

# Quốc hội thông qua các nghị quyết bầu Phó Chủ tịch nước và một số ủy viên Ủy ban Thường vụ Quốc hội

(Tiếp theo trang 1)

Chủ nhiệm một số Ủy ban của Quốc hội, Tổng thư ký Quốc hội, Tổng Kiểm toán Nhà nước. Buổi chiều, Phó Chủ tịch thường trực Quốc hội Trần Thanh Mẫn thay mặt Ủy ban

Thường vụ Quốc hội báo cáo Quốc hội về kết quả thảo luận tại Đoàn về dự kiến nhân sự để bầu Phó Chủ tịch nước. Chủ tịch nước Nguyễn Xuân Phúc báo cáo Quốc hội về việc

giải trình, tiếp thu ý kiến của đại biểu Quốc hội về dự kiến nhân sự. Tiếp đó, Quốc hội thảo luận, biểu quyết thông qua nghị quyết bầu đồng chí Võ Thị Ánh Xuân, Ủy viên Ban Chấp hành Trung ương Đảng, Bí thư Tỉnh

ủy An Giang giữ chức vụ Phó Chủ tịch nước. Đồng thời, biểu quyết thông qua nghị quyết bầu các đồng chí ủy viên Ủy ban Thường vụ Quốc hội.

Cũng trong phiên họp buổi chiều, Phó Chủ tịch thường trực Quốc hội Trần Thanh Mẫn thay mặt Ủy ban Thường vụ Quốc hội trình danh sách để cử Quốc hội bầu Chủ nhiệm một số Ủy ban của Quốc hội, Tổng thư ký Quốc hội, Tổng Kiểm toán Nhà nước. Sau đó, các đại biểu thảo luận tại Đoàn về nội dung này.

## ĐOÀN CÔNG TÁC...

(Tiếp theo trang 1)



Đoàn công tác của Cục Dân quân tự vệ kiểm tra hệ thống văn bản, tài liệu liên quan đến công tác xây dựng lực lượng, tổ chức, biên chế, huấn luyện lực lượng dân quân tự vệ tại Bộ CHQS tỉnh.

đúng, đủ nội dung, chương trình, tuyệt đối an toàn về mọi mặt. Quan tâm chăm lo xây dựng lực lượng, đăng ký, quản lý DQTV, bảo đảm đúng chế độ, chính sách; đồng thời, bảo đảm quân trang, vũ khí trang bị, thao trường, bãi tập cho DQTV tham gia huấn luyện, hoạt động. Đến nay, tổng số DQTV trên địa bàn tỉnh được xây dựng bảo đảm tỷ lệ 1,42% dân số. Hàng năm, Bộ CHQS tỉnh phối hợp với cơ quan liên quan tham mưu UBND tỉnh bố trí kinh phí đầy đủ phục vụ công tác xây dựng lực lượng, huấn luyện DQTV. Công tác giáo dụcQP - AN cho các đối tượng và toàn dân được chú trọng, trong đó thường xuyên đổi mới hình thức, nâng cao chất lượng nội dung và mở rộng đối tượng tham gia bồi dưỡng kiến thức QP - AN theo quy định. Cùng với đó, Bộ CHQS tỉnh chỉ đạo các cơ quan, đơn vị thường xuyên duy trì nghiêm chỉnh sổ, chế độ trực sẵn sàng chiến đấu, trực phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn cũng như tổ chức lực lượng DQTV tham gia hiệu quả trong công tác phòng, chống dịch Covid-19.

Đoàn đã tiến hành kiểm tra hệ thống văn bản, tài liệu liên quan đến công tác xây dựng lực lượng, tổ chức, biên chế, huấn luyện lực lượng DQTV tại Bộ CHQS tỉnh. Qua kiểm tra, các thành viên Đoàn công tác đánh giá cao công tác DQTV và giáo dụcQP - AN của tỉnh đồng thời chỉ ra những tồn tại, hạn chế cần khắc phục trong thời gian tới.

Phát biểu kết luận buổi làm việc, đồng chí Phó Cục trưởng Cục DQTV đề nghị Bộ CHQS tỉnh tham mưu Tỉnh ủy, HĐND, UBND tỉnh và cấp trên triển khai thành lập đại đội DQTV pháo phòng không của tỉnh. Quan tâm đào tạo, nâng cao trình độ chuyên môn, nghiệp vụ đối với đội ngũ chỉ huy trưởng cơ quan quân sự xã, phường, thị trấn trên địa bàn tỉnh. Tham mưu kiện toàn và nâng cao chất lượng hoạt động của hội đồng giáo dụcQP - AN các cấp. Cùng với đó, quan tâm chăm lo công tác phát triển đảng viên trong lực lượng DQTV cũng như nhân rộng chỉ bộ quân sự ở xã, phường, thị trấn, đáp ứng yêu cầu nhiệm vụ. Tăng cường lực lượng bám nắm cơ sở, nắm bắt tình hình nhân dân, thường xuyên phối hợp với các lực lượng chức năng bảo đảm an ninh chính trị, trật tự an toàn xã hội phục vụ cuộc bầu cử đại biểu Quốc hội khóa XV và đại biểu HĐND các cấp nhiệm kỳ 2021 - 2026; đồng thời, tạo môi trường ổn định, thông thoáng, thu hút đầu tư, tạo đà cho kinh tế - xã hội của tỉnh phát triển.

## GIÁM SÁT VIỆC THỰC HIỆN...

(Tiếp theo trang 1)

bầu cử đại biểu Quốc hội khóa XV và đại biểu HĐND các cấp nhiệm kỳ 2021 - 2026 trên địa bàn huyện.

Thực hiện các điều khoản trên, Ủy ban bầu cử huyện Vũ Thư và cơ sở đã tập trung lãnh đạo, chỉ đạo, quản trị và ban hành các văn bản hướng dẫn về công tác nhân sự, quy định về tiêu chuẩn, tỷ lệ đại biểu nữ tham gia ứng cử theo quy định. Sau hội nghị hiệp thương lần thứ hai, tỷ lệ nữ trong danh sách sơ bộ những người ứng cử đại biểu HĐND huyện là 31 trong tổng số 69 người, đạt 44,93%; đại biểu HĐND cấp xã là 522 nữ trong tổng số 1.419 người, đạt 36,79%. Các đơn vị, địa phương tạo điều kiện thuận lợi cho phụ nữ tham gia công tác chuẩn bị bầu cử theo thẩm quyền như: giới thiệu những thành viên ưu tú để tham gia ứng cử đại biểu HĐND các cấp; tham gia vào công tác hiệp thương. Tại các ban chỉ đạo, ủy ban bầu cử, ban bầu cử các cấp đều có phụ nữ và đại diện tổ chức hội phụ nữ tham gia. Đến nay, có 2 thành viên nữ tham gia Ủy ban bầu cử huyện, 57 thành viên nữ tham gia ủy ban bầu cử cấp xã và 769 thành viên nữ tham gia các tổ bầu cử.

Tại buổi giám sát, đại diện lãnh đạo Hội LHPN tỉnh đề nghị huyện Vũ Thư tiếp tục tuyên truyền nâng cao nhận thức của cử tri, bảo đảm quyền bình đẳng giữa các ứng cử viên trong công tác bầu cử. Các cấp hội phụ nữ trong huyện tích cực tuyên truyền, vận động hội viên, phụ nữ thực hiện đầy đủ quyền cử tri; tăng cường khảo sát ý kiến tin nhiệm của cử tri đối với đại biểu nữ; hỗ trợ bồi dưỡng, tập huấn cho các ứng cử viên nữ về kỹ năng tiếp xúc cử tri, trình bày chương trình hành động, vận động bầu cử theo quy định của pháp luật, mục tiêu sau hội nghị hiệp thương lần ba, toàn huyện bảo đảm tỷ lệ nữ tham gia ứng cử đại biểu HĐND các cấp theo quy định.

**Thái Bình tích cực, chủ động phòng, chống dịch Covid-19**

Đường dây nóng: 1800 9402 - 0227.3831.388

Theo báo cáo của Trung tâm Đáp ứng khẩn cấp sự kiện y tế công cộng Việt Nam, Bộ Y tế, tính đến 18 giờ ngày 6/4, tại các quốc gia, vùng lãnh thổ trên thế giới đã ghi nhận hơn 132,5 triệu người nhiễm và hơn 2,87 triệu người tử vong do Covid-19.

Tính đến 18 giờ ngày 6/4, Việt Nam có thêm 11 bệnh nhân nhiễm Covid-19 mới được cách ly ngay sau khi nhập cảnh và 6 bệnh nhân được công bố khỏi bệnh. Hiện 2.422/2.648 bệnh nhân được điều trị khỏi. Tổng số người đang cách ly, theo dõi sức khỏe trên cả nước là hơn 36.700 người. Bên cạnh đó, 19 tỉnh, thành phố đã có hơn 52.800 người được tiêm vắc-xin phòng Covid-19 (tính đến 16 giờ ngày 5/4).

Tính đến 17 giờ 15 phút ngày 6/4, trên địa bàn tỉnh không còn trường hợp F1, F2 đang phải cách ly, theo dõi sức khỏe. Tại khu liên hợp khách sạn, nhà nghỉ Làng Việt (Tiền Hải) và khu cách ly tập trung của thành phố đang cách ly, theo dõi sức khỏe 44 trường hợp, giảm 6 trường hợp so với ngày 5/4. Hiện 44 trường hợp đều có kết quả xét nghiệm âm tính với SARS-CoV-2. Trong ngày, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh đã xét nghiệm 36 mẫu bệnh phẩm và có kết quả âm tính với SARS-CoV-2.

**HOANG LANH**

---

**SỐ ĐIỆN THOẠI TIẾP NHẬN CÁC THÔNG TIN VỀ DỊCH COVID-19**

SỞ Y TẾ: 0969.851.212 / 0227.3640.786 / TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT TỈNH: 0931.581.292 - 0914.590.476 / 0227.3831.885

# Nguy cơ ngộ độc từ sử dụng, bảo quản thực phẩm đóng hộp không đúng cách

Mới đây, 2 vụ ngộ độc xảy ra tại Bình Dương và Kon Tum khiến 4 người tử vong nhận được sự quan tâm của dư luận. Nhiều người lo ngại khi các vụ ngộ độc đều nghi có liên quan đến độc tố botulinum, trong đó vụ ngộ độc tại Bình Dương nghi là do sử dụng thực phẩm pa tê chay đóng hộp.

Ông Trần Đăng Chuẩn, Phó Chi cục trưởng Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm tỉnh Thái Bình cho biết: Độc tố botulinum do vi khuẩn Clostridium botulinum (C.botulinum) sinh ra. Đây là vi khuẩn kỵ khí, độc tố cực mạnh, chỉ 0,03mcg tiêm tĩnh mạch có thể gây tử vong một người nặng khoảng 70kg. C.botulinum không thể phát triển ở nơi thông gió tốt, độ oxy chỉ khi thực phẩm đóng hộp có lẩn một vài bào tử C.botulinum do quy trình sản xuất không bảo đảm, cộng thêm môi trường đóng kín không có oxy và thực phẩm không có đủ độ mặn, độ chua sẽ tạo điều kiện vi khuẩn sinh sôi phát triển tiết ra độc tố botulinum là nguyên nhân gây ra ngộ độc thực phẩm. Không chỉ riêng pa tê, các loại thực phẩm đóng hộp như: thịt hộp, cá hộp, rau, củ, quả đóng hộp... thực phẩm bảo quản trong môi trường yếm khí nếu không được sản xuất, bảo quản đúng cách cũng dễ sinh ra vi khuẩn C.botulinum, gây ngộ độc cho người sử dụng.



Nhân viên ngành Y tế kiểm tra vệ sinh an toàn thực phẩm tại cơ sở kinh doanh thực phẩm.

Hiện nay, nhiều người có nhu cầu ăn chay hoặc lựa chọn thực phẩm đóng hộp vì sự tiện lợi. Các thực phẩm chay đóng hộp nói riêng, thực phẩm đóng hộp nói chung lại rất dễ mua khi ở các siêu thị, cửa hàng tiện ích, ngoài chợ luôn sẵn hàng thậm chí người tiêu dùng cũng có thể mua trên các trang mạng xã hội. Tuy nhiên, nếu không lựa chọn

thực phẩm đúng cách, mua phải hàng giả, hàng kém chất lượng và bảo quản không đúng hướng dẫn thì nguy cơ ngộ độc thực phẩm rất dễ xảy ra. Bên cạnh đó, hiện nay để bảo quản thực phẩm nhiều người còn đóng thực phẩm vào các túi hút chân không song nếu sử dụng không đúng cách, không đủ điều kiện tiệt trùng theo quy định thì có thể sinh ra vi khuẩn nguy hiểm trong

môi trường yếm khí, gây hại cho sức khỏe người tiêu dùng. Tại Thái Bình, đến nay chưa ghi nhận trường hợp nào tử vong liên quan đến ngộ độc botulinum. Trước đó, tháng 9/2020, ngay sau khi có văn bản chỉ đạo của Cục An toàn thực phẩm, Bộ Y tế về việc xử lý khẩn cấp sản phẩm không bảo đảm an toàn thực phẩm đối với việc sử dụng sản phẩm pa tê

# Báo động tình trạng ô nhiễm nguồn nước

Tốc độ công nghiệp hóa, đô thị hóa nhanh và sự gia tăng dân số gây áp lực ngày càng nặng nề đối với tài nguyên nước. Trên địa bàn tỉnh Thái Bình, môi trường nước ở nhiều khu, cụm công nghiệp và làng nghề ngày càng bị ô nhiễm bởi nước thải, khí thải và chất thải rắn.

Hiện nay, nguồn nước thải từ các khu, cụm công nghiệp, các khu dân cư vẫn chưa được thu gom và xử lý triệt để, chủ yếu đổ thẳng vào các sông, ngòi, ao, hồ. Một số làng nghề, trang trại, gia trại chăn nuôi không được trang bị hệ thống xử lý nước thải. Nhiều ao, hồ, sông, ngòi trên địa bàn tỉnh, đặc biệt là khu vực thành phố phải gánh mình gánh chịu. Các sông: Đoàn Túc, Pa-ri, Kiển Giang, Vĩnh Trà, Bồ Xuyên... đang trong tình trạng ô nhiễm. Tại làng nghề sản xuất miến dong xã Đông Thọ (thành phố Thái Bình), dù nghề truyền thống đã đem lại cuộc sống dư giả hơn cho người dân nơi đây nhưng cũng chính nghề sản xuất miến dong lại gây ô nhiễm nguồn nước, ô nhiễm môi trường. Nguyên nhân là do chính những hộ sản xuất miến dong xả thải ra môi trường lượng nước thải khá nhiều mà cơ bản lại chưa xử lý đúng quy định trước khi xả thải ra môi trường. Tuy làng nghề đã bị thu hẹp, chỉ còn khoảng 20 hộ sản xuất nhưng với quy mô lớn cùng với năng cao công suất nên tình trạng ô nhiễm môi trường từ nguồn nước thải ngày càng gia tăng. Theo tính toán của người dân xã Đông Thọ thì trung bình 1 tạ bột dong phải ngâm, rửa hết 100 lít nước. Trong khi trung bình mỗi hộ sản xuất từ 20 - 25 tấn bột dong/tháng, do đó lượng

nước thải ra môi trường là rất lớn. Bà Nguyễn Thị Hoa, thôn Đoàn Kết cho biết: Cuộc sống của chúng tôi không được bảo đảm vì tình trạng ô nhiễm môi trường.

Mùi hôi thối bốc lên rất khó chịu. Nước tại các sông, ao trong làng đều không được sạch sẽ. Chúng tôi nhiều lần phản ánh, kiến nghị lên chính quyền xã nhưng vẫn



Sông N2 đoạn qua xã Hồng Dũng (Thái Thụy) - khu vực lấy nước đầu vào của nhà máy nước Thụy Dũng.



Các kênh mương làng nghề xã Đông Thọ (thành phố Thái Bình) ô nhiễm nghiêm trọng.

chưa thấy cách xử lý triệt để. Thịnh thoảng, xã tổ chức nạo vét, vớt rác để khơi thông cống rãnh nhưng rồi nước thải từ các cơ sở sản xuất miến dong lại xả thải ra nên đầu lại vào đó.

Theo phản ánh của người dân xã Hồng Dũng (Thái Thụy), từ nhiều tháng nay, trên sông N2 đoạn qua địa bàn xã, nhiều hộ gia đình nuôi vịt thả rất nhiều. Điều đáng nói, trên đoạn sông này là khu vực lấy nước đầu vào của nhà máy nước Thụy Dũng, cung cấp nguồn nước sạch cho trên 10.000 nhân khẩu. Tình trạng này diễn ra từ nhiều ngày qua nhưng chính quyền xã Hồng Dũng vẫn chưa vào cuộc triệt để. Chất thải của hơn 3.000 con vịt thả ra sông làm nước tanh hôi, rồi lại lấy nước vào nhà máy cung cấp cho dân. Ông Trần Văn Tuấn, xã Hồng Dũng bức xúc: Hàng nghìn con vịt được thả xuống sông N2 từ nhiều tháng nay người dân chúng tôi rất lo lắng đến chất lượng nguồn nước sinh hoạt hàng ngày. Chúng tôi đã nhiều lần đề nghị chính quyền vào cuộc. Tuy nhiên, trang trại này vẫn ngang nhiên thả vịt xuống sông.

Một trong những nguyên nhân gây ô nhiễm đất và nước do chính là những nông dân sản xuất cây trồng không tuân thủ theo phương pháp khoa học kỹ thuật, lạm dụng thuốc bảo vệ thực vật, lạm dụng phân bón hóa học trong quá trình chăm sóc, bảo vệ cây trồng. Tình trạng một vụ lúa nông dân phun thuốc bảo vệ thực vật tới 6 - 7 lần vẫn còn khá phổ biến, chưa kể đến việc nông dân lạm dụng thuốc

hóa học, kích thích sinh trưởng phun cho cây trồng ra hoa, đậu quả như mong muốn. Do đó, lượng phân bón, hóa chất hòa tan trong nước được tiêu thụ thoát vào các kênh, sông trực tiếp của hệ thống thủy lợi Bắc và Nam tiến, gây ô nhiễm nguồn nước mặt có xu hướng ngày càng tăng.

Vậy đâu là giải pháp cho vấn đề ô nhiễm môi trường nước? Đối với các khu công nghiệp, khi triển khai xây dựng, cần có quy định bắt buộc doanh nghiệp phải đầu tư hạ tầng xây dựng hệ thống thu gom, xử lý nước thải tập trung hoàn chỉnh mới được phép hoạt động. Đồng thời, các ngành chức năng tăng cường kiểm tra, xử lý vi phạm hành chính trong lĩnh vực tài nguyên nước; giám sát việc khai thác, sử dụng nguồn tài nguyên này cũng như việc xả nước thải để theo dõi, đánh giá, dự báo tình hình nguồn nước. Đối với các làng nghề và các điểm giết mổ gia súc, gia cầm trong khu dân cư, chính quyền các địa phương cần nâng cao trách nhiệm trong việc tuyên truyền, vận động người dân giữ vệ sinh môi trường để giảm thiểu ô nhiễm. Tại khu vực nông thôn, cần tổ chức thu gom, xử lý, chôn lấp tập trung chất thải rắn, chất thải nguy hại; xây dựng và triển khai các chính sách khuyến khích phát triển chăn nuôi sạch; buộc mọi doanh nghiệp, từ quy mô nhỏ đến lớn phải đáp ứng được những tiêu chuẩn tối thiểu. Nhưng, quan trọng nhất vẫn là ý thức của các doanh nghiệp và người dân, không vì lợi ích trước mắt mà xem nhẹ công tác bảo vệ môi trường. Hãy chung tay bảo vệ môi trường ngay từ bây giờ - đó chính là bảo vệ cuộc sống của bản thân, gia đình và cộng đồng.

MINH NGUYỄN