trong những hộ tiên phong tại địa phương đầu tư kinh phí làm 500m² nhà màng để trồng rau hữu cơ hướng đến tiêu chuẩn VietGAP. Các diện tích rau khác, mặc dù không trồng trong nhà màng, chị cũng nghiêm túc áp dụng quy trình sản xuất rau an toàn như sử dụng phân bón hữu cơ hoai mục đã được ủ men vi sinh trộn vào đất trồng, dùng thuốc trừ sâu sinh học để phòng, trừ sâu bệnh và bảo đảm thời gian cách ly, dùng nước giếng khoan để tưới cho rau... Với cách làm này, chất lượng rau của chị Thẩm luôn cao hơn, rau có độ giòn, ngọt hơn, cây rau khỏe, ít sâu bệnh hơn so với rau sử dụng phân bón hóa học, ngoài ra, bảo vệ được nguồn dinh dưỡng của đất để trồng rau bền vững. Đến nay, sản phẩm tía tô, ngọn su hào Nhật, măng tây, hẹ, cần tây... của gia đình chị được một số cửa hàng thực phẩm sạch tại Hà Nội ưa chuộng và tiêu thụ ổn định.

Với quy mô sản xuất lớn, chị Thẩm luôn duy trì thuê 5 - 6 lao động thường xuyên, thậm chí thời điểm cuối năm hiện nay là 15 - 16 lao động để trồng, chăm sóc, thu hoạch, đóng gói, tiêu thụ rau. Tuy có người làm giúp, chị vẫn trực tiếp sát sao với từng luống rau, điều hành các khâu kỹ thuật, lo lắng việc nước tưới, phòng ngừa sâu

bệnh, chuột ở từng thửa ruộng. "Trồng rau vất vả, lời lãi không nhiều, chóng tôi cũng muốn tôi có thời gian nghỉ ngơi, tuy nhiên tôi đam mê trồng rau và không thấy vất vả. Đặc biệt, tôi rất muốn trực tiếp trồng rau hữu cơ, rau an toàn để phục vụ người dân. Mỗi lần thu hoạch rau do chính mình thu hoạch tiếp gieo trồng, tôi cảm thấy rất phấn khởi, yên tâm về chất lượng rau" - chị Thẩm chia sẻ.

Mỗi lứa rau, nông dân bán tại ruộng từ 3 - 4,5 triệu đồng/sào, mỗi năm trồng từ 6 - 7 lứa rau. Như vậy, một sào rau cho nguồn thu khoảng 20 - 25 triệu đồng/sào/năm. Với 3 mẫu rau, trừ chi phí đầu tư, ước tính năm 2023, chị Thẩm thu về 200 - 300 triệu đồng. Ngoài ra, mỗi năm gia đình chị làm dịch vụ, thu hơn 700 tấn rau của Trung An ra thị trường, lợi nhuận đạt từ 400 - 500 triệu đồng/năm. Gia đình chị Thẩm tạo việc làm, thu nhập ổn định từ 200.000 - 300.000 đồng/ngày công cho lao động địa phương lúc nông nhàn. Đặc biệt, tâm huyết, trách nhiệm với việc trồng rau an toàn của chị Thẩm đã lan tỏa, truyền cảm hứng, thay đổi tư duy tích cực cho nhiều nông dân địa phương, từng bước thu hút bà con trồng rau hữu cơ, rau an toàn, góp phần bảo đảm sức khỏe người tiêu dùng.

QUYÊN LƯU