

# Nhiều vấn đề cử tri bức xúc, kiến nghị được làm rõ

## BÀI 2: CẦN GIẢI PHÁP HỮU HIỆU XỬ LÝ TRIỆT ĐỂ RÁC THẢI SINH HOẠT

Tại kỳ họp thứ bảy, HĐND tỉnh khóa XVII, đại biểu Phạm Văn Soi (tố Hùng Hà) chất vấn đồng chí Nguyễn Văn Trường, Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường nội dung: Trong những năm qua, công tác quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường của Sở Tài nguyên và Môi trường nói chung có nhiều kết quả tích cực. Tuy nhiên, hiện nay tình trạng bề tắc trong việc thu gom, xử lý rác thải sinh hoạt tại các địa phương trên quy mô toàn tỉnh đang là vấn đề bức xúc và cấp bách. Các lò đốt rác đã xuống cấp, không được sửa chữa, nhiều lò đã ngừng hoạt động và thực tế nếu lò đốt rác còn hoạt động thì cũng không phù hợp theo quy định của Luật Bảo vệ môi trường; nhiều địa phương đã chuyển sang hình thức chôn lấp rác, từ đó sinh ra ùn tắc, quá tải, không có đất để tiếp tục mở rộng bãi rác. Đây là nội dung bức xúc được cử tri và nhân dân quan tâm, kiến nghị nhiều lần tại các buổi tiếp xúc cử tri. Để khắc phục tình trạng trên, với chức trách nhiệm vụ được giao, đồng chí có



Hướng dẫn phân loại rác thải sinh hoạt tại nguồn và xử lý rác thải hữu cơ quy mô hộ gia đình tại xã Vũ Hòa (Kiến Xương).

giải pháp gì trong công tác quản lý nhà nước về thu gom, xử lý rác thải sinh hoạt, bảo vệ môi trường trong thời gian tới?

Trả lời câu hỏi của đại biểu, đồng chí Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường cho biết: Hiện nay, lượng rác thải sinh hoạt phát sinh trên địa bàn tỉnh khoảng 1.000 tấn/ngày. Việc phân

loại, thu gom, xử lý chưa triệt để, vẫn còn xảy ra tình trạng tập kết chất thải rắn sinh hoạt nơi công cộng, không đúng quy định; chôn lấp chất thải rắn sinh hoạt không bảo đảm vệ sinh môi trường; đốt chất thải rắn ngoài lò đốt gây ô nhiễm môi trường, ảnh hưởng đến mỹ quan đô thị, nông thôn và đời sống, sinh hoạt

của nhân dân. Tỉnh Thái Bình hiện có 2 nhà máy xử lý rác gồm nhà máy xử lý rác thành phố với 2 lò đốt, tổng công suất 8 tấn/giờ nhưng hiện đã ngừng hoạt động; UBND thành phố hợp đồng với đơn vị chức năng để xử lý rác; nhà máy xử lý rác của Công ty Cổ phần Thương mại Thành Đạt công suất 50 tấn/ngày.

Cùng với đó, trên địa bàn tỉnh có trên 100 khu xử lý rác thải bằng công nghệ lò đốt rác kết hợp chôn lấp. Tuy nhiên, tuổi thọ lò thấp, nhanh xuống cấp, địa phương không bố trí được kinh phí sửa chữa, thay thế. Hiện tại đã có 13 lò đốt ngừng hoạt động, các lò đốt còn lại hầu hết đều đã xuống cấp nhưng vẫn duy trì hoạt động; cùng với đó có trên 120 bãi chôn lấp rác tập trung cấp xã. Đa số các bãi chôn lấp rác dạng hở, rác lộ thiên, rác thải tự phân hủy, gây ô nhiễm môi trường xung quanh.

Trước áp lực lượng rác thải sinh hoạt ngày càng gia tăng, Sở Tài nguyên và Môi trường đã tham mưu Tỉnh ủy, UBND tỉnh chỉ đạo các địa phương quy hoạch mỗi huyện 1 điểm xử lý rác tập trung diện tích từ 7 - 10ha để thu hút đầu tư xã hội hóa dự án xử lý rác thải với quy mô toàn huyện, khuyến khích xử lý rác thải tập trung quy mô liên huyện. Hàng năm, Sở Tài nguyên và Môi trường tham mưu UBND tỉnh ban hành kế hoạch thu gom, xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn tỉnh; cân đối, phân bổ ngân sách sự nghiệp môi trường cho các cấp để thực hiện nhiệm vụ thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải rắn sinh hoạt, giảm thiểu ô nhiễm môi trường (hỗ trợ 10.000 đồng/người trong thu gom, hỗ trợ 15.000 đồng/người trong xử lý công nghệ theo lò đốt); tham mưu UBND tỉnh ban hành yêu cầu về công nghệ bảo đảm môi trường trong đầu tư xây dựng nhà máy xử lý chất thải rắn sinh hoạt; đã trình UBND tỉnh

ban hành quyết định quy định bảo vệ môi trường đối với nhà máy xử lý rác thải sinh hoạt công nghệ cao (đốt rác phát điện) trên địa bàn tỉnh Thái Bình.

Mặc dù khó khăn, bất cập như vậy song theo đồng chí Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường, hiện tại công tác xã hội hóa đầu tư cho xử lý rác thải sinh hoạt còn hạn chế, thiếu nguồn vốn đầu tư cho công trình xử lý rác thải, mức thu phí vệ sinh môi trường còn thấp nên chưa khuyến khích được doanh nghiệp tham gia đầu tư... Việc đầu tư trong quản lý chất thải nói chung, trong đó có việc đầu tư cho việc thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải sinh hoạt ở nông thôn chưa được cơ sở quan tâm đúng mức. Thêm vào đó, việc giải phóng mặt bằng,

bảo đảm có mặt bằng sạch sẵn sàng bàn giao khi có nhà đầu tư dự án khu xử lý chất thải rắn tập trung chưa nhận được sự đồng thuận của nhân dân...

Đồng chí Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường cho biết thêm: Giải pháp để thực hiện tốt công tác quản lý nhà nước về thu gom, xử lý rác thải sinh hoạt, bảo vệ môi trường trong thời gian tới là phải quy hoạch và đầu tư khu liên hợp xử lý chất thải của huyện, liên huyện, từng bước đóng cửa bãi chôn lấp rác các xã, vận chuyển rác về khu liên hợp xử lý chất thải của huyện, liên huyện để xử lý, giải quyết vấn đề ô nhiễm rác thải ở các huyện, thành phố, các xã, phường, thị trấn. Khu liên hợp xử lý chất thải tập trung với quy mô, công suất và công nghệ

tiên tiến, hiện đại, phù hợp, bảo đảm nhu cầu xử lý hiệu quả, không gây ô nhiễm môi trường. Bên cạnh đó, xây dựng các mô hình xã hội hóa trong công tác thu gom, vận chuyển, lưu giữ và xử lý chất thải rắn sinh hoạt tại khu vực thành thị và nông thôn. Có kế hoạch và từng bước triển khai hiệu quả chương trình phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn.

Trong tình trạng khó khăn hiện nay, đồng chí Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường đề xuất, trước mắt duy tu, bảo dưỡng, cải tạo các lò đốt đã xuống cấp nhưng còn khả năng phục hồi, cải tạo, nâng cấp các bãi chôn lấp chất thải rắn sinh hoạt không hợp vệ sinh, các khu vực bị ô nhiễm; tăng cường khả năng phân loại, tái chế, tái sử dụng. Xử lý triệt để, ngăn chặn kịp thời các bãi chôn lấp rác tự phát. Từng bước xóa bỏ các bãi rác cấp xã, bãi rác tạm, thay vào đó đầu tư xây dựng trạm trung chuyển rác bảo đảm đạt quy chuẩn kỹ thuật môi trường. Tỉnh đã thống nhất đưa 8 khu liên hợp xử lý rác cấp huyện, liên huyện vào Quy hoạch tỉnh thời kỳ 2021 - 2030, tầm nhìn đến năm 2050; trong đó, 1 khu có diện tích khoảng 42ha đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 1486, 7 khu còn lại có diện tích 5 - 12ha, công suất từ 300 tấn/ngày trở lên, công nghệ tiên tiến, hiện đại, thân thiện với môi trường, phạm vi xử lý liên huyện.

(còn nữa)

**MANH CUONG - THU THUY**



Khu xử lý rác thải bằng công nghệ lò đốt rác kết hợp chôn lấp tại xã Đông Xuân (Đông Hưng).

## KIẾN XƯƠNG

# Doanh nghiệp chung tay tiết kiệm năng lượng



Sản xuất tại Công ty TNHH Phúc Kiến (Kiến Xương) đã đầu tư máy móc tự động để tiết kiệm năng lượng.

Thời gian qua, nhiều doanh nghiệp trên địa bàn huyện Kiến Xương đã từng bước thay thế những trang thiết bị cũ, lạc hậu, tiêu tốn điện năng bằng những thiết bị mới, hiện đại, có khả năng tiết kiệm năng lượng. Từ đó gia tăng lợi nhuận trong sản xuất, kinh doanh, góp phần nâng cao đời sống của người lao động.

Cùng với đầu tư thay thế thiết bị, công nghệ để giảm trực tiếp nguồn năng lượng đầu vào cho sản xuất, Công ty TNHH Lương thực thực phẩm Khang Long còn đặc biệt quan tâm cải tiến dây chuyền sản xuất để thực hiện tiết kiệm năng lượng. Ông Phạm Ngọc Hùng, Giám đốc Công ty cho biết: Công ty thành lập năm 2013, chuyên thu mua thóc tươi, trực tiếp sấy, xay xát và cung cấp gạo ra thị trường, bình quân mỗi năm khoảng 3.000 tấn gạo. Thời gian qua, để tiết

kiệm năng lượng, Công ty đã đầu tư 2 hệ thống gồm máy sấy khô thóc và máy xay xát gạo trị giá 6,3 tỷ đồng. Ngoài ra, Công ty đã cải tiến cấu tạo và máy nén khí được chuyển sang hoàn toàn dòng tiết kiệm điện, toàn bộ hệ thống xay xát gạo được lắp tự bù tự động. Trước đây, khi chưa đổi mới công nghệ, chỉ phí điện của Công ty khoảng 40 triệu đồng/tháng; giờ đây thực hiện tiết kiệm năng lượng tiên tiến chỉ còn 30 triệu đồng/tháng. Không chỉ đầu tư các máy móc, thiết bị có tính năng tiết kiệm điện, Công ty còn xây dựng kế hoạch sản xuất theo đơn hàng bảo đảm tiến độ giao hàng cho đối tác và phù hợp với công suất của máy móc; bố trí vận hành máy móc vào khung giờ thấp điểm giúp tiết kiệm tiền điện.

Tại Công ty TNHH Logitex (cụm công nghiệp Vũ Ninh), ông Lương Phú

Lâm, Giám đốc Công ty cho biết: Là doanh nghiệp sản xuất bông sợi nên mức tiêu thụ điện từ các thiết bị rất lớn. Để chung tay tiết kiệm năng lượng, chúng tôi đã bố trí kế hoạch sản xuất hợp lý, hạn chế tối đa việc huy động các thiết bị tiêu thụ điện lớn vào giờ cao điểm; thực hiện đúng cam kết với ngành điện về chương trình, định mức tiết kiệm điện; tăng sử dụng điện cho sản xuất vào những giờ thấp điểm, tắt các thiết bị điện và đèn chiếu sáng khi không cần thiết và trong thời gian nghỉ giữa ca, không để các thiết bị hoạt động không tải.

Ông Nguyễn Mạnh Hùng, Phó Trưởng phòng Kinh tế - Hạ tầng huyện Kiến Xương cho biết: Trên địa bàn huyện có gần 400 doanh nghiệp đang hoạt động, tạo việc làm cho gần 20.000 lao động. Các doanh nghiệp không ngừng cải tiến dây chuyền sản xuất, đầu

tư công nghệ, nâng cao năng suất, chất lượng sản phẩm, tạo việc làm cho nhiều lao động, đóng góp cho ngân sách nhà nước. Chung tay tiết kiệm năng lượng, huyện Kiến Xương tăng cường tuyên truyền đến các doanh nghiệp trên địa bàn về thực hiện tiết kiệm năng lượng. Trong đó, lưu ý các thiết bị cũ thông thường sẽ tiêu tốn một lượng điện năng lớn để tải nên khi sử dụng sẽ ảnh hưởng rất lớn đến chi phí điện năng; ngoài ra, một số thiết bị, máy móc cũ lâu đời còn có thể rò rỉ điện và gây nguy cơ cháy, nổ. Vì vậy, các doanh nghiệp nên cân nhắc thay thế bằng các thiết bị hiện đại khác vừa an toàn vừa tiết kiệm hơn, lắp đặt các thiết bị điện và cơ khí hiệu suất cao, bao gồm các động cơ, chiếu sáng, máy bơm, các thiết bị nhiệt và thông gió... Thường xuyên phối hợp với ngành chuyên môn tổ chức tập huấn, phổ biến Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, cách quản lý năng lượng trong sản xuất, kinh doanh, sinh hoạt; tư vấn, hướng dẫn doanh nghiệp, cơ sở sản xuất một số giải pháp tiết kiệm năng lượng khi sử dụng các thiết bị điện như đèn chiếu sáng, thiết bị văn phòng, điều hòa không khí, máy sưởi, bình nước nóng, tủ lạnh, máy móc công nghiệp, động cơ điện... Tiết kiệm năng lượng mang lại nhiều lợi ích thiết thực cho doanh nghiệp, nhất là doanh nghiệp sản xuất công nghiệp như tiết giảm chi phí sản xuất, vận hành, nâng cao khả năng cạnh tranh, năng lực ứng dụng công nghệ cũng như uy tín thương hiệu khi sản phẩm được xuất đi các nước châu Âu.

Thời gian tới, ngoài việc nhân rộng mô hình tiết kiệm năng lượng trong doanh nghiệp sản xuất, huyện Kiến Xương tiếp tục hướng tới áp dụng các biện pháp giảm tổn thất năng lượng tại các hộ dân, khuyến khích sử dụng thiết bị có dán nhãn tiết kiệm năng lượng.

**HONG HANH**

## HỘI CHĂN NUÔI THÚ Y TỈNH

# Góp phần phát triển chăn nuôi bền vững

Thời gian qua, Hội Chăn nuôi thú y tỉnh luôn là điểm tựa tin cậy để người chăn nuôi, người tiêu dùng chia sẻ, chuyển giao tiến bộ khoa học kỹ thuật, các biện pháp chăn nuôi an toàn sinh học, phòng, chống dịch bệnh vật nuôi, giúp người dân vượt qua thách thức, vươn lên làm giàu.

Với trang trại của anh Ngô Văn Dẫn, xã Đông Xuyên, huyện Tiên Hải, việc nắm bắt kiến thức về chăn nuôi từ Hội Chăn nuôi thú y tỉnh và cách làm bài bản từ khâu chọn con giống, thức ăn, áp dụng quy trình chăn nuôi VietGAP đã góp vào thành công trong việc xây dựng mô hình nuôi vịt biển. Anh Dẫn chia sẻ: Là thành viên Hội Chăn nuôi thú y tỉnh, hàng năm Hội đã tạo điều kiện cho chúng tôi giao lưu, học hỏi, liên kết đầu tư mở rộng quy mô, ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật, đồng thời thực hiện kết nối các tổ chức gắn kết nhân dân với nhau, góp phần từng bước xây dựng các mô hình sản

xuất, nuôi trồng thủy sản, chăn nuôi hiệu quả.

Ông Phạm Xuân Thủy ở xã Vũ Đoài, huyện Vũ Thư cho biết: Hàng năm, Hội Chăn nuôi thú y tỉnh đều phối hợp với huyện Vũ Thư tổ chức tập huấn về giống, thức ăn, vật tư thú y, qua đó giúp hội viên, nông dân nắm vững kiến thức chăn nuôi áp dụng vào thực tế tại trang trại, gia trại. Hiện nay, gia đình tôi đang thực hiện mô hình trang trại chăn nuôi tổng hợp với diện tích 5ha, chia làm 11 ô chuồng nuôi gà, 2 trại lợn khép kín. Từ chăn nuôi gà, lợn thương phẩm, sau khi trừ hết chi phí gia đình tôi thu lãi hơn 1 tỷ đồng mỗi năm.

Ông Phạm Thành Nhung, Chi cục trưởng Chi cục Chăn nuôi và Thú y, Chủ tịch Hội Chăn nuôi thú y tỉnh cho biết: Những năm trước, ngành chăn nuôi chịu sự tác động của việc đứt gãy các chuỗi công ứng toàn cầu do dịch Covid-19 và giá nguyên liệu thức ăn chăn nuôi, chi phí logistics tăng cao, ảnh hưởng trực tiếp hoạt động xuất nhập khẩu và tiêu thụ

sản phẩm. Vượt qua khó khăn của ngành chăn nuôi, Hội Chăn nuôi thú y tỉnh đã đẩy mạnh hoạt động nhằm mục đích hợp tác, giúp hội viên nâng cao trình độ chuyên môn nghiệp vụ, quản lý sản xuất, bảo vệ môi trường, góp phần khắc phục những khó khăn trong sản xuất, kinh doanh và dịch vụ chăn nuôi. Bên cạnh đó, Hội còn là cầu nối gắn kết các nhà khoa học, các chuyên gia kỹ thuật chuyên ngành với nông dân, với các cơ sở, gia đình sản xuất, kinh doanh, dịch vụ chăn nuôi, đồng thời tạo dựng mối quan hệ liên doanh, liên kết giữa hội viên với hội viên, giữa hội viên với các thành phần kinh tế nhằm hợp tác, hỗ trợ, tạo thuận lợi cho nhau cùng phát triển và từ vấn, hỗ trợ hội viên áp dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật, đổi mới công nghệ. Giới thiệu, trao đổi con giống, cung ứng thức ăn vật tư, thiết bị kỹ thuật phục vụ sản xuất, kinh doanh, dịch vụ chăn nuôi. Để thúc đẩy chăn nuôi, hàng năm Hội đã triển khai

các lớp tập huấn cho hàng trăm lượt hội viên, người chăn nuôi về cách nhận biết và biện pháp phòng, chống một số bệnh truyền nhiễm trên gia súc, gia cầm, phổ biến các mô hình sản xuất, chăn nuôi sạch theo hướng VietGAP, chăn nuôi an toàn sinh học. Đối với các thành viên, Hội còn tổ chức nhiều buổi tham quan thực tế trao đổi kỹ thuật xây dựng, quản lý trang trại, hợp tác trong mua bán sản phẩm, chia sẻ kỹ thuật chăm sóc, nuôi dưỡng, phòng, chống dịch bệnh, xử lý môi trường, sử dụng các loại thuốc sát trùng, thuốc thú y có hiệu quả. Cung cấp kịp thời các thông tin về cơ chế, chính sách ưu đãi trong sản xuất, kinh doanh lĩnh vực nông nghiệp, đặc biệt là trong chăn nuôi ứng dụng công nghệ cao. Phối hợp với các đơn vị chức năng xây dựng, giới thiệu các mô hình chăn nuôi công nghệ cao, chăn nuôi hữu cơ. Từ những giải pháp trên, Hội Chăn nuôi thú y tỉnh đã đóng góp không nhỏ vào giá trị sản xuất ngành chăn nuôi của tỉnh. Trong đó, tổng đàn trâu, bò đến tháng 11 ước đạt 59,1 nghìn con, tăng 1,8% so với cùng kỳ năm 2022; sản lượng thịt trâu, bò xuất chuồng ước đạt 919 tấn, tăng 1,5% so với cùng kỳ. Chăn nuôi lợn ước đạt 720,6 nghìn con, tăng 3,5% so với cùng kỳ; sản lượng thịt lợn xuất chuồng ước đạt 17,2 nghìn tấn, tăng 2,5% so với cùng kỳ. Chăn nuôi gia cầm duy trì ổn định, đạt 14,3 triệu con, tăng 1,0% so với cùng kỳ; sản lượng thịt gia cầm xuất chuồng ước đạt 6,2 nghìn tấn, tăng 1,5% so với cùng kỳ, sản lượng trứng ước đạt 32,5 triệu quả, tăng 1,4%.

Thời gian tới, để thúc đẩy phát triển chăn nuôi an toàn dịch bệnh, bảo vệ môi trường theo hướng bền vững, Hội Chăn nuôi thú y tỉnh tiếp tục đẩy mạnh tuyên truyền, phổ biến kiến thức cho người chăn nuôi, tham mưu cấp trên các cơ chế, chính sách của ngành chăn nuôi, góp phần đưa ngành chăn nuôi trên địa bàn tỉnh phát triển bền vững.

**MANH THANG**



Các hộ chăn nuôi huyện Tiên Hải tập trung phát triển đàn trâu, bò.