

Nòng cốt trong công tác phòng, chống lụt, bão

Cùng với thực hiện tốt nhiệm vụ huấn luyện, sẵn sàng chiến đấu, các cơ quan, đơn vị lực lượng vũ trang (LLVT) tỉnh chủ động phối hợp chặt chẽ với các cấp, ngành, địa phương tổ chức luyện tập kỹ các phương án phòng, chống lụt, bão (PCLB), sẵn sàng cơ động thực hiện nhiệm vụ khi có lệnh.



Cán bộ, chiến sĩ lực lượng vũ trang tỉnh tham gia hội thi cứu hộ, cứu nạn năm 2020 do Bộ CHQS tỉnh tổ chức.

quân biển để phối hợp thực hiện nhiệm vụ theo phương châm "4 tại chỗ".

Ngày từ đầu năm, Bộ CHQS tỉnh và cơ quan quân sự các huyện, thành phố đã tích cực tham mưu cấp ủy, chính quyền thực hiện công tác PCLB, cứu hộ, cứu nạn; chuẩn bị lực lượng, phương tiện, cơ sở vật chất phục vụ cho nhiệm vụ này đạt hiệu quả cao nhất. Bộ CHQS tỉnh đã tham mưu Tỉnh ủy, UBND tỉnh các phương án PCLB và tìm kiếm cứu hộ, cứu nạn; đồng thời, xây dựng kế hoạch ứng phó với thiên tai và công tác tìm kiếm cứu hộ, cứu nạn. Bộ CHQS tỉnh đã kiện toàn Ban Chỉ huy PCLB, phân công thành viên phụ trách từng địa bàn; đồng thời, phối hợp với các địa phương khu vực trọng điểm hiệp đồng với các đơn vị quân đội tham gia phối thuộc, dự kiến vị trí sơ chỉ huy tại chỗ, địa điểm tập kết phương tiện, vật chất; thành lập các mạng thông tin liên lạc ưu tiên phục vụ chỉ huy, điều hành trong quá trình mưa bão xảy ra. Ngoài ra, Bộ CHQS tỉnh còn chỉ đạo cơ quan quân sự các huyện, thành phố duy trì nghiêm các chế độ thường trực PCLB.

Thượng tá Nguyễn Trọng Kiên, Phó Tham mưu trưởng Bộ CHQS tỉnh cho biết: Các đơn vị chuẩn bị kỹ từng phương án, dự kiến tình huống thiên tai xảy ra để chủ động thực hiện những gì cần thiết sẽ được

sử dụng cho cả quá trình ứng phó và khắc phục hậu quả. Đến nay, Bộ CHQS tỉnh đã hiệp đồng cụ thể với các đơn vị của Bộ Quốc phòng, Quân khu 3 và các sở, ngành, đơn vị của tỉnh về các nội dung như: đường cơ động, vị trí tập kết, lực lượng, phương tiện, khu vực đảm nhiệm... Phân công, bố trí nhân lực, phương tiện ứng trực PCLB, gắn vai trò, trách nhiệm của từng cá nhân, đơn vị với công tác này với quan điểm chỉ đạo "Phòng là chính, tích cực, chủ động ứng cứu nhanh, hiệu quả".

Hiện nay, LLVT tỉnh đã lập lực lượng tiến phương với gần 600 cán bộ thường trực, hơn 32.000 chiến sĩ dự bị động viên, dân quân, tự vệ; chuẩn bị đầy đủ phương tiện ứng cứu ở tất cả các loại, xuống máy, tàu sông và hàng trăm phương tiện kỹ thuật bảo đảm khác... Các trang bị đều trong tình trạng kỹ thuật tốt, sẵn sàng cơ động phục vụ công tác PCLB, tìm kiếm cứu hộ, cứu nạn khi có yêu cầu.

Đại tá Tạ Văn Trang, Phó Chỉ huy trưởng, Tham mưu trưởng Bộ CHQS tỉnh nhấn mạnh: Theo nhận định của Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn Trung ương, mùa mưa bão năm 2020 có nhiều diễn biến phức tạp, khó lường. Do đó, công tác chuẩn bị ứng phó theo phương châm "4 tại chỗ" đã được Bộ CHQS tỉnh đặc biệt quan tâm. Cùng với sự vào cuộc nghiêm túc, có trách nhiệm của các sở, ban, ngành và địa phương nói chung, LLVT tỉnh nói riêng trong việc xây dựng và thực hiện các phương án ứng phó với từng tình huống cụ thể sẽ góp phần hạn chế thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra.

TẮT ĐẠT

Toàn dân cài ứng dụng Bluezone để phòng, chống dịch Covid-19

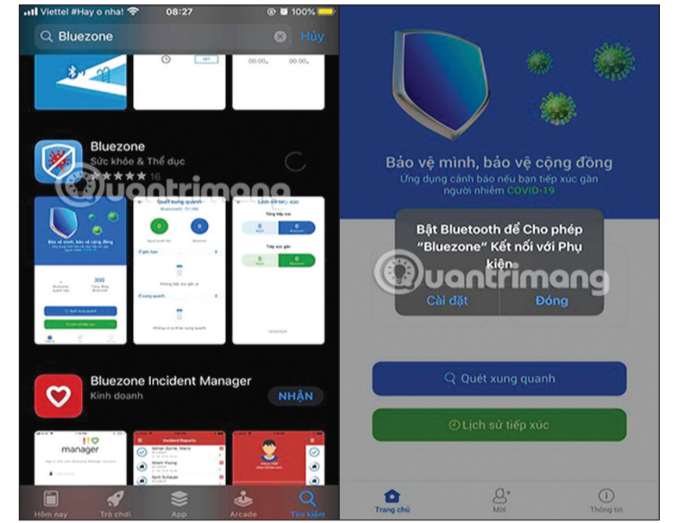
Bộ Thông tin và Truyền thông đã ban hành văn bản số 2841/BTTTT-THH xác định 10 biện pháp tuyên truyền triển khai rộng rãi ứng dụng Bluezone để phòng, chống Covid-19. Theo đó, Bộ đề nghị các cơ quan, đơn vị vận động, tuyên truyền yêu cầu toàn bộ cán bộ, công chức, viên chức, người lao động nếu có điện thoại thông minh thì phải cài đặt Bluezone. Cơ quan, đơn vị cử người ghi nhận các hoạt động ra vào trụ sở, hướng dẫn mọi người đến làm việc biết, cài đặt và chạy ứng dụng. Chính quyền cơ sở, các tổ chức đoàn thể, tổ dân phố đi từng nhà phát tờ rơi tuyên truyền hướng dẫn người dân cài đặt và sử dụng. Đoàn Thanh niên, Hội Phụ nữ phát động phong trào cài đặt và hỗ trợ người dân cài Bluezone. Các cơ sở đào tạo yêu cầu học sinh, sinh viên có điện thoại di động thông minh cài đặt cho mình và cho người thân...

Bluezone là ứng dụng cảnh báo nếu người dùng đã tiếp xúc gần với người nhiễm Covid-19, góp phần giảm thiểu các nguy cơ lây lan trong cộng đồng. Khi có 1 ca nhiễm bệnh, người dùng chỉ cần vào Bluezone là có thể biết mình đã từng tiếp xúc với người này hay chưa.

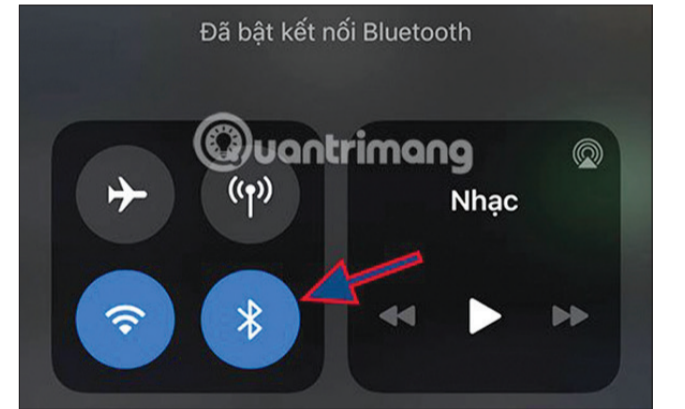
Hiện tại, ứng dụng Bluezone đang có mặt trên hai nền tảng di động phổ biến nhất đó là iOS và Android. Bạn tải ứng dụng về và cài đặt theo các bước sau:

- Bước 1: Vào kho ứng dụng CHPlay (đối với điện thoại sử dụng hệ điều hành Android) hoặc Appstore (nếu điện thoại sử dụng hệ điều hành iOS).
- Bước 2: Gõ từ khóa "Bluezone" trong mục tìm kiếm.
- Bước 3: Chọn ứng dụng Bluezone - Khẩu trang điện tử (Cục tin học hóa, Bộ Thông tin và Truyền thông) rồi cài đặt.
- Bước 4: Mở ứng dụng và cho phép Bluezone.

Sau khi tải về, ứng dụng Bluezone sẽ yêu cầu người dùng cho phép ứng dụng sử dụng Bluetooth. Người dùng cũng nên cho phép Bluezone gửi thông báo và sử dụng vị trí trên ứng dụng. Nếu người dùng tiếp xúc hoặc có bất kỳ ca nhiễm Covid-19 mới nào, ứng dụng sẽ ngay lập tức gửi thông tin đến người dùng.



Nếu chưa bật Bluetooth người dùng hãy kéo thanh thông báo trạng thái và bật Bluetooth hoặc vào Cài đặt > chọn Bluetooth và bật lên.



Trong giao diện chính, người dùng hãy bấm "Quét xung quanh" để nhận diện xem có ai đang sử dụng Bluezone không. Người dùng sẽ có một mã BluezoneID của mình ở trong mục này, mỗi thiết bị sẽ có một mã BluezoneID này.



Nếu có người ở gần bạn (dưới 2m) sử dụng Bluezone, ứng dụng sẽ tự động nhận diện những người dùng này và xếp vào trong danh sách đã tiếp xúc.

Ở mục "Lịch sử tiếp xúc" cũng sẽ ghi nhận số người cùng sử dụng Bluezone mà bạn đã tiếp xúc. Còn mục "Tiếp xúc gần" là bạn đang gần những người dưới 2m.

Như vậy, bạn chỉ cần tải về và cho phép Bluezone và bật Bluetooth lên, cho phép ứng dụng gửi thông báo và sử dụng vị trí của mình. Bluezone sẽ tự động ghi nhận những ai cùng sử dụng ứng dụng và tiếp xúc ở khoảng cách gần.

Nếu một trong những người mà bạn đã tiếp xúc bị nhiễm Covid-19 thì ứng dụng sẽ gửi thông báo cho bạn. Từ đó giúp người dùng hạn chế tiếp xúc thêm với những người khác để ngăn nguồn bệnh lây lan.

Lá cờ đầu phong trào thi đua xây dựng nông thôn mới



Ông Hoàng Mạnh Hùng, thương binh hạng 2/4, thôn Trán Phú, xã Bình Định (Kiến Xương) phát triển mô hình vườn hoa cây cảnh.

Những năm qua, Đảng bộ, chính quyền xã Bình Định (Kiến Xương) đã đổi mới tư duy, linh hoạt, sáng tạo, cụ thể hóa các chủ trương, chính sách của trung ương, của tỉnh vào thực tiễn địa phương bằng những cơ chế, cách làm phù hợp, tạo sự đoàn kết, thống nhất, huy động sức mạnh tổng hợp trong phát triển kinh tế - xã hội, xây dựng nông thôn mới (NTM). Bình Định trở thành lá cờ đầu của huyện Kiến Xương trong mọi lĩnh vực, nhất là trong xây dựng NTM.

Ông Bùi Ngọc Triu, Chủ tịch UBND xã cho biết: Là xã không được chọn làm điểm xây dựng NTM nhưng với sự nỗ lực, cố gắng của cán bộ và nhân dân trong xã, năm 2013 Bình Định đã về đích NTM trong tổng số của huyện. Không dừng lại ở đó, giải pháp theo hướng xây dựng NTM nâng cao. Thuận lợi nhất ở Bình Định là có sự chung sức

đồng lòng của toàn dân trong việc thực hiện chủ trương của các cấp, nhất là các giải pháp của địa phương. Do đó, đến năm 2019, các tiêu chí về NTM nâng cao đã hoàn thành, đồng thời xã cũng đặt mục tiêu đến năm 2021 sẽ hoàn thành các tiêu chí NTM kiểu mẫu. Cách làm của Bình Định là sự chủ động, dùng nội lực là chính, nguồn lực chủ yếu là từ nhân dân, lấy người dân làm trung tâm. Ý Đảng hợp lòng dân, hơn 10 năm qua Bình Định đã đầu tư trên 121 tỷ đồng cho xây dựng NTM, trong đó nhân dân đóng góp gần 36 tỷ đồng, hiến 17.000m² đất và hàng vạn ngày công để làm quang cảnh, thủy lợi.

Kết quả xây dựng NTM ở Bình Định không chỉ làm thay đổi diện mạo làng quê theo hướng văn minh, hiện đại mà còn nâng cao đời sống vật chất, tinh thần của người dân. Từng gia đình đã từ giã chính trang vườn tược, sửa chữa, xây dựng mới cổng, tường rào, nhà ở khang trang,

đường làng sạch đẹp. Bà Lê Thị Huệ, 84 tuổi, thôn Thái Hòa chia sẻ: Mặc dù tuổi cao song được sống trong không gian thoáng đãng, yên bình đã khiến tôi có thêm động lực để kiến thiết nhà cửa, tạo không gian xanh, hồn quê Việt ngay trong chính ngôi nhà mình. Cũng từ đó tôi thêm yêu cuộc sống hơn và đã sáng tác ra hàng chục bài thơ ca ngợi quê hương.

Đến năm 2019, Bình Định đã trồng được 25km đường hoa, lắp đặt trên 2.000 cột và bóng điện chiếu sáng từ nguồn vốn xã hội hóa, thành lập 15 câu lạc bộ văn hóa văn nghệ - thể dục thể thao, xây dựng 98 khu dân cư tự quản về an ninh trật tự. Địa phương cũng xác định phát triển sản xuất, nâng cao thu nhập cho người dân là mục tiêu cốt lõi của chương trình xây dựng NTM. Đảng ủy xã đã có nghị quyết chuyên đề phát triển nông nghiệp, xây dựng để an mở rộng liên kết với các doanh

Để người dân trong xã có nghề ổn định theo phương châm "ly nông bất ly hương", Bình Định còn tạo điều kiện thuận lợi cho các doanh nghiệp đầu tư về địa bàn. Ngoài 12 tổ hợp sản xuất, kinh doanh thu hút hàng trăm lao động của địa phương, xã còn có 1 doanh nghiệp may tạo việc làm cho trên 400 lao động với thu nhập bình quân từ 5 - 9 triệu đồng/người/tháng. Đến nay, thu nhập bình quân đầu người của Bình Định đạt trên 54 triệu đồng/năm, tỷ lệ hộ nghèo còn dưới 1%.

nghiệp quy vùng sản xuất lúa giống. Những năm qua, toàn xã đã quy hoạch được 6 vùng sản xuất, hàng năm cấy từ 180 - 250ha lúa giống BC15 và TBR225 mang lại giá trị gấp 1,3 - 1,5 lần so với lúa thường. Cùng với đó, xã tập trung tích tụ ruộng đất, đưa cơ giới vào sản xuất nông nghiệp. Địa phương không có tình trạng nông dân bỏ ruộng, xây dựng được một số mô hình sản xuất hữu cơ như trồng cây trong nhà lưới, làm nấm rơm mang lại hiệu quả kinh tế cao. Anh Trần Văn Doanh, thôn Hưng Đạo cho biết: Được

sự quan tâm của chính quyền địa phương, gần 10 năm qua tôi đã đầu tư phát triển mô hình trồng nấm. Mới đầu làm chưa có kinh nghiệm nên gặp nhiều khó khăn song với quyết tâm làm giàu trên mảnh đất của mình tôi đã học hỏi kinh nghiệm và đến nay mang lại hiệu quả kinh tế rõ rệt. Mô hình không chỉ mang lại nguồn thu hàng trăm triệu đồng cho gia đình mỗi năm mà còn góp phần bảo vệ môi trường cho địa phương, tránh tình trạng đốt rơm rạ sau mỗi vụ thu hoạch.

THU THỦY



Mô hình trồng nấm của anh Trần Văn Doanh, thôn Hưng Đạo, xã Bình Định (Kiến Xương) mang lại nguồn thu hàng trăm triệu đồng mỗi năm.