

# Tập trung chăm sóc lúa xuân

Những ngày nắng ấm là điều kiện thuận lợi để nông dân xuống đồng tập trung bón thúc, phòng, trừ các đối tượng gây hại bảo đảm cho lúa xuân sinh trưởng, phát triển tốt hơn.



Ngành nông nghiệp khuyến cáo nông dân giữ mực nước nông mặt ruộng để tạo thuận lợi cho lúa đẻ nhánh tập trung.

Đợt rét đậm, rét hại cuối tháng 2 vừa qua đã ảnh hưởng tới sinh trưởng, phát triển của 5 sào lúa mới cấy của gia đình bà Đỗ Thị Nhân, xã Bình Nguyên (Kiến Xương). Ngay sau khi thời tiết ấm lên, bà Nhân tranh thủ thời gian để tưới dặm, chăm bón nhằm nhanh chóng "hồi sinh" cây lúa. Bà cho biết: Gia đình tôi vừa cấy xong thì rét đậm, rét hại tràn về. Vài ngày sau nắng lên, tôi ra ruộng kiểm tra, rét hại làm khuyết khoảng 30% mật độ. Thực hiện khuyến cáo của toàn bộ nông nghiệp, tôi đã bảo quản tốt mạ dự phòng nên ngay sau khi thời tiết ấm lên tôi tranh thủ tưới dặm để bảo đảm mật độ kết hợp xới đất và bón lân để kích rễ. Hiện nay lúa đã hồi xanh thì bón đạm để lúa đẻ nhánh tập trung.

Rét đậm, rét hại vừa qua. Ông Nguyễn Xuân Chính, xã Hòa Bình (Hưng Hà) cho biết: Rét hại kéo dài khiến lúa sinh trưởng chậm hơn, trong khi đó thời tiết luôn duy trì nhiệt độ thấp nên trong nhiều ngày qua bà con nông dân chúng tôi không thể tiến hành bổ sung dinh dưỡng cho cây được. Dịp này thời tiết đã tốt và ổn định hơn là điều kiện thuận lợi để cây phục hồi, hấp thụ dinh dưỡng. Tuy nhiên, đây cũng là thời điểm ốc bươu vàng gia tăng và gây hại, vì vậy cùng với việc bón thúc, tưới dặm, tôi thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, diệt trừ ốc bươu vàng bằng biện pháp thủ công để bảo vệ lúa.

Ông Phạm Văn Bình, Trưởng phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn huyện Hưng Hà cho biết: Vụ xuân năm nay, huyện Hưng Hà gieo cấy 10.560ha lúa, trong đó nhóm lúa chất lượng cao làm hàng hóa chiếm gần 40% diện tích. Đợt rét đậm, rét hại từ ngày 19 - 23/2 vừa qua khiến 600ha lúa xuân trên địa bàn

huyện bị ảnh hưởng, trong đó 30ha phải cấy lại. Đến ngày 5/3, nông dân trong huyện đã hoàn thành việc tưới dặm, chuyển trọng tâm sang chăm sóc, bảo vệ lúa. Huyện chỉ đạo Xi nghiệp Khai thác công trình thủy lợi và các HTX điều tiết nước tưới kịp thời, hiệu quả. Tăng cường quản lý thị trường giống, vật tư nông nghiệp, tránh để nông dân mua phải hàng giả hoặc kém chất lượng ảnh hưởng xấu đến sản xuất.

Trước tình trạng giá phân bón tăng cao, ngành nông nghiệp khuyến cáo các địa phương tăng cường hướng dẫn nông dân sử dụng phân bón cân đối và hiệu quả theo nguyên tắc "nặng đầu, nhẹ cuối", bón tập trung; từng bước thay thế phân bón vô cơ bằng các loại phân bón hữu cơ, hữu cơ vi sinh gắn với xây dựng mô hình quản lý dịch hại tổng hợp, mô hình sản xuất nông nghiệp hữu cơ, mô hình liên kết sản xuất theo chuỗi để giảm chi phí sản xuất, gia tăng giá trị lúa gạo.

NGÂN HUYỀN

Sau khi thu hoạch cây vụ đông, cấp ủy, chính quyền xã Vũ An (Kiến Xương) đã chỉ đạo bà con nông dân tập trung sản xuất cây màu vụ xuân để tăng thu nhập. Đến thời điểm này, tất cả các cánh đồng đều trải rộng một màu xanh với nhiều loại cây màu có giá trị kinh tế cao, hứa hẹn một mùa vụ bội thu.

Gia đình bà Trần Thị Loan, thôn Đồng Tâm là một trong những hộ duy trì trồng cây màu xuân từ nhiều năm nay. Bà Loan cho biết: Do hiệu quả từ cây màu cao hơn nhiều so với cây lúa nên năm nào tôi cũng trồng vài sào. Năm nay, ngoài diện tích 2 sào của gia đình, tôi còn mượn thêm 3 sào để trồng lạc, đỗ tương. Năm ngoái, cũng với diện tích như vậy tôi thu về 15 triệu đồng. Năm nay mặc dù thời tiết bất thuận, thời vụ gieo trồng muộn hơn nhiều so với mọi năm song hy vọng cây đạt năng suất và được giá. Hiện tại thời tiết nắng đẹp, tôi tiếp tục chăm bón, xới đất để cây kịp hồi phục, phát triển nhanh.

Tại cánh đồng thôn Phụng Thượng, bà Đoàn Thị Dịu cho biết: Đã thành thói quen, cứ thu hoạch xong cây vụ đông là tôi trồng cây vụ xuân. Năm ngoái, sau khi thu hoạch, ngoài đem đi biếu người thân tôi còn thu được 2,7 triệu đồng/sào lạc. Bình quân hàng năm trồng cây màu xuân tôi thu về hơn 10 triệu đồng. Năm nay, ngoài 2,5 sào trên diện tích chuyên màu tôi còn mượn thêm 2 sào để trồng. Nếu thời tiết thuận lợi như mọi năm thì chỉ sau 1 tháng cây đã xanh tốt; nhưng năm nay thời tiết đầu vụ bất thuận nên cây chậm phát triển. Đến nay thời tiết lại nắng đẹp trở lại, tôi tích cực ra đồng chăm bón, xới đất cho cây, chắc chắn chỉ tuần sau cây sẽ phát triển đẹp. Với người nông dân như tôi, cứ mỗi vụ thu về hơn 10 triệu đồng, một năm tôi xoay 4 vụ cây màu là có khoản thu nhập khá nên rất phấn khởi.

Ông Nguyễn Quang Thế, Giám đốc HTX SXKD DVNN xã Vũ An cho biết: Vụ xuân năm 2022, toàn xã gieo trồng hơn 66ha cây màu, trong đó 4,6ha khoai tây, 45ha lạc và 17ha đậu tương, tăng 6ha so với vụ xuân năm 2021. Để hoàn thành thắng lợi kế hoạch

## VŨ AN

# Mở rộng diện tích trồng cây màu xuân



Cánh đồng xã Vũ An xanh mướt cây màu vụ xuân.

sản xuất, xã căn cứ vào đồng đất của từng thôn và diễn biến thời tiết để bố trí các loại cây trồng phù hợp. Ngoài việc cung ứng đủ giống, phân bón, HTX khuyến khích các hộ chủ trọng khâu chăm sóc, thường xuyên theo dõi diễn biến của thời tiết và kiểm tra đồng ruộng để kịp thời phát hiện và phòng, trừ sâu bệnh hiệu quả. Năm nay cũng là năm khó khăn bởi rét đậm kéo dài và ảnh hưởng của dịch Covid-19 nên thời vụ bị chậm so với kế hoạch một tháng, cây cũng chậm phát triển. Tính đến ngày 4/3/2022 xã mới hoàn thành việc gieo trồng cây màu xuân. Tuy nhiên, HTX đã khắc phục khó khăn, chủ động ký kết hợp đồng với các đơn vị để cung ứng giống và bao tiêu sản phẩm cho bà con. Ngay từ thời điểm rét đậm kéo dài, HTX đã nhận định tình hình thấy phân lá cây có khả năng bị cháy do nhiệt độ thấp, bộ rễ chậm phát triển nên chỉ đạo bà con dùng phân lân và Penac P để kích thích và phục hồi bộ rễ. Với năng suất bình quân đạt 220kg/sào lạc, 280kg/sào đỗ tương với giá bán như năm ngoái 19.500 đồng/kg lạc, 8.000 đồng/kg đỗ



Bà Trần Thị Loan, thôn Đồng Tâm, xã Vũ An chăm sóc cây màu vụ xuân.

tương người dân đã có thu nhập cao hơn nhiều lần so với cây lúa. Cũng vì thế mà diện tích chuyên màu của xã chỉ có 13ha, nhiều người đã bỏ lúa nhưng không bỏ ruộng, chuyển sang trồng cây màu để có thu nhập cao. Điển hình như thôn An Vinh, từ 7 năm nay gần như 100% số hộ đã bỏ cấy lúa xuân chuyển sang trồng màu trên diện tích hai lúa với 17,3ha, thôn Phụng Thượng từ 2 năm nay cũng vậy. Hiện nay cây màu xuân ở Vũ An đang phục hồi, phát triển tốt, HTX tập trung tuyên truyền người dân tích cực xới đất, làm cỏ, bón thúc để đem lại năng suất cao. HTX sẽ có cơ chế

thường xuyên cho các thôn có diện tích gieo trồng lớn.

Những nỗ lực phấn đấu hoàn thành chỉ tiêu gieo trồng tại xã Vũ An cho thấy sự thay đổi rõ rệt về nhận thức của bà con nông dân trong sản xuất nông nghiệp hàng hóa, đưa các loại cây có giá trị kinh tế cao vào sản xuất và cũng đang trở thành thế mạnh của địa phương. Đây là động lực lớn để bà con nông dân trong xã tiếp tục khai thác quỹ đất, luân canh tăng vụ, đẩy mạnh sản xuất, góp phần thúc đẩy phát triển kinh tế, nâng cao thu nhập đời sống.

THU THỦY

# Cần khẩn trương di dời hạ tầng lưới điện tại các dự án giao thông



Dự án cải tạo, nâng cấp đường 221A còn gần 10 cột điện chưa di chuyển thuộc địa phận xã Nam Hưng (Tiền Hải).

Trong quá trình thi công các dự án giao thông, việc mở rộng mặt đường đã làm phát sinh tình trạng một số cột điện nằm dưới lòng đường giao thông. Việc này vừa không bảo đảm mỹ quan vừa vi phạm hành lang an toàn giao thông đường bộ,

tiềm ẩn nhiều nguy cơ gây tai nạn giao thông. Dự án tuyến đường tỉnh ĐT.454 (đường 223 cũ) đoạn từ đường Trần Thái Tông đến nút giao với quốc lộ 10 tại khu công nghiệp TBS Sông Trà có tổng mức đầu tư trên 290 tỷ đồng, được khởi công từ tháng

9/2020, dự kiến hoàn thành vào tháng 6/2022, là một trong những dự án có nhiều vướng mắc liên quan đến giải phóng mặt bằng, trong đó việc di chuyển hệ thống lưới điện trên tuyến khiến đơn vị thi công "đau đầu". Anh Đoàn Quang Nam, chỉ huy thi công công trình,

Công ty Cổ phần Quản lý đường bộ Thái Bình cho biết: Dự án đang trong giai đoạn triển khai thi công hoàn thiện một số đoạn tuyến vừa được giải phóng mặt bằng. Mặc dù ngành điện đã chủ động phối hợp di chuyển hệ thống lưới điện trên tuyến, tuy nhiên còn chậm, nhiều vị trí cột điện chưa di chuyển kịp thời dẫn đến việc thi công bị ngắt quãng, ảnh hưởng tới tiến độ cũng như chất lượng công trình. Ông Nguyễn Tự Cường, Phó Giám đốc Điện lực thành phố cho biết: Hiện nay, Điện lực thành phố đã di chuyển xong 25/28 cột điện trung thế, 32/52 cột điện hạ thế và đang tiến hành xử lý trạm biến áp số 3 phố Lý Bôn. Đến nay dự án còn vướng mắc về mặt bằng do một số hộ dân chưa đồng thuận bàn giao đất. Bên cạnh đó, hệ thống lưới điện trên tuyến được bố trí đường dây mạch kép 471 cấp điện cho khu vực các xã: Tân Phong, Tân Hòa (Vũ Thư) và Tân Bình (thành phố Thái Bình) và đường dây mạch vòng 481 cấp điện cho cụm công nghiệp Phong Phú (thành

phố Thái Bình). Quá trình triển khai chuyển đường dây sang cột điện mới khá phức tạp, cần ngừng cấp điện diện rộng mới có thể triển khai đồng bộ được, do đó có thể ảnh hưởng tới sinh hoạt, sản xuất của người dân. Cũng theo ông Cường, ngoài vướng mắc này đã sớm được giải quyết. Ông Vũ Huy Hà, Giám đốc Điện lực Tiền Hải cho biết: Thời gian qua, chúng tôi đã hoàn thành việc di chuyển hơn 200 cột điện hạ thế tại các xã Tây Tiến, Nam Chính, Nam Hưng phục vụ thi công dự án cải tạo, nâng cấp đường 221A. Đến nay, trên toàn tuyến còn gần 10 cột điện chưa di chuyển thuộc địa phận xã Nam

Chính, Nam Hưng... Tuy nhiên, nhờ có sự chỉ đạo sát sao, kịp thời của chính quyền các cấp cũng như sự vào cuộc, phối hợp tích cực, đồng bộ của các ngành chức năng và đơn vị thi công, ngoài vướng mắc này đã sớm được giải quyết. Ông Vũ Huy Hà, Giám đốc Điện lực Tiền Hải cho biết: Thời gian qua, chúng tôi đã hoàn thành việc di chuyển hơn 200 cột điện hạ thế tại các xã Tây Tiến, Nam Chính, Nam Hưng phục vụ thi công dự án cải tạo, nâng cấp đường 221A. Đến nay, trên toàn tuyến còn gần 10 cột điện chưa di chuyển thuộc địa phận xã Nam

Hưng - đoạn mới được điều chỉnh tuyến có chiều dài 2,2km. Nguyên nhân chủ yếu do một số hộ dân chưa đồng thuận, chậm bàn giao mặt bằng cũng như chưa thống nhất vị trí đặt cột điện mới nên tiến độ thi công đôi lúc còn chậm. Ngay khi có mặt bằng để triển khai di chuyển đường dây điện, chúng tôi sẽ phối hợp với Trung tâm Phát triển quỹ đất huyện và đơn vị thi công tổ chức triển khai đào, đúc móng cột, dựng cột và chuyển dây sang cột mới để kịp thời bàn giao mặt bằng cho đơn vị thi công, bảo đảm yêu cầu tiến độ để ra.

Để bảo đảm tiến độ thi công các công trình cũng

như bảo đảm an toàn cho người và phương tiện tham gia giao thông khi di chuyển qua các công trình, dự án đang được thi công..., chính quyền địa phương cũng như chủ đầu tư cần chủ động phối hợp với ngành điện xây dựng phương án, khẩn trương di dời các cột điện không bảo đảm an toàn giao thông. Trong khi chưa thực hiện được việc di dời, cần có phương án bố trí biển báo tạm thời và hệ thống đèn chiếu sáng phù hợp vào ban đêm tại các điểm có cột điện chưa di dời được để bảo đảm an toàn cho người và phương tiện tham gia giao thông.

NGUYỄN THỜI



Đơn vị thi công di chuyển cột điện cũ.