

# Phòng, chống dịch Covid-19 gắn với bảo vệ sản xuất

(Tiếp theo trang 1)



Nông dân các địa phương chăm sóc, bảo vệ lúa xuân.

Đến nay, lúa xuân toàn tỉnh đang trong giai đoạn đòng cái, phân hóa đòng, một bộ phận nhỏ đã bắt đầu trổ bông. Dự kiến, từ ngày 15/4 - 5/5 có khoảng 15.000ha lúa xuân trổ bông và khoảng 62.000ha trổ bông sau ngày 5/5. Thời tiết từ đầu tháng 4 đến nay liên tục có mưa nhỏ, nhiệt độ xuống thấp là điều kiện

thuận lợi để các đối tượng sâu bệnh phát sinh, gây hại: nguy cơ bệnh đạo ôn cổ bông gây hại nặng và làm giảm năng suất đối với gần 15.000ha lúa trổ trước ngày 5/5; bệnh đạo ôn lá tái phát sinh và gây hại nặng trên trà lúa hiện ở giai đoạn đòng cái; bệnh bạc lá lúa phát sinh, gây hại nặng ở cuối vụ đối với chân ruộng trũng, thừa dinh dưỡng; sâu cuốn lá nhỏ dự kiến mật độ cao gấp 5 - 7 lần so với vụ xuân năm 2019, gây hại nặng trên các trà lúa từ ngày 22/4 đến đầu tháng 5.

Vì vậy, dù dịch Covid-19 đang diễn biến phức tạp nhưng để bảo vệ năng suất lúa, các hộ nông dân vẫn bố trí người ra đồng để kiểm tra, phun thuốc phòng, trừ sâu bệnh, be bờ giữ nước, chăm bón... Bà Đinh Thị Thủy, thôn Nội Thôn, xã Tây Đô (Hưng Hà) cho biết: Vụ xuân này, gia đình tôi cấy trên 1 mẫu ruộng, trong đó có 4 sào quy hoạch trồng cây màu hè, hiện lúa đã trổ bông. Do lúa trổ đúng vào thời gian có mưa, ẩm độ không khí cao nên tôi thực hiện nghiêm chỉnh các biện pháp phòng, trừ bệnh đạo ôn

cổ bông 2 lần: khi lúa thấp tho và khi lúa trổ thoát hoàn toàn; kiểm tra đồng ruộng 2 lần/ngày. Thực hiện Chỉ thị số 15, số 16 của Thủ tướng Chính phủ và chỉ đạo của các cấp, ngành, địa phương về giãn cách xã hội để phòng, chống dịch Covid-19 nên tôi đeo khẩu trang mỗi khi ra ngoài, thăm lúa xong về luôn nhà, không tập trung đông người, thường xuyên rửa tay với xà phòng...

Ông Phạm Văn Hinh, Giám đốc HTX DVNN xã Phú Châu (Đông Hưng) cho biết: Thực hiện mục tiêu "kép" vừa phòng, chống dịch Covid-19 vừa phát triển kinh tế nói chung, bảo vệ năng suất lúa vụ xuân nói riêng, HTX tích cực phổ biến, tuyên truyền nâng cao ý thức, trách nhiệm của thành viên trong các HTX về công tác phòng, chống dịch Covid-19, phát huy vai trò, trách nhiệm của các thành viên và người dân trong bảo vệ, nâng cao sức khỏe của mình và của cộng đồng. Thực hiện tốt yêu cầu về giãn cách xã hội nhưng không lơ là trong công tác phòng, trừ sâu bệnh hại lúa, thường xuyên bám đồng, lội ruộng kiểm

tra sinh trưởng, phát triển của lúa cũng như diễn biến sâu bệnh để phòng, trừ kịp thời. Chúng tôi cũng trang bị nước rửa tay sát khuẩn, đồng thời nhắc nhở thành viên giữ khoảng cách an toàn khi mua thuốc; tăng cường tuyên truyền, khuyến cáo tình hình sâu bệnh cũng như hướng dẫn về kỹ thuật phun thuốc bảo đảm hiệu quả trên hệ thống truyền thanh xã để người dân nắm bắt kịp thời.

Trên các cánh đồng, không có các tập lao động sản xuất đông người, mỗi thửa ruộng chỉ có 1 - 2 người làm và đều chấp hành việc đeo khẩu trang, giữa các gia đình có ruộng liền kề đều giữ khoảng cách xa. Ba tháng trồng cấy không bằng một ngày trông bông, lúa xuân đang bước vào giai đoạn vàng chín nhất vì vậy, hơn ai hết, nông dân trong tỉnh luôn chấp hành nghiêm túc, đầy đủ các biện pháp bảo đảm an toàn sức khỏe cho chính mình nhưng cũng không lơ là trước dịch hại ngoài đồng ruộng.

NGÂN HUYỀN



# Chiếu Hời - dệt từ tâm

Người làng Hời, xã Tân Lễ (Hưng Hà) tự hào có nghề "dệt" mà ít nơi có được, ấy là nghề dệt chiếu. Với kỹ thuật về đây, cải tiến khung dệt, kỹ thuật chế biến sợi và dệt các loại chiếu vừa cao, vừa đẹp đẽ, người thợ thủ công làng Hời đã tạo ra những sản phẩm chiếu đặc sắc nổi tiếng khắp vùng.

Bình hơn 40km, du khách đến với xã Tân Lễ (Hưng Hà) sẽ được nghe những câu chuyện kể về vị tổ của nghề chiếu Hời. Chuyện rằng, nguyên trước đây làng Hời (tên tục của thôn Hải Triều), xã Tân Lễ đã có nghề dệt chiếu, nhưng người dân dùng bàn dệt đứng. Do vậy, chiếu dệt ra không được đẹp và chắc. Ở làng ngày ấy có cụ Phạm

Đôn Lễ đỗ Trạng nguyên khoa Tân Mùi (1481), niên hiệu Hồng Đức thứ 12, đời vua Lê Thánh Tông được cử đi sứ nhà Minh. Ở xứ người, cụ đã học được các kỹ thuật dệt chiếu tiên tiến của Trung Quốc rồi về truyền dạy cho dân làng. Từ đây chiếu làng Hời dệt ra đẹp hơn, sợi đàn đều hơn. Về sau dân làng tôn Phạm Đôn Lễ là tổ nghề

dệt chiếu, gọi là Trạng Chiếu và lập đền thờ cụ.

Với truyền thống lâu đời, làng Hời ngày nay vẫn giữ nghề, tạo ra nhiều sản phẩm chiếu nổi tiếng để cung cấp cho khách hàng thập phương. Nằm ở vị trí giáp ranh giữa hai 2 con sông lớn là sông Hồng và sông Luộc, làng Hời thuận lợi cho việc trồng dâu, cơi, loại nguyên liệu để dệt thành chiếu. Chị Hà Thị Hương, thôn Hải Triều, xã Tân Lễ chia sẻ: Qua nhiều thăng trầm, người dân vẫn giữ nghề, yêu nghề. Chiếu Hời có đặc điểm là rất đẹp và bền. Cho nên tất cả mọi nơi, từ xa gần đều về quê tôi để mua chiếu về dùng. Dệt chiếu thủ công đòi hỏi người dệt phải bỏ nhiều công sức, thời gian. Người dệt chiếu như đưa cả tâm tình của mình vào từng sợi cơi, từng động tác dệt chiếu. Một ngày 2 lao động có khi chỉ dệt được 1 - 2 chiếc. Dệt chiếu cơi phải là cơi được trau kỹ lưỡng, lựa từng sợi mảnh thanh, dẻo dai. Có như thế khi lên tấm, chiếu mới trắng, bóng mượt.

Nói đến chiếu làng Hời là nói tới sự hội tụ những tuyệt kỹ tinh xảo nhất của một chiếc chiếu, từ sự cầu kỳ về nguyên liệu đến việc lựa cơi rồi lên khung dệt. Chiếu Hời chính là sản phẩm truyền thống của làng và là sản phẩm thủ công mỹ nghệ nổi tiếng nhất vùng, không chỉ của Hưng Hà mà vươn ra cả nước. Hiện nay, chiếu Hời có nhiều loại: chiếu cài hoa, chiếu trơn, chiếu cặp điệu... Đặc điểm nhận dạng chiếu Hời là thợ ở đây dệt hình những bông hoa hồng, hoa sen, chân dung hoặc chữ thọ trên chiếu. Đây là một phương pháp dệt chiếu rất khó đòi hỏi người thợ phải có kinh nghiệm, sáng tạo. Điều đó tạo nên nét độc đáo riêng có của chiếu cơi làng Hời luôn được người tiêu dùng và du khách tìm đến. Chiếu Hời được nhuộm thành nhiều màu sắc khác nhau, tùy theo loại chiếu và yêu cầu của khách hàng. Mỗi năm, người làng Hời ngoài thời gian dành cho đồng ruộng thì họ thường dệt chiếu trong khoảng 8 tháng. Chị Hương cho biết thêm: Ngày trước, người dân thường dệt bằng tay. Kỹ thuật dệt tay làm ra những chiếc chiếu

công phu hơn. Tuy nhiên, sản phẩm làm ra không được nhiều. Giờ người dân chủ yếu đã chuyển sang dùng máy dệt chiếu, năng suất cao hơn, thu nhập của người thợ cũng tăng lên, song kỹ thuật dệt chiếu truyền thống thì vẫn được người thợ làng Hời lưu truyền đến ngày nay, tạo nên nét đẹp vốn có của chiếu làng Hời.

Chiếu Hời bây giờ đa dạng về kích thước, màu sắc, hoa văn. Qua khung cửi thủ công, người thợ đã cho ra những chiếc cài, chiếu đậu, chiếu dót, chiếu trơn, chiếu cặp điệu, sợi xe, chiếu nẩy... Nghề làm chiếu ở xã Tân Lễ đã góp phần giải quyết việc làm cho hàng nghìn lao động, mỗi năm làng nghề xuất ra thị trường hàng triệu chiếc chiếu. Chiếu Hời đã giúp nhiều gia đình nơi đây có cuộc sống ổn định, phát triển, làng quê dần thay da đổi thịt. Trải qua nghìn năm thăng trầm cuộc sống nhiều đổi thay, song chiếu làng Hời vẫn thế, vẫn bền, vẫn đẹp, nghề dệt chiếu vẫn được người dân giữ gìn, phát triển và hơn cả là những người thợ làng chiếu vẫn đang dệt cả tâm tình của mình để làm nên những chiếc chiếu đẹp cho đời.



Một công đoạn dệt chiếu Hời.

Ảnh tư liệu

## ĐIỆN LỰC THÁI BÌNH

# Phục vụ khách hàng mùa nắng nóng

Cử động theo dõi, nắm bắt diễn biến thời tiết và tình hình tăng trưởng phụ tải để lập phương án cấp điện linh hoạt, hợp lý nhằm hạn chế tối đa việc gián đoạn cấp điện do quá tải lưới điện. Ưu tiên bảo đảm cung cấp điện phục vụ cho các hoạt động, sự kiện chính trị - xã hội quan trọng diễn ra trên địa bàn quản lý, các khu vực cách ly, các bệnh viện, nhà máy nước, trường học, kỹ thi tốt nghiệp THPT quốc gia... là một trong những nội dung Công ty Điện lực Thái Bình yêu cầu các điện lực trực thuộc về việc tăng cường công tác kinh doanh và dịch vụ khách hàng trong mùa nắng nóng và ứng phó với dịch Covid-19.

Động bất lợi của thời tiết, những nỗ lực của ngành điện nhằm bảo đảm cung cấp điện ổn định; cảnh báo hiện tượng tiến điện tiêu thụ tăng đột biến trong các tháng nắng nóng; phát nội dung "Thông báo về việc thực hiện tiết kiệm điện" của Công ty Điện lực Thái Bình đến khách hàng. Tăng cường khai thác dữ liệu thu thập từ xa lộ tổng các trạm biến áp công cộng và trạm biến áp chuyên dùng để giám sát tình hình sử dụng điện, theo dõi tình hình mang tải của máy biến áp từ đó xây dựng phương án cấp điện hợp lý cho khách hàng sử dụng điện. Chủ động làm việc với các cơ quan quản lý trên địa bàn, các khách hàng lớn, để nghị khách hàng hạn chế sử dụng đồng thời các thiết bị điện vào giờ cao điểm. Đẩy nhanh tiến độ các công trình đầu tư xây dựng, sửa chữa lớn để góp phần

bảo đảm cung cấp điện ổn định, an toàn. Thường xuyên kiểm tra, rà soát, phối hợp khắc phục các khiếm khuyết, tồn tại trên lưới điện, đặc biệt lưu ý đối với các đường dây đang vận hành đầy tải, các trạm biến áp công cộng mang tải cao. Nghiêm túc chấp hành chế độ trực vận hành, bảo đảm thông tin liên lạc thông suốt, bố trí đầy đủ vật tư, thiết bị dự phòng, phương tiện và lực lượng để xử lý nhanh khi sự cố xảy ra. Tổ chức thông báo cho khách hàng qua hệ thống tin nhắn SMS, zalo, email, điện thoại về thời gian ngừng cấp điện và dự kiến thời gian đóng điện trở lại. Cập nhật đầy đủ, kịp thời thông tin về kế hoạch ngừng cấp điện, mất điện do sự cố vào chương trình phân bổ quản lý độ tin cậy cung cấp điện (OMS); các trường hợp thay đổi thông tin khách hàng, san tải, cấy thêm trạm phải

cập nhật ngay thông tin vào chương trình quản lý thông tin khách hàng (CMIS), chương trình quản lý độ tin cậy cung cấp điện (OMS); đối với các sự cố điện xảy ra trên diện rộng phải thông báo ngay cho trung tâm chăm sóc khách hàng Điện lực miền Bắc biết để chủ động trả lời khách hàng.

Ông Nguyễn Văn Tuấn, Giám đốc Công ty Điện lực Thái Bình cho biết: Thực hiện chỉ đạo của Tập đoàn Điện lực Việt Nam, Tổng công ty Điện lực miền Bắc về triển khai công tác kinh doanh và dịch vụ khách hàng trong thời gian cách ly toàn xã hội theo chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ tại Chỉ thị số 16/CT-TTg ngày 31/3/2020, Công ty Điện lực Thái Bình yêu cầu các điện lực trực thuộc bố trí cán bộ, công nhân tối thiểu tại các phòng giao dịch khách hàng để thực hiện việc tiếp nhận yêu cầu

xử lý sự cố về điện, thanh toán tiền điện. Trong thời gian cách ly toàn xã hội, các điện lực tiếp tục tổ chức thực hiện việc tiếp nhận yêu cầu dịch vụ điện cho khách hàng qua tất cả các kênh cung cấp dịch vụ hiện đang cung cấp. Đồng thời, cần chú ý các điều kiện về sinh, an toàn để tổ chức giải quyết yêu cầu của khách hàng trên cơ sở hạn chế tiếp xúc trực tiếp, bảo đảm khoảng cách an toàn và thực hiện dịch vụ theo phương thức điện tử. Trường hợp chưa tổ chức giải quyết được yêu cầu của khách hàng thì liên hệ để hẹn triển khai ngay sau khi kết thúc đợt cách ly. Theo dõi, kiểm soát để tổ chức giải quyết các yêu cầu của khách hàng theo đúng thời gian đã cam kết. Về duy trì công tác thu tiền điện, tổ chức các biện pháp để hạn chế tập trung đông người tại các điểm thu tiền điện tập trung theo chỉ đạo của Tập đoàn Điện lực Việt Nam, Tổng công ty Điện lực miền Bắc. Tăng cường tuyên truyền, quảng bá thu tiền điện qua các kênh của ngân hàng, tổ chức trung gian thanh toán, khuyến khích khách hàng thanh toán không dùng tiền mặt, chuyển trả qua các hình

thức như chuyển khoản, ví điện tử, website chăm sóc khách hàng, cổng dịch vụ công quốc gia. Khi tiếp nhận các ý kiến phản ánh từ khách hàng về việc mất điện, thắc mắc chỉ số công tơ, hóa đơn tiền điện tăng đột biến, Công ty Điện lực Thái Bình sẽ tổ chức kiểm tra, xác minh và giải đáp đầy đủ cho khách hàng trong 24 giờ.

Hiện nay, khu vực miền Bắc đã chuẩn bị bước vào mùa nắng nóng, vì vậy Công ty Điện lực Thái Bình để nghị các cơ quan, đơn vị, cơ sở sản xuất, kinh doanh, hộ gia đình cần triệt để sử dụng điện an toàn, tiết kiệm, hiệu quả bằng cách tắt các thiết bị điện khi không cần thiết; không sử dụng đồng thời nhiều thiết bị công suất lớn, trang bị các

thiết bị được dán nhãn tiết kiệm năng lượng; đặt điều hòa nhiệt độ làm mát từ 26 độ C trở lên; tận dụng tối đa ánh sáng mặt trời và thông gió tự nhiên để giảm chi phí tiền điện phải trả của khách hàng cũng như góp phần bảo đảm cho hệ thống điện vận hành ổn định, an toàn, phục vụ sản xuất và sinh hoạt của nhân dân.

PHẠM HUYỀN



Công nhân Điện lực Hưng Hà kiểm tra, sửa chữa lưới điện cho khách hàng.