

Phổ biến Kiến thức BẢN TIN

Trung tâm Thông tin và Ứng dụng KH&CN thuộc Sở Khoa học & Công nghệ tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu



Tổng Bí thư Nguyễn Phú Trọng và các đại biểu dự Lễ kỷ niệm “60 năm Ngày Bác Hồ gặp mặt đội ngũ trí thức và 40 năm Ngày thành lập Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam. Ảnh: Đăng Khoa

**DẤU ẤN CỦA TỔNG BÍ THƯ NGUYỄN PHÚ TRỌNG
TRONG CÔNG TÁC TƯ TƯỞNG CỦA ĐẢNG**

ISSN 1859-1280

SỐ 295 (7/2024)

**Bản tin
PHỔ BIẾN KIẾN THỨC**



Trưởng Ban Biên tập
KS. Trần Duy Tâm Thanh
Phó Giám đốc Sở KH&CN

Ban Biên tập
Phạm Ngọc Vũ
Mai Hoàng Yến
Nguyễn Thị Tuyết
Võ Huyền Trân

Mã số chuẩn quốc tế:
ISSN: 1859 – 1280

Toà soạn:
Trung tâm Thông tin và Ứng dụng
KH&CN tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu;
202 Bạch Đằng, P.Phước Trung,
Thành phố Bà Rịa

Điện thoại: 0254.3510573

Email: ttkhcn@sokhcn.baria-vungtau.gov.vn

Website: sokhcn.baria-vungtau.gov.vn

*Ảnh bìa 1: Dấu ấn của Tổng Bí thư
Nguyễn Phú Trọng trong công tác
tư tưởng của đảng
Nguồn: nhandan.vn*

VẤN ĐỀ VÀ SỰ KIẾN

- Dấu ấn của Tổng Bí thư Nguyễn Phú Trọng trong công tác tư tưởng của đảng 1
- Nhiều hoạt động ý nghĩa kỷ niệm 77 năm Ngày Thương binh 3
- Liệt sĩ 3
- Tháng hành động phòng, chống ma túy: Chung tay xây dựng xã, phường, thị trấn sạch ma túy 6

CÔNG NGHIỆP VÀ ĐỜI SỐNG

- BR-VT ban hành Chương trình phát triển CN năm 2024 8
- Cần giải pháp cụ thể để có nguồn nhân lực cho các ngành công nghiệp mới 9

NÔNG NGHIỆP VÀ NÔNG THÔN

- Quyết tâm cao nhất để gỡ “thẻ vàng” IUU 11
- Nhân rộng mô hình vật nuôi đặc sản 13
- Công nhận 2 huyện Đất Đỏ và Long Điền đạt chuẩn nông thôn mới nâng cao 15
- Huyện Châu Đức chuyển đổi phát triển sản xuất ca cao theo chuỗi giá trị 15

SỨC KHỎE CHO MỌI NGƯỜI

- Chuyên gia chia sẻ cách phòng tránh bệnh bạch hầu 17
- Thuốc lá thế hệ mới .. thay đổi đa dạng, khó kiểm soát 18
- Bảo vệ con em mình trước hiểm họa ‘ma túy mới’ 21

TƯ Hào HÀNG VIỆT NAM

TINH HOA HÀNG VIỆT NAM

- Nếu "dễ dãi" thì sản phẩm OCOP không đạt ... xuất khẩu 23
- Hưởng ứng 'Ngày không túi nilon' - tiêu dùng có trách nhiệm, chung tay bảo vệ môi trường 24

VĂN HÓA GIÁO DỤC

- Chuẩn bị .. lễ kỷ niệm 60 năm chiến thắng Bình Giã 25
- Phát động phong trào thi đua lập thành tích chào mừng các ngày lễ lớn 26
- Tổ chức trang trọng, ... hoạt động kỷ niệm các ngày lễ lớn 27
- Nghị định số 50/2024/NĐ-CP sửa đổi, bổ sung thêm nhiều quy định về công tác PCCC và cứu nạn, cứu hộ 27
- BR-VT triển khai Luật Tài nguyên nước 29
- BR-VT triển khai thực hiện “Tháng hành động vì người cao tuổi Việt Nam” 30

CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

- Sử dụng tên miền .vn tăng bảo mật, an toàn trên Internet 31

THÔNG TIN CHUYÊN GIA

SẢN PHẨM VÀ CÔNG NGHỆ

- VN dùng công nghệ mới giám định ADN hài cốt liệt sĩ 32
- Kỹ sư cơ điện làm máy gieo hạt năng suất 0,2 ha mỗi giờ 34

GIỜNG SÁNG – VIỆC HAY

- Lan tỏa những cách làm ý nghĩa 35

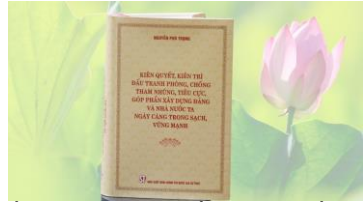
VẤN ĐỀ VÀ SỰ KIỆN

ĐẤU AN CỦA TỔNG BÍ THƯ NGUYỄN PHÚ TRỌNG TRONG CÔNG TÁC TƯ TƯỞNG CỦA ĐẢNG

57 năm đứng trong hàng ngũ của Đảng, Đồng chí Tổng Bí thư Nguyễn Phú Trọng đã có nhiều cống hiến to lớn cho sự nghiệp cách mạng vẻ vang của Đảng và dân tộc. Đặc biệt, trong công cuộc đổi mới đất nước, Đồng chí để lại nhiều dấu ấn sâu đậm trong công tác tư tưởng của Đảng, góp phần hoạch định chủ trương, đường lối ở tầm chiến lược; xây dựng, hoàn thiện lý luận về đường lối đổi mới của Đảng; đưa đất nước ta đạt được những thành tựu to lớn, có ý nghĩa lịch sử.

Tổng Bí thư Nguyễn Phú Trọng dành sự quan tâm lớn đối với công tác tư tưởng của Đảng. Trải qua các cương vị quan trọng: Ủy viên BCHTW Đảng từ khóa VII đến khóa XIII; Ủy viên Bộ Chính trị từ khóa VIII đến khóa XIII; Tổng Biên tập Tạp chí Cộng sản; Bí thư Thành ủy Hà Nội; Chủ tịch Hội đồng Lý luận Trung ương; Chủ tịch Quốc hội; Chủ tịch nước; Tổng Bí thư từ khóa XI đến khóa XIII, Đồng chí đã chứng tỏ là một nhà chính trị, nhà tư tưởng đặc biệt

xuất sắc. Trong mọi hoàn cảnh, Đồng chí luôn thể hiện bản lĩnh, trí tuệ của người cộng sản có tầm nhìn chiến lược; tuyệt đối trung thành với Đảng, với Tổ quốc và Nhân dân; kiên định chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh, mục tiêu, lý tưởng cách mạng của Đảng và dân tộc, các nguyên tắc của Đảng; giữ gìn, nêu cao và lan tỏa phẩm chất đạo đức cách mạng trong sáng, tiên phong, gương mẫu, khiêm tốn, bình dị, gần gũi nhân dân.



Cuốn sách “Kiên quyết, kiên trì đấu tranh phòng, chống tham nhũng, tiêu cực, góp phần xây dựng Đảng và Nhà nước ta ngày càng trong sạch, vững mạnh” của Tổng Bí thư Nguyễn Phú Trọng.

Trên cương vị là một nhà lý luận, Tổng Bí thư Nguyễn Phú Trọng đã có nhiều đóng góp, cống hiến đặc biệt, với nhiều công trình, tác phẩm, sách, bài viết mang tầm lý luận, có giá trị cao. Trong các công trình của mình, Đồng chí đã tổng kết sâu sắc thực tiễn, nâng lên thành lý luận đường lối đổi mới. Đồng thời, tuyên truyền Cương

lĩnh, chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước, bảo vệ vững chắc nền tảng tư tưởng của Đảng, góp phần tạo sự thống nhất trong Đảng, sự đồng thuận xã hội.

Bảng bản lĩnh chính trị vững vàng, tư duy lý luận sắc bén và tinh thần cách mạng tiến công, Đảng chí đã có nhiều công trình hết sức sâu sắc, có giá trị lý luận, thực tiễn và hành động cao về chủ nghĩa xã hội và con đường đi lên chủ nghĩa xã hội ở Việt Nam. Tiêu biểu như các tác phẩm: “Vì sao Đảng Cộng sản Liên Xô tan rã”; “Một số vấn đề lý luận và thực tiễn về chủ nghĩa xã hội và con đường đi lên chủ nghĩa xã hội ở Việt Nam”; “Biến thách thức thành cơ hội, quyết tâm tạo đột phá đưa đất nước phát triển nhanh, bền vững”; “Xây dựng Đảng và hệ thống chính trị trong sạch, vững mạnh, góp phần thực hiện thắng lợi Nghị quyết Đại hội XIII của Đảng”; “Xây dựng và phát triển nền văn hóa Việt Nam tiên tiến, đậm đà bản sắc dân tộc”; “Kiên quyết, kiên trì đấu tranh phòng, chống tham nhũng, tiêu cực, góp phần xây dựng Đảng và Nhà nước ta ngày càng trong sạch, vững mạnh”; “Xây dựng và phát triển nền đối ngoại, ngoại giao Việt

Nam toàn diện, hiện đại, mang đậm bản sắc cây tre Việt Nam”; “Quốc hội trong tiến trình đổi mới đáp ứng yêu cầu xây dựng, hoàn thiện Nhà nước pháp quyền xã hội chủ nghĩa Việt Nam”...

Các tác phẩm của Đảng chí đã tác động lớn đến nhận thức chính trị tư tưởng trong Đảng và xã hội, giúp cán bộ, đảng viên và Nhân dân nhận thức đúng đắn lý luận và thực tiễn về chủ nghĩa xã hội và con đường đi lên chủ nghĩa xã hội ở Việt Nam trên cả phương diện khách quan và chủ quan, nhất là về xây dựng Đảng và triển khai tổ chức các nhiệm vụ công tác xây dựng Đảng về chính trị, tư tưởng, đạo đức, tổ chức và cán bộ. Trên cơ sở đó, củng cố niềm tin của toàn Đảng, toàn dân, toàn quân vào đường lối, sự lãnh đạo sáng suốt của Đảng Cộng sản Việt Nam; khẳng định sự lựa chọn đúng đắn của Đảng, của dân tộc và Nhân dân ta vào con đường đã chọn, với mục tiêu độc lập dân tộc gắn liền chủ nghĩa xã hội.

Dù ở vị trí, cương vị công tác nào, Đảng chí luôn dành thời gian tổng kết thực tiễn, nâng tầm thành lý luận trên các lĩnh vực, rồi vận dụng lý luận vào thực tiễn công tác lãnh đạo của Đảng, đúc rút thành

các bài học kinh nghiệm, các mối quan hệ lớn mang tính quy luật về xây dựng chủ nghĩa xã hội, phù hợp với thực tiễn đất nước, đóng góp vào sự phát triển tư duy lý luận của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước.

Với tư duy chiến lược của nhà lãnh đạo Đảng xuất sắc, Đồng chí luôn thể hiện bản lĩnh, quan điểm, lập trường kiên định, nhất quán, tinh thần chiến đấu cách mạng không ngừng nghỉ của người chiến sĩ cộng sản. Đồng chí có nhiều đóng góp lớn đối với công tác tư tưởng của Đảng, nhất là trong việc bảo vệ và phát triển sáng tạo chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh phù hợp thực tiễn cách mạng Việt Nam trong từng giai đoạn, trên cơ sở đó, hình thành quan điểm, đường lối của Đảng về chủ nghĩa xã hội và con đường đi lên chủ nghĩa xã hội, ngày càng sáng tỏ hơn về mô hình, mục tiêu, bước đi của thời kỳ quá độ. “Lý luận về đường lối đổi mới, về chủ nghĩa xã hội và con đường đi lên chủ nghĩa xã hội ở Việt Nam ngày càng hoàn thiện và từng bước được hiện thực hóa”. Điều này góp phần làm cho hệ tư tưởng của Đảng ngày càng chiếm vị trí chủ đạo trong đời sống xã hội, nâng cao nhận thức, củng

cố đoàn kết, thống nhất trong Đảng và đồng thuận trong xã hội; giữ vững ổn định chính trị và phát triển kinh tế-xã hội đất nước.

(nhandan.vn)

NHIỀU HOẠT ĐỘNG Ý NGHĨA KỶ NIỆM 77 NĂM NGÀY THƯƠNG BINH - LIỆT SĨ

Ngày 12/7, Bộ Lao động-Thương binh và Xã hội ban hành Kế hoạch số 3030/KH-BLĐTBXH về tổ chức các hoạt động kỷ niệm 77 năm Ngày Thương binh - Liệt sĩ (27/7/1947 - 27/7/2024).

Mục đích, yêu cầu của Kế hoạch trên là tuyên truyền, tổ chức thực hiện đồng bộ chính sách, pháp luật về ưu đãi người có công với cách mạng nhằm giáo dục truyền thống yêu nước, chủ nghĩa anh hùng cách mạng cho cán bộ, đảng viên và các tầng lớp nhân dân, nhất là thế hệ trẻ; tiếp tục đẩy mạnh phong trào đền ơn đáp nghĩa, huy động nguồn lực trong xã hội góp phần thực hiện tốt các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước về công tác ưu đãi người có công với cách mạng.

Theo Kế hoạch, có 10 hoạt động trọng tâm được triển khai trong dịp kỷ niệm 77 năm Ngày Thương binh - Liệt sĩ năm nay.

Thứ nhất, tập trung hoàn thiện văn bản hướng dẫn thi hành Pháp lệnh Ưu đãi người có công với cách mạng. Theo đó, sửa đổi bổ sung Nghị định quy định chi tiết Pháp lệnh Ưu đãi người có công với cách mạng, trình Chính phủ vào quý IV/2024. Sửa đổi bổ sung Nghị định quy định mức hưởng trợ cấp, phụ cấp và các chế độ ưu đãi người có công với cách mạng, đồng thời với cải cách chính sách tiền lương, bảo đảm có hiệu lực từ ngày 1/7/2024.



Đài tưởng niệm các Anh hùng Liệt sĩ trên đường Bắc Sơn (Ba Đình, Hà Nội).

Thứ hai, tổ chức dâng hương, tưởng niệm các Anh hùng liệt sĩ tại Đài tưởng niệm các Anh hùng liệt sĩ và viếng Chủ tịch Hồ Chí Minh vào ngày 27/7/2024 tại Hà Nội.

Thứ ba, Lãnh đạo Đảng, Nhà nước, Mặt trận Tổ quốc Việt Nam dâng hương, tưởng niệm các Anh hùng liệt sĩ trong tháng 7/2024.

Các địa điểm thực hiện là: Đài tưởng niệm liệt sĩ Bến Dược tại TP. Hồ Chí Minh; Nghĩa trang liệt

sĩ Trường Sơn, Nghĩa trang liệt sĩ Đường 9, Thành cổ Quảng Trị tại tỉnh Quảng Trị; Nghĩa trang và Đền thờ liệt sĩ Phú Quốc tại tỉnh Kiên Giang; Nghĩa trang liệt sĩ Vị Xuyên tại tỉnh Hà Giang; Nghĩa trang Hàng Dương tại tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.

Thứ tư, tổ chức gặp mặt thân mật đại diện Anh hùng Lực vũ trang nhân dân, Anh hùng Lao động trong thời kỳ kháng chiến có nhiều đóng góp trong sự nghiệp cách mạng, thân nhân liệt sĩ tiêu biểu có nhiều đóng góp cho sự nghiệp cách mạng, chiến đấu, bảo vệ và xây dựng Tổ quốc.

Thứ năm, tổ chức Hội nghị biểu dương người có công với cách mạng tiêu biểu toàn quốc năm 2024, trao Giấy chứng nhận ADN cho đại diện gia đình liệt sĩ.

Thứ sáu, tổ chức lễ dâng hương và thắp nến tri ân các Anh hùng liệt sĩ tại các nghĩa trang liệt sĩ trên toàn quốc vào 20 giờ, ngày 26/7/2024.

Thứ bảy, tổ chức thăm hỏi, tặng quà người có công, thân nhân người có công với cách mạng tại các địa phương và các trung tâm nuôi dưỡng, điều dưỡng người có công với cách mạng. Chương trình thực hiện tại cấp Trung ương và cấp địa

phương trong tháng 7/2024.

Thứ tám, đề xuất triển khai Đề án lấy mẫu hài cốt liệt sĩ chưa xác định được thông tin liệt sĩ tại tất cả các nghĩa trang liệt sĩ, lấy mẫu đối chứng thân nhân liệt sĩ.

Thứ chín, vận động Quỹ Đền ơn đáp nghĩa Trung ương do Ủy ban Trung ương Mặt trận Tổ quốc Việt Nam chủ trì, triển khai trong tháng 7/2024.

Thứ mười, các hoạt động tuyên truyền về dịp kỷ niệm 77 năm Ngày Thương binh - Liệt sĩ.

Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội nhấn mạnh, căn cứ điều kiện cụ thể, các hoạt động tổ chức kỷ niệm 77 năm Ngày Thương binh - Liệt sĩ bảo đảm trang trọng, ý nghĩa, thiết thực, hiệu quả, phù hợp với tình hình thực tế.

Tại Bà Rịa - Vũng Tàu, Ủy ban nhân dân tỉnh đã ban hành Kế hoạch tổ chức các hoạt động kỷ niệm 77 năm ngày Thương binh - Liệt sĩ trên địa bàn tỉnh với các hoạt động chính sau:

(1) Lễ giỗ các anh hùng liệt sĩ, chiến sĩ cách mạng và đồng bào yêu nước đã hy sinh tại Côn Đảo: dự kiến ngày 26/7 - 27/7/2024.

(2) Tổ chức các đoàn lãnh đạo tỉnh đi thăm, tặng quà các Bà mẹ Việt Nam anh hùng, Anh hùng lực

lượng vũ trang, đối tượng chính sách tiêu biểu, Trung tâm Điều dưỡng thương binh và người có công Long Đất (dự kiến vào ngày 24/7/2024); thực hiện chi trợ cấp lễ cho các đối tượng người có công với cách mạng (hoàn thành trước 24/7/2024).

(3) Tổ chức lễ viếng Nghĩa trang liệt sĩ tỉnh (dự kiến vào lúc 07 giờ sáng ngày 24/7/2024) và viếng đền thờ liệt sĩ (vào lúc 18 giờ tối ngày 26/7/2024).

(4) Tổ chức Hội thao thương binh: dự kiến ngày 20/7/2024 tại Trung tâm Điều dưỡng thương binh và người có công Long Đất.

(5) Tổ chức đoàn đại biểu người có công của tỉnh tham dự Hội nghị biểu dương người có công với cách mạng tiêu biểu toàn quốc năm 2024.

(6) Tổ chức công tác tìm kiếm, quy tập hài cốt liệt sĩ và xác định danh tính hài cốt liệt sĩ còn thiếu thông tin.

(7) Vận động Quỹ Đền ơn đáp nghĩa các cấp.

(8) Các hoạt động tuyên truyền: Phổ biến chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách pháp luật của Nhà nước về ưu đãi người có công với cách mạng, trọng tâm là nội dung của Pháp lệnh ưu đãi người

có công với cách mạng số 02/2020/UBTVQH14 và các văn bản hướng dẫn thực hiện; thông tin, tuyên truyền tổ chức các hoạt động kỷ niệm 77 năm ngày Thương binh - Liệt sĩ (27/7/1947 - 27/7/2024).

(Tổng hợp)

THÁNG HÀNH ĐỘNG PHÒNG, CHỐNG MA TÚY: CHUNG TAY XÂY DỰNG XÃ, PHƯỜNG, THỊ TRẤN SẠCH MA TÚY



Ngày 27/5/2024, Văn phòng Chính phủ có văn bản số 3631/VPCP-KGVX về việc triển khai Tháng hành động phòng, chống ma túy năm 2024.

Mở đợt cao điểm tấn công, trấn áp tội phạm về ma túy trên toàn quốc

Theo đó, Phó Thủ tướng Chính phủ Trần Lưu Quang, Chủ tịch Ủy ban Quốc gia phòng, chống AIDS, ma túy, mại dâm yêu cầu Bộ Công an mở đợt cao điểm tấn công, trấn áp tội phạm về ma túy trên phạm vi toàn quốc. Tập trung đấu tranh,

triệt xóa các điểm, tụ điểm phức tạp về ma túy trên địa bàn xã, phường, thị trấn; điều tra, triệt phá các tổ chức, đường dây mua bán, vận chuyển ma túy, liên tỉnh, xuyên quốc gia; bóc gỡ cả đường dây, bắt được từ đối tượng cầm đầu đến các đối tượng bán lẻ. Nâng cao hiệu quả phối hợp giữa các lực lượng chuyên trách phòng, chống ma túy; trao đổi thông tin, phối hợp đấu tranh chuyên án chung đảm bảo đồng bộ, liên hoàn.

Bộ Công an chỉ đạo Công an các địa phương rà soát, thông kê, phân tích, đánh giá tình hình người nghiện, người sử dụng trái phép chất ma túy, đặc biệt là các đối tượng có biểu hiện loạn thần, “ngáo đá”; từ đó đề ra phương án quản lý chặt chẽ, nhất là tại các địa bàn trọng điểm, phức tạp, tập trung đông công nhân lao động, các khu công nghiệp, chế xuất, các khu dự án xây dựng đô thị lớn... tiếp tục triển khai có hiệu quả công tác xác định tình trạng nghiện, lập hồ sơ áp dụng biện pháp cai nghiện phù hợp.

Bộ Công an chủ trì, phối hợp với các bộ, ngành, địa phương có liên quan tổ chức các hoạt động tuyên truyền hưởng ứng Tháng hành động phòng, chống ma túy, Ngày quốc tế phòng, chống ma túy và Ngày toàn

dân phòng, chống ma túy.

Đồng thời, xây dựng các tiêu chí và tổ chức rà soát, đánh giá các mô hình cấp xã, huyện, tỉnh không ma túy tại các địa phương để phổ biến, nhân rộng, bảo đảm hiệu quả, đồng bộ, thống nhất.

Bộ Công an chủ động định hướng thông tin, phối hợp chặt chẽ với các bộ, ngành, địa phương, cơ quan báo chí, truyền thông đẩy mạnh các hoạt động tuyên truyền phòng, chống ma túy, đảm bảo hiệu quả, thiết thực; chú ý tăng cường các hoạt động tuyên truyền phòng, chống ma túy ở địa bàn cơ sở.

Bộ Công an chủ trì, phối hợp với các Bộ: Lao động - Thương binh và Xã hội, Y tế, Kế hoạch và Đầu tư, Tài chính và các Bộ, ngành, cơ quan liên quan tập trung tham mưu xây dựng Chương trình mục tiêu quốc gia phòng, chống ma túy đến năm 2030, bảo đảm chất lượng và tiến độ.

Tăng cường các hoạt động tuyên truyền phòng, chống ma túy đến từng khu phố, hộ gia đình

Phó Thủ tướng Chính phủ Trần Lưu Quang yêu cầu Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương tổ chức các hoạt động hưởng ứng Tháng hành động phòng, chống ma túy, Ngày quốc

tế và Ngày toàn dân phòng, chống ma túy phù hợp với tình hình thực tế tại địa phương. Chỉ đạo tăng cường các hoạt động tuyên truyền phòng, chống ma túy đến từng khu phố, hộ gia đình và trực tiếp tại cộng đồng dân cư, nhất là các khu vực, địa bàn trọng điểm, tập trung đông người, các khu công nghiệp, chế xuất, các khu dự án xây dựng đô thị lớn, các nhóm đối tượng có nguy cơ cao, thanh, thiếu niên, học sinh, sinh viên... Triển khai quyết liệt các giải pháp chuyển hóa “địa bàn cấp xã không ma túy”, tiến tới mục tiêu “huyện không ma túy, tỉnh không ma túy”.

Kể từ năm 1988, Liên hợp quốc lấy ngày 26/6 hằng năm làm Ngày thế giới phòng, chống ma túy. Ngày 13/6/2001, Thủ tướng Chính phủ Việt Nam ban hành Quyết định số 93/2001/QĐ-TTg, lấy tháng Sáu hằng năm làm Tháng hành động phòng, chống ma túy và ngày 26/6 là Ngày toàn dân phòng, chống ma túy. Ngày 14/2/2023, Thủ tướng Chính phủ Việt Nam ký Quyết định số 89/QĐ-TTg kiện toàn Ủy ban Quốc gia phòng, chống AIDS, ma túy, mại dâm, theo đó trong tháng Sáu cơ quan này có nhiệm vụ chủ trì, phối hợp với các bộ, ngành, liên quan, các

tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương phát động phong trào toàn dân tham gia phòng, chống ma túy.

(Tổng hợp)

CÔNG NGHIỆP VÀ ĐỜI SỐNG

Bà Rịa - Vũng Tàu ban hành Chương trình phát triển công nghiệp năm 2024

Nhằm tạo cơ sở pháp lý để các cơ quan liên quan triển khai các hoạt động thúc đẩy các doanh nghiệp công nghiệp trên địa bàn tỉnh nâng cao năng lực cạnh tranh; hình thành các cụm liên kết, chuỗi giá trị, nâng cao giá trị sản phẩm công nghiệp sản xuất cũng như thúc đẩy ngành công nghiệp hỗ trợ phát triển, tạo tiền đề cho việc hình thành trung tâm cung ứng nguyên vật liệu sản xuất cơ bản tại tỉnh; qua đó góp phần đạt được mục tiêu Nghị quyết Đại hội Đảng bộ tỉnh lần thứ VII đề ra, Ủy ban nhân dân tỉnh đã ban hành quyết định phê duyệt Chương trình phát triển công nghiệp trên địa bàn tỉnh năm 2024.

Theo đó, Chương trình đã đề ra các mục tiêu cụ thể để thực hiện như: hỗ trợ nâng cao chất lượng nguồn nhân lực ngành công nghiệp, nâng cao trình độ công nghệ, kỹ thuật sản xuất chuyên

sâu; nâng cao năng lực liên kết sản xuất và kinh doanh cho các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh; tiếp tục xây dựng tài liệu thu hút đầu tư chuyên nghiệp để phục vụ công tác quảng bá và xúc tiến đầu tư trong lĩnh vực công nghiệp; cùng với đó hoàn thành Dự án hợp tác với các doanh nghiệp Nhật Bản do JICA tài trợ.

Để phát triển công nghiệp trên địa bàn, tỉnh dự kiến sẽ tổ chức 04 lớp đào tạo nâng cao nguồn nhân lực cho các doanh nghiệp ngành công nghiệp trên địa bàn tỉnh, trong đó 03 lớp đào tạo nâng cao nguồn nhân lực cho các doanh nghiệp ngành công nghiệp (lớp đào tạo nâng cao kỹ thuật sản xuất; lớp đào tạo ứng dụng kỹ thuật và công nghệ sản xuất, lớp đào tạo nâng cao kỹ năng quản lý sản xuất) và 01 lớp kết nối chuyên gia đào tạo, tập huấn, tư vấn trực tiếp cho doanh nghiệp ngành công nghiệp cho khoảng 10 doanh nghiệp ngành công nghiệp trên địa bàn tỉnh.

Song song đó, Tỉnh sẽ xây dựng tài liệu quảng bá, xúc tiến và thu hút đầu tư trong lĩnh vực công nghiệp nhằm thu hút dự án công nghiệp sử dụng công nghệ tiên tiến, công nghiệp hỗ trợ, công nghệ cao, thân thiện với môi trường và có giá

trị gia tăng cao; cung cấp thông tin chung về tình hình phát triển công nghiệp của tỉnh, về khu công nghiệp, cụm công nghiệp và các lĩnh vực định hướng thu hút đầu tư của tỉnh. Đối tượng tiếp cận là các Hiệp hội doanh nghiệp, các nhà đầu tư, đặc biệt là các nhà đầu tư chiến lược, có vị thế chi phối trong chuỗi cung ứng toàn cầu, làm đầu tàu lôi kéo các doanh nghiệp công nghiệp hỗ trợ vừa và nhỏ đầu tư.

Đặc biệt, Tỉnh cũng sẽ hỗ trợ kinh doanh Doanh nghiệp nhỏ và vừa trong khuôn khổ chương trình phổ cập, kiểm chứng, thương mại hóa dành cho DNNVV thông qua việc giới thiệu sản phẩm Việt Nam được sản xuất bởi Tsubame-Sanjo và thương hiệu Tsubame-Sanjo tại Việt Nam cũng như thực hiện Dự án “Phát triển kinh tế dựa trên tiềm năng và lợi thế của tỉnh” của Cơ quan Hợp tác Quốc tế Nhật Bản (PBEG)...

(baria-vungtau.gov.vn)

✚ Cần giải pháp cụ thể để có nguồn nhân lực cho các ngành công nghiệp mới

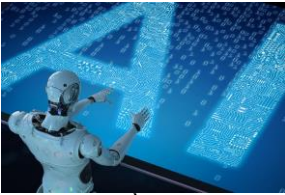
Chiến lược phát triển kinh tế - xã hội giai đoạn 2021 - 2030 đã xác định đến năm 2030, Việt Nam trở thành nước có mức thu nhập trung bình cao, có

công nghiệp hiện đại. Điều này chỉ có thể đạt được khi 3 đột phá chiến lược về thể chế, nguồn nhân lực và kết cấu hạ tầng được thực hiện thành công, trong đó phát triển toàn diện nguồn nhân lực, nhất là nhân lực chất lượng cao để có thể tạo ra sự đột phá về khoa học, công nghệ là quan trọng nhất và cần rất kiên trì, quyết tâm cao.

Ngày nay, khoa học và công nghệ phát triển với tốc độ khủng khiếp, một năm có thể bằng mấy chục năm trước đây. Công nghệ hôm nay được coi là mới thì chỉ một, hai năm sau đã trở nên lạc hậu. Chính phủ đã mạnh dạn đặt mục tiêu phát triển các ngành công nghiệp mới như vi mạch bán dẫn hay hydrogen gắn với chuyển đổi năng lượng, coi đây là những động lực tăng trưởng mới bên cạnh các ngành công nghiệp truyền thống như cơ khí chính xác, cơ khí chế tạo...

Để đáp ứng những yêu cầu của các ngành công nghiệp mới, việc xác định những ngành, chương trình hay nội dung đào tạo mới không đơn giản. Để phát triển ngành công nghiệp vi mạch bán dẫn, Chính phủ đang xây dựng Đề án phát triển nguồn nhân lực chất lượng cao với mục tiêu hình thành đội ngũ 50 nghìn kỹ sư cho

đến năm 2030. Vậy còn các ngành công nghiệp hydrogen, cơ khí chế tạo, vật liệu mới, công nghệ sinh học... thì cần bao nhiêu kỹ sư công nghệ? Hơn thế nữa, cơ cấu nguồn nhân lực lại phụ thuộc nhiều vào tốc độ đầu tư, trình độ phát triển, quy mô thị trường theo chuỗi giá trị của các ngành công nghiệp mới ở Việt Nam.



Nguồn: ITN

Hiện nay, chỉ riêng việc đào tạo nhân lực cho ngành công nghiệp vi mạch bán dẫn đã khá phức tạp do tích hợp nhiều ngành khoa học, công nghệ khác nhau. Chúng ta có một số thế mạnh như tư chất thông minh, đam mê, cần cù trong học tập, bền bỉ, năng động trong nghiên cứu, sáng tạo về công nghệ nhưng có thể yếu hơn so với thế giới trong một số lĩnh vực như tài chính, viễn thông, hàng không vũ trụ, nguyên tử...

Chương trình đào tạo kỹ sư trí tuệ nhân tạo AI của Tập đoàn Vingroup để xây dựng đội ngũ kỹ sư công nghệ chất lượng cao, có kỹ năng giải quyết các bài toán thực

tiễn, đáp ứng nhu cầu nguồn lực công nghệ trong hệ sinh thái của Tập đoàn và của nền kinh tế là mô hình kết hợp giữa đào tạo lý thuyết và làm việc thực tế tại các dự án công nghệ trọng điểm của tập đoàn với nhiều ưu đãi về chi phí đào tạo và thu nhập cho học viên. Các doanh nghiệp chỉ bỏ tiền ra đầu tư khi thấy nguồn nhân lực chất lượng cao được bảo đảm. Nhưng các cơ sở đào tạo lại chỉ có thể thu hút sinh viên vào các ngành mới khi có thị trường lao động triển vọng.

Chiến lược phát triển ngành công nghiệp hydrogen đặt ra tham vọng phát triển sản xuất năng lượng hydrogen theo chuỗi giá trị gồm sản xuất, tồn trữ, vận chuyển, phân phối và sử dụng hydrogen, thúc đẩy phát triển nền kinh tế xanh, kinh tế tuần hoàn và kinh tế hydrogen và mục tiêu đến năm 2050, tiếp thu, làm chủ công nghệ tiên tiến trong sản xuất năng lượng hydrogen xanh.

Để tạo ra sự vượt trội về khoa học và công nghệ, nền tảng cho sự phát triển nhanh và bền vững đất nước, ngoài việc trọng dụng, thu hút nhân tài cả trong và ngoài nước thì phát triển nguồn nhân lực chất lượng cao trên cơ sở đổi mới mạnh mẽ, toàn diện, cơ bản về giáo dục,

đào tạo gắn với đẩy mạnh nghiên cứu, chuyển giao, ứng dụng và phát triển mạnh khoa học - công nghệ, đổi mới sáng tạo là then chốt của then chốt.

Chúng ta đã từng và đang thực hiện nhiều chương trình mục tiêu quốc gia, nhiều chương trình hỗ trợ có mục tiêu bằng ngân sách nhà nước. Thiết nghĩ, cũng nên tính đến một chương trình hỗ trợ ở tầm quốc gia để đào tạo kỹ sư tiên tiến trên cơ sở hợp tác, kết hợp chặt chẽ, đồng trách nhiệm giữa nhà trường và các doanh nghiệp công nghiệp lớn, cả của Nhà nước và tư nhân trong và ngoài nước.

Nhà nước có thể hỗ trợ toàn bộ hay một phần đầu tư các phòng thí nghiệm hay đào tạo lại, nâng cao trình độ đội ngũ cán bộ giảng dạy, hỗ trợ thu hút, tuyển dụng giảng viên từ các trường đại học hàng đầu khu vực, thế giới. Nhà nước hay doanh nghiệp có thể tài trợ toàn phần hay một phần học phí cho sinh viên dựa trên chất lượng tuyển chọn đầu vào và kết quả học tập hàng năm.

Các doanh nghiệp lớn tạo điều kiện để nhà trường tổ chức cho sinh viên kết hợp giữa học tập lý thuyết và thực hành tại doanh nghiệp, tham gia vào quá trình

nghiên cứu, sáng tạo sản phẩm công nghệ cùng với đội ngũ chuyên gia của các doanh nghiệp công nghiệp đó hay tài trợ các dự án khoa học và công nghệ gắn gũi với ngành nghề, sản phẩm chủ đạo của doanh nghiệp. Trong thời đại số hóa, doanh nghiệp có thể xây dựng các phòng thí nghiệm, phòng sáng chế ảo để sinh viên tham gia vào quá trình sản xuất, thảo luận công việc với các chuyên gia mà không phải đến nhà máy. Chỉ có như vậy, tham vọng đào tạo được đội ngũ kỹ sư ưu tú cho các ngành công nghiệp mới, thực hiện được giấc mơ bảo đảm chủ quyền công nghệ quốc gia và sánh vai với các cường quốc công nghệ trên thế giới.

(daibieunhandan.vn)

NÔNG NGHIỆP VÀ NÔNG THÔN

➤ Quyết tâm cao nhất để gỡ “thẻ vàng” IUU

Đợt thanh tra lần thứ 5 của Ủy ban châu Âu (EC) dự kiến vào tháng 10/2024, là thời điểm quyết định để Việt Nam gỡ cảnh báo “Thẻ vàng” trong năm 2024. Đây được coi là nhiệm vụ quan trọng và cấp thiết bởi EU nằm trong top 5 thị trường xuất khẩu lớn nhất của thủy sản Việt Nam,

sau Mỹ, Trung Quốc.



Nuôi thủy sản trên biển là một định hướng của ngành Nông nghiệp và Phát triển nông thôn để phát triển ngành thủy sản bền vững. Ảnh: XT

Lắp đặt thiết bị giám sát hành trình đạt 98,25%

Đánh giá về những ảnh hưởng của “thẻ vàng” EC đến thủy sản Việt Nam, ông Trần Đình Luân, Cục trưởng Cục Thủy sản (Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn) cho biết, kể từ khi EC cảnh báo “thẻ vàng” đối với sản phẩm thủy sản khai thác của Việt Nam vào tháng 10/2017, giá trị xuất khẩu thủy sản của Việt Nam vào thị trường EU sụt giảm bình quân từ 6-10%/năm (tùy từng năm). Thị trường nhập khẩu thủy sản lớn thứ 2 của Việt Nam là EU (chiếm từ 17-20% tổng giá trị xuất khẩu thủy sản) đã tụt xuống vị trí thứ 5 (sau Nhật Bản, Mỹ, Hàn Quốc và ASEAN). Cùng với đó, “thẻ vàng” của EC cũng ảnh hưởng lớn đến uy tín, vị thế và quan hệ ngoại giao của Việt Nam trên trường quốc tế,

gây tổn thất về mặt kinh tế - xã hội đối với cộng đồng ngư dân ven biển và các doanh nghiệp.

Theo Cục Kiểm ngư (Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn), sau gần 7 năm thực hiện nhiệm vụ gỡ “thẻ vàng” của EC, đến nay đã thống kê cơ bản, nắm bắt được tổng số đội tàu cá. Cả nước hiện có hơn 86.800 tàu, số lượng tàu cá từ 15m trở lên lắp đặt thiết bị giám sát hành trình đạt tỷ lệ 98,25%. Công tác xác minh, xử lý các hành vi khai thác IUU có sự chuyển biến tích cực, nhiều vụ việc vi phạm đã được xử phạt theo quy định.

Tuy nhiên, bên cạnh những thuận lợi đó, ngành kiểm ngư cũng đang gặp không ít khó khăn bởi Việt Nam là quốc gia có nhiều vùng biển giáp ranh, chồng lấn với các nước trong khu vực, đang tiến hành đàm phán, phân định nên cũng khó khăn trong việc tuyên truyền, hướng dẫn ngư dân phạm vi khai thác trên biển.

Ông Nguyễn Quang Hùng, Cục trưởng Kiểm ngư cho rằng, vẫn còn một số nhiệm vụ chuyển biến còn rất chậm, chưa đáp ứng yêu cầu theo khuyến nghị của EC. Trong đó, việc kiểm soát, quản lý hoạt động tàu cá ra vào cảng, xuất nhập bến và thực thi pháp luật, xử

lý vi phạm khai thác IUU chưa thật sự hiệu quả, chưa bảo đảm tính nghiêm minh của pháp luật, sự phối hợp giữa các lực lượng thực thi pháp luật các địa phương và giữa các địa phương chưa chặt chẽ, hiệu quả...

Thời gian còn rất ít

Phát biểu tại Hội nghị sơ kết công tác 6 tháng đầu năm, triển khai kế hoạch, nhiệm vụ trọng tâm 6 tháng cuối năm 2023 của Cục Kiểm ngư, Thượng tá Ngô Thanh Lâm, Quân chủng Hải quân cho biết, có hai nguyên nhân chính khiến tình trạng vi phạm ngư trường của ngư dân, đó là nguồn lợi thủy sản ngày một khan hiếm và ý thức của một bộ phận ngư dân trong việc đánh bắt đúng quy định còn chưa cao... Ngoài ra, các lực lượng thực thi pháp luật còn thiếu và yếu về hạ tầng cũng như năng lực quản lý trên biển. Do đó, cần tăng cường giáo dục, thay đổi nhận thức của ngư dân khi đánh bắt trên biển, cũng như cải tiến kỹ thuật trong hệ thống giám sát tàu thuyền đánh bắt của ngư dân.

Để giải quyết vấn đề “thẻ vàng” của EC, Tham mưu trưởng Bộ Tư lệnh Cảnh sát biển, Đại tá Đào Anh Tú cho rằng, cần chia sẻ hệ thống giám sát hành trình cũng như nâng

cấp phần mềm quản lý giám sát để đáp ứng tình hình thực tế trên biển, hạn chế tối đa những trường hợp bà con theo luồng cá để thuyền trôi vào vùng biển nước ngoài...

Theo Cục trưởng Cục Kiểm ngư, giải pháp ngắn hạn trước mắt từ nay đến tháng 10/2024 là phải triển khai đồng bộ 4 nhóm giải pháp theo khuyến nghị của EC. Trong đó trọng tâm là có giải pháp ngăn chặn, chấm dứt vi phạm của các tàu cá ở vùng biển nước ngoài; phải đảm bảo 100% các tàu cá khi hoạt động trên biển phải bật thiết bị giám sát hành trình, không mất kết nối trên biển để quản lý được tàu cá và tất cả các lô hàng xuất khẩu sang thị trường EC phải đảm bảo tính pháp lý và minh bạch. Chúng ta vẫn phải triển khai các giải pháp dài hạn để phát triển ngành thủy sản bền vững đi kèm tăng trưởng xanh và hội nhập quốc tế.

(haiquanonline.com.vn)

➤ Nhân rộng mô hình vật nuôi đặc sản

Nhiều hộ nông dân trên địa bàn huyện Xuyên Mộc đã đầu tư phát triển mô hình vật nuôi đặc sản - mở ra hướng đi mới để nâng cao thu nhập.

Năm 2023, khi bắt đầu nuôi dú, anh Phạm Thanh Hải, KP Phước

An, TT.Phước Bửu (huyện Xuyên Mộc) không khỏi lo lắng vì mô hình này còn khá mới. Tại huyện Xuyên Mộc chỉ có vài hộ nuôi nhỏ lẻ. Nhờ tích cực tìm hiểu, nắm chắc quy trình chăm sóc nên dúi phát triển tốt, cuối năm nay có thể xuất bán giống.



Mô hình nuôi dúi má đào Thái Lan của anh Phạm Thanh Hải, KP Phước An (TT.Phước Bửu) có nhiều triển vọng.

Giới thiệu về loài dúi đang nuôi, anh Hải cho biết, trại có 2 loại dúi giống Việt Nam và nhập khẩu, trong đó giống dúi má đào Thái Lan được thị trường ưa chuộng hơn. Dúi được xem là đặc sản nên giá khá cao, hơn 13 triệu đồng/cặp con giống, còn dúi thương phẩm từ 900 - 1,2 triệu đồng/kg. Tuy nhiên nhu cầu thu mua, tiêu thụ dúi ngày càng tăng. Vì thế, anh quyết định lựa chọn hướng nuôi dúi, nhân đàn cung cấp con giống ra thị trường.

“Sau thời gian tìm đến nhiều cơ sở nuôi dúi lớn tại các tỉnh khu vực Tây Nguyên, tôi xác định nuôi thử nghiệm trước để xem dúi có thích

ngiht với điều kiện khí hậu địa phương không rồi mới mở rộng quy mô. Ban đầu tôi mua 20 cặp giống (khoảng 0,5kg/con) về nuôi, chỉ sau 7 tháng chăm sóc, dúi đã đẻ con. Đầu năm 2024, được Hội Nông dân giới thiệu vay 90 triệu đồng của Ngân hàng CSXH huyện, tôi đã mở rộng chuồng trại, mua thêm con giống”, anh Hải cho biết thêm.

Hiện trại dúi của anh Hải có khoảng trăm con lớn nhỏ, trong đó có 30 cặp dúi giống đang cho sinh sản. Đã có rất nhiều khách biết đến cơ sở, liên hệ đặt hàng trước, anh Hải đang tập trung nhân đàn, hướng đến cung cấp dúi giống và dúi thương phẩm. Mỗi ngày anh đi chặt tre trong vườn, trồng thêm cỏ voi nhằm chủ động nguồn thức ăn tại chỗ cho đàn dúi, nhờ đó anh tiết kiệm khá nhiều chi phí trong chăn nuôi.

Trên địa bàn huyện Xuyên Mộc đã xuất hiện nhiều mô hình vật nuôi đặc sản như gà trống thiên (xã Hòa Hiệp); nuôi nai lầy nhung, nuôi ong dú (xã Bình Châu); nuôi chồn hương (xã Phước Thuận); nuôi dúi má đào Thái Lan (TT.Phước Bửu); nuôi heo rừng lai (xã Bưng Riềng, Bông Trang)... Theo đánh giá của các hộ chăn

nuôi thì các vật nuôi đặc sản bản địa có sức đề kháng tốt, không kén thức ăn, dễ nuôi, dễ thích nghi với nhiều điều kiện sống. Việc phát triển nuôi con đặc sản mang lại giá trị kinh tế cao gấp nhiều lần những loại con nuôi khác.

Tuy nhiên nếu phát triển mô hình vật nuôi đặc sản tự phát, không có liên kết với thị trường tiêu thụ sản phẩm thì hiệu quả kinh tế không cao, thậm chí thua lỗ. Vì vậy, những năm gần đây, cùng với việc phát triển quy mô đàn, hầu hết các hộ chăn nuôi đều chú trọng liên kết, tìm kiếm thị trường tiêu thụ ổn định cho sản phẩm con nuôi đặc sản. Đến nay, toàn huyện đang duy trì 107 tổ hội nghề nghiệp/1.212 thành viên và 17 chi hội nghề nghiệp/230 thành viên.

(baobariavungtau.com.vn)

➤ Công nhận 2 huyện Đất Đỏ và Long Điền đạt chuẩn nông thôn mới nâng cao

Ngày 12/7, Phó Thủ tướng Trần Lưu Quang đã ký các Quyết định số 632, 633/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ công nhận huyện Đất Đỏ và huyện Long Điền đạt chuẩn nông thôn mới (NTM) nâng cao năm 2023.

UBND tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu có trách nhiệm công bố và khen

thưởng theo quy định; chỉ đạo UBND huyện Đất Đỏ và huyện Long Điền tiếp tục duy trì và nâng cao các tiêu chí, chú trọng tiêu chí về sản xuất và môi trường để đảm bảo tính bền vững trong xây dựng NTM.

Theo UBND tỉnh, huyện Đất Đỏ hoàn thành 9/9 tiêu chí huyện NTM nâng cao theo Bộ tiêu chí giai đoạn 2021 - 2025. Đất Đỏ đã hoàn thành mục tiêu có 6/6 xã đạt chuẩn xã NTM nâng cao và 2 thị trấn Đất Đỏ và Phước Hải đạt chuẩn đô thị văn minh.

Còn tại huyện Long Điền có 5/5 xã đạt chuẩn xã NTM nâng cao và 2 thị trấn Long Điền và Long Hải đạt chuẩn đô thị văn minh. Huyện đã hoàn thành 9/9 tiêu chí huyện nông thôn mới nâng cao theo Bộ tiêu chí giai đoạn 2021 - 2025.

(baobariavungtau.com.vn)

➤ Huyện Châu Đức chuyển đổi phát triển sản xuất ca cao theo chuỗi giá trị

Huyện Châu Đức là địa phương có diện tích cây ca cao lớn nhất với gần 600 ha/625 ha của tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu. Đây cũng là địa phương có khí hậu, thổ nhưỡng phù hợp nhất để trồng cây ca cao, năng suất đạt từ 2,4 - 3 tấn hạt khô/ha/năm. Dù được xác

định là cây trồng chủ lực của huyện, sản lượng ca cao hiện nay của huyện Châu Đức chỉ đáp ứng khoảng 1/3 nhu cầu của các cơ sở, doanh nghiệp. Hiện nhiều nông dân đã mạnh dạn chuyển đổi cây trồng kém hiệu quả sang trồng cây ca cao.



Anh Trần Đình Tín, ấp Vĩnh Bình, xã Bình Giã, huyện Châu Đức, mở rộng diện tích trồng cây ca cao. Ảnh: TTXVN

Anh Trần Đình Tín, ở ấp Vĩnh Bình, xã Bình Giã, huyện Châu Đức trước đây có 1,5ha đất trồng tiêu, những năm gần đây cây tiêu già cỗi, sâu bệnh nhiều nên anh đã phải phá bỏ cây tiêu để chuyển qua cây trồng khác. Thấy nhà người bà con có 5 sào trồng ca cao đã được 20 năm nhưng trái ra vẫn rất ổn định, cây hầu như không bị sâu bệnh hại, giá bán cũng như đầu ra đều rất ổn định... Vì vậy, anh quyết định trồng ca cao trên diện tích đất vừa chặt bỏ cây tiêu.

Năm 2023 anh Tín trồng thử 5 sào ca cao, thấy cây phát triển tốt, nên mùa mưa này anh quyết định trồng hết 1ha đất còn lại. Đợt này

anh được Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn huyện Châu Đức hỗ trợ 950 cây giống ca cao.

Ông Đặng Quốc Hùng, ở ấp Bình Sơn, xã Đá Bạc, huyện Châu Đức cũng có vườn ca cao diện tích 5 sào trồng được gần 2 năm, tuy mới trồng nhưng cây rất hợp với thổ nhưỡng và khí hậu nên phát triển tốt, đến nay đã cho ra hoa. Thấy cây phát triển nhanh nên mùa mưa này ông Hùng đã nhận hỗ trợ từ Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn huyện Châu Đức 950 cây giống ca cao để trồng xen canh trong vườn mít và chuối với diện tích 1ha.

Theo ông Lê Ngọc Cẩn, Giám đốc Hợp tác xã Ca cao Châu Đức, hợp tác xã được thành lập vào 8/2022, ban đầu chỉ có 11 hộ tham gia, với diện tích khoảng 60 ha đến từ các xã Xà Bang, Bình Giã, Sơn Bình (huyện Châu Đức) và xã Sông Xoài (thị xã Phú Mỹ). Đến nay số thành viên đã lên 86 hộ, với diện tích khoảng 80 ha.

Ngoài việc mở rộng diện tích, hiện nay Hợp tác xã Ca cao Châu Đức cũng khuyến khích nông dân phát triển diện tích ca cao theo tiêu chuẩn VietGAP và quy chuẩn organic để rộng đường xuất khẩu.

Ca cao ở Châu Đức được xếp vào

nhóm 100 loại ca cao có hương vị ngon của thế giới. Hiện nay nhiều doanh nghiệp đã liên kết với các hợp tác xã cũng như nông dân trên địa bàn huyện thực hiện quy trình chăm sóc vườn cây, thu hoạch trái tươi, lên men hạt ca cao rất nghiêm ngặt, bảo đảm vệ sinh an toàn thực phẩm.

Trước nhu cầu tiêu thụ ca cao ngày càng tăng, trong khi nguồn cung nguyên liệu đáp ứng chưa nhiều, ngành nông nghiệp tỉnh đặt mục tiêu đến năm 2025 sẽ hoàn thiện quy trình trồng ca cao hữu cơ, mở rộng, tăng diện tích trồng ca cao tại huyện Châu Đức; trong đó, xây dựng nhiều diện tích sản xuất theo tiêu chuẩn hữu cơ để đáp ứng nhu cầu xuất khẩu.

(TTXVN)

SỨC KHỎE CHO MỌI NGƯỜI

Chuyên gia chia sẻ cách phòng tránh bệnh bạch hầu

Bạch hầu là bệnh truyền nhiễm cấp tính nguy hiểm, có nguy cơ lây lan nhanh thành dịch trong cộng đồng. Thời gian qua tại Nghệ An đã có trường hợp tử vong do bệnh bạch hầu và tại Bắc Giang đã có trường hợp mắc bệnh do tiếp xúc với bệnh nhân

tử vong nêu trên.

Trao đổi về nguy cơ lây lan ra cộng đồng cũng như cách phòng, chống căn bệnh này, Phó Giáo sư, Tiến sĩ Đỗ Duy Cường, Giám đốc Trung tâm Bệnh Nhiệt đới, Bệnh viện Bạch Mai cho biết, bệnh bạch hầu là bệnh nhiễm trùng - nhiễm độc, lây theo đường hô hấp và có khả năng gây dịch, do trực khuẩn *Corynebacterium diphtheriae* gây nên.

Bệnh thường gặp ở trẻ em và ở đối tượng chưa có miễn dịch với bệnh bạch hầu do chưa được tiêm vaccine đầy đủ. Vi khuẩn khu trú ở đường hô hấp trên tạo giả mạc dai dính, khó bóc tách và sinh ra ngoại độc tố gây nhiễm độc toàn thân, nguy cơ tử vong do biến chứng tắc đường thở và viêm cơ tim.

Đánh giá về nguy cơ lây lan bệnh bạch hầu trong cộng đồng, Phó Giáo sư Đỗ Duy Cường cho hay: “Thực ra nguy cơ lây lan ra cộng đồng là không lớn, các ca bệnh hiện nay phát hiện mang tính chất lẻ tẻ do hầu hết các đối tượng trẻ em hiện nay đều đã được tiêm phòng vaccine khi còn nhỏ. Chỉ có những trẻ chưa được tiêm phòng vaccine hoặc tiêm chưa đầy đủ theo lịch tiêm chủng thì mới có khả năng mắc bệnh”.

Người dân cần hiểu về triệu chứng của bệnh bạch hầu, đó là sau khi ủ bệnh từ 2-5 ngày, người bệnh thường có triệu chứng sốt nhẹ, đau họng, khó chịu, mệt mỏi, ăn kém, da xanh, chảy nước mũi, họng hơi đỏ.

Đặc biệt khám họng thấy amidan có giả mạc trắng, lúc đầu nhỏ sau lan dần ra bao trùm họng và lưỡi gà, màu trắng, dai, bóc ra dễ chảy máu, hạch cổ sưng to làm cho cổ bạnh ra (bạch hầu họng).

Sau có thể dẫn đến các triệu chứng nặng như viêm cơ tim, viêm thanh quản (gây khàn tiếng, ho ông ông, thở rít), suy hô hấp, ngạt thở, suy thận, tổn thương thần kinh. Nếu không được điều trị bằng thuốc đặc hiệu thì có thể dẫn tới tử vong.

Phó Giáo sư, Tiến sĩ Đỗ Duy Cường cũng chia sẻ về những biện pháp cụ thể để phòng, chống bệnh bạch hầu như cần điều trị đặc hiệu bằng kháng sinh và huyết thanh kháng độc tố bạch hầu (Anti-Diphtheria Serum-ADS). Các kháng sinh thông thường như Penicillin G, Erythromycin hoặc Azithromycin có thể diệt được vi khuẩn bạch hầu, thời gian điều trị từ 10-14 ngày.

Theo Giám đốc Trung tâm Bệnh

Nhiệt đới, Bệnh viện Bạch Mai, các biện pháp phòng bệnh bao gồm:

Rửa tay đúng quy cách bằng xà phòng hoặc dung dịch sát khuẩn. Nhà ở của người bệnh, dụng cụ trong phòng, đồ dùng, đồ chơi, quần áo của người bệnh phải tẩy uế và sát khuẩn.

Tiêm vaccine bạch hầu trong chương trình tiêm chủng mở rộng quốc gia, dùng vaccine đa giá: bạch hầu - ho gà - uốn ván cho trẻ. Bắt đầu tiêm từ 2-3 tháng tuổi, tiêm 2 lần, mỗi lần 1ml cách nhau 1 tháng. Một năm sau nhắc lại mỗi một năm 1 lần cho đến 5 tuổi.

Người lớn chưa được tiêm hoặc không có miễn dịch cần được tiêm nhắc lại 1 mũi.

Với người tiếp xúc cần thực hiện xét nghiệm vi khuẩn và theo dõi trong vòng 7 ngày. Ngoài ra cần uống thuốc dự phòng bằng Erythromycin hoặc Azithromycin trong 7 ngày.

(TTXVN)

Thuốc lá thế hệ mới ngày càng thay đổi đa dạng, khó kiểm soát

Bệnh viện Bạch Mai cho hay, thuốc lá thế hệ mới ngày càng thay đổi đa dạng, khó kiểm soát. Theo nghiên cứu

tại 11 tỉnh, thành phố, tỉ lệ sử dụng thuốc lá điện tử trong học sinh 13 - 15 tuổi đã tăng hơn gấp đôi sau một năm.

Bác sĩ Nguyễn Trung Nguyên, giám đốc Trung tâm Chống độc, Bệnh viện Bạch Mai cũng cho rằng, thuốc lá thế hệ mới ngày càng thay đổi đa dạng, khó kiểm soát.

Đối với thuốc lá nung nóng là thiết bị điện tử sử dụng pin để làm nóng đầu hút có kiểu dáng, cấu trúc chứa nguyên liệu là sợi thuốc lá được bọc giấy bên ngoài tương tự như một điếu thuốc lá truyền thống. Khi được nung nóng tới nhiệt độ nhất định, nó sẽ tạo ra khí chứa nicotine và các chất phụ gia tạo hương vị cho người dùng hít vào. Nguyên liệu là sợi thuốc lá chứa nicotin tương tự thuốc lá điếu truyền thống, nhưng không có sự đốt cháy.

Còn riêng với thuốc lá điện tử (vape, pod), thay vì dùng nguyên liệu là lá cây thuốc lá, chúng được thay bằng dung dịch được làm bằng hóa chất. Cơ chế sử dụng tương tự thuốc lá nung nóng, dùng pin để làm nóng khoang chứa dung dịch tinh dầu dùng một lần hoặc bổ sung thêm để dùng nhiều lần rồi hóa hơi cho người hút sử dụng.

Vì là dạng dung dịch nên chúng có tới hàng nghìn nguyên liệu khác nhau chứa các chất như: nicotine, propylene glycol (một chất gây ung thư khi được đun nóng và hóa hơi) và glycerin thực vật.

Trong đó, mới nhất là thế hệ thứ tư, hay còn gọi là pod mod với nhiều hình dáng, kích thước, có các bình để tương thích, nạp chứa nhiều lần, chứa nicotine, cần sa tổng hợp, hương vị...



Ảnh minh họa

Bác sĩ Nguyễn Trung Nguyên cũng chia sẻ đã tiếp nhận nhiều bệnh nhân ngộ độc thuốc lá điện tử có tổn thương não, tim, suy thận, phổi cấp... Chủ yếu các trường hợp này là thuốc lá điện tử chứa cần sa, cần sa tổng hợp.

Năm 2023, bệnh viện tiếp nhận khoảng 150 ca cấp cứu do ngộ độc thuốc lá điện tử, từ đầu năm đến nay đã tiếp nhận gần 100 ca nhập viện.

Ông Nguyễn Trọng Khoa, Phó Cục trưởng phụ trách quản lý, điều hành Cục Quản lý khám chữa bệnh

(Bộ Y tế) cảnh báo, tỉ lệ hút thuốc lá điện tử tăng chóng mặt những năm gần đây. Chỉ sau 5 năm (2015 - 2020), tỉ lệ người trưởng thành (15 tuổi trở lên) sử dụng thuốc lá điện tử tăng 18 lần, từ 0,2% lên 3,6%.

Theo nghiên cứu tại 11 tỉnh, thành phố, tỉ lệ sử dụng thuốc lá điện tử trong học sinh 13 - 15 tuổi tăng từ 3,5% năm 2022 lên 8% năm 2023. Bên cạnh đó, chỉ trong năm 2023 đã có hơn 1.200 ca nhập viện do sử dụng thuốc lá điện tử.

Ông Nguyễn Trọng Khoa nhấn mạnh, nếu chúng ta không có chính sách cấm ngay đối với thuốc lá điện tử sẽ là mối nguy hại rất lớn cho cả thế hệ tương lai.

Chia sẻ về vấn đề chính sách khuyến nghị đối với thuốc lá điện tử, bác sĩ Nguyễn Tuấn Lâm, đại diện Tổ chức Y tế thế giới (WHO), cho biết hiện các sản phẩm thuốc lá thế hệ mới không được cấp phép nhập khẩu, quảng cáo và bán tại Việt Nam. Tuy nhiên, các sản phẩm lậu được bán khá tràn lan, việc thực thi rất yếu.

WHO cũng khuyến nghị Quốc hội cần ban hành nghị quyết cấm nhập khẩu, sản xuất, phân phối và bán các sản phẩm nicotine, hệ thống phân phối điện tử không

chứa nicotine. Đồng thời, cấm quảng cáo, khuyến mại các sản phẩm này tại Việt Nam, có quy định rõ trách nhiệm thực thi và chế tài.

Để tiếp tục tăng cường thực thi Luật Phòng chống tác hại thuốc lá, Chiến lược quốc gia về phòng chống tác hại thuốc lá, Bộ Y tế đề nghị Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương phối hợp, chỉ đạo tổ chức các hoạt động tăng cường thực thi Luật Phòng chống tác hại thuốc lá, Chiến lược quốc gia về phòng chống tác hại thuốc lá; Tổ chức thực hiện Luật Phòng chống tác hại thuốc lá và Chiến lược quốc gia về phòng chống tác hại thuốc lá đến năm 2030 của Thủ tướng Chính phủ qua việc xây dựng, tổ chức triển khai Kế hoạch của UBND tỉnh về việc thực hiện Chiến lược quốc gia về phòng chống tác hại thuốc lá đến năm 2030; Đưa chỉ tiêu giảm tỷ lệ sử dụng thuốc lá vào chỉ tiêu phát triển kinh tế xã hội của địa phương theo từng thời kỳ; Lồng ghép hoạt động phòng chống tác hại thuốc lá vào các chiến lược, quy hoạch, kế hoạch, chương trình, dự án khác của địa phương.

(vietq.vn)

🚩 Bảo vệ con em mình trước hiểm họa ‘ma túy mới’

Dù đã được cảnh báo rất nhiều về tác hại của ma túy tổng hợp (MTTH) nhưng tỉ lệ người sử dụng vẫn đang gia tăng. Điều đáng nói, nếu như người nghiện các chất dạng thuốc phiện còn có Methadone để thay thế, có cơ hội làm lại cuộc đời, thì người nghiện MTTH hiện chưa có giải pháp cứu chữa, tạo gánh nặng cho gia đình và xã hội là rất lớn.



Thảo mộc khô (nghi cần sa) có chứa chất ma túy ADB- BUTINACA

Thời gian qua, Công an các địa phương đã bắt giữ nhiều đối tượng liên quan trong đường dây sản xuất, vận chuyển và mua bán trái phép chất ma túy, phát hiện nhiều loại chất ma túy mới.

Trên thị trường xuất hiện nhiều loại ma túy tổng hợp có mẫu mã, hình thức đóng gói dưới dạng thực phẩm, đồ uống được giới trẻ ưa chuộng. Thủ đoạn của các đối tượng là nghiền nhỏ ma túy (thuốc lắc) rồi trộn với bột cà phê hoặc pha vào nước ngọt, soda... đóng

thành túi, chai để bán. Đối tượng sử dụng các sản phẩm này thường là học sinh, sinh viên. Đặc điểm của các loại ma túy “núp bóng” này có bao bì bắt mắt nguy trang dưới dạng thực phẩm, bánh kẹo, nước giải khát... nhưng có khả năng gây ảo giác mạnh, thậm chí tử vong nếu sử dụng quá liều.

Theo Trung tâm Chống độc, Bệnh viện Bạch Mai (Hà Nội), gần như tuần nào trung tâm cũng tiếp nhận ca ngộ độc MTHH. Trong đó, không ít trường hợp nguy kịch do sử dụng thuốc lá điện tử. Khi xét nghiệm các dung dịch thuốc lá điện tử mà các bệnh nhân này sử dụng, rất nhiều dung dịch có chứa MTTH.

Theo thống kê chưa đầy đủ của Bộ Công an, hiện nay thế giới có khoảng gần 600 loại MTTH và các tiền chất dạng ma túy; trong số đó, nhiều loại ma túy mới chưa có nghiên cứu, đánh giá, hay các phương pháp để phân biệt, xác định là loại ma túy gì. MTTH làm cho não bộ người sử dụng bị tổn thương nặng nề, gây loạn thần, hoang tưởng, mất kiểm soát hành vi, có xu hướng phạm tội sau khi sử dụng. Nếu như heroin, thuốc phiện gây hưng phấn trong vài giờ thì MTTH tạo hưng cảm tới 3-4

ngày. Trong thời gian này, người sử dụng sống trong thế giới hoang tưởng, thậm chí như thấy có “tiếng nói” trong đầu xui khiến họ tấn công người khác.

Lập “hàng rào” bảo vệ thể hệ trẻ trước hiểm họa ma túy

Để góp phần ngăn chặn các loại ma túy mới núp bóng dưới các dạng thảo mộc, nước giải khát, thuốc lá điện tử, Bộ Công an cũng như các cơ quan chức năng đã có nhiều biện pháp ngăn chặn.

Dự báo được trước tình hình tội phạm hoạt động liên quan đến các loại ma túy mới được nguy trang trong thực phẩm, đồ uống sẽ diễn biến phức tạp, Bộ Công an đã đề nghị Công an các địa phương phối hợp với các cấp ủy, chính quyền, nhà trường tuyên truyền, phổ biến sâu rộng những chính sách, pháp luật của Nhà nước về công tác phòng chống ma túy, tác hại của ma túy, phương thức, thủ đoạn hoạt động của các đối tượng phạm tội về ma túy. Đặc biệt là cách nhận biết ma túy, các loại thực phẩm, đồ uống, thuốc lá điếu, thuốc lá điện tử dễ bị tội phạm lợi dụng pha trộn với ma túy nhằm cảnh báo tới nhà trường, phụ huynh và giới trẻ cũng như toàn xã hội về tác hại của các loại ma túy

“núp bóng”.

Đồng thời, chủ động phối hợp với các cơ quan chức năng tăng cường công tác kiểm tra, phát hiện, xử lý các loại hàng hóa là thực phẩm, đồ uống, thuốc lá điện tử không rõ nguồn gốc để phòng ngừa tác hại đối với cộng đồng... Cùng với đó, chủ động rà soát, phối hợp lực lượng công an cơ sở phát hiện, đấu tranh, bắt giữ, xử lý nghiêm theo quy định những hành vi mua bán, vận chuyển, tàng trữ, sử dụng trái phép chất ma túy nói chung, ma túy dưới dạng pha trộn thực phẩm, đồ uống, thuốc lá, thảo mộc nói riêng...

Đối với các cơ sở kinh doanh có điều kiện và các hộ kinh doanh khác, tuyệt đối không được tham gia mua bán, tàng trữ, vận chuyển các loại thực phẩm, thuốc lá điện tử, thuốc kích thích (có thể là ma túy núp bóng) trôi nổi không rõ nguồn gốc... để bày bán dễ gây nhầm lẫn cho người dân khi mua, sử dụng như các thực phẩm thông thường.

Để phòng, chống ma túy nói chung, các loại ma túy mới, thuốc lá điện tử xâm nhập học đường nói riêng, gây tổn hại đến học sinh thì các trường học, gia đình và toàn xã hội cần phối hợp chặt chẽ để trở

thành “lá chắn thép”, trang bị cho giới trẻ những kiến thức, kỹ năng cũng như sức đề kháng để tự bảo vệ bản thân trước hiểm họa khôn lường từ ma túy cũng như quyết liệt các giải pháp ngăn chặn, xử lý nghiêm những tổ chức, cá nhân vi phạm.

baochinhphu.vn)

TỰ HÀO HÀNG VIỆT TINH HOA HÀNG VIỆT

➤ **Nếu “dễ dãi” thì sản phẩm OCOP không đạt hiệu quả xuất khẩu**

Sau 5 năm thực hiện Chương trình Mỗi xã một sản phẩm (Chương trình OCOP), tính đến tháng 6/2024, cả nước có 13.368 sản phẩm OCOP trong 7.000 ngành hàng, trong đó có hơn 70% là được đánh giá 3 sao, khoảng 26% được đánh giá 4 sao còn lại là sản phẩm 5 sao.

Tại nhiều địa phương, Chương trình OCOP đã tác động tích cực đến phát triển kinh tế nông thôn, khơi dậy tiềm năng đất đai, sản vật, lợi thế so sánh. Theo chia sẻ của các chuyên gia tại tọa đàm “Tiếp sức sản phẩm OCOP vươn xa” được tổ chức ngày 12/7, mặt được của phong trào OCOP là thay đổi được giá trị sản phẩm nông nghiệp.

Tuy nhiên, mặt chưa được là quy mô sản xuất các sản phẩm OCOP còn nhỏ lẻ, manh mún, mang tính thời vụ; không đáp ứng đủ nhu cầu của thị trường ngày càng khắt khe; thị trường cũng yêu cầu cần phải được đảm bảo về số lượng, chất lượng; năng lực sản xuất, phân phối thương mại của các cơ sở sản xuất OCOP còn yếu, mẫu mã bao bì chưa tạo sự hấp dẫn đối với người tiêu dùng. Các sản phẩm cũng chưa thuyết phục được lượng lớn đối tác, người tiêu dùng vì chưa minh bạch trong truy xuất nguồn gốc.

Theo PGS.TS. Mai Quang Vinh, Viện trưởng Viện Công nghệ xanh, cần phải khắc phục những hạn chế này khi nhà cung cấp đã có, công nghệ đã sẵn sàng, cơ chế chính sách đã hỗ trợ. Ngoài ra, với thời kỳ chuyển đổi xanh, chuyển đổi số thì càng cần những giải pháp để nâng cao giá trị của sản phẩm OCOP. Nếu “dễ dãi” trong việc công nhận sản phẩm OCOP, chỉ quan tâm đến mẫu mã, bao bì đẹp mà không quan tâm đến chất lượng, minh bạch, các vấn đề môi trường - xã hội... thì sẽ không đạt hiệu quả, khó chiếm lĩnh thị trường trong nước và xuất khẩu đến những thị trường khó tính.

Ngoài ra, các chuyên gia và doanh nghiệp nhận định, việc phát triển sản phẩm OCOP cần sự phối hợp chặt chẽ hơn nữa từ ngành ngân hàng vì không chỉ có vấn đề lãi suất mà còn liên quan đến thể chấp, tín chấp.

Chẳng hạn tại Agribank, đến nay, ngân hàng này đã đáp ứng hơn 500 tỷ đồng vốn tín dụng cho các khách hàng sản xuất, kinh doanh các sản phẩm OCOP; đối với chương trình cho vay ưu đãi khách hàng cá nhân sản xuất, kinh doanh sản phẩm OCOP mới triển khai từ 26/1/2024 thì đến nay đạt doanh số cho vay 101 tỷ đồng.

Tuy nhiên, ông Phạm Trường Giang, Giám đốc Ngân hàng Nhà nước (NHNN) chi nhánh tỉnh Phú Thọ cho biết, việc cấp vốn hay lãi suất, hoặc chương trình cho nông nghiệp không phải là vấn đề nhưng lại chưa có gói tín dụng đặc thù cho các khách hàng triển khai các sản phẩm OCOP. Ngoài ra, phương thức cho vay như theo hạn mức hiện nay chưa phù hợp bởi đặc thù OCOP liên quan đến tính mùa vụ, vùng miền, nơi tiêu thụ...

Từ những vấn đề trên, ông Đào Đức Huấn, Trưởng phòng OCOP, Văn phòng Điều phối Nông thôn mới Trung ương, Bộ Nông nghiệp

và Phát triển nông thôn kiến nghị, các ngân hàng cần có sự ưu tiên hỗ trợ giải quyết nhanh hơn về mặt thủ tục, vì các sản phẩm nông nghiệp phải đặt vấn đề thời vụ và yêu cầu về nguồn vốn.

(haiquanonline.com.vn)

➤ **Hưởng ứng “Ngày không túi nilon” - tiêu dùng có trách nhiệm, chung tay bảo vệ môi trường**

Hãy tiêu dùng có trách nhiệm, sử dụng bao bì thân thiện môi trường là thông điệp của Ngày Quốc tế không sử dụng túi nilon. Chương trình khuyến khích người tiêu dùng chủ động giảm sử dụng túi nilon, hướng tới việc đẩy mạnh phong trào giảm ô nhiễm nhựa tại Hà Nội.

Năm 2024 là năm thứ hai Việt Nam tham gia hưởng ứng Ngày Quốc tế không sử dụng túi nilon (3/7).



Người tiêu dùng hưởng ứng chương trình Ngày không túi nilon 2024 với túi tái sử dụng nhiều lần.

Theo Bộ Tài nguyên và Môi trường, mỗi năm cả nước thải ra khoảng 1,8 triệu tấn rác nhựa,

trong đó có khoảng hơn 30 tỷ túi nilon. Trung bình, mỗi hộ gia đình Việt Nam sử dụng khoảng 1 kg túi nilon mỗi tháng; hơn 80% số đó đều bị thải bỏ sau khi dùng một lần, số lượng được xử lý rất ít.

Thống kê của Hiệp hội Nhựa Việt Nam cho thấy, lượng chất thải nhựa và túi nilon ở Việt Nam khoảng 8%-12% chất thải rắn sinh hoạt nhưng chỉ có khoảng 11%-12% được xử lý, tái chế, số còn lại chủ yếu là chôn lấp, đốt và thải ra ngoài môi trường. Tại các đô thị, lượng túi nilon được tiêu thụ khoảng 10,48 - 52,4 tấn/ngày; trong số này chỉ khoảng 17% số túi nilon được thường xuyên tái sử dụng.

Đặc biệt, chất thải nhựa nilon nếu ở ngoài môi trường khi đốt sẽ tạo ra khí thải độc hại, tồn tại lâu dài trong môi trường, ảnh hưởng trực tiếp đến sức khỏe con người. Một số quốc gia thậm chí đã cấm cung cấp miễn phí túi nilon cho khách hàng hoặc cấm sử dụng túi nilon ở một số địa điểm.

Cùng với nhiều quốc gia trên thế giới, Việt Nam cam kết hành động mạnh mẽ thực hiện giảm thiểu rác thải nhựa và túi nilon. Luật Bảo vệ Môi trường 2020 quy định rõ về trách nhiệm tái chế, trách nhiệm xử lý chất thải của nhà sản xuất và

quy định về giảm thiểu, tái sử dụng, tái chế, xử lý chất thải nhựa, phòng, chống ô nhiễm rác thải nhựa đại dương.

Việt Nam phấn đấu đến năm 2025, sử dụng 100% túi nilon, bao bì thân thiện với môi trường tại các trung tâm thương mại, siêu thị; đảm bảo thu gom, tái sử dụng, tái chế, xử lý 85% lượng chất thải nhựa phát sinh; giảm thiểu 50% rác thải nhựa trên biển và đại dương; phấn đấu 100% các khu du lịch, các cơ sở lưu trú du lịch, các khách sạn không sử dụng túi nilon khó phân hủy và sản phẩm nhựa dùng một lần; giảm dần mức sản xuất và sử dụng túi nilon khó phân hủy và sản phẩm nhựa dùng một lần trong sinh hoạt.

(vietq.vn)

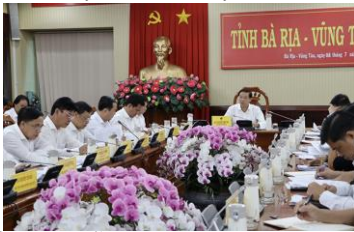
VĂN HÓA - GIÁO DỤC

Chuẩn bị chu đáo lễ kỷ niệm 60 năm chiến thắng Bình Giã

Sáng 8/7, ông Nguyễn Văn Thọ, Chủ tịch UBND tỉnh chủ trì cuộc họp nghe báo cáo về kế hoạch tổ chức Lễ kỷ niệm 60 năm chiến thắng Bình Giã 2/12 (1964-2024).

Lễ kỷ niệm 60 năm chiến thắng Bình Giã dự kiến gồm phần lễ và các hoạt động lễ. Trong đó, phần lễ

dự kiến tổ chức tối 2/12 tại khu vực phía trước Huyện ủy Châu Đức và khu Tượng đài Chiến thắng Bình Giã, TT. Ngãi Giao, huyện Châu Đức. Các hoạt động chính gồm: dâng hương, dâng hoa tại Tượng đài chiến thắng Bình Giã; chiếu phim kỷ niệm 60 năm chiến thắng Bình Giã; chương trình nghệ thuật tái hiện lịch sử về chiến thắng Bình Giã - dấu mốc chói lọi trong cuộc kháng chiến chống Mỹ cứu nước vĩ đại của dân tộc...



Ông Nguyễn Văn Thọ, Chủ tịch UBND tỉnh chủ trì cuộc họp.

Bên cạnh đó, từ nay đến tháng 12/2024, tỉnh tổ chức nhiều sự kiện, chương trình như: triển lãm hình ảnh, tư liệu, hiện vật; khởi công, khánh thành các công trình, dự án trọng điểm; về nguồn, thăm, tặng quà lực lượng, người dân tham gia, góp phần vào chiến thắng Bình Giã...

Tại cuộc họp, các sở, ngành, địa phương thảo luận, góp ý về từng nội dung, trách nhiệm thực hiện của các cơ quan, đơn vị liên quan

trong khâu chuẩn bị, tuyên truyền, bảo đảm an ninh trật tự tại các khu vực tổ chức lễ kỷ niệm...

(baobariavungtau.com.vn)

🚩 Phát động phong trào thi đua lập thành tích chào mừng các ngày lễ lớn

UBND tỉnh vừa ban hành Kế hoạch 159/KH-UBND ngày 26/6/2024 về thi đua chào mừng các ngày lễ lớn, sự kiện lịch sử quan trọng trong 2 năm 2024-2025 và chào mừng Đại hội đảng bộ các cấp, đại hội Đảng bộ tỉnh lần thứ VIII, tiến tới Đại hội đại biểu toàn quốc lần thứ XIV của Đảng.

Đối tượng thi đua là các sở, ban, ngành, các cơ quan Trung ương đóng trên địa bàn tỉnh, các cơ quan Đảng, đoàn thể, lực lượng vũ trang tỉnh, huyện, thị xã, thành phố và các phòng, ban, đơn vị trực thuộc, xã, phường, thị trấn; các DN, hợp tác xã trên địa bàn tỉnh; cán bộ, đảng viên, công chức, viên chức, chiến sĩ lực lượng vũ trang, doanh nhân, đoàn viên, hội viên, người lao động và Nhân dân trên địa bàn tỉnh.

Trong đó, mỗi cơ quan, đơn vị lựa chọn, đăng ký ít nhất 1 công trình, dự án thiết thực (do mình làm chủ đầu tư), mô hình, phần việc tiêu biểu để chào mừng các ngày lễ lớn, sự kiện lịch sử quan

trọng trong 2 năm 2024-2025 và chào mừng đại hội đảng bộ các cấp, Đại hội Đảng bộ tỉnh lần thứ VIII, tiến tới Đại hội đại biểu toàn quốc lần thứ XIV của Đảng.

(baobariavungtau.com.vn)

🚩 Tổ chức trang trọng, chu đáo hoạt động kỷ niệm các ngày lễ lớn

Chiều 3/7, bà Nguyễn Thị Yến, Phó Bí thư Thường trực Tỉnh ủy, Trưởng BCĐ các ngày lễ lớn của tỉnh chủ trì cuộc họp nghe báo cáo kế hoạch tổ chức các hoạt động kỷ niệm các ngày lễ lớn và sự kiện chính trị quan trọng trong 2 năm 2024-2025 trên địa bàn tỉnh.

Theo kế hoạch, trong 2 năm 2024-2025, bên cạnh việc tham gia, phối hợp tổ chức các hoạt động kỷ niệm ở cấp Trung ương, tỉnh còn tổ chức các hoạt động quan trọng như: kỷ niệm 60 năm Chiến thắng Bình Giã (2/12); kỷ niệm 80 năm Ngày thành lập Quân đội Nhân dân Việt Nam (22/12); kỷ niệm 95 năm Ngày thành lập Đảng Cộng sản Việt Nam (3/2); kỷ niệm 50 năm Ngày giải phóng miền Nam, thống nhất đất nước (30/4); kỷ niệm 135 năm Ngày sinh Chủ tịch Hồ Chí Minh (19/5)...

Hưởng ứng các ngày lễ lớn năm

2024-2025, tỉnh tổ chức khởi công và khánh thành một số dự án, công trình trọng điểm; các cơ quan, đơn vị, địa phương cũng đã và đang triển khai các hoạt động, phong trào thi đua sôi nổi gắn với đặc thù của cơ quan, đơn vị, địa phương.

Tại cuộc họp, bà Nguyễn Thị Yến yêu cầu từng cơ quan, đơn vị nhanh chóng xây dựng kế hoạch cụ thể, chi tiết, phân công nhiệm vụ rõ ràng cho từng thành viên, bộ phận liên quan. UBND tỉnh rà soát cụ thể danh sách khởi công, khánh thành các dự án trọng điểm chào mừng các ngày lễ lớn; ban hành kế hoạch chi tiết tổ chức các ngày lễ lớn, bảo đảm trang trọng, chu đáo, an toàn, tiết kiệm.

(baobariavungtau.com.vn)

🚩 Nghị định số 50/2024/NĐ-CP sửa đổi, bổ sung thêm nhiều quy định về công tác phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ

Ngày 10/5/2024, Chính phủ đã ban hành Nghị định số 50/2024/NĐ-CP sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 136/2020/NĐ-CP, ngày 24/11/2020 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Phòng cháy và chữa cháy (PCCC) và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật PCCC và Nghị định số

83/2017/NĐ-CP, ngày 18/7/2017 của Chính phủ quy định về công tác cứu nạn, cứu hộ của lực lượng PCCC.



Ảnh minh họa

Nghị định số 50/2024/NĐ-CP gồm 07 Điều với 09 Phụ lục kèm theo, có hiệu lực thi hành kể từ ngày 15/5/2024. So với Nghị định số 136/2020/NĐ-CP ngày 24/11/2020 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật PCCC và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật PCCC thì Nghị định số 50/2024/NĐ-CP sửa đổi 17 điều, bổ sung mới 01 điều.

Các nội dung quy định tại Nghị định số 50/2024/NĐ-CP đã bổ sung, hướng tới việc hướng dẫn các cơ quan, doanh nghiệp giải quyết những khó khăn, vướng mắc liên quan đến công tác PCCC trong thời gian qua, như: bổ sung, chỉnh sửa các quy định về đối tượng, thủ tục, nội dung, kết quả, thẩm quyền trong thiết kế và thẩm duyệt thiết kế về PCCC; thủ tục nghiệm thu và kiểm tra kết quả nghiệm thu về

PCCC; quy định về đình chỉ, tạm đình chỉ và phục hồi hoạt động của cơ sở, phương tiện giao thông và cá nhân...

Bên cạnh đó, Nghị định số 50/2024/NĐ-CP đã bổ sung, chỉnh sửa 03 điều của Nghị định số 83/2017/NĐ-CP, ngày 18/7/2017 của Chính phủ quy định về công tác cứu nạn, cứu hộ của lực lượng PCCC. Trong đó, đã chỉnh sửa, bổ sung các quy định về việc xây dựng, thực tập phương án cứu nạn, cứu hộ của cơ quan Công an; thủ tục đề nghị huấn luyện, kiểm tra, cấp chứng nhận huấn luyện nghiệp vụ cứu nạn, cứu hộ,

Nghị định số 50/2024/NĐ-CP đã ban hành kèm theo 09 biểu mẫu nhằm bảo đảm tính thống nhất và nâng cao hiệu quả công tác cải cách hành chính trong quá trình thực hiện. Nghị định này có vai trò, ý nghĩa to lớn đối với công tác PCCC và cứu nạn, cứu hộ trong thời kỳ mới; nội dung đã có nhiều điểm mới so với trước đây nên cần lưu ý trong quá trình triển khai thực hiện Nghị định này.

Một số điểm mới đáng chú ý Về điều kiện an toàn PCCC đối với phương tiện giao thông cơ giới, cụ thể khoản 3 điều 1 Nghị định 50/2024/NĐ-CP đã sửa đổi, bổ

sung cho khoản 2 Điều 8 Nghị định 136/2020/NĐ-CP nhiều nội dung.

Đối với phương tiện giao thông cơ giới có yêu cầu đặc biệt về bảo đảm an toàn PCCC được quy định tại mục 19 Phụ lục V ban hành kèm theo Nghị định 136/2020/NĐ-CP phải bảo đảm và duy trì các điều kiện an toàn về PCCC, như: phải bảo đảm điều kiện hoạt động đã được kiểm định; vật tư, hàng hóa bố trí, sắp xếp trên phương tiện phải bảo đảm an toàn PCCC; có nội quy, biển cấm, biển báo, biển chỉ dẫn phù hợp với quy chuẩn, tiêu chuẩn về PCCC hoặc theo quy định của Bộ Công an; ...

Đặc biệt, các phương tiện tùy theo quy định cần phải có Giấy chứng nhận thẩm duyệt thiết kế hoặc văn bản thẩm duyệt thiết kế (nếu có) và văn bản chấp thuận kết quả nghiệm thu về PCCC của cơ quan Công an (nếu có), trừ phương tiện giao thông cơ giới có yêu cầu đặc biệt về bảo đảm an toàn PCCC được cơ sở quốc phòng chế tạo hoặc hoán cải chuyên dùng cho hoạt động quân sự.

Thay vì văn bản chấp thuận kết quả nghiệm thu về PCCC của cơ quan Cảnh sát PCCC được đề trong Nghị định 136/2020/NĐ-CP thì Nghị định 50/2024 đã sửa đổi

thành văn bản chấp thuận kết quả nghiệm thu về PCCC của cơ quan Công an.

Về kiểm tra PCCC, Nghị định 50/2024/NĐ-CP đã sửa đổi, bổ sung Điều 16 Nghị định 136/2020/NĐ-CP về kiểm tra về PCCC chi tiết hơn.

Nghị định 50/2024/NĐ-CP đã bỏ giấy chứng nhận thẩm duyệt thiết kế hoặc văn bản thẩm duyệt thiết kế về PCCC ra khỏi điều kiện an toàn về PCCC đối với công trình xây dựng trong quá trình thi công.

Ngoài ra còn bổ sung điều kiện an toàn liên quan đến hạ tầng kỹ thuật ở các cửa đô thị, khu kinh tế, khu công nghiệp, cụm công nghiệp, khu chế xuất, khu công nghệ cao.

(molisa.gov.vn)

BR-VT triển khai Luật Tài nguyên nước

UBND tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu vừa ban hành Quyết định số 1691/QĐ-UBND về Kế hoạch triển khai thi hành Luật Tài nguyên nước số 28/2023/QH15 trên địa bàn tỉnh.

Mục đích của Kế hoạch nhằm xác định cụ thể nội dung công việc, thời hạn, tiến độ hoàn thành và trách nhiệm của các cơ quan, tổ chức có liên quan trong việc triển

khai thi hành Luật Tài nguyên nước bảo đảm kịp thời, đồng bộ, thống nhất, hiệu lực, hiệu quả.

Đồng thời, xác định trách nhiệm, cơ chế phối hợp giữa các Sở, ban, ngành; UBND các huyện, thị xã, thành phố; các cơ quan, đơn vị và các tổ chức, cá nhân có liên quan trong việc tiên hành các hoạt động triển khai thi hành Luật Tài nguyên nước trên phạm vi toàn tỉnh.

Theo Kế hoạch, BR-VT sẽ tập trung vào các nhiệm vụ: quán triệt, tuyên truyền, phổ biến, tập huấn Luật Tài nguyên nước và các văn bản quy định chi tiết một số điều của Luật; tổ chức rà soát văn bản quy phạm pháp luật có liên quan; tham gia ý kiến trong quá trình xây dựng, ban hành văn bản quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành Luật Tài nguyên nước; thực hiện các nhiệm vụ quản lý nhà nước được giao trong Luật.

UBND tỉnh yêu cầu thủ trưởng các Sở, ban, ngành; Chủ tịch UBND các huyện, thành phố và thị xã; UBND các xã, phường và thị trấn; người đứng đầu các cơ quan, đơn vị và các tổ chức, cá nhân có liên quan trên địa bàn tỉnh chịu trách nhiệm thực hiện Kế hoạch này, bảo đảm đúng tiến độ, chất lượng, hiệu quả, tiết kiệm, tránh

hình thức, lãng phí.



Bà Rịa - Vũng Tàu sẽ triển khai Luật Tài nguyên nước kịp thời, đồng bộ, hiệu quả.

Trong đó, Sở TN&MT có trách nhiệm giúp UBND tỉnh theo dõi, kiểm tra, đôn đốc các Sở, ban, ngành; UBND các huyện, thành phố và thị xã; các cơ quan, đơn vị và các tổ chức, cá nhân trong việc triển khai thực hiện các nhiệm vụ được nêu trong Kế hoạch này theo đúng tiến độ.

Các Sở, ban, ngành; UBND các huyện, thành phố và thị xã; các cơ quan, đơn vị và các tổ chức, cá nhân có liên quan có trách nhiệm xây dựng dự toán kinh phí trong dự toán ngân sách được giao hằng năm theo phân cấp ngân sách và các nguồn kinh hợp pháp theo quy định của pháp luật trình cấp có thẩm quyền cho phép thực hiện nhiệm vụ được giao.

(baotainguyenmoitruong.vn)

BR-VT triển khai thực hiện “Tháng hành động vì người cao

tuổi Việt Nam”

Nhằm tuyên truyền, giáo dục nâng cao nhận thức và ý thức trách nhiệm của các cấp, các ngành, cộng đồng xã hội trong việc thực hiện các chế độ chính sách liên quan đến người cao tuổi; góp phần nâng cao chất lượng cuộc sống của người cao tuổi về sức khỏe, vật chất, tinh thần; UBND tỉnh đã ban hành Kế hoạch thực hiện “Tháng hành động vì người cao tuổi Việt Nam” năm 2024 với chủ đề: “Chung tay bảo vệ, chăm sóc và phát huy vai trò người cao tuổi”.

Theo Kế hoạch, từ tháng 7/2024 đến hết tháng 9/2024, Sở Lao động - Thương binh và Xã hội cùng các sở, ban, ngành liên quan, các địa phương trong tỉnh sẽ triển khai các hoạt động sau: Tổ chức Lễ phát động “Tháng hành động vì người cao tuổi” phù hợp với điều kiện và tình hình cụ thể của từng địa phương; Đẩy mạnh tuyên truyền về pháp luật, chính sách liên quan tới người cao tuổi và già hóa dân số; Tổ chức hội nghị “biểu dương điển hình tiên tiến tham gia xây dựng hệ thống chính trị cơ sở của người cao tuổi”; hội nghị biểu dương “phụ nữ cao tuổi tiêu biểu trong xây dựng gia đình văn hoá, ấm no, hạnh phúc”.

Từ tháng 10/2024 đến hết tháng

12/2024, các sở, ngành, đoàn thể, tổ chức chính trị - xã hội cùng các địa phương tổ chức đợt cao điểm “Tháng hành động vì người cao tuổi”, tập trung vào các nội dung: Thăm hỏi, tặng quà người cao tuổi nghèo, người cao tuổi có hoàn cảnh khó khăn. Khám, tư vấn về sức khỏe miễn phí cho người cao tuổi. Mở mắt thay thủy tinh thể giải phóng mù lòa cho người cao tuổi có hoàn cảnh khó khăn. Tổ chức các hoạt động văn hóa, văn nghệ, thể dục thể thao của người cao tuổi.

Trước đó, trong tháng 5, 6/2024, các cấp chính quyền, các ngành, đoàn thể, Hội Người cao tuổi đã triển khai kế hoạch “Tháng hành động vì người cao tuổi Việt Nam” năm 2024; tuyên truyền về pháp luật, chính sách liên quan tới người cao tuổi, về “Già hóa dân số” tới các cấp; đồng thời tiến hành rà soát, nắm bắt hoàn cảnh của người cao tuổi; tổ chức vận động tài trợ để có nguồn kinh phí trợ giúp người cao tuổi nghèo, người cao tuổi có hoàn cảnh khó khăn.

(baria-vungtau.gov.vn)

CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

 **Sử dụng tên miền .vn tăng**

Bảo mật, an toàn trên Internet

Phó Chủ tịch UBND tỉnh Đặng Minh Thông vừa ký ban hành văn bản triển khai chương trình “Thúc đẩy, hỗ trợ người dân, DN, hộ kinh doanh hiện diện trực tuyến tin cậy, an toàn với các dịch vụ số sử dụng tên miền quốc gia .vn” do Bộ TT-TT thực hiện trên địa bàn tỉnh.

Theo đó, tên miền quốc gia .vn thể hiện chủ quyền quốc gia trên không gian mạng. Đây không chỉ là địa chỉ trực tuyến của cá nhân, tổ chức, hay DN, mà còn là một phần quan trọng trong việc xây dựng, bảo vệ thương hiệu trực tuyến và mở rộng thị trường, kênh quảng bá hiệu quả; tạo điều kiện thuận lợi để mở rộng quy mô cung cấp dịch vụ, kinh doanh, đặc biệt trong bối cảnh thị trường có nhiều nền tảng online xuất hiện, thoái trào, nhiều DN chưa định hình được kênh tiếp cận chính để xây dựng thương hiệu, kinh doanh trực tuyến bền vững, hiệu quả.

Chương trình do Bộ TT-TT thực hiện sẽ có các giải pháp như: Ưu đãi giảm, miễn phí, lệ phí đăng ký, sử dụng tên miền; truyền thông rộng rãi, ứng dụng công nghệ để phát triển tên miền quốc gia .vn, qua đó đưa người dân, DN các cơ quan, tổ chức lên môi trường

Internet với giá trị: “Nhận diện - Tin cậy - An toàn”.

Tại Bà Rịa - Vũng Tàu, UBND tỉnh giao Sở TT-TT làm đầu mối, phối hợp với các sở, ban, ngành, địa phương và Trung tâm Internet Việt Nam tuyên truyền, nâng cao nhận thức và khuyến khích sử dụng tên miền quốc gia.

(baobariavungtau.com.vn)

THÔNG TIN CHUYÊN GIÁ VÀ SẢN PHẨM CÔNG NGHỆ

Việt Nam dùng công nghệ mới giám định ADN hài cốt liệt sĩ

Viện Công nghệ sinh học sử dụng công nghệ giải trình tự gene thế hệ mới (NGS) nhằm xác định danh tính hài cốt liệt sĩ, người mất tích trong chiến tranh.

Tại cuộc họp kết quả hoạt động 6 tháng đầu năm của Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam (VAST) chiều 12/7, PGS.TS Phí Quyết Tiến, Phó Viện trưởng Viện Công nghệ sinh học cho hay tính từ năm 2019 đến nay, Trung tâm giám định ADN phát triển 13 quy trình phân tích ADN từ mẫu xương lâu năm.

Trung tâm thực hiện 800 đợt tách chiết ADN nhân, tương đương

khoảng 8.000 mẫu hài cốt liệt sĩ. “Tỷ lệ tách thành công và bàn giao đạt 22%, tương đương khoảng 1.600 mẫu bàn giao cho Cục Người có công, Bộ Lao động Thương binh và Xã hội”.

Viện đã nghiên cứu hoàn thiện quy trình mẫu và 2 quy trình giám định ADN thường quy, tức là cải tiến trên nền tảng công nghệ cũ vốn được công nhận và áp dụng.

Theo PGS Tiến, trước đây các đơn vị đang sử dụng công nghệ giám định ADN cho mẫu hài cốt liệt sĩ dựa trên phân tích ADN ty thể. Tuy nhiên với chất lượng mẫu ngày càng khó khăn, nhà khoa học tiếp tục nghiên cứu ứng dụng giám định công nghệ ADN ty thể vào quy trình giám định thường quy.

Nhưng nay xu hướng thế giới với sự phát triển công nghệ phân tích hiện đại với máy giải trình tự gene thế hệ mới kết hợp công nghệ phân tích vi sinh học, việc giám định ADN từ mẫu xương cổ được phân tích theo gene nhân.

PGS Tiến cho hay, ứng dụng công nghệ mới về khai thác ADN xương cổ được phối hợp Viện khảo cổ học nhằm xác định nguồn gốc di truyền với mẫu xương có niên đại vài trăm năm đến nghìn năm.

Đây là cơ sở tiếp tục phát triển giám định mẫu ADN xương cổ các liệt sĩ có thời gian chôn lấp đưa vào giám định từ 40-80 năm.

Đề tăng cường năng lực giám định ADN hài cốt liệt sĩ theo công nghệ giải trình tự gene thế hệ mới (NGS), Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam (VAST) và Ủy ban Quốc tế về Người mất tích (ICMP) phối hợp triển khai dự án ODA. Viện cử đoàn công tác mang 100 mẫu hài cốt liệt sĩ sang Hà Lan triển khai tách chiết ADN nhân và giám định ADN. Ông đánh giá kết quả bước đầu cho thấy kỹ năng chuyên môn, khả năng tiếp cận khoa học công nghệ có thể làm chủ và hợp tác với ICMP.

Ông Tiến cho biết, giai đoạn tới, Trung tâm giám định ADN sẽ hoàn thiện cơ sở vật chất trên cơ sở tiếp nhận máy giải trình tự thế hệ mới tài trợ, cải tiến, ứng dụng công nghệ mới vào công tác giám định, nghiên cứu tối ưu thử nghiệm phương pháp khác nhau. Bên cạnh Viện cũng tăng cường hợp tác đào tạo phát triển nguồn nhân lực, gửi cán bộ tiếp nhận công nghệ, tham gia công tác giám định từ Nhật Bản, Hàn Quốc, các nước Đông Nam Á.

(vnexpress.net)

✚ Kỹ sư cơ điện làm máy gieo hạt năng suất 0,2 ha mỗi giờ

Nhóm nhà khoa học Viện lúa đồng bằng sông Cửu Long chế tạo máy gieo hạt, làm đất, năng suất 0,1 - 0,2 ha mỗi giờ, thay thế 10 lao động.

Nghiên cứu do thạc sĩ Nguyễn Ngọc Hoàng, Trưởng bộ môn cơ điện và công nghệ sau thu hoạch, Viện lúa đồng bằng sông Cửu Long và các cộng sự thực hiện.

Theo nhóm nghiên cứu, vùng đồng bằng sông Cửu Long hiện hầu như chưa có máy gieo trồng đậu, bắp trên nền đất liếp hoặc đất lúa. Trong khi đó, diện tích canh tác cây màu ngày càng ít do chi phí lao động thủ công tăng cao và bị thiếu hụt. Nhóm nghiên cứu muốn tạo ra mẫu máy mới phục vụ chuyển đổi cơ cấu cây trồng trong sản xuất màu trên nền đất lúa tại Hậu Giang và các tỉnh Tây Nam Bộ.

Máy gieo hạt đa năng có 6 bộ phận chính gồm động cơ diesel công suất 16 HP, liên kết khung máy, hệ thống điều khiển thủy lực, cụm gieo hạt, khung liên kết cụm gieo, bộ phận phay đất.

Để chế tạo, nhóm tận dụng các bộ phận có sẵn như động cơ diesel, hộp số máy công nông, hệ thống di chuyển. Phần còn lại, nhóm tập trung thiết kế bộ phận xới theo

hàng, bộ phận gieo, lấp hạt và bộ phận nâng hạ.

Máy có chức năng thực hiện đồng thời việc phay đất, rạch hàng, gieo hạt, lấp đất với khoảng cách hàng gieo và loại hạt giống thay đổi linh hoạt. Ưu điểm là máy khá gọn, gieo nhiều loại hạt, trong đó kể cả hạt bắp đã qua ngâm ủ.

Trước khi gieo người dùng xác định loại hạt giống, khoảng cách hàng, mật độ để chọn đĩa gieo thích hợp và điều chỉnh khoảng cách hàng phay, độ sâu phay. Khi máy làm việc, hệ dao sẽ phay đất tạo luống. Đĩa có nhiệm vụ rạch hàng tạo rãnh giữa luống phay. Đĩa gieo hạt nhận chuyển động từ bánh gieo thông qua bộ truyền động làm cho đĩa quay và các lỗ gieo nhận hạt từ khoang phụ dịch chuyển đến vị trí nhả hạt. Tại đây có cơ cấu nhấn hạt cưỡng bức tránh hạt kẹt trong lỗ đĩa. Hạt sẽ trượt trong ống gieo và rơi vào giữa hai đĩa rạch hàng và được cùn gạt kéo đất phủ lên hạt.

Máy có bề rộng làm việc 1,2 m, số hàng gieo từ 2 - 4 hàng với khoảng cách điều chỉnh 300 - 800 mm, độ sâu phay 30 - 100 mm. Máy có tỷ lệ sót (hóc không hạt) dưới 3%, có thể điều chỉnh được số lượng hạt mỗi hóc và khoảng

cách hốc theo loại đĩa gieo. Năng suất khi gieo bắp là 0,1 ha mỗi giờ (2 hàng gieo) và với đậu nành là 0,2 ha mỗi giờ (4 hàng gieo). Máy thay thế được cho khoảng 10 lao động.

Về kỹ năng điều khiển máy, theo thạc sĩ Hoàng, người sử dụng không cần lo lắng vì máy vận hành đơn giản, dễ thao tác. Nông dân từng sử dụng các máy làm đất, sau khi hướng dẫn sử dụng sẽ dễ dàng vận hành. Tuy nhiên, người dùng cần được đào tạo cơ bản về cơ khí để khâu bảo trì, bảo dưỡng vận hành được hiệu quả, đúng kỹ thuật và an toàn. Máy gieo hạt đa năng có giá dự kiến khoảng 80 triệu đồng.

Máy đã thử nghiệm thực tế ở Cần Thơ và Hậu Giang.

(vnexpress.net)

GƯƠNG SÁNG VIỆC HAY

Lan tỏa những cách làm ý nghĩa

Học tập và làm theo tư tưởng, đạo đức, phong cách Hồ Chí Minh, những năm qua, Hội LHPN xã Tân Hưng (TP.Bà Rịa) triển khai nhiều mô hình hay, cách làm sáng tạo, góp phần hỗ trợ phụ nữ phát triển kinh tế và làm

tốt công tác an sinh xã hội tại địa phương.

Em Lê Mạnh An (10 tuổi, ấp Phước Tân 3, xã Tân Hưng) có hoàn cảnh rất khó khăn. Mẹ của An không may qua đời, ba là lao động tự do, em có nguy cơ bỏ học cao vì hoàn cảnh khó khăn. Năm được gia cảnh, từ đầu năm 2023, Hội LHPN xã Tân Hưng quyết định nhận đỡ đầu hỗ trợ cho em mỗi tháng 500 ngàn đồng để em trang trải cuộc sống. Đồng thời, Hội LHPN xã Tân Hưng còn hỗ trợ học bổng Nguyễn Thị Định. Nhờ vậy, em yên tâm học hành chăm chỉ và tiến bộ.

Không chỉ giúp đỡ các hoàn cảnh khó khăn, LHPN xã Tân Hưng còn tích cực hỗ trợ phụ nữ phát triển kinh tế. Điển hình như trường hợp chị Kiều Thị Dung, hội viên phụ nữ ấp Phước Tân 3, xã Tân Hưng, được Hội LHPN xã Tân Hưng hỗ trợ vay 50 triệu đồng từ Ngân hàng Chính sách xã hội đầu tư mô hình trồng rau. Chị Dung thuộc diện khó khăn nhưng rất tích cực tham gia các phong trào hội. Thấu hiểu hoàn cảnh của chị, Hội LHPN xã tìm cách hỗ trợ chị phát triển kinh tế. Với nguồn vốn ưu đãi được vay, gia đình chị Dung đầu tư trồng 7 sào rau răm. Vườn rau hiện đã cho

thu hoạch trên 400kg/ngày, cao điểm lên đến hơn 1 tấn/ngày và tạo việc làm thường xuyên cho 5-7 hội viên phụ nữ ở địa phương với thu nhập ổn định. Sau khi trừ các chi phí, chị Dung thu lãi trên 300 triệu đồng/năm. Không chỉ vậy, chị còn sẵn sàng giúp cây giống, chia sẻ kinh nghiệm trồng, định hướng tìm đầu ra cho hội viên phụ nữ cũng như người dân tại địa phương.



Chị Kiều Thị Dung ở ấp Phước Tân 3, xã Tân Hưng được hỗ trợ phát triển kinh tế.

Thời gian qua, Hội LHPN xã Tân Hưng đã quan tâm triển khai nhiều giải pháp, hình thức hỗ trợ thiết thực giúp phụ nữ phát triển kinh tế. Điển hình như: tổ chức các lớp tập huấn, nâng cao kiến thức, kỹ năng cho phụ nữ khởi nghiệp; xây dựng các mô hình, hỗ trợ vay vốn giúp phụ nữ phát triển kinh tế... Từ đầu năm 2023 đến nay, Hội đã hỗ trợ 31 hộ hội viên vay vốn với số tiền 3 tỷ đồng; trao sinh kế 7 hội viên phụ nữ có hoàn cảnh khó khăn với tổng số tiền 14 triệu đồng. Đồng thời, phối hợp mở lớp đào tạo nghề

may công nghiệp cho hội viên phụ nữ nghèo, phụ nữ người dân tộc thiểu số; tạo điều kiện cho hội viên tham gia các lớp tập huấn, dạy nghề do Hội cấp trên tổ chức; Duy trì mô hình “Tổ phụ nữ trồng rau răm” với 7 thành viên, hỗ trợ phân bón và hỗ trợ vay vốn từ ngân hàng chính sách với số tiền 280 triệu đồng... Nhờ những cách làm ấy đến nay, Hội LHPN xã Tân Hưng chỉ còn 2 hộ hội viên thuộc diện hộ nghèo.

Chủ tịch Hội LHPN xã Tân Hưng Võ Thị Hồng Thắng cho biết, đây mạnh cuộc vận động học tập và làm theo tư tưởng, đạo đức, phong cách Hồ Chí Minh cũng như phong trào thi đua “Dân vận khéo”, Hội LHPN xã xây dựng và triển khai nhiều mô hình hiệu quả, thiết thực, điển hình như “Heo đất tiết kiệm”, “Hũ gạo tình thương”, “Thu gom ve chai gây quỹ giúp hộ nghèo, khó khăn”, “Vận động Hội viên tham gia tổ tiết kiệm góp vốn xoay vòng không tính lãi giúp hội viên phát triển kinh tế gia đình”... Tổ chức trồng hoa, ra quân dọn vệ sinh môi trường, chăm sóc cây xanh tại các tuyến đường trong khu dân cư góp phần xây dựng nông thôn mới nâng cao.

(baobariavungtau.com.vn)

PHÒNG, CHỐNG MA TÚY LÀ TRÁCH NHIỆM CỦA MỌI GIA ĐÌNH VÀ TOÀN XÃ HỘI



Tháng hành động phòng, chống ma túy: Chung tay xây dựng xã, phường, thị trấn sạch ma túy (Xem bài trang 6)
Ảnh: internet

BỆNH BẠCH HẦU VÀ CÁC BIỆN PHÁP PHÒNG TRÁNH

Bệnh bạch hầu là bệnh nhiễm khuẩn, nhiễm độc cấp tính do vi khuẩn bạch hầu gây nên, bệnh có thể diễn biến nặng gây tử vong.

BIỂU HIỆN



Chuyên gia chia sẻ cách phòng tránh bệnh bạch hầu
(Xem bài trang 17) Ảnh: internet



Huyện Châu Đức chuyển đổi phát triển sản xuất ca cao theo chuỗi giá trị (Xem trang bài 15) Ảnh: dantocmiennui.vn



Nhiều hoạt động ý nghĩa kỷ niệm 77 năm Ngày Thương binh - Liệt sĩ (Xem bài trang 3) Ảnh: internet