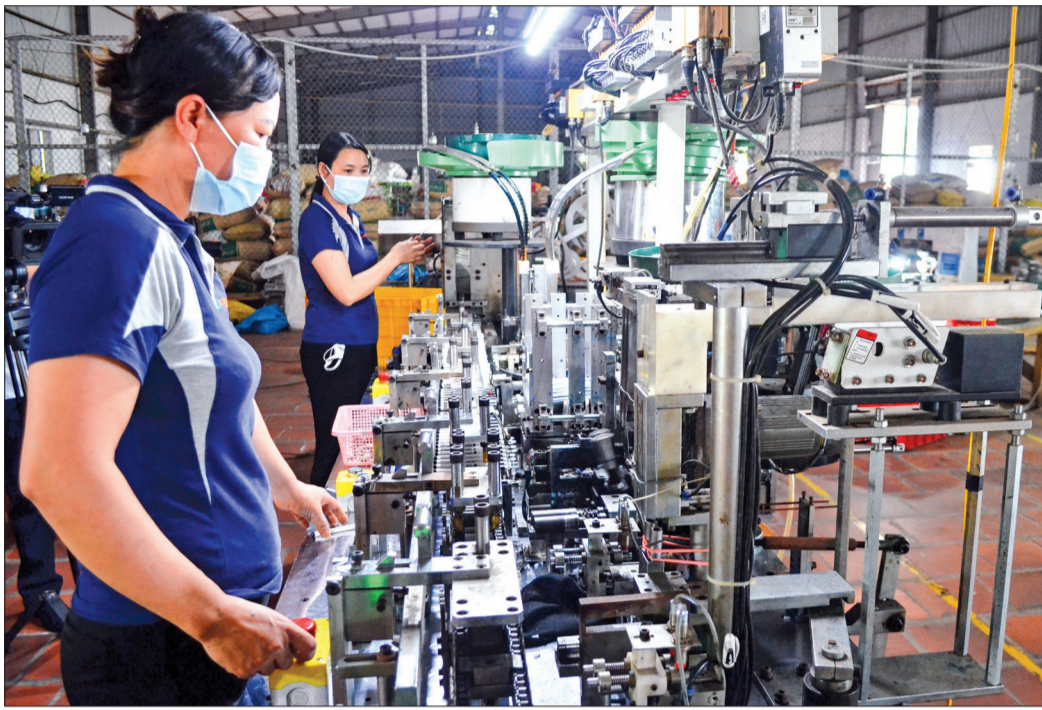


# Xây dựng môi trường doanh nghiệp xanh, sạch, đẹp

*Xu thế hội nhập sâu rộng mang lại nhiều cơ hội nhưng cũng đặt ra không ít thách thức cho các doanh nghiệp. Vì vậy, đầu tư đổi mới công nghệ, sử dụng tài nguyên và năng lượng hiệu quả để tạo ưu thế cạnh tranh và góp phần bảo vệ môi trường (BVMT) là con đường phát triển tất yếu.*



Dây chuyền sản xuất bút bi của Công ty TNHH Hoa Việt.

**X**anh, sạch, đẹp là những gì chúng tôi cảm nhận được đầu tiên khi bước chân vào Xi nghiệp May Đồng Thăng (Kiến Xương). Phía trước phân xưởng sản xuất là một khoảng sân không rộng nhưng được trồng rất nhiều cây xanh vừa tạo bóng mát vừa tạo cảnh quan môi trường, mang lại cảm giác thoải mái, dễ chịu cho tất cả khách hàng cũng như người lao động. Từ nhiều năm nay, công tác BVMT luôn được Xi nghiệp chú trọng, coi đây là một trong những phong trào thi đua, phát động đến toàn thể cán bộ, công nhân viên. Đặc biệt, thời điểm dịch Covid-19 vẫn đang diễn biến phức tạp như hiện nay thì việc giữ gìn và BVMT xanh, sạch lại càng được Xi nghiệp chú trọng, thu hút đông đảo người lao động tích cực hưởng ứng với tinh thần tự giác, trách nhiệm cao.

Ông Trần Thế Thao, Giám đốc Xi nghiệp May Đồng Thăng cho biết: Với đặc thù môi trường làm việc ngành may mặc phát sinh nhiều bụi, tiếng ồn, ảnh hưởng trực tiếp đến sức khỏe người lao động, ngay từ đầu năm, Công đoàn Xi nghiệp tổ chức phát động, đăng ký thực hiện phong trào "Xanh, sạch, đẹp, bảo đảm an toàn vệ sinh lao động" tại tất cả các phân xưởng, thu hút 100% người lao động tham gia. Hàng tháng, các tổ công đoàn tổ chức cho đoàn viên, người lao động tổng vệ sinh tại các xưởng. Hiện Xi nghiệp tạo việc làm ổn định cho 120 lao động với thu nhập trung bình 6 triệu đồng/người/tháng. Chị Nguyễn Thị Sen, thị trấn Kiến Xương (Kiến Xương) có hơn 10 năm gắn bó Xi nghiệp chia sẻ: Môi trường làm việc ngày càng được cải thiện sạch, đẹp; công nhân vệ sinh thường xuyên quét dọn tại xưởng sản xuất

nên hạn chế bụi. Với thu nhập ổn định từ 7 - 7,5 triệu đồng/tháng và các chế độ bảo hiểm được Xi nghiệp bảo đảm nên tôi yên tâm gắn bó lâu dài.

Công ty TNHH Hoa Việt (cụm công nghiệp Nguyễn Xá, Đông Hưng) chuyên sản xuất bột lúa gas, bút bi..., tạo việc làm ổn định cho trên 300 lao động trực tiếp và gần 1.000 lao động vệ tinh. Cùng với môi trường thân thiện, ngày môi trường thế giới... Duy trì tổng vệ sinh doanh nghiệp hàng tuần. Tuyên truyền, vận động người lao động tích cực tham gia xây dựng môi trường văn hóa thân thiện, văn minh nơi làm

việc, luôn nêu cao tinh thần trách nhiệm trong việc giữ gìn, làm đẹp cảnh quan, giữ vệ sinh chung, đổ rác đúng nơi quy định. Tạo phong trào thi đua sôi nổi giữa các phân xưởng sản xuất, đồng thời kiểm soát chặt chẽ việc thực hiện làm cơ sở biểu dương, khen thưởng những tập thể, cá nhân làm tốt vào dịp cuối năm. Bà Phạm Thị Thủy, Phó Tổng giám đốc Công ty cho biết: Để tạo môi trường doanh nghiệp xanh, sạch, đẹp, Ban Giám đốc Công ty thường xuyên kiểm tra, nhắc nhở cán bộ, người lao động nêu cao tinh thần trách nhiệm, có ý thức giữ gìn và BVMT tại vị trí làm việc. Các phân xưởng sản xuất được Công ty sắp xếp máy móc, chỗ để nguyên liệu một cách khoa học, thuận tiện, gọn gàng, ngăn nắp. Cùng với đó, Công ty chú trọng trồng, chăm sóc cây xanh, vì vậy đến nay trong khuôn viên Công ty có khá nhiều cây xanh, cây cảnh các loại vừa tạo cảnh quan xanh vừa tạo môi trường thân thiện. Để cây xanh phát triển tốt, Công ty phân công các phân xưởng sản xuất bố trí thời gian hợp lý để công nhân chăm sóc cây xanh và tổng vệ sinh môi trường toàn Công ty vào ngày cuối tuần. Đây cũng là cơ hội để người lao động có khoảng thời gian thư giãn, trò chuyện cùng nhau sau những ngày làm việc.

Với định hướng đúng đắn, phong trào xây dựng doanh nghiệp xanh, sạch, đẹp đã thu hút đông đảo doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh tham gia. Đây cũng là một trong những điều kiện quan trọng để doanh nghiệp phát triển bền vững.

**MINH NGUYỄN**

# CÔNG TY TNHH TIỀN PHONG Phát triển theo mô hình kinh tế tuần hoàn

*Lấy chất thải làm nguyên liệu sản xuất góp phần kéo dài tuổi thọ của vật chất, tạo ra dòng sản phẩm tốt, giá thành hạ, cho giá trị kinh tế cao và loại bỏ tác động tiêu cực đến môi trường - đó là mô hình kinh tế tuần hoàn mà Công ty TNHH Tiên Phong (cụm công nghiệp Đông Các, huyện Đông Hưng) đang thực hiện.*

thành phẩm gỗ ghép thanh công nghiệp. Trong sơ chế gỗ, chất thải là mặt bào và mùn cưa được thu hồi lại để sản xuất thành viên nén cung cấp chất đốt cho doanh nghiệp sử dụng đốt nồi hơi công nghiệp. Quy trình sản xuất từ nguyên liệu đầu vào đến thành phẩm đầu ra của Công ty không có chất thải nên không gây nguy hại tới môi trường. Ông Nguyễn Văn Nam, công nhân Công ty cho biết: Ngoài ý thức lao động an toàn, giữ gìn vệ sinh môi trường của công nhân, Công ty còn đầu tư một số máy móc phục vụ sản xuất và xử lý bụi nên

điều kiện làm việc của người lao động được cải thiện nhiều, chúng tôi yên tâm gắn bó.

Trước đây, Công ty TNHH Tiên Phong sản xuất hoàn toàn thủ công nên năng suất lao động không cao, quy mô nhỏ lẻ. Từ năm 2015 đến nay, Công ty không ngừng đầu tư đổi mới công nghệ, trang bị máy móc hiện đại nhập ngoại. Hiện quy trình sản xuất của Công ty đạt tỷ lệ tự động hóa hơn 50%. Ông Phạm Văn Thu cho biết thêm: Do sử dụng nguyên liệu tái chế từ các thùng, hộp gỗ nên để đạt được tỷ lệ tự động hóa như hiện

tại là nỗ lực lớn của doanh nghiệp trong việc tìm giải pháp nâng cao năng suất lao động và chất lượng sản phẩm. Với chiến lược đầu tư có trọng điểm, đạt quy trình sản xuất sạch hơn theo mô hình kinh tế tuần hoàn, Công ty TNHH Tiên Phong đã khẳng định được sức mạnh thương hiệu trên thị trường. Đây cũng là lý do các sản phẩm của Công ty làm ra đang được nhiều đối tác, người tiêu dùng ở Thái Bình và các tỉnh, thành phố như Nam Định, Hải Phòng, Hải Dương, Quảng Ninh, Hà Nội... tin tưởng tìm đến đặt hàng sản xuất.

**KHÁC ĐUẦN**



Điều kiện làm việc ngày càng được cải thiện góp phần bảo vệ sức khỏe người lao động.

# Chủ động tưới, tiêu mùa mưa bão

**T**heo nhận định của Trung tâm Khí tượng Thái Bình, năm 2021 gia tăng các hiện tượng thời tiết cực đoan như mưa lớn, nắng nóng cực bộ. Thực hiện chỉ đạo của UBND tỉnh, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Nam Thái Bình đã chủ động đầu tư cơ sở vật chất, lên phương án tưới tiêu, phòng, chống lụt bão phù hợp với thực tế, sẵn sàng nhân lực, vật lực 24/7 tại các đơn vị chủ chốt, kịp thời ứng phó trong mọi tình huống.

Trạm bơm Đông Tây Sơn (thành phố Thái Bình)

có 9 máy bơm, tổng công suất 22.000m<sup>3</sup>/giờ, phụ trách tưới cho 100ha, tiêu cho gần 1.000ha đất nông nghiệp của các xã: Vũ Đông, Vũ Lạc (thành phố), Vũ Lễ, Tây Sơn (Kiến Xương). Để chủ động phòng, chống thiên tai, ứng lụt, trước mùa mưa bão, trạm bơm được tu sửa, bảo dưỡng và vận hành thử máy. Ông Trần Văn Tuấn, trạm trưởng trạm bơm Đông Tây Sơn cho biết: Ngày 2/6, chúng tôi đã tiến hành chạy thử 9/9 máy bơm đồng thời phối hợp với ngành điện kiểm tra, tu bổ, sửa chữa máy biến áp, đường dây tải điện và các thiết bị phục vụ công tác

tưới úng; thường xuyên dỡ bỏ ách tắc và tổ chức vớt bè, rác tại các cửa cống. Bên này, trạm bơm đã sẵn sàng vận hành khi có lệnh.

Vụ mùa, vụ đông năm 2021, Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Nam Thái Bình tưới, tiêu cho 31.204ha lúa, 3.634ha thủy sản, gần 13.000ha cây vụ đông. Ông Bùi Văn Tuấn, Phó Giám đốc Công ty cho biết: Để đáp ứng yêu cầu tưới, tiêu phục vụ sản xuất vụ mùa, vụ đông năm 2021 và an toàn công trình trong mùa mưa bão, Công ty đã chỉ đạo, triển khai tất cả các phòng, ban chuyên môn và các xi nghiệp trực

thuộc tổ chức kiểm tra, lập kế hoạch và thực hiện tu bổ, sửa chữa 21 cống dưới đê, 14 cống đập nội đồng chính, 10 trạm bơm; cấm cử dự phòng 5 cống xung yếu thuộc hai huyện Kiến Xương, Tiên Hải; lập phương án bảo vệ cống qua đê. Công ty đã tiến hành bảo dưỡng toàn bộ các máy bơm, cống đập hiện có. Từ cuối tháng 5, đầu tháng 6, Công ty đã tổ chức chạy thử tất cả các trạm bơm tiêu úng để kịp thời phát hiện những hư hỏng phát sinh, có kế hoạch sửa chữa bảo đảm phục vụ có hiệu quả trong công tác chống úng; kiểm tra, đôn đốc và phối hợp cùng địa phương tổ chức khơi thông dòng chảy trên các trục tiêu, bảo đảm tiêu thoát nước nhanh khi mưa ập xuống ra. Các xã, HTX cũng đã tiến hành kiểm tra, nạo vét kênh mương, tôn cao, khép kín các bờ vùng, sửa chữa máy bơm đầu, bơm điện để sẵn sàng chống úng bảo vệ lúa, hoa màu. Công ty đã thành lập Ban Chỉ huy phòng, chống lụt bão và xây dựng phương án phòng, chống úng chỉ tiết cho từng vùng, trọng đó chú trọng các vùng úng trọng điểm.

Cần cứ lịch thời vụ gieo cấy lúa mùa của tỉnh và các huyện, thành phố trong hệ thống, lịch triều cường trong vụ, Công ty đã xây dựng phương án điều tiết nước phục vụ sản xuất theo từng thời điểm. Hiện các địa phương tập trung thu hoạch lúa xuân đồng thời



Vận hành chạy thử trạm bơm Đông Tây Sơn (thành phố Thái Bình).

tiến hành gieo mạ được cho diện tích lúa mùa sớm - cây vụ đông ưa ẩm, Công ty tiến hành lấy nước tập trung theo phương châm "lấy nhanh, rút nhanh" để thu hoạch lúa xuân thuận lợi nhất, đồng thời cấp đủ nước giữ ẩm làm đất. Tháng 7, 8, 9 là thời gian tập trung mạnh nhất của bão, áp thấp nhiệt đới và mưa lớn. Vì vậy, để bảo vệ lúa mới cấy, Công ty xác định lấy công tác phòng úng là chính, chủ động tiêu kiệt nước hệ thống để phòng úng khi có dự báo mưa lớn; thời tiết thuận lợi, đồng loạt mở các cống lấy nước tăng nhanh diện tích tưới tự chảy sau đó tiêu nhanh, giữ mực nước sông trực ở chế độ phòng mưa úng.

Mặc dù đã chuẩn bị kỹ về cơ sở vật chất, lên kế hoạch, phương án bảo đảm an toàn các công trình thủy lợi, phòng, chống lụt bão nhưng tình trạng vì phạm, lấn chiếm công trình thủy lợi ngày càng gia tăng; vấn đề khơi thông dòng chảy ở các sông trực cấp III của một số địa phương chưa thực sự coi trọng làm cơ hẹp mặt cắt sông, ách tắc dòng chảy, làm ảnh hưởng lớn tới khả năng dẫn, thoát nước của hệ thống. Công ty đã chỉ đạo các xi nghiệp trực thuộc thường xuyên kiểm tra vì phạm và vật cản trên các tuyến sông trong hệ thống; báo cáo, tham mưu cho các cấp có thẩm quyền giải quyết; chủ động giải tỏa rau bèo, vật cản trên các trục sông đo đơn vị quản lý.

**NGÂN HUYỀN**

# Một số biện pháp cần thực hiện khi thu hoạch lúa xuân và lưu ý khâu làm đất, xử lý rơm rạ vụ mùa năm 2021

Vụ mùa, nếu khâu làm đất, xử lý rơm rạ không tốt, rơm rạ chưa kịp phân hủy rất dễ gây hiện tượng nghẹt rễ ngộ độc hữu cơ cho lúa mùa sau cấy, làm lúa sinh trưởng, phát triển chậm đầu vụ mà cuối vụ rất dễ bị nhiễm bệnh bạc lá gây giảm năng suất lúa. Do vậy, cần thực hiện một số biện pháp sau:



Ảnh minh họa

- Giai đoạn chuyển vụ từ lúa xuân sang lúa mùa thời gian rất ngắn nên cần khẩn trương thu hoạch lúa xuân, theo phương châm "xanh nhà hơn già đồng"; thu hoạch đến đâu đưa nước vào làm đất vùi sâu rơm rạ đến đó, giữ nước trên ruộng, tránh làm mất ẩm. Nên rắc 10 - 15kg vôi bột/sào, kết hợp với một số chế phẩm sinh học. Để giúp phân hủy nhanh rơm rạ, các chất hữu cơ, tạo chất mùn làm tơi xốp đất, bổ sung các chất dinh dưỡng và vi sinh vật cần thiết, tăng cường độ phì của đất, tăng cường khả năng chống chịu, đặc biệt làm hạn chế hiện tượng ngộ độc hữu cơ cho lúa mùa.
- Lưu ý: Sau thu hoạch không được đốt rơm rạ sẽ gây ô nhiễm môi trường và tiêu diệt các vi sinh vật có ích, làm cho đất chai cứng, làm mất cân bằng sinh thái ruộng lúa... Nên sử dụng các chế phẩm xử lý rơm rạ hoặc phân vi sinh để xử lý trong quá trình làm đất, như chế phẩm Sumitri, AT-YTB, phân vi sinh...
- + Cách sử dụng: Ví dụ với chế phẩm xử lý Sumitri mỗi sào dùng 1 gói (125 gam) hoặc với chế phẩm AT-YTB sử dụng ít nhất 100 gam/sào, sau đó trộn đều với cát sạch, rắc đều trên mặt ruộng ngay trước hoặc sau khi lộng đất rạ (lưu ý ruộng phải có nước), sau đó giữ nước 7 - 10 ngày rồi tiến hành bừa cấy.
- Đối với phân vi sinh hoặc các chế phẩm xử lý rơm rạ khác sử dụng theo hướng dẫn của nhà sản xuất.
- Làm ruộng cấy: Trước khi bừa cấy, cần giữ mực nước hợp lý và bón các loại phân NPK chuyên lót cho lúa. Sau đó bừa kỹ, trang phẳng mặt ruộng chờ lắng bùn rồi cấy.

**TRUNG TÂM KHUYẾN NÔNG THÁI BÌNH**