

VŨ THƯ

Tiến độ cày ải, phơi đất chậm

“Một năm đất nở bằng một giỏ phân”, từ xa xưa, cày ải, phơi đất được xem là giải pháp kỹ thuật ưu việt đem lại nhiều lợi ích cho sản xuất nông nghiệp. Tuy nhiên, dù đã thu hoạch xong lúa mùa gần 2 tháng, tiến độ cày ải vụ đông xuân năm 2017 - 2018 ở nhiều địa phương trên địa bàn huyện Vũ Thư vẫn rất chậm.



Nông dân Song Lãng (Vũ Thư) huy động máy tiến hành cày ải sớm.

cày ải, đồng ruộng vẫn trog gốc rạ, cỏ dại hoặc lúa ẻo. Nguyên nhân chủ yếu là do cấp ủy, chính quyền các địa phương chưa vào cuộc chỉ đạo quyết liệt công tác cày ải, phơi đất. Toàn huyện hiện có 161 máy cày công suất lớn, trung bình mỗi xã có từ 5 - 7 máy cày, chủ yếu của nhóm, hộ tư nhân, hoạt động theo kiểu tự do “thích làm lúc nào thì làm”, địa phương và các HTXNN khó quản lý, điều hành, chỉ đạo các chủ máy này xuống đồng để làm đất sớm cho nông dân. Nhận thức của nông dân và chủ máy hạn chế, cố ý bỏ qua giai đoạn cày ải, phơi đất, đợi đến khi lấy nước sản xuất vụ xuân mới tiến hành làm đất “gộp” vữa cày vữa bữa nhằm giảm chi phí làm đất. Trước thực trạng này, Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn huyện tham mưu cho UBND huyện tiếp tục ban hành công văn đôn đốc, nhắc nhở các địa phương về đẩy nhanh tiến độ làm đất, trong đó nêu cao vai trò, trách nhiệm của cấp ủy, chính quyền, HTXNN trong chỉ đạo, điều hành triển khai công tác cày ải đất. Huyện chỉ đạo các xã ưu tiên cày trước ở những diện tích không trồng cây màu vụ đông, các diện tích vụ đông thu hoạch đến đâu khẩn trương làm đất, giải phóng mặt ruộng đến đó.

Lợi ích lớn

Nếu ở nhiều địa phương, các xứ đồng vẫn trog những gốc rạ khô và cỏ dại trên mặt ruộng thì trên cánh đồng thôn Trung, xã Song Lãng, những chiếc máy cày đang hoạt động hết công suất. Trên các thửa ruộng đã được cày sớm, từng luống đất ải bắt đầu chuyển màu nâu trắng, sẫm bộ không còn nơi trú ngụ. Anh Trần Văn Linh và ông Nguyễn Văn San, hai chủ máy làm đất xã Song Lãng cho biết: Hiện nay nhiều chủ máy còn lo là, chưa tập trung cày ải cho bà con nhưng cày sớm có nhiều lợi ích nên chúng tôi quyết định đưa máy xuống ruộng từ giữa tháng 11, sớm hơn các tổ máy khác. Hiện tại đồng ruộng địa phương khá khô ráo, thuận lợi cho việc cày ải. Với công suất máy 34 mã lực, máy cày 5 lưỡi cỡ trung, tổ máy gồm 2 người chúng tôi cày được khoảng 5 - 10 mẫu ruộng/ngày... Bà Hoàng Thị Thẩm, thôn Trung cho biết: Gia đình tôi rất coi trọng việc cày ải, phơi đất vì giúp lúa ít sâu bệnh, năng suất cao hơn. Hiện tại gia đình tôi có 5 sào ruộng, tuy không trực tiếp cày, cuộc được như trước nhưng tôi vẫn thường xuyên ra đồng đôn đốc chủ máy tiến hành cày sớm để

ruộng nhà mình được phơi ải sớm. Cứ khi nào ruộng cày ải tinh tươm, vạch bờ, cuộc gốc sạch sẽ tôi mới yên tâm. Ông Nguyễn Mạnh Hùng, Giám đốc HTXNN Song Lãng cho biết: Hiện nay, việc cày ải phụ thuộc chủ yếu vào các chủ máy cày tại địa phương, nông dân không thể thực hiện cày, cuộc thủ công như trước kia. Máy năm gần đây, các chủ máy thường lo là, chủ quan, đợi đến khi gần sản xuất mới đưa máy xuống đồng cày ải đất, thậm chí đợi đổ nước sản xuất vụ xuân để kết hợp cày và bữa một lúc, bỏ qua giai đoạn cày ải, phơi đất. Năm được tâm lý này, vụ đông xuân năm nay, HTXNN Song Lãng liên kết, huy động 1 máy cày công suất lớn, giá dịch vụ hợp lý xuống đồng sớm để phục vụ khâu cày ải cho nông dân. Ngay khi máy cày này hoạt động, các chủ máy khác cũng nhanh chóng đưa máy xuống đồng cày ải, nhờ cạnh tranh lành mạnh, tiến độ làm đất được đẩy nhanh. Đến ngày 22/11, trong khi các địa phương còn khá “im ắng” thì HTXNN Song Lãng đã huy động được 6/6 máy cày công suất lớn xuống đồng, cày được khoảng 40% trong tổng số 160ha đất hai lúa cần cày ải. HTX phần đầu đến đầu tháng 12 hoàn

thành việc cày ải để đất có thời gian “xả độc” trước khi tiến hành sản xuất vụ xuân năm 2018.

Nhiều địa phương thờ ơ

Song Lãng là một trong số ít địa phương ở Vũ Thư tiến hành cày ải sớm. Ông Đỗ Văn Đông, Phó Trưởng phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn huyện cho biết: Làm tốt công tác cày ải, phơi đất góp phần tiêu diệt, hạn chế rất lớn việc lây lan nguồn sâu bệnh, nhất là nạn dư của bệnh lùn sọc đen, rầy lưng trắng trên đồng ruộng từ vụ trước sang vụ sau. Xác định rõ vai trò của máy phải xuống đồng sớm hay muộn. Tuy nhiên, xã sẽ tăng cường tuyên truyền, nâng cao nhận thức của nông dân về tác dụng của cày ải, phơi đất, từ tác động của nông dân các chủ máy phải xuống đồng sớm hay muộn. Tuy nhiên, xã sẽ tăng cường tuyên truyền, nâng cao nhận thức của nông dân về tác dụng của cày ải, phơi đất, công tác cày ải, phơi đất cũng có ý nghĩa nhằm giải phóng độc tố tích tụ trong đất và diệt trừ nguồn sâu bệnh lưu trú trên gốc rạ, cỏ dại, tránh lây truyền nguồn bệnh sang vụ xuân năm 2018.

HÀ PHƯƠNG

Xử lý nghiêm Công ty TNHH Phú Hà Thái gây ô nhiễm môi trường

Tại kỳ họp thứ tư HĐND tỉnh khóa XVI, đại biểu Tạ Văn Trang (tổ Tiên Hải) đã chất vấn Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường về giải pháp xử lý Công ty TNHH Phú Hà Thái (khu công nghiệp Tiên Hải) gây ô nhiễm môi trường, ảnh hưởng đến đời sống, gây bức xúc trong nhân dân. Tại phiên chất vấn, đồng chí Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường đã trả lời rất thỏa đáng vấn đề đại biểu Trang chất vấn với các giải pháp cụ thể. Song đến nay, sau hơn 3 tháng, Công ty TNHH Phú Hà Thái vẫn tiếp tục hoạt động sản xuất gây ô nhiễm môi trường.

Công ty TNHH Phú Hà Thái (trước là Công ty TNHH An Trinh) được UBND tỉnh cho thuê đất để xây dựng nhà máy chế biến thức ăn chăn nuôi cao cấp với công suất 50.000 tấn/năm. Tuy nhiên, từ ngày đi vào hoạt động, Sở Tài nguyên và Môi trường đã nhiều lần chủ trì, phối hợp với các ngành liên quan và địa phương kiểm tra, xác định Công ty có vi phạm về đất đai, bảo vệ môi trường, đã lập biên bản xử phạt vi phạm hành chính nhiều lần nhưng Công ty không chấp hành, vẫn tiếp tục vi phạm. Tháng 11/2015, Chủ tịch UBND tỉnh đã ký quyết định xử phạt hành chính Công ty trong lĩnh vực bảo vệ môi trường gần 600 triệu đồng. Công ty cũng vẫn chây ò không chịu nộp phạt cũng không có giải pháp khắc phục mà còn tự ý thay đổi nguyên liệu chế biến thức ăn chăn nuôi từ bột cá sang da, xương động vật, gây phát tán mùi hôi thối, không chỉ ảnh hưởng đến cuộc sống của người dân các xã lân cận mà còn ảnh hưởng đến sản xuất và sinh hoạt của các tổ chức, cá nhân khu vực liên kề, trong đó có các bệnh nhân điều trị tại Bệnh viện Đa khoa Tiên Hải.

Từ năm 2015 đến nay, Công ty không hợp tác, không chấp hành việc xử lý vi phạm hành chính và kiểm tra của các cơ quan chức năng. Các đoàn công tác với đủ thành phần, đủ các ngành chức năng cử đến rồi lại tự ra về vi liên hệ với lãnh đạo Công ty không được, công Công ty khóa chặt, không thể vào. Thậm chí, Sở Tài nguyên và Môi trường đã tham mưu cho UBND tỉnh ra văn bản gửi 16 ngân hàng trên địa bàn yêu cầu cung cấp thông tin tài khoản của Công ty để thực hiện cưỡng chế song giải pháp này không

Ông Trần Ngọc Tuấn, Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường



Để xử lý nghiêm hành vi vi phạm của Công ty TNHH Phú Hà Thái, giải quyết dứt điểm kiến nghị của nhân dân, đề nghị Cục Thuế tiếp tục thực hiện cưỡng chế thu hồi nợ, hoàn thiện hồ sơ cưỡng chế theo hướng dẫn của Tổng cục Thuế để Sở Tài nguyên và Môi trường trình UBND tỉnh ra quyết định thu hồi đất theo đúng quy định của pháp luật. Công an tỉnh chủ trì, phối hợp với Sở và Chi cục Quản lý thị trường (Sở Công Thương), các cơ quan, đơn vị liên quan áp dụng các biện pháp nghiệp vụ để cưỡng chế, không cho vận chuyển nguyên liệu ô nhiễm môi trường vào nhà máy sản xuất.

Ông Trần Thanh Cảnh, Phó Trưởng phòng Tài nguyên và Môi trường huyện Tiên Hải



Hàng năm, Phòng Tài nguyên và Môi trường huyện đều tham gia cùng Sở Tài nguyên và Môi trường, Công an huyện, xã Tây Sơn thanh tra, kiểm tra, giám sát việc sử dụng đất đai, bảo vệ môi trường, đã chỉ ra sai phạm và yêu cầu Công ty TNHH Phú Hà Thái khắc phục. Mặc dù UBND tỉnh, Sở Tài nguyên và Môi trường đã có quyết định xử phạt, văn bản chỉ đạo, hướng dẫn nhưng đến nay Công ty vẫn chưa chấp hành, khiến nhân dân bức xúc. Chúng tôi đề nghị Sở Tài nguyên và Môi trường tổ chức thanh tra, kiểm tra lại hoạt động của Công ty, có kết luận và xử lý kịp thời vi phạm để trả lời cử tri.

Bác sĩ Nguyễn Thị Xuyên, Trưởng khoa Nội tim mạch, Bệnh viện Đa khoa Tiên Hải



Từ khi đi vào hoạt động Công ty TNHH Phú Hà Thái đã gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng, số bệnh nhân nhập viện điều trị các bệnh về hô hấp, tim mạch tăng hơn 10 tháng đầu năm 2017, số bệnh nhân ngoại trú điều trị các bệnh hô hấp, tim mạch tăng 10% so với năm 2016. Môi trường không lành mạnh bệnh sẽ tăng còn hiệu quả điều trị giảm. Chúng tôi đề nghị dừng hoạt động vĩnh viễn Công ty TNHH Phú Hà Thái.

Bà Phạm Thị Nhung, thôn Nam, xã Tây Giang (Tiên Hải)



Hàng ngày đi làm ở cánh đồng gần Công ty TNHH Phú Hà Thái, tôi đã đeo khẩu trang, bị khăn kín nhưng vẫn ngửi thấy mùi hôi thối. Sau một thời gian tôi bị đau đầu và ho liên tục. Chỉ từ đầu năm 2017 đến nay tôi đã 4 lần đi khám bệnh, bác sĩ đều kết luận tôi bị phế quản và cho tôi nhập viện điều trị suốt 2 tháng nay mà bệnh không giảm. Đề nghị các cấp, các ngành vào cuộc xử lý dứt điểm hành vi vi phạm của Công ty TNHH Phú Hà Thái để người dân được sống trong môi trường trong lành, giảm bệnh tật.



Sản phơi dây ruồi, nặng, bốc mùi nồng nặc.

thể thực hiện bởi các ngân hàng phúc đáp không có tài khoản của Công ty tại đó. Trước những vi phạm và thái độ coi thường pháp luật của Công ty, sau khi khảo sát thực tế tại Công ty,

đoàn giám sát của Thường trực HĐND tỉnh về thực hiện trả lời chất vấn của đại biểu HĐND tỉnh tại kỳ họp thứ tư đã yêu cầu các ngành chức năng khẩn trương, quyết liệt để ra và thực hiện giải

pháp xử lý vi phạm, cưỡng chế thu hồi đất, thu hồi nợ theo chỉ đạo của UBND tỉnh để xử lý dứt điểm tình trạng ô nhiễm môi trường do Công ty gây ra.

HIẾU NGHĨA

ĐIỆN LỰC HƯNG HÀ

Nhiều giải pháp tiết kiệm điện năng

Thời gian qua, Điện lực Hưng Hà đã thực hiện nhiều giải pháp nhằm giảm tổn thất điện năng, nâng cao chất lượng cấp điện. Hiện nay, Điện lực Hưng Hà đang quản lý, vận hành hệ thống lưới điện bao gồm: đường dây 35kv có tổng chiều dài 84,54km; đường cáp ngầm 35kv dài 0,55km; 11 lộ đường dây 10kv dài 240km; đường cáp ngầm 10kv dài 0,55km; đường dây 400V dài trên 703km. Ngoài ra, đơn vị còn quản lý 3 trạm biến áp trung gian, tổng dung lượng 29.400kVA và 352 trạm biến áp tiêu thụ. Tổng số khách hàng ký hợp đồng mua bán điện là trên 67.200 khách hàng. Theo ông Nguyễn Thành Trung, Phó Giám đốc Điện lực Hưng Hà: Để chống quá tải



Nhân viên Điện lực Hưng Hà kiểm tra an toàn lưới điện.

và giảm tổn thất điện năng, Điện lực Hưng Hà đã dành nguồn lực thích đáng cho xây dựng cơ sở vật chất, hạ tầng kỹ thuật lưới điện. 6 tháng đầu năm 2017, đơn vị đã đầu tư nâng cấp, sửa chữa lớn, sửa chữa thường xuyên với tổng kinh phí trên 27,3 tỷ đồng. Cùng với đó, tăng cường phối hợp làm tốt công tác tuyên truyền sử dụng điện an toàn, tiết kiệm trong nhân dân. Thực hiện kiểm tra, đo công suất cao điểm đối với các khách hàng công nghiệp. Yêu cầu khách hàng thực hiện đúng theo biểu đồ phụ tải đã đăng ký, nhất là trong các tháng cao điểm mùa hè nắng nóng. Điện lực Hưng Hà còn ban hành quy định tiết kiệm trong nội bộ đơn vị và quán triệt cán bộ, công nhân viên thực hiện nghiêm túc quy định về sử dụng điện tiết kiệm tại nơi làm việc và gia đình, nhắc nhở kịp thời các trường hợp sử dụng điện vượt khoán, lãng phí...

chức kiểm tra định kỳ ngày đêm các đường dây, trạm biến áp để kịp thời phát hiện và xử lý các hiện tượng đe dọa sự cố như sứ bị nứt, tiếp xúc lẻo, phát nhiệt điểm lửa dầu cục aptomat 400V... Thường xuyên phân công nhân viên đi kiểm tra các đường dây trung thế, hạ thế đồng thời tổ chức phát quang hành lang lưới điện nhằm hạn chế xảy ra sự cố gây tổn thất điện năng. Tập trung phân tích, đánh giá kết quả thực hiện giảm tổn thất hàng tháng đối với từng đường dây trung áp, từng trạm biến áp để có biện pháp xử lý. Kiểm tra tình trạng các thiết bị đóng cắt bảo vệ tại các trạm biến áp tiêu thụ và thực hiện công tác thí nghiệm định kỳ tiếp đơn vị và quán triệt cán bộ, công nhân viên thực hiện nghiêm túc quy định về sử dụng điện tiết kiệm tại nơi làm việc và gia đình, nhắc nhở kịp thời các trường hợp sử dụng điện vượt khoán, lãng phí...

Song song với việc đầu tư cho hệ thống lưới điện, Điện lực Hưng Hà còn tổ

trạm 110KVE11.4 Hưng Hà chia sẻ: Trạm thường xuyên kiểm tra các thiết bị điện nhằm bảo đảm an toàn và cấp điện ổn định. Đồng thời chúng tôi luôn tham mưu, đề nghị có phương án sửa chữa, cải tạo đường dây, trạm biến áp để đáp ứng nhu cầu cấp điện an toàn, tiết kiệm. Điện lực Hưng Hà cũng thường xuyên theo dõi, xác định các đường dây quá tải, có tổn thất cao để có phương án xử lý kịp thời. Bên cạnh đó, theo dõi, đánh giá hiệu quả giảm tổn thất điện năng đối với các dự án đầu tư xây dựng, sửa chữa lớn, đặc biệt là các dự án trọng điểm. Nhờ nỗ lực thực hiện nhiều giải pháp, tỷ lệ tổn thất điện năng của Điện lực Hưng Hà ngày càng giảm. Năm 2016, tỷ lệ tổn thất điện năng là 7,93%. Phát huy kết quả đạt được, trong thời gian tới, Điện lực Hưng Hà tiếp tục tập trung thực hiện một số nội dung nhằm giảm thiểu tổn thất điện năng như tập trung nhân lực tổ chức

kiểm tra giảm tổn thất điện năng tại các xã tiếp nhận. Tăng cường sự phối hợp của các tổ dịch vụ bán lẻ điện năng để chống tình trạng lầy cấp điện tại các xã đang có tỷ lệ tổn thất trên 10%. Thực hiện tốt công tác quản lý kẹp chì niêm phong công tơ, tăng cường công tác thay định kỳ công tơ, trong đó tuyệt đối không để tình trạng quá hạn định kỳ đối với các khách hàng sản xuất công nghiệp, kinh doanh dịch vụ... Thường xuyên kiểm tra, rà soát hệ thống đo đếm điện năng, kịp thời phát hiện các công tơ, các hòm tủ đo đếm chưa đạt yêu cầu để khắc phục kịp thời chống thất thoát điện năng. Thực hiện nghiêm túc chế độ kiểm tra định kỳ lưới điện. Thực hiện tốt việc thay thế nâng tiến điện dây dẫn, kết cấu lưới điện hợp lý để giảm bán kính cấp điện, góp phần nâng cao chất lượng điện năng, bảo đảm cấp điện an toàn, hiệu quả.

NGỌC MAI