

# ĐÔNG HUNG Bảo đảm an toàn trong mùa mưa bão



Công nhân Công ty TNHH Nam Thái thi công kè An Lập, xã Hồng Giang (Đông Hưng).

Để chủ động phòng ngừa, ứng phó, khắc phục kịp thời, hiệu quả, giảm thiểu thiệt hại do mưa bão gây ra, huyện Đông Hưng đã đẩy nhanh tiến độ thi công các công trình phòng, chống lụt bão, phát hiện kịp thời, xử lý nghiêm hành vi lấn chiếm hành lang an toàn đê điều, thủy lợi.

Dù trời nắng nóng gay gắt nhưng các công nhân Công ty TNHH Nam Thái vẫn nỗ lực đẩy nhanh tiến độ thi công dự án nâng cấp đê tả Trà Lý đoạn qua địa phận xã Hồng Giang. Anh Trần Ngọc Trác, quản lý Công ty cho biết: Dự án nâng cấp đê tả Trà Lý đoạn K6+600 đến K14+700 do Công ty thi công đã hoàn thành trên 80% khối lượng, hiện đang tập trung thi công hạng mục kè An Lập từ K11+900 đến K11+970 và K12+070 đến K13+160 có chiều dài 1,2km. Để đẩy nhanh tiến độ thi công, phần đầu hoàn thành xây dựng kè An Lập trước ngày 30/6/2021, bảo đảm an toàn đoạn đê tả Trà Lý xung yếu trong mùa mưa bão năm nay, Công ty đã

tăng gấp đôi thợ thi công và tăng gấp ba máy xúc, tăng cường pha cào tạo mái dưới nước, dùng bê tông tươi tạo thuận lợi cho quá trình thi công, nâng cao chất lượng công trình.

Công tác từ bố đê, kè, cống, công trình thủy lợi từ đầu năm đến nay phục vụ phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn trên địa bàn huyện Đông Hưng cũng được các đơn vị phối hợp với các địa phương liên quan tích cực thực hiện bảo đảm tiến độ, chất lượng. Huyện đã củng cố hóa bằng bê tông nhiều ki-lô-mét mặt đê xuống cấp; hoàn thành sửa chữa cống Hậu Thượng và thực hiện các dự án: nạo vét, kè bờ sông Quán Bù, xã Hoa Lư, nạo vét, củng cố hóa sông Sa Lung cạnh đường ĐH.52 đoạn từ ngã tư Gia Lễ, xã Đông Mỹ (thành phố Thái Bình) đến đập Đầy, xã Đông Dương (Đông Hưng); cơ bản hoàn thiện dự án thí điểm xây dựng hạ tầng kỹ thuật phục vụ tưới, tiêu cho khu cánh đồng mẫu sản xuất sản phẩm nông nghiệp công nghệ cao theo hướng tăng trưởng xanh cho 3 xã

Trọng Quan, Đông Quang và Đông Dương; làm trên 3.000m đường hành lang chân đê trên tuyến đê mới. Xí nghiệp Khai thác công trình thủy lợi huyện đã kịp thời tu sửa, thay thế những hạng mục, thiết bị hư hỏng của các công trình địa bàn sẵn sàng phục vụ phòng, chống lụt bão.

Công tác phát hiện, xử lý các vi phạm Luật Đê điều, Luật Phòng, chống thiên tai cũng được các cơ quan, đơn vị, địa phương tích cực thực hiện. Tổng số vụ vi phạm trên địa bàn huyện là 4 vụ, trong đó đã xử lý 2 vụ, khởi tố và thụ giữ tang vật là 2 thuyết hút cát trái phép, xử phạt vi phạm hành chính 1 vụ 8 triệu đồng; xử lý 11 vụ vi phạm cũ, giải tỏa 4 bên bãi phía sông. Từ đầu năm 2021 đến nay, toàn huyện có 2 vụ vi phạm Luật Đê điều, trong đó đang xử lý 1 vụ, xử phạt vi phạm hành chính 2 vụ 19 triệu đồng, ngoài ra đã xử lý được 8 vụ vi phạm cũ.

Chủ động phòng, chống úng, huyện Đông Hưng đã huy động các nguồn vốn đầu tư nạo vét sông Minh

Hồng, nạo vét và kè một số đoạn bờ sông Sa Lung, sông Thống Nhất, sông Quán Bù... Toàn bộ hệ thống sông trục chính, sông cấp 1, cấp 2 chạy qua địa bàn huyện cũng đã được giải tỏa, thu vớt bèo thường xuyên tạo dòng chảy luôn thông thoáng. Ông Lê Hữu Tú, Phó Giám đốc Xí nghiệp Khai thác công trình thủy lợi huyện cho biết: Với phương châm chủ động phòng, chống từ xa, Xí nghiệp điều hành việc đóng, mở cống tiêu nước linh hoạt; kiểm tra, sửa chữa kịp thời các trạm bơm, cống đập sông dẫn xuống cấp, ra quân thu dỡ các vật cản. Kịp thời phát hiện lập biên bản đề nghị huyện và xã xử lý các trường hợp vi phạm lấn chiếm dòng chảy sông tình trạng này vẫn chưa được xử lý dứt điểm. Các hộ lấn chiếm dần dần, nhiều lần, lấn vào ban đêm, ngày ngày gây khó khăn cho công tác quản lý, khi phát hiện được cũng khó xử lý vì Xí nghiệp không có chức năng xử phạt, hộ lấn chiếm lại chảy y. Đó chính là lý do mà từ đầu năm 2021 đến nay Xí nghiệp đã phát hiện và lập biên bản 14 trường hợp vi phạm lấn chiếm dòng chảy nhưng không xử lý được trường hợp nào. Đơn cử ở xã Minh Tân, ngay chân cầu Đùn có 5 hộ lấn chiếm dòng chảy với chiều dài 200m, hộ lấn chiếm nhiều nhất có chiều dài 28m. Tất cả đều đã bị lập biên bản, xử lý hành chính 1 hộ nhưng hộ này chỉ nộp tiền phạt, chưa chấp hành khôi phục lại hiện trạng ban đầu. Lãnh đạo xã Minh Tân cho biết sẽ kiên quyết xử lý dứt điểm các hộ vi phạm trong thời gian tới để trả lại sự thông thoáng cho dòng chảy.

Đến thời điểm này, huyện Đông Hưng đã chuẩn bị đầy đủ nhân lực, vật tư, phương tiện phục vụ công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn năm 2021. Huyện cũng khẩn trương hoàn thành công tác tập huấn; thực hiện vừa phòng, chống dịch Covid-19 hiệu quả nhằm bảo đảm an toàn về tính mạng và tài sản của nhân dân.

THU HIỀN

# HỒNG LÝ Hòe xanh đất bãi

Khai thác lợi thế chất đất phù sa màu mỡ, những năm gần đây, nông dân xã Hồng Lý (Vũ Thư) nhạy bén chuyển đổi từ các loại cây màu truyền thống như ngô, lạc sang trồng cây hòe dược liệu. Với 170ha hòe, Hồng Lý hiện là xã có diện tích hòe lớn nhất huyện Vũ Thư.

Gia đình ông Nguyễn Nam Lộc, thôn Phú Mỹ, xã Hồng Lý hiện có 6 sào hòe. Sau 7 - 8 năm trồng, đến nay hòe của gia đình ông ở thời kỳ cho hoa tốt, năng suất đạt 100 - 120kg hòe/sào/năm. Năm 2020, gia đình ông thu được 7 tạ hòe, bán giá trung bình 70.000 đồng/kg, thu về gần 50 triệu đồng. Năm nay, giá hòe tăng, hiện tại đạt mức 80.000 - 85.000 đồng/kg, nếu thời tiết thuận hòa, không mưa bão, ước tính gia đình ông sẽ có nguồn thu tương đương hoặc cao hơn vụ hòe năm ngoái.

Ngoài ra, dưới gốc hòe, ông Lộc trồng thêm cà pháo, đậu đen, lạc, rau màu... thu thêm từ 3 - 4 triệu đồng/sào/năm. Ông Lộc cho biết: So với cây lúa, trồng ngô, đậu đỗ, thì cây hòe cho hiệu quả kinh tế cao hơn, đặc biệt là chi phí đầu tư sản xuất hòe thấp hơn, chỉ từ 300.000 - 500.000 đồng/sào/năm, cây hòe không cần nhiều công chăm sóc, chỉ tập trung vào thời kỳ thu hoạch hòe nên nông dân đỡ vất vả hơn.

Không riêng gia đình ông Lộc, thôn Phú Mỹ có 240 hộ thì có đến 220 hộ trồng hòe. Thôn hiện có 44ha hòe, chiếm 67% diện tích đất nông nghiệp. Ông Vũ Thế Hoàng, Trưởng thôn Phú Mỹ cho biết: Bà con trong thôn trồng hòe phủ kín diện tích đất bãi, đất ruộng vụn cao, với giống hòe xanh, cho năng suất, chất lượng cao. Với giá bán trung bình 70.000 đồng/kg thì cây hòe cho thu nhập từ 8 - 10 triệu

đồng/sào. Với những năm cao điểm, giá hòe đạt 180.000 - 200.000 đồng/kg, nông dân Hồng Lý ví hái hòe như hái vàng. Năm thấp nhất, giá hòe 30.000 - 40.000 đồng/kg, tính ra 1 sào hòe 3 - 4 triệu đồng/năm; tuy thấp nhưng so với cây lúa thì giá hòe vẫn cho hiệu quả bằng cây lúa, trồng màu. Vì vậy bà con trong thôn, trong xã vẫn kiên trì duy trì ổn định diện tích hòe. Năm nay, giá hòe tăng mạnh, nông dân phấn khởi chăm sóc tốt cây hòe từ đầu vụ, hiện đang bắt đầu cho thu hoạch rồi. Những hộ có diện tích hòe lớn, từ 1 - 2,5 mẫu/hộ như gia đình ông Cường, ông Đình, ông Hoàng... dự kiến thu về từ 100 - 300 triệu đồng/vụ hòe. Đối với thôn Phú Mỹ, còn khoảng 3ha diện tích ruộng nằm trong quy hoạch cánh đồng lớn, tuy nhiên đây là ruộng vụn cao, khó sản xuất lúa và cho hiệu quả thấp, bà con rất mong được chuyển đổi sang trồng hòe để nâng cao hiệu quả kinh tế.

Cây hòe được nông dân ở cả 2 HTXNN Tam Tĩnh và Hồng Xuân (xã

Hồng Lý) đưa vào trồng từ năm 2013, 2014. Trong đó, HTXNN Tam Tĩnh có 120ha hòe, HTXNN Hồng Xuân có 50ha hòe. Bà Trần Thị Phương, Giám đốc HTXNN Tam Tĩnh cho biết: Trên vùng đất bãi, trước kia nông dân trồng ngô, đậu đỗ cho hiệu quả kinh tế thấp. Thực hiện chuyển đổi cơ cấu cây trồng, bà con trồng nhiều loại cây ăn trái, cây dược liệu, trong đó phổ biến nhất là cây hòe vì hòe không đòi hỏi nhiều vốn, kỹ thuật và công chăm sóc như các loại cây khác. Hiệu quả kinh tế của cây hòe phụ thuộc vào giá hòe trên thị trường nhưng tối thiểu là bằng cây lúa, đậu đỗ, ngô; trung bình cho hiệu quả kinh tế gấp 3 - 4 lần cây lúa, trồng ngô. Ngoài ra, bà con có thêm nguồn thu bình quân từ 2 - 3 triệu đồng/sào từ các loại rau màu, đậu đỗ trồng xen trên đất hòe. Vì vậy, trải qua nhiều lần thăng trầm giá bán, kể cả những đợt giảm kịch sàn, người dân Hồng Lý vẫn kiên trì không phá bỏ cây hòe. Hiện nay, nông dân địa phương đã mạnh dạn áp dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật vào

các khâu trồng, chăm sóc, thu hoạch, bảo quản hòe. Trước kia, bà con trồng hòe cây cao, khó thu hái bông. Những năm gần đây, sau mỗi vụ thu hoạch, nông dân dọn cành, tạo giống "hòe lùn" thuận lợi cho khâu thu hoạch. Hiện 100% hộ dân đã đầu tư máy tuốt hòe; xã có 3 hộ đầu tư máy sấy hòe, vừa sấy hòe của gia đình vừa triển khai dịch vụ sấy hòe phục vụ nông dân, sản phẩm hòe sau thu hoạch được bảo quản tốt, giảm rủi ro, thiệt hại so với trước kia.

Từ vụ hòe năm 2020 đến nay, hòe tăng giá, đạt từ 70.000 đồng/kg trở lên, nông dân xã Hồng Lý phấn khởi, thêm vững tin duy trì cây dược liệu này. Sau 8 năm mạnh dạn chuyển đổi, cuộc sống của nông dân xã Hồng Lý đổi thay rõ rệt nhờ cây hòe. Mặc dù vậy, trần trở lớn nhất hiện nay của cấp ủy, chính quyền và nhân dân Hồng Lý là giá bán hòe chưa ổn định, do đó bà con nông dân cần thận trọng, tránh ồ ạt mở rộng diện tích trồng hòe.

QUYÊN LƯU



Với giá bán 80.000 đồng/kg, nông dân xã Hồng Lý có thu nhập trên 10 triệu đồng/sào hòe.

# HƯNG HÀ Nhiều mô hình sản xuất nông nghiệp mang lại hiệu quả kinh tế cao



Mô hình VAC của gia đình ông Nguyễn Đức Khánh, xã Chi Hòa (Hưng Hà) đạt hiệu quả cao.

Những năm qua, hướng ứng phong trào "Nông dân thi đua sản xuất, kinh doanh giỏi, đoàn kết giúp nhau làm giàu và giảm nghèo bền vững", nhiều nông dân ở huyện Hưng Hà đã mạnh dạn chuyển đổi hướng sản xuất mang lại hiệu quả kinh tế, góp phần nâng cao đời sống gia đình và làm giàu cho quê hương, mở ra hướng đi mới cho phát triển ngành Nông nghiệp.

Hơn 10 năm trước, ông Vũ Quốc Khánh là người đầu tiên ở xã Thống Nhất thuê lại ruộng của bà con trong thôn để trồng thanh

trồng giống thanh long ruột đỏ tuy sai quả nhưng quả bé, mẫu mã không đẹp. Còn giống ruột trắng rất năng suất nhưng lại không được thị trường ưa chuộng. Trần trở về hướng phát triển, ông Khánh đã quyết định thuê lại tạo giống ruột đỏ và ruột trắng với nhau để cho ra giống thanh long ruột đỏ mới với năng suất, chất lượng cao. Ông Khánh cho biết: Hàng đêm, khi mọi người đã ngủ say thì tôi lại mở mắt thử nghiệm lấy phần của hoa thanh long ruột trắng cho thụ phấn với hoa của thanh long ruột đỏ. Kiên trì sau 3 năm, tôi đã thành công khi sản xuất ra

quả thanh long vừa có hình thức đẹp như thanh long ruột trắng mà chất lượng lại ngon như thanh long ruột đỏ. Từ những thành công bước đầu, ông Khánh mạnh dạn mở rộng diện tích trồng thanh long. Đến nay, gia đình ông trồng trên 1.000 gốc thanh long. Mỗi năm gia đình ông thu hàng chục tấn quả, sau khi trừ chi phí thu lãi trên 600 triệu đồng. Đến thăm mô hình trồng dưa lưới của gia đình chị Trần Thị Nhân, xã Tiến Đức với diện tích 4.300m<sup>2</sup> đất bãi ven sông Hồng, chúng tôi được giới thiệu về các quy trình kỹ thuật chăm sóc, bón phân và giá trị kinh tế của

loại cây này. Chị Nhân cho biết: Sau khi cùng con trai đi tham quan các mô hình, học tập kinh nghiệm, gia đình tôi quyết định đầu tư 1,3 tỷ đồng xây dựng 2 nhà trồng 9.000 cây dưa lưới. Dưa được trồng gối liên tục 3 vụ/năm. Mỗi cây dưa lưới được trồng riêng trong từng chậu với giá thể xơ dừa đã qua xử lý. Nguồn nước, phân bón đều được chuyển qua hệ thống tưới nhỏ giọt hiện đại theo công nghệ của Israel. Khi dưa có quả, mỗi gốc chỉ để lại 1 quả và thường xuyên cắt tỉa lá, nhánh để cây tập trung dinh dưỡng vào nuôi quả cũng như tránh dịch bệnh. Toàn bộ sản phẩm của nhà vườn khi thu hoạch được các công ty, siêu thị liên kết bao tiêu sản phẩm. Đây là mô hình trồng dưa lưới đầu tiên áp dụng công nghệ khép kín mang lại hiệu quả kinh tế cao trên địa bàn huyện Hưng Hà. Mỗi năm sau khi trừ chi phí mô hình cho thu lãi 500 - 600 triệu đồng.

Đến xã Chi Hòa, nhiều người biết đến ông Nguyễn Đức Khánh bởi ông là điển hình của phong trào chuyển đổi cây trồng mang lại hiệu quả kinh tế cao. Cũng giống như nhiều gia đình khác trong thôn, những năm trước đây ông Khánh chủ yếu tập trung vào cấy lúa nhưng do điều kiện sản xuất không bảo đảm nên năng suất thấp. Trần trở tìm hướng đi mới, ông đã đi tham quan một số mô hình phát triển kinh tế. Theo đó, ông mạnh dạn đi xuất với chính quyền địa phương cho chuyển đổi 8 sào cấy lúa kém hiệu quả của gia đình sang trồng cây, nuôi con theo mô hình tổng hợp. Ông Khánh đầu tư kinh phí làm chuồng nuôi lợn với diện tích 1,6 mẫu.

Ngoài đào 6 sào ao, ông trồng các loại cây ăn quả như bưởi, ổi, na, mít... Diện tích ao không nuôi cá thông thường mà xây dựng thành mô hình nuôi ốc nhồi. Ao được chia ngăn để phân loại từng giai đoạn của ốc từ khi đẻ trứng đến khi thu hoạch. Với thức ăn của ốc chủ yếu là bèo tấm, gia đình ông Khánh đã tận dụng diện tích mặt nước và các tuyến kênh mương xung quanh để thả bèo. Mỗi năm gia đình ông thu trên 1 tấn ốc, cho thu nhập trên 100 triệu đồng từ nuôi ốc nhồi. Ngoài ra ông Khánh còn trồng 130 gốc bưởi hoàng, bưởi diễn cổ, mỗi năm cho thu hoạch khoảng 5.000 quả, thu gần 100 triệu đồng. Không dừng lại ở đó, năm 2019 ông Khánh tiếp tục đầu tư kinh phí trồng cây thanh long ruột đỏ, dưới rãnh tận dụng thả bèo tấm để nuôi thêm ốc nhồi, một số diện tích còn lại ông trồng na Đài Loan và ổi ruột đỏ. Do tích cực học hỏi kinh nghiệm, chọn các giống cây, con tốt có giá trị cùng với chăm sóc chu đáo nên vụ nuôi, cây trồng của gia đình ông phát triển tốt, mỗi năm trừ chi phí cho thu lãi trên 200 triệu đồng.

Có thể thấy, sự mạnh dạn đổi mới sản xuất với những kết quả đạt được đã nâng cao thu nhập cho nhiều hộ nông dân ở huyện Hưng Hà, qua đó góp phần vào sự phát triển kinh tế - xã hội chung của địa phương. Mong rằng trong thời gian tới huyện Hưng Hà sẽ có ngày càng nhiều hơn nữa những nông dân dám nghĩ, dám làm, mạnh dạn đầu tư sản xuất nông nghiệp mang lại hiệu quả bền vững, thể hiện ý chí vươn lên của người nông dân trong thời kỳ mới.

MAI THỤ

## Giống ngan sen và kỹ thuật chăm sóc, nuôi dưỡng

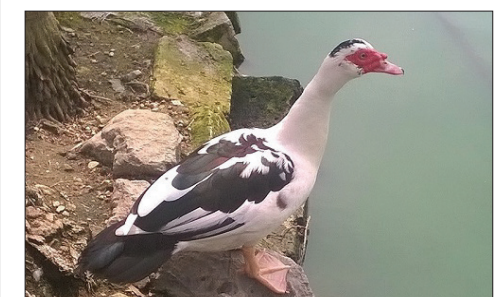
Ngan sen có nguồn gốc là giống ngan nội (ngan cỏ) có màu loang đen. Giống ngan sen được Trung tâm nghiên cứu vịt Đại Xuyên chọn, lai tạo có trọng lượng to hơn mà vẫn giữ được chất lượng thịt thơm ngon. Đặc điểm của ngan là đầu to, trán phẳng nhiều lông, mỏ phát triển, con cái có mỏ đỏ sặc sỡ. Con đực mỏ nhạt hơn, cổ ngắn, thân hình dài, lưng rộng, ngực nở, cánh phát triển, chân ngắn, dáng đi nặng nề.

Ngan sen bạo dạn hơn so với các loại gia cầm khác, do vậy chúng thích hợp với việc vỗ béo. Chúng dễ nuôi, mau lớn: Ngan nuôi thương phẩm mái ở 10 tuần tuổi đạt 2 - 2,5kg/con, trống ở 12 tuần tuổi đạt 3 - 3,5kg/con; tiêu tốn thức ăn 2,5 - 2,7kg thức ăn cho 1kg tăng trọng. Thịt ngan sen thơm, ngon, cơ đỏ, ít mỡ và ít bị hôi. Ngan trồng thường dữ tợn hơn ngan mái. Ngan đi lại chậm chạp, có cái đầu gật gù theo nhịp đi nên dễ dàng phân biệt với vịt ngay từ xa. Tính hợp đàn kém hơn các loại vịt. Do ngan nội có tính độc lập cao nên sản lượng trứng rất thấp.

### Một số lưu ý về kỹ thuật chăm sóc, nuôi dưỡng ngan sen

**1. Chọn con giống**  
Chọn con khỏe mạnh, nhanh nhẹn; lông bông, mắt sáng, bụng gọn, chân mập, có màu sắc lông to, đặc trưng của giống; loại bỏ các con có khuyết tật (khèo chân, hở rốn, khô chân, bết lông, cơ thể quá nhỏ).

**2. Chuồng nuôi**  
Chuồng nuôi cần bảo đảm khô ráo, thoáng mát về mùa hè, ấm về mùa đông và có hệ thống bể nước hoặc ao, hồ để ngan tắm chải lông.



Trước khi đưa ngan vào nuôi, chuồng nuôi cần được vệ sinh, khử trùng bằng Formalin (Formol) 0,05% và được quét vôi trước 3 - 5 ngày. Nhất thiết trong những ngày đầu phải quây ngan trong các quây có chiều cao 0,5m, chiều dài 4,5m và hệ thống sưởi ấm để ủ ngan. Chuẩn bị đầy đủ máng ăn, máng uống bảo đảm chất lượng mới đưa ngan vào nuôi.

### 3. Thức ăn và cách cho ăn

Sau khi thả ngan vào quây, tối thiểu phải cho ngan uống nước 3 - 4 giờ mới bắt đầu cho ăn. Sau khi nở 12 - 18 giờ mới bắt đầu cho ăn, tạo điều kiện cho ngan con sử dụng hết chất dinh dưỡng còn lại trong túi lòng đỏ. Trong giai đoạn ngan con, tốt nhất là sử dụng thức ăn hỗn hợp dạng viên, thức ăn có chất lượng tốt, không được ối thiu, mốc. Trong 2 tuần tuổi đầu tiên cho ngan ăn hoàn toàn trong máng. Để giúp ngan phát triển đồng đều, từ tuần tuổi thứ 3 nên cho ngan ăn một phần trong máng và một phần rải trên nền xi măng hay một tấm nilon trải rộng trên sân chuồng.

### 4. Chăm sóc nuôi dưỡng

Vệ sinh chuồng nuôi hàng ngày, máng uống, máng ăn sạch sẽ, thay chất độn chuồng, thay nước sạch cho ngan uống và tắm. Từ tuần thứ 5 - 7, ngan mọc lông vai, lông cánh nên xuất hiện bệnh mỡ cần lông do thiếu dinh dưỡng, rau xanh, nuôi chặt, độ ẩm cao. Do đó, cần chú ý chăm sóc, nuôi dưỡng đúng yêu cầu kỹ thuật. Chú ý cho ngan vận động để tránh liệt chân. Hàng ngày quan sát theo dõi đàn ngan, phát hiện cách ly kịp thời những con ốm, phòng và trị kịp thời cho toàn đàn.

### 5. Vệ sinh phòng bệnh

Vệ sinh phòng bệnh là vấn đề chủ yếu, bảo đảm ăn sạch, ở sạch, uống sạch. Nền chuồng và vườn thả phải luôn khô ráo, sạch sẽ, không để ao tù nước đọng trong khu chăn nuôi. Áp dụng nghiêm ngặt lịch tiêm phòng vắc-xin tùy theo từng địa phương. Ngoài ra, định kỳ dùng kháng sinh phòng một số bệnh do vi khuẩn.

TRUNG TÂM KHUYẾN NÔNG THÁI BÌNH