



ĐƯA NGHỊ QUYẾT CỦA ĐẢNG VÀO CUỘC SỐNG

Tổng kết 10 năm thực hiện Nghị quyết số 23-NQ/TW



Đồng chí Đặng Trọng Thăng, Phó Bí thư thường trực Tỉnh ủy, Chủ tịch HĐND tỉnh phát biểu tại hội nghị. Ảnh: THÀNH TÂM

Chiều ngày 25/6, Ban Thường vụ Tỉnh ủy tổ chức hội nghị tổng kết 10 năm thực hiện Nghị quyết số 23-NQ/TW ngày 16/6/2008 của Bộ Chính trị về "Tiếp tục xây dựng và phát triển văn học, nghệ thuật trong thời kỳ mới". Dự và chỉ đạo hội nghị có các đồng chí: Đặng Trọng Thăng, Phó Bí thư thường trực Tỉnh ủy, Chủ tịch HĐND tỉnh; Nguyễn Hồng Chuyên, Ủy viên Ban Thường vụ, Trưởng ban Tuyên giáo Tỉnh ủy. Cùng dự có các đồng chí trong Ban Thường vụ Tỉnh ủy, Thường trực HĐND, lãnh đạo UBND tỉnh.

Thực hiện Nghị quyết số 23, Ban Thường vụ Tỉnh ủy đã xây dựng Chương trình hành động số 25-CTr/TU đồng thời chỉ đạo các cấp ủy đảng, chính quyền, các đơn vị, địa phương xây dựng kế hoạch, tổ chức nghiên cứu, quán triệt và triển khai thực hiện... Sau 10 năm, lĩnh vực văn học, nghệ thuật phát triển đa dạng, phong phú, góp phần tích cực tuyên truyền, thực hiện các nhiệm vụ chính trị, phát triển kinh tế - xã hội, bảo đảm quốc phòng, an ninh của tỉnh. Các tác phẩm đã bám sát nhiệm vụ chính trị và đời sống xã hội, tập

Đoàn công tác của Ban Thường vụ Tỉnh ủy làm việc với Huyện ủy Thái Thụy



Đồng chí Đặng Trọng Thăng, Phó Bí thư thường trực Tỉnh ủy, Chủ tịch HĐND tỉnh phát biểu tại buổi làm việc.

Bảo đảm thông tin liên lạc thông suốt trong mọi tình huống

Đó là chỉ đạo của đồng chí Nguyễn Hoàng Giang, Tỉnh ủy viên, Phó Chủ tịch UBND tỉnh tại buổi làm việc với Sở Thông tin và Truyền thông về tình hình triển khai công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn năm 2018 chiều ngày 25/6. Trước mùa mưa bão năm 2018, Sở Thông tin và Truyền thông đã chuẩn bị sớm và đầy đủ mọi mặt cho công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn theo phương châm "4 tại chỗ" và "3 sẵn sàng".

Xây dựng phương án bảo đảm an toàn tuyệt đối cho người và tài sản. Bảo đảm thông tin liên lạc thông suốt trong mọi tình huống phục vụ chỉ đạo, điều hành công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn. Bên cạnh đó, Sở Thông tin và Truyền thông cũng đã kiểm tra, chỉ đạo các doanh nghiệp bưu chính, viễn thông, truyền hình cáp trên địa bàn tỉnh gia cố hệ thống cơ sở hạ tầng.

(Xem tiếp trang 4)
NHƯ HOÀNG

(Xem tiếp trang 4)
PHẠM HÙNG

Kiểm tra công tác thi kỳ thi THPT quốc gia năm 2018

Sáng ngày 25/6, đồng chí Nguyễn Thị Linh, Tỉnh ủy viên, Phó Chủ tịch UBND tỉnh, Trưởng ban Chỉ đạo kỳ thi THPT quốc gia năm 2018 cùng lãnh đạo Sở Giáo dục và Đào tạo đi kiểm tra thi tại một số điểm thi thuộc địa bàn các huyện Hưng Hà, Quỳnh Phụ, Đông Hưng. Đây là năm thứ tư tổ chức kỳ thi THPT quốc gia nên nhìn chung công tác chuẩn bị cho kỳ thi được ngành Giáo dục và các địa phương chuẩn bị khá chu đáo. Thí sinh dự thi tại các điểm thi đặt tại các trường THPT chủ yếu là những học sinh lớp 12 đang theo học tại trường nên rất thuận lợi cho việc đi lại, đặc biệt, thí sinh và người nhà không phải thuê nhà trọ. Phát biểu chỉ đạo tại những nơi đến kiểm tra, đồng chí Phó Chủ tịch UBND tỉnh, Trưởng ban Chỉ đạo kỳ thi THPT quốc gia năm 2018 ghi nhận, đánh giá cao công tác tổ chức kỳ thi của các điểm thi. Đồng chí đề nghị các điểm thi tiếp tục nhắc nhở cán bộ làm thi và thí sinh thực hiện nghiêm quy chế thi. Để bảo đảm sức khỏe cho thí sinh và cán bộ làm thi trong những buổi thi tiếp theo, đồng chí Phó Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu các điểm thi tiếp tục chuẩn bị nước sạch, quạt mát trang bị cho từng phòng thi. Bên cạnh đó, đồng chí cũng yêu cầu siết chặt công tác an ninh trong suốt những ngày diễn ra kỳ thi.

ĐẶNG ANH

Tình nguyện viên chữ thập đỏ tiếp sức mùa thi

Từ ngày 24 - 27/6, tình nguyện viên Hội Chữ thập đỏ thành phố Thái Bình tổ chức chương trình "Tiếp sức mùa thi năm 2018". Kỳ thi THPT quốc gia năm 2018 có 7 điểm thi trên địa bàn thành phố với hơn 3.300 thí sinh tham gia. Đồng hành cùng thí sinh trong những ngày diễn ra kỳ thi, Hội Chữ thập đỏ thành phố đã huy động lực lượng tình nguyện viên tham gia tiếp sức tại 10 điểm xung quanh các khu vực thi. Mỗi điểm tiếp sức mùa thi có từ 10 - 20 tình nguyện viên tham gia phục vụ nước uống cho thí sinh và người nhà thí sinh đồng thời hướng dẫn người nhà thí sinh để xe đúng quy định, không gây ùn tắc giao thông xung quanh các khu vực thi. Đây là năm thứ năm tình nguyện viên chữ thập đỏ thành phố tổ chức chương trình tiếp sức mùa thi nhằm động viên các em học sinh phấn đấu đạt kết quả cao trong Kỳ thi THPT quốc gia. Cùng trong dịp này, Hội Chữ thập đỏ huyện Vũ Thư tổ chức tiếp sức mùa thi tại các điểm trường có đồng thí sinh tham gia dự thi như: THPT Nguyễn Trãi, THPT Hùng Vương và THPT Phạm Quang Thắm. Ngoài việc hướng dẫn thí sinh, phụ huynh, phục vụ nước uống, Hội Chữ thập đỏ huyện còn hỗ trợ những suất ăn trưa cho các thí sinh có nhu cầu.

HOÀNG LANH

Khuyến cáo sử dụng chế phẩm, phân vi sinh trong xử lý rơm rạ và cải tạo đất

Đó là nội dung chính tại hội nghị đầu bờ đánh giá hiệu quả việc sử dụng chế phẩm AT-YTB và phân vi sinh Azotobacterin trong xử lý rơm rạ và cải tạo đất vụ mùa năm 2018 do Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tổ chức chiều ngày 25/6 tại xã Đông Hải (Quỳnh Phụ). Qua mô hình khảo nghiệm được Trung tâm Khuyến nông Thái Bình triển khai thực hiện tại xã Vũ Phúc (thành phố Thái Bình) ở vụ mùa năm 2017 cho thấy, khi ruộng được sử dụng chế phẩm AT-YTB để xử lý rơm rạ cho kết quả tốt về khả năng phân hủy nhanh chất hữu cơ có trong đất và phân hủy nhanh các chất có hại cho cây trồng như: H₂S, NH₃,... Đối với phân vi sinh Azotobacterin sử dụng cho lúa giúp tạo ra đạm sinh học vì vậy giảm từ 50 - 100% lượng đạm ure hoặc NPK so với công thức bón đại trà; giúp kích thích sinh trưởng, tăng năng suất cây trồng từ 25 - 30%; giúp cây có sức đề kháng; giảm hàm lượng nitrat độc hại trong nông sản tạo ra nông sản an toàn. Sử dụng phân vi sinh Azotobacterin bón lót giai đoạn cây đập rạ giúp phân hủy rơm rạ thành mùn hữu cơ ngay trên đồng ruộng chỉ sau 7 ngày, có tác dụng cải tạo đất, tăng khả năng nảy mầm của hạt, tăng

(Xem tiếp trang 4)
LƯU NGÂN

HƯNG HÀ

Sản xuất nông nghiệp tăng trưởng bình quân 3,27%/năm

Từ năm 2016 đến nay, sản xuất nông nghiệp trên địa bàn huyện Hưng Hà chuyển biến tích cực theo hướng sản xuất hàng hóa và phát triển tương đối toàn diện. Giá trị sản xuất ước đạt trên 3.444 tỷ đồng/năm, tăng trưởng bình quân đạt 3,27%/năm. Trong đó, riêng giá trị ngành chăn nuôi ước đạt trên 1.449 tỷ đồng, chiếm 42,07% trong cơ cấu kinh tế nông nghiệp. Đến nay, toàn huyện có 176 trang trại và 1.782 gia trại sản xuất hiệu quả với quy mô vừa và lớn, ứng dụng tiến bộ theo tiêu chuẩn VietGAP.

Trong thời gian tới, huyện Hưng Hà tiếp tục chú trọng chuyển dịch mạnh mẽ cơ cấu cây trồng, vật nuôi. Đẩy mạnh triển khai các vùng sản xuất hàng hóa tập trung quy mô lớn theo quy hoạch đã được phê duyệt. Phát triển chăn nuôi theo hình thức trang trại, gia trại và phát huy tối đa tiềm năng cũng như việc huy động nguồn lực để phát triển thủy sản theo hướng sản xuất hàng hóa, góp phần đưa nền nông nghiệp địa phương ngày càng phát triển bền vững.

42 dự án đầu tư vào cụm công nghiệp



Hưng Hà luôn tạo điều kiện thuận lợi thu hút các dự án đầu tư vào địa bàn.

Đến nay, toàn huyện Hưng Hà có 42 dự án đầu tư vào cụm công nghiệp, trong đó 36 dự án đi vào hoạt động ổn định với tổng vốn đầu tư 902,6 tỷ đồng, thu hút trên 4.400 lao động tại chỗ và hơn 3.300 lao động về tỉnh. Toàn huyện có 365 doanh nghiệp, trong đó 115 doanh nghiệp dệt, may, chế biến, chế tạo; 76 doanh nghiệp thương mại; 45 doanh nghiệp hoạt động lĩnh vực xây dựng và 129 doanh nghiệp hoạt động lĩnh vực khác.

Trong thời gian tới, huyện Hưng Hà chủ trương tiếp tục thực hiện các cơ chế, chính sách và bổ sung các cơ chế mới, đẩy mạnh cải cách thủ tục hành chính, tạo điều kiện thuận lợi thu hút các dự án đầu tư; đồng thời, hoàn thiện chi tiết hệ thống các cụm công nghiệp, kêu gọi đầu tư hạ tầng kỹ thuật tạo quỹ đất phát triển công nghiệp.

NGỌC MAI

NGÀY THI ĐẦU TIÊN KỲ THI THPT QUỐC GIA NĂM 2018

Tăng cường kỹ luật phòng thi

(Xem trang 4)



Những thí sinh đầu tiên hoàn thành môn Ngữ văn rời điểm thi Trường THPT Lê Quý Đôn.

ĐẤU TRANH VỚI TỘI PHẠM MA TÚY

Cần huy động sức mạnh tổng hợp

(Xem trang 3)