



AN TOÀN GIAO THÔNG LÀ HẠNH PHÚC CỦA MỌI NGƯỜI, MỌI NHÀ

Siết chặt kiểm soát tải trọng phương tiện vận tải đường bộ

Thực hiện chỉ đạo của Bộ Giao thông Vận tải, từ ngày 1/4/2014, Trạm kiểm tra tải trọng xe trên đường bộ tỉnh đi vào hoạt động nhằm kiểm tra, xử lý các phương tiện vận chuyển hàng hóa quá tải trọng. Việc đưa Trạm vào hoạt động đã kịp thời chấn chỉnh tình trạng phương tiện vi phạm chở hàng quá tải trọng, góp phần bảo đảm trật tự an toàn giao thông và bảo vệ kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ.



Đề tá Hồng Hà II đoạn qua địa phận xã Vũ Bình (Kiến Xương) xuống cấp nghiêm trọng do xe chở vật liệu xây dựng thường xuyên hoạt động.

Quốc lộ 10 chạy qua địa bàn tỉnh trước kia được xem là một trong những điểm nóng về tình trạng phương tiện vận chuyển hàng hóa quá tải trọng lưu thông, gây hư hỏng kết cấu hạ tầng giao thông và ô nhiễm môi trường. Để ngăn chặn tình trạng trên, thời gian qua, các lực lượng chức năng đã

và đang tiếp tục duy trì công tác kiểm soát tải trọng xe lưu động, góp phần bảo vệ kết cấu hạ tầng giao thông và an toàn giao thông. Ông Trần Đình Minh, lái xe tải thường xuyên lưu thông trên quốc lộ 10 cho biết: Trước đây, do áp lực về số lượng nên chúng tôi thường xuyên phải chở quá tải để tăng thu nhập. Tuy nhiên, sau khi các cơ quan chức năng của tỉnh vào cuộc quyết liệt, xử phạt nghiêm các trường hợp vi phạm chở vượt tải trọng, chúng tôi đã hiểu và tuân thủ, chở đúng tải trọng của phương tiện.

Qua tìm hiểu của phóng viên được biết, số lượng phương tiện chạy đường dài trên các tuyến quốc lộ bị xử lý vi phạm tải trọng rất ít. Các phương tiện vi phạm tải trọng hiện nay chủ yếu xuất hiện tại các bến thủy nội địa, chợ vật liệu xây dựng, cung cấp đất, đá phục vụ san lấp mặt bằng xây dựng các công trình trong tỉnh. Việc xử lý các phương tiện này gặp rất nhiều khó khăn do phạm vi vận chuyển ngắn, trong các khu dân cư hoặc trên các tuyến đường tỉnh, huyện.

Ông Phạm Quang Thủy, Trạm trưởng Trạm kiểm tra tải trọng xe trên đường bộ tỉnh cho biết: Trước đây, tình trạng phương tiện vận tải đường bộ vi phạm chở hàng quá tải trọng cho phép lưu hành trên các tuyến đường diễn ra rất phổ biến. Đây là nguyên nhân chính gây nên việc hư hỏng, xuống cấp của hệ thống kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ, tiềm ẩn

nguy cơ tai nạn giao thông. Từ khi Trạm kiểm tra tải trọng xe trên đường bộ tỉnh đi vào hoạt động, tình trạng xe chở hàng quá tải trọng, tự ý coi nới kích thước thùng hàng giảm đáng kể, đặc biệt là các xe tải đường dài. Trong quá trình kiểm tra, tất cả các hành vi vi phạm đều được các lực lượng chức năng lập biên bản, xử lý theo đúng quy định của pháp luật. Đối với các trường hợp thay đổi kết cấu, hình dạng, kích thước xe, lực lượng chức năng tiến hành lập biên bản vi phạm, tạm giữ giấy tờ xe, yêu cầu chủ, lái xe vi phạm tự cắt thùng hàng để coi nới trái phép.

Cùng với việc xử lý các trường hợp vi phạm, thời gian qua, lực lượng chức năng cũng đẩy mạnh tuyên truyền nhằm nâng cao nhận thức cho các doanh nghiệp, chủ phương tiện trên địa bàn. Qua tuyên truyền và xử phạt, các chủ doanh nghiệp, chủ phương tiện vận tải đã tự giác thực hiện nghiêm túc việc cắt bỏ, tháo dỡ phần coi nới thành, thùng xe trái quy định, chấp hành nghiêm các quy định về tải trọng. Không chỉ siết chặt xử lý vi phạm tại Trạm, lực lượng Thanh tra

Sở Giao thông Vận tải cũng tăng cường kiểm tra lưu động để hạn chế tối đa các xe vi phạm tránh trạm cân chạy trên các tuyến quốc lộ, đường tỉnh, khu vực gần bến bãi vật liệu xây dựng... Qua đó kịp thời phát hiện, xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm theo quy định của pháp luật.

Thiết nghĩ, bên cạnh việc xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm thì các chủ phương tiện, lái xe cần nâng cao nhận thức, ý thức tự giác chấp hành các quy định của pháp luật, ký cam kết không xếp hàng, chở hàng vượt tải trọng cho phép của phương tiện vận tải, chở hàng quá tải trọng cho phép của cầu, đường bộ. Không tự ý coi nới thành, thùng xe; không cải tạo kết cấu, hình dáng, kích thước của xe. Chấp hành nghiêm túc việc kiểm tra, xử lý vi phạm về tải trọng phương tiện theo yêu cầu của các lực lượng chức năng khi được kiểm tra. Đối với các chủ hàng, chủ doanh nghiệp vận tải không để người điều khiển phương tiện xếp hàng, chở hàng vượt quá tải trọng cho cho phép tham gia giao thông.

PHẠM HƯNG

Từ ngày 1/1/2017 đến ngày 16/11/2017, Trạm kiểm tra tải trọng xe trên đường bộ tỉnh đã:

- Kiểm tra 1.945 phương tiện;
- Phát hiện 388 trường hợp vi phạm, trong đó 244 trường hợp quá tải trọng;
- 144 trường hợp vi phạm lỗi khác;
- Phạt hành chính gần 1,3 tỷ đồng.

THÁI THỤY Gần 70% hộ dân sử dụng nước sạch sinh hoạt

Đến nay, toàn huyện Thái Thụy có 57.330/81.901 hộ dân sử dụng nước sạch sinh hoạt, chiếm gần 70%. Trên địa bàn huyện hiện có 9 doanh nghiệp được UBND tỉnh chấp thuận đầu tư với 12 công trình cấp nước sạch nông thôn cho 46 xã, thị trấn. Ngoài ra, có 5 dự án cấp nước nhỏ lẻ quy mô cấp thôn, xã cung cấp nước sạch tại các xã: Thái Xuyên, Thái Đô, Thụy Trường, Thụy Trừng, Thụy An. Riêng xã Thái Thọ sử dụng nước sạch từ công trình nước sạch của nhà máy sản xuất Amon Nitrat.

Toàn huyện Thái Thụy phấn đấu hết năm 2017 có 80% số hộ dân sử dụng nước sạch sinh hoạt. Để hoàn thành mục tiêu trên, thời gian tới, huyện tiếp tục chỉ đạo các xã, thị trấn đẩy mạnh tuyên truyền, vận động cán bộ, đảng viên và nhân dân tham gia sử dụng nước sạch. Đồng thời, tạo điều kiện thuận lợi để các doanh nghiệp nước sạch hoạt động và triển khai lắp đặt đường ống tới các hộ dân có nhu cầu sử dụng nước sạch sinh hoạt.

TRẦN TUẤN

HỘI CỤU CHIẾN BINH HUYỆN VŨ THƯ 99,2% gia đình hội viên sử dụng nước sạch

Thời gian qua, Hội Cựu chiến binh (CCB) huyện Vũ Thư đã đẩy mạnh tuyên truyền, vận động hội viên gương mẫu đăng ký đầu nối sử dụng nước sạch.

Tính đến hết ngày 20/11/2017, toàn huyện có 5 xã đạt 100% CCB sử dụng nước sạch, 20 xã đạt trên 90%, nâng tỷ lệ gia đình hội viên CCB đăng ký đầu nối sử dụng nước sạch đạt 99,2%. Những địa phương có tỷ lệ cao là Minh Lăng, Song Lăng, thị trấn, Minh Quang, Vũ Vinh. Hầu hết CCB của huyện đều nhất trí với chủ trương của tỉnh, tích cực vận động nhân dân đầu nối sử dụng nước sạch nhằm bảo vệ sức khỏe cộng đồng.

TIẾN ĐẠT

Tặng quà nạn nhân chất độc da cam/Đioxin



100 suất quà, mỗi suất trị giá 300.000 đồng được trao cho nạn nhân chất độc da cam/Đioxin huyện Kiến Xương.

Đoàn cựu chiến binh B5, đường 9 khu vực Bắc sông Hồng, Hà Nội vừa tổ chức trao 100 suất quà cho nạn nhân chất độc da cam/Đioxin có hoàn cảnh đặc biệt khó khăn của huyện Kiến Xương. Mỗi suất quà trị giá 300.000 đồng là tình cảm của các cựu chiến binh Hà Nội từng chiến đấu trên mặt trận B5, đường 9 quỳên góp, ủng hộ.

Lãnh đạo huyện Kiến Xương ghi nhận và cảm ơn nghĩa cử cao đẹp của đoàn danh cho các gia đình chính sách góp phần cùng cấp ủy, chính quyền, các đoàn thể địa phương tiếp tục quan tâm, chăm lo cuộc sống cho các gia đình chính sách, trong đó có các nạn nhân chất độc da cam/Đioxin; đồng thời, mong muốn các tổ chức, cá nhân hảo tâm tiếp tục dành sự giúp đỡ cả về vật chất và tinh thần chung sức cùng địa phương thực hiện tốt chính sách hậu phương quân đội, các hoạt động tình nghĩa để các đối tượng chính sách, người có công có điều kiện sống tốt hơn.

KHẮC ĐUẤN

Nhận thức rõ ràng tiết kiệm được nhiều năng lượng thì lợi nhuận thu được sẽ càng lớn, những năm qua, cùng với đẩy mạnh sản xuất, kinh doanh, Công ty TNHH May Bình Minh - ATC (thị trấn Đông Hưng, huyện Đông Hưng) đã thực hiện đồng bộ nhiều giải pháp tiết kiệm năng lượng hiệu quả.

Đứng trước nhiều khó khăn, thách thức của sự cạnh tranh gay gắt về nguồn lao động, thị trường tiêu thụ sản phẩm nhưng may Bình Minh đã không ngừng đầu tư mở rộng nhà xưởng, nâng cao năng lực sản xuất, kinh doanh. Từ một nhà xưởng nhỏ với gần 80 lao động, đến nay Bình Minh đã có 3 nhà xưởng tạo việc làm cho hơn 1.000 lao động, doanh thu bình quân đạt 100 tỷ đồng/năm. Ông Bùi Đức Dự, Giám đốc Công ty cho hay: Càng đối mặt với khó khăn thì doanh nghiệp càng phải nghĩ cách vươn lên để tồn tại. Vì thế, Bình Minh đã phải tái cấu trúc nhà máy, sắp xếp lại bộ máy hoạt động tinh gọn hiệu quả, tập trung đào tạo đội ngũ cán bộ, công nhân viên. Đặc biệt, trước thực trạng kinh doanh ngày càng khó trong khi mọi chi phí cho hoạt động của doanh

MAY BÌNH MINH Sản xuất gắn với tiết kiệm năng lượng



Công ty đã đầu tư thay thế toàn bộ bóng đèn led bảo đảm ánh sáng cho công nhân làm việc.

nghe, đẩy mạnh công suất lao động. Từ năm 2016 đến nay, Công ty đã đầu tư 14 tỷ đồng vào hệ thống máy lập trình tự động, mỗi máy có thể thay thế từ 3 - 5 công nhân làm việc, vừa tiết kiệm chi phí nguồn lao động vừa nâng cao công suất của máy. Đặc biệt, trước đây do chưa có kinh nghiệm nên khi xây dựng nhà xưởng số 1 Công ty đã lắp đặt hai bóng đèn sát nhau vừa không đủ độ sáng trong chuyển may vừa không phù hợp phục vụ cho sản xuất. Bình Minh đã thiết kế lại hệ thống điện bằng cách lắp đặt song song hai bóng đèn ở hai bên chuyển tạo độ sáng nhiều hơn, phục vụ tốt hơn cho công nhân làm việc lại tiết kiệm điện. Hơn nữa, thời kỳ đầu còn sử dụng bóng đèn điện quang sợi đốt công suất 40w nhưng nay đã thay bằng bóng đèn led 18w vừa bền hơn vừa tiết kiệm điện hơn.

Ông Công Gia Hòa, quản đốc xưởng 3 cho biết: Thực hiện chủ trương tiết kiệm điện năng trong sản xuất công nghiệp, Công ty đã đầu tư hàng tỷ đồng thay thế, lắp đặt hoàn toàn hệ thống đèn led thay cho bóng đèn quang. Nếu như bình quân trước đây Công ty phải trả tiền điện 320 triệu đồng/tháng thì nay đã

giảm xuống còn 160 triệu đồng/tháng, tiết kiệm được 50% chi phí về điện. Ngoài ra, Bình Minh còn áp dụng hai lò hơi phục vụ cho sản xuất và nấu ăn, đồng thời còn sáng tạo trong quá trình tuần hoàn cấp nhiệt để giảm thiểu 25% chi phí về nguồn nhiên liệu. Để thực hiện được điều này Bình Minh đã giao nhiệm vụ cho bộ phận chuyên trách về tiết kiệm năng lượng, đồng thời đưa ra kế hoạch thực hiện chi tiết hàng tháng cụ thể. Ngoài thực hiện tốt công tác quản lý, Công ty còn yêu cầu công nhân thực hiện nghiêm các quy định để ra như chỉ bật điện, bật quạt khi làm việc và phải tắt tất cả các thiết bị không cần thiết và khi hết giờ làm việc. Cuối giờ làm việc, công nhân phải kiểm tra tất cả hệ thống điện máy cũng như điện thấp sáng, tắt tất cả các thiết bị liên quan tới điện mới được ra về.

Ông Bùi Đức Dự cho biết thêm: Thực hiện đồng bộ các biện pháp tiết kiệm năng lượng đòi hỏi đầu tư ban đầu cao, tuy nhiên hiệu suất cao hơn giúp doanh nghiệp tiết kiệm năng lượng và giảm các khoản chi phí cho năng lượng một cách đáng kể, lâu dài, đem lại lợi nhuận cao cho doanh nghiệp.

THU THỤY

DÂN CHỦ Sử dụng bể biogas trong chăn nuôi

Là xã thuần nông với nhiều trang trại, gia trại chăn nuôi lớn, những năm qua, người chăn nuôi ở xã Dân Chủ (Hưng Hà) đã chú trọng việc xây dựng và sử dụng bể biogas nhằm xử lý ô nhiễm môi trường và tạo khí đốt, tiết kiệm năng lượng.

Xây dựng trang trại từ năm 2003, thời gian đầu, gia đình anh Nguyễn Văn Miến ở thôn Phú Hội chỉ xây dựng một dãy chuồng trại để nuôi hơn 10 con lợn thịt rồi mở rộng quy mô đàn qua các năm. Nguồn chất thải trong chăn nuôi được tận dụng làm thức ăn cho cá. Chăn nuôi số lượng lớn đồng nghĩa với việc chất thải cũng tăng lên. Với suy nghĩ gần bó lâu dài với nghề chăn nuôi thì phải bảo đảm vệ sinh môi trường và tiết kiệm nguồn

năng lượng phục vụ cho trang trại, năm 2004, gia đình anh thuê thợ về xây dựng hai bể biogas có thể tích 15m³/bể với tổng kinh phí khoảng 5 triệu đồng. Anh Miến cho biết: Hiện tại, trang trại có diện tích 1.000m² với 5 dãy chuồng trại, thường xuyên nuôi 40 con lợn nái và từ 50 - 100 con lợn thịt. Nguồn khí gas được sử dụng trong việc đun nấu hằng ngày và cung cấp năng lượng cho hệ thống đèn sưởi giữ ấm cho đàn vật nuôi vào mùa đông.

Cũng ở thôn Phú Hội, gia trại của gia đình anh Nguyễn Văn Sinh thường xuyên nuôi từ 15 - 25 con lợn nái và 70 con lợn thịt. Mặc dù chăn nuôi ngay trong khu dân cư nhưng gia trại không gây mùi khó chịu. Anh Sinh cho biết: Ngay từ khi hình thành ý tưởng xây dựng chuồng trại để chăn nuôi lâu dài, gia đình tôi đã nghĩ ngay đến việc phải xây dựng bể biogas để xử lý chất thải trong chăn nuôi, tránh ô nhiễm môi trường, bảo vệ sức khỏe các thành

viên trong gia đình và bà con trong khu dân cư. Gia đình tôi đầu tư gần 10 triệu đồng để xây dựng 3 bể biogas nhưng được hưởng lợi ích lâu dài. Bể biogas không chỉ phục vụ chất đốt cho gia đình tôi mà còn cung cấp cho 3 gia đình hàng xóm dùng chung. Nếu tính bình quân mỗi hộ sử dụng hết một bình gas trong vòng một tháng với giá khoảng 300.000 đồng/bình thì nay nhờ nguồn khí gas tận dụng trong chăn nuôi mà chúng tôi không

phải lo lắng đến chi phí mua chất đốt cho gia đình mà lại còn được đun nấu thoải mái.

Gia đình anh Miến, anh Sinh chỉ là hai trong hàng trăm hộ chăn nuôi trên địa bàn xã Dân Chủ đã xây dựng và sử dụng bể biogas để xử lý chất thải trong chăn nuôi và tận dụng khí đốt. Ông Đinh Công Chuyển, Chủ tịch UBND xã cho biết: Hiện nay, tổng số hộ chăn nuôi toàn xã là 401 hộ, trong đó có 9 trang trại lớn và 148 gia trại với hơn 149.000 con gia súc, gia cầm. Số hộ xây dựng và sử dụng bể biogas là 166 hộ. Việc đưa mô hình bể biogas áp dụng vào xử lý chất thải trong chăn nuôi là một tiến bộ kỹ thuật hết sức cần thiết. Lợi ích của nó mang lại là tạo nguồn năng lượng để thắp sáng, sưởi ấm, đun nấu, chạy máy phát điện; chất cặn thải sau quá trình lên men dùng để

bón cho cây trồng sẽ hạn chế được việc sử dụng phân hóa học. Như vậy, việc xây dựng và sử dụng bể biogas không chỉ giải

quyết vấn đề năng lượng mà còn là giải pháp giảm thiểu ô nhiễm môi trường, góp phần bảo vệ và nâng cao sức khỏe cộng đồng

dân cư, đồng thời tạo điều kiện nâng cao hiệu quả sản xuất nông nghiệp.

THANH HUỖN



Tận dụng nguồn khí gas để đun nấu, gia đình anh Nguyễn Văn Sinh ở thôn Phú Hội tiết kiệm được khoảng 300.000 đồng/tháng tiền mua chất đốt.