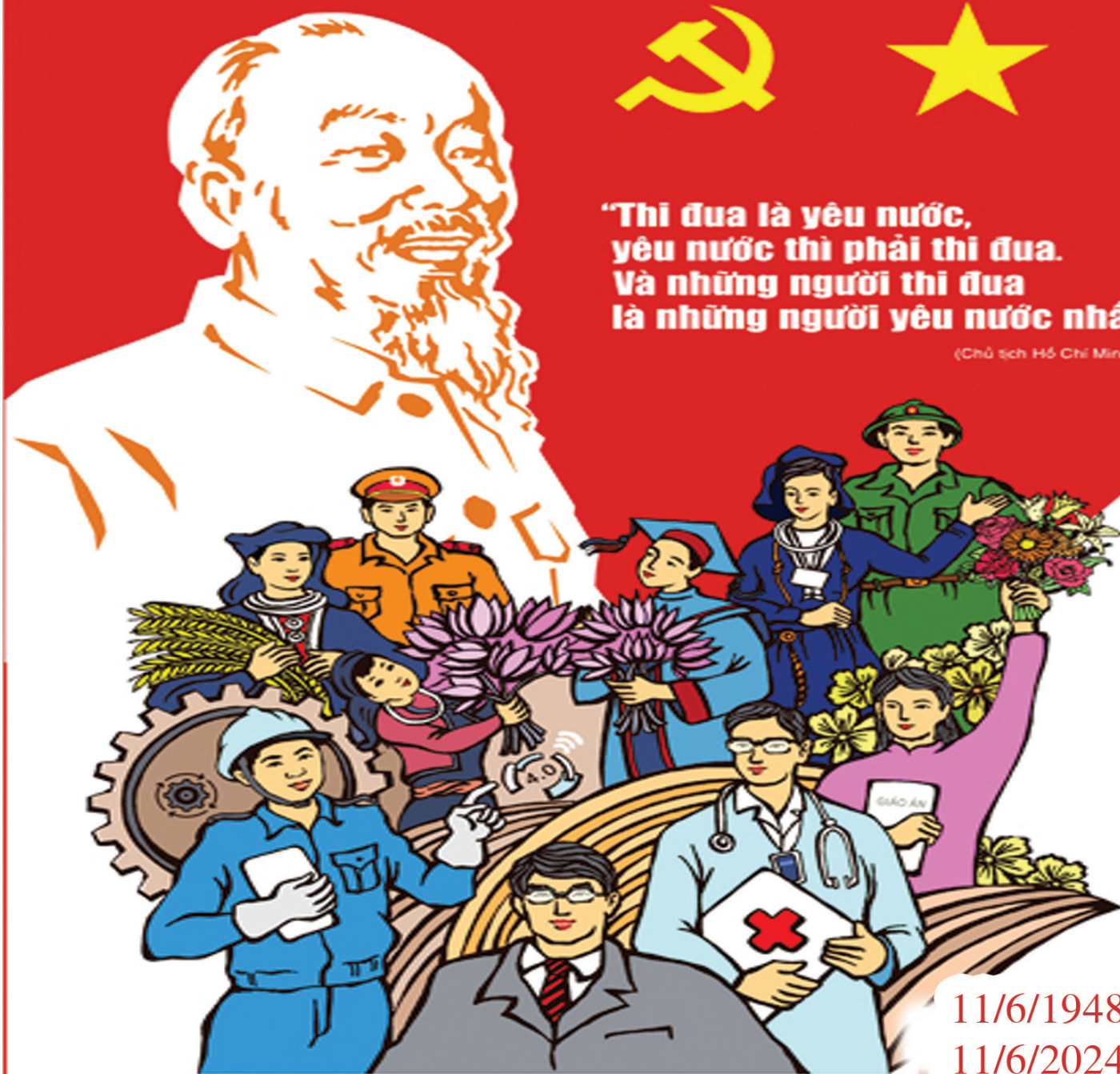


# Phổ biến Kiến thức BẢN TIN

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



**“Thi đua là yêu nước,  
yêu nước thì phải thi đua.  
Và những người thi đua  
là những người yêu nước nhất”**

(Chủ tịch Hồ Chí Minh)

11/6/1948

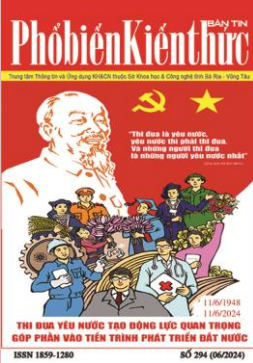
11/6/2024

**THI ĐUA YÊU NƯỚC TẠO ĐỘNG LỰC QUAN TRỌNG  
GÓP PHẦN VÀO TIẾN TRÌNH PHÁT TRIỂN ĐẤT NƯỚC**

ISSN 1859-1280

SỐ 294 (06/2024)

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 Yên  
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: 76 năm ngày Bác Hồ ra lời  
kêu gọi thi đua ái quốc - Thi đua phải là  
vì yêu nước*

*Nguồn: Internet*

**VẤN ĐỀ VÀ SỰ KIẾN**

- 76 năm ngày Bác Hồ ra lời kêu gọi thi đua ái quốc - Thi đua phải là vì yêu nước 1
- Hưởng ứng ngày Gia đình Việt Nam 28/6/2024 và tháng hành động quốc gia về phòng, chống BLGD năm 2024 3
- Tổ chức các hoạt động Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam và hưởng ứng Ngày Đại dương thế giới năm 2024 5

**CÔNG NGHIỆP VÀ ĐỜI SỐNG**

- Cần chính sách ưu đãi đặc thù 6
- Đa dạng hình thức hỗ trợ phát triển công nghiệp nông thôn 8

**NÔNG NGHIỆP VÀ NÔNG THÔN**

- Chuyển đổi xanh để phát triển NN,NT bền vững 10
- Nuôi biển - trụ cột phát triển bền vững kinh tế thủy sản 12
- Đảm bảo 100% cảng cá áp dụng ... TXĐT đến 1/1/2025 14
- Chống khai thác IUU: Tập trung ... cao điểm 3 tháng tới 16
- Mô hình nuôi thủy sản dưới rừng ngập mặn bền vững 17
- Thu lãi cao từ mô hình nuôi lươn không bùn 19

**SỨC KHỎE CHO MỌI NGƯỜI**

- 4 loại vaccine sắp được tiêm miễn phí ... đến năm 2030 20
- Chuyên gia chỉ cách loại bỏ thuốc bảo vệ thực vật trên rau quả trước khi ăn 21

**TƯ HÀO HÀNG VIỆT NAM**

**TINH HOA HÀNG VIỆT NAM**

- Huyện Châu Đức có thêm 12 sản phẩm OCOP 23
- Ra mắt chương trình "Hành trình OCOP" 24

**VĂN HÓA GIÁO DỤC**

- Triển khai công tác bình đẳng giới và hoạt động vì sự tiến bộ của phụ nữ năm 2024 25
- Triển khai thực hiện Nghị định số 76/2023/NĐ-CP quy định chi tiết một số điều của Luật Phòng, chống bạo lực gia đình trên địa bàn tỉnh 26
- Triển khai thực hiện Đề án "Tuyên truyền, phổ biến trong CBCCVN và Nhân dân về nội dung của Công ước chống tra tấn và pháp luật Việt Nam về phòng, chống tra tấn" 27
- Tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Pháp luật CHXHCN Việt Nam (09/11) năm 2024 29
- Phát động Cuộc thi ảnh "Hành động vì đại dương xanh" 30

**CÔNG NGHỆ THÔNG TIN**

- Phần mềm giúp quản lý chăn nuôi nhàn tênh 31
- Nền tảng miễn phí hỗ trợ quản lý, phát hiện, cảnh báo sớm rủi ro an toàn thông tin 33

**THÔNG TIN CHUYÊN GIA**

**SẢN PHẨM VÀ CÔNG NGHỆ**

- Chế tạo máy sấy vạn năng ...bằng năng lượng mặt trời 33

**GIỜNG SÁNG - VIỆC HAY**

- Từ cậu học trò trường làng trở thành chủ nhân giải Tạ Quang Bửu 35

## VẤN ĐỀ VÀ SỰ KIỆN

### 76 NĂM NGÀY BÁC HỒ RA LỜI KÊU GỌI THI ĐUA ÁI QUỐC - THI ĐUA PHẢI LÀ VÌ YÊU NƯỚC

Ngày 11/6/1948, Chủ tịch Hồ Chí Minh ra Lời kêu gọi Thi đua ái quốc với mục đích là diệt giặc đói, diệt giặc dốt, diệt giặc ngoại xâm và cách làm là dựa vào lực lượng của dân, tinh thần của dân, để gây hạnh phúc cho dân. 76 năm đã trôi qua nhưng Lời kêu gọi này vẫn giữ nguyên ý nghĩa thời sự.



Chủ tịch Hồ Chí Minh phát biểu tại Đại hội “3 sẵn sàng” chống Mỹ, cứu nước của Đoàn các cơ quan Trung ương.

### **Thi đua để có độc lập, tự do, hạnh phúc**

Chủ tịch Hồ Chí Minh kêu gọi: Bốn phận của người dân Việt Nam, bất kỳ sỹ, nông, công, thương, binh; bất kỳ làm việc gì, đều cần phải thi đua nhau: Làm cho mau; Làm cho tốt; Làm cho nhiều. Mỗi người dân Việt Nam, bất kỳ già, trẻ, trai, gái; bất kỳ giàu, nghèo,

lớn, nhỏ, đều cần phải trở nên một chiến sỹ tranh đấu trên mặt trận: Quân sự, kinh tế, chính trị, văn hóa.

Lời Kêu gọi của Bác đã tạo ra sức sống mới cho các phong trào thi đua được phát động trước đó và thúc đẩy ra đời nhiều phong trào thiết thực, hiệu quả, góp phần to lớn vào thắng lợi của công cuộc kháng chiến chống Pháp.

Hưởng ứng khẩu hiệu “Tất cả cho tiền tuyến, tất cả để chiến thắng”, hàng chục vạn chàng trai, cô gái đã hăng hái ghi tên đi tòng quân hay lên đường đi dân quân phục vụ tiền tuyến... góp sức làm nên trận Điện Biên Phủ huy hoàng ngày 7/5/1954, kết thúc thắng lợi cuộc kháng chiến chống thực dân Pháp xâm lược.

Sau năm 1954, các phong trào thi đua yêu nước vẫn tiếp tục được triển khai, nhất là sau khi Ban Bí thư Trung ương Đảng ra Nghị quyết về “Đẩy mạnh phong trào thi đua yêu nước” vào năm 1961.

Tại miền Bắc trong quân đội có phong trào “Ba nhất”; Trong lĩnh vực nông nghiệp có phong trào “Gió Đại Phong”, phong trào thi đua “Học tập, tiến kịp và vượt hợp tác xã Đại Phong”; Trong lĩnh vực công nghiệp có phong trào “Sóng Duyên Hải”; Trong lĩnh vực giáo

dục có phong trào “Hai tốt” (Dạy tốt; Học tốt); Trong lực lượng thanh niên có các phong trào “Ba sẵn sàng” và “Năm xung phong”. Chị em phụ nữ có phong trào “Ba đảm đang”...

Tại miền Nam các phong trào “Bám đất giữ làng”, “Một tác không đi, một ly không dờn”, phong trào “Giết giặc lập công”, “Dùng sỹ diệt Mỹ”, “Tìm Mỹ mà đánh, tìm nguy mà diệt”...

Các phong trào thi đua ở cả hai miền đã góp phần xứng đáng của mình vào Đại thắng mùa Xuân năm 1975, giải phóng hoàn toàn miền Nam, thống nhất đất nước.

Vào thời kỳ đổi mới (năm 1986), đặc biệt là từ sau khi có Luật Thi đua, khen thưởng (năm 2003) và thực hiện Chỉ thị số 39-CT/TW ngày 21/5/2004 của Bộ Chính trị (khóa IX) “về việc tiếp tục đổi mới, đẩy mạnh phong trào thi đua yêu nước, phát hiện, bồi dưỡng, tổng kết và nhân rộng điển hình tiên tiến”, đã xuất hiện nhiều phong trào thi đua yêu nước mới.

Điển hình là các phong trào: “Cả nước chung sức xây dựng nông thôn mới”, “Cả nước chung tay vì người nghèo”, “Doanh nghiệp Việt Nam hội nhập và phát triển” và “Cán bộ, công chức, viên chức thi

đua thực hiện văn hóa công sở”... Lực lượng công nhân có phong trào “Lao động giỏi, lao động sáng tạo”.

Ở nông thôn có phong trào “Nông dân thi đua sản xuất, kinh doanh giỏi, đoàn kết giúp nhau làm giàu và giảm nghèo bền vững”...

Khắc ghi lời Bác dạy “Thi đua là yêu nước”, tỉnh BR-VT đã triển khai nhiều phong trào thi đua yêu nước trên mọi lĩnh vực. Các phong trào thi đua được thực hiện thường xuyên, lâu dài, rộng khắp... đã mang lại kết quả tích cực.

Cùng với phong trào thi đua yêu nước “Đẩy mạnh công tác cải cách hành chính nhà nước”, tỉnh đã phát động các phong trào thi đua trọng tâm như: Đẩy mạnh phát triển kết cấu hạ tầng đồng bộ, hiện đại, thực hành tiết kiệm, chống lãng phí; Doanh nghiệp Việt Nam hội nhập và phát triển; Cả nước chung sức xây dựng nông thôn mới; Chung tay vì người nghèo - không để ai bị bỏ lại phía sau; Cán bộ, công chức, viên chức thi đua thực hiện văn hóa công sở; Đẩy mạnh công tác giải ngân vốn đầu tư công; Toàn dân đoàn kết xây dựng đời sống văn hóa; Thi đua quyết thắng; Vì an ninh Tổ quốc; Đảng viên tình nguyện xây dựng nông thôn mới, đô thị văn minh...

Các phong trào thi đua đã khơi dậy tiềm năng, tính tích cực, sáng tạo, được đông đảo quần chúng Nhân dân hưởng ứng với tinh thần “ngành ngành thi đua, người người thi đua”. Thông qua các phong trào thi đua, xuất hiện nhiều tập thể, cá nhân tiêu biểu cho ý chí vươn lên, tinh thần vượt khó, dám nghĩ, dám làm, tích cực sáng tạo, góp phần thiết thực vào những thành tựu to lớn của công cuộc đổi mới, xây dựng và bảo vệ Tổ quốc.

*(Tổng hợp)*

## **HƯỞNG ỨNG NGÀY GIA ĐÌNH VIỆT NAM 28/6/2024 VÀ THÁNG HÀNH ĐỘNG QUỐC GIA VỀ PHÒNG, CHỐNG BẠO LỰC GIA ĐÌNH NĂM 2024**

*Ngày 04/5/2001, Thủ tướng Chính phủ đã ban hành Quyết định số 72/QĐ/2001/QĐ-TTg chọn ngày 28/6 hàng năm là Ngày Gia đình Việt Nam. Đây là ngày tôn vinh truyền thống gia đình, ngày mọi người gia đình quan tâm đến nhau, xã hội hướng về gia đình, các cặp vợ chồng thấu hiểu giá trị mái ấm và cùng nhau xây dựng gia đình no ấm, tiến bộ, bình đẳng, hạnh phúc.*

Ngày nay, gia đình Việt Nam đang được xây dựng với những giá trị nhân văn tiến bộ theo tiêu chí no

ấm, tiến bộ, hạnh phúc trên cơ sở thực hiện quyền bình đẳng giới và quyền trẻ em. Trách nhiệm giữa nam và nữ trong công việc chăm lo đời sống gia đình được chia sẻ và tôn trọng. Tỷ lệ phụ nữ tham gia quyết định các công việc quan trọng của gia đình, tham gia các hoạt động chính trị, xã hội ngày càng cao. Quyền trẻ em đã được pháp luật thừa nhận, được xã hội, gia đình thực hiện và phát huy. Tuy nhiên, trong thời kỳ công nghiệp hoá, hiện đại hoá, gia đình còn phải đối mặt với rất nhiều khó khăn, thách thức. Mặt trái của nền kinh tế thị trường và lối sống thực dụng, ích kỷ, đề cao tự do cá nhân đang tác động mạnh đến giá trị truyền thống và lối sống tốt đẹp trong một số gia đình, nhiều giá trị đạo đức của gia đình đang bị mai một và có biểu hiện xuống cấp. Tệ nạn xã hội đang xâm nhập vào gia đình. Tình trạng bạo lực gia đình ngày càng gia tăng. Khoảng cách giữa cha mẹ và con cái đang ngày càng rộng ra, sâu hơn; mối liên kết giữa các mối quan hệ trong gia đình ngày càng lỏng lẻo. Không khí đầm ấm trong gia đình vì thế mà dần dần bị ảnh hưởng.

Để gia đình trở thành bến đỗ bình yên hạnh phúc, là nơi duy trì được

bản sắc văn hoá, đồng thời tiếp thu được cái hay, cái mới, các thành viên trong gia đình phải biết tôn trọng, nâng niu các giá trị chuẩn mực của gia đình truyền thống Việt Nam đồng thời phải dành thời gian quan tâm, giúp đỡ nhau cùng tiến bộ, tạo ra môi trường lành mạnh nhằm ngăn chặn các tệ nạn xã hội.



Kỷ niệm Ngày Gia đình Việt Nam 28/6 năm nay với chủ đề “Gia đình hạnh phúc - Quốc gia thịnh vượng” là dịp các ngành, các cấp, các đoàn thể tuyên truyền cổ động, khuyến khích tất cả các gia đình phải thường xuyên chung tay góp phần gìn giữ, lưu truyền và phát huy các giá trị văn hoá truyền thống ứng xử tốt đẹp trong mỗi gia đình Việt Nam; thực hiện bình đẳng giới, ngăn ngừa bạo lực gia đình. Đặc biệt, Ngày Gia đình Việt Nam năm nay được tổ chức vào Tháng hành động quốc gia về phòng, chống bạo lực gia đình với chủ đề “Gia đình hạnh phúc - Quốc gia thịnh vượng” chúng ta có thể thấy vai trò của gia đình vô cùng

quan trọng trong sự hình thành nên hạnh phúc của mỗi người; đảm bảo giữ vững các giá trị văn hoá truyền thống của gia đình Việt Nam thời kỳ công nghiệp hoá, hiện đại hoá.

Ngày hội Gia đình Việt Nam năm 2024 sẽ diễn ra từ ngày 25 đến ngày 29/6/2024 tại Trung tâm Thông tin, Triển lãm và Điện ảnh Hải Phòng với sự tham gia của các tỉnh/thành phố trên toàn quốc.

“Ngày hội Gia đình Việt Nam năm 2024” với chủ đề “Gia đình hạnh phúc, quốc gia thịnh vượng”. Chương trình Ngày hội Gia đình Việt Nam năm nay sẽ có Triển lãm trưng bày các hình ảnh, hiện vật, tài liệu với các nội dung sau: Chủ tịch Hồ Chí Minh và các đồng chí Lãnh đạo Đảng nhà nước quan tâm chăm lo, xây dựng và phát triển gia đình Việt Nam; Trưng bày chuyên đề “Truyền thống văn hóa gia đình trong cộng đồng các dân tộc Việt Nam”; Giới thiệu “Nét đẹp trong văn hóa gia đình Việt Nam”; Trưng bày chủ đề “Phụ nữ với gia đình biên cương và hải đảo”.

Bên cạnh đó sẽ có Khu vực trưng bày triển lãm của Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch, Sở Văn hóa và Thể thao các tỉnh/ thành phố giới thiệu nét đẹp văn hóa trong gia đình của tỉnh, thành phố; Khu vực

trung bày triển lãm của các đơn vị, doanh nghiệp, các tổ chức hiệp hội ở các tỉnh/thành phố giới thiệu sản phẩm thủ công truyền thống, sản phẩm thiết yếu phục vụ gia đình, các đặc sản vùng, miền phục vụ gia đình.

(Tổng hợp)

## **TỔ CHỨC CÁC HOẠT ĐỘNG TUẦN LỄ BIỂN VÀ HẢI ĐẢO VIỆT NAM VÀ HƯỞNG ỨNG NGÀY ĐẠI DƯƠNG THẾ GIỚI NĂM 2024**

*Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành văn bản giao Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan tổ chức các hoạt động Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam và hưởng ứng Ngày Đại dương thế giới năm 2024.*

Thực hiện văn bản số 3214/BTNMT-BHĐVN-TTTT ngày 21/5/2024 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc tổ chức các hoạt động Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam và hưởng ứng Ngày Đại dương thế giới năm 2024; Ủy ban nhân dân tỉnh giao Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan, triển khai thực hiện ý kiến của Bộ Tài nguyên và Môi trường tại văn bản số 3214/BTNMT-BHĐVN-TTTT

nêu trên theo quy định.

Ngày Đại dương thế giới (ngày 08/6 hàng năm) do Liên hợp quốc thông qua thể hiện sự nỗ lực, kết nối tất cả mọi người trên toàn thế giới cùng bảo tồn, phát triển bền vững biển và đại dương; cùng tôn vinh những giá trị của đại dương cho sự sống, cho sự phát triển bền vững và thịnh vượng của nhân loại.

Đại dương nuôi sống nhân loại và mọi sự sống trên trái đất, nhưng những hiểu biết của chúng ta về đại dương còn rất hạn chế so với sự rộng lớn, bao la của đại dương. Các tác động và hậu quả thảm khốc gây ra cho đại dương đang được báo động ở nhiều nơi trên thế giới. Chính vì vậy, với Chủ đề Ngày Đại dương thế giới năm 2024: “Hiểu biết sâu sắc hơn về đại dương” (Awaken new depths) kêu gọi các quốc gia và tổ chức cùng khám phá, đánh thức những hiểu biết về đại dương; cùng nỗ lực thay đổi để bảo vệ đại dương, vì một đại dương xanh và bền vững.

Hưởng ứng Ngày Đại dương thế giới (08/6), Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam được tổ chức từ ngày 01 đến ngày 08 tháng 6 hàng năm là dịp để Việt Nam khẳng định tiềm lực và quyết tâm phát triển bền vững các ngành kinh tế

biển, đồng thời với bảo vệ tài nguyên môi trường và chủ quyền quốc gia trên biển.

Gắn với chủ đề Ngày Đại dương thế giới năm 2024, thực hiện Chiến lược phát triển bền vững kinh tế biển Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045, Bộ Tài nguyên và Môi trường xác định chủ đề trọng tâm của Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam năm 2024 là “Quản lý, sử dụng bền vững không gian biển”.

Bộ Tài nguyên và Môi trường đề nghị các ban, bộ, ngành, đoàn thể Trung ương và Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương chỉ đạo và tổ chức thực hiện một số nội dung sau: (1) Tập trung tuyên truyền về quan điểm, chủ trương của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước, luật pháp quốc tế về biển, đảo; các quyền và lợi ích hợp pháp, chính đáng của Việt Nam trên biển; vị trí, vai trò, tầm quan trọng của biển, đảo và đại dương; tài nguyên, môi trường biển, đảo; mục tiêu phân bổ, quản lý hiệu quả, giảm thiểu các mâu thuẫn trong khai thác, sử dụng không gian biển nhằm đạt được các mục tiêu phát triển bền vững về kinh tế biển, xã hội, bảo vệ môi trường, bảo tồn biển, phát

triển khoa học và công nghệ, bảo đảm quốc phòng, an ninh và hợp tác quốc tế hiệu quả, từng bước xây dựng Việt Nam trở thành quốc gia mạnh về biển, giàu từ biển. (2) Đến hết tháng 6 năm 2024, đồng loạt tổ chức các hoạt động Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam và hưởng ứng Ngày Đại dương thế giới năm 2024 trên phạm vi cả nước, trong đó tập trung vào những hoạt động như: Tổ chức các hoạt động tuyên truyền về mục đích, ý nghĩa của chủ đề Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam và Ngày Đại dương thế giới năm 2024; Tổ chức các hội thảo, hội nghị, tọa đàm về quản lý, sử dụng bền vững không gian biển; ngăn ngừa, kiểm soát ô nhiễm môi trường biển; bảo vệ, duy trì và phục hồi đa dạng sinh học biển, ven biển và hải đảo; bảo tồn và phát huy các giá trị di sản thiên nhiên, di sản văn hóa biển; khai thác, đánh bắt thủy sản an toàn, bền vững, đúng pháp luật gắn với bảo vệ môi trường; ...

*(baria-vungtau.gov.vn)*

## CÔNG NGHIỆP VÀ ĐỜI SỐNG

**CẦN CHÍNH SÁCH ƯU ĐÃI  
ĐẶC THÙ**



*Thời gian tới, để phát triển công nghiệp hỗ trợ (CNHT), cần thu hút doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài (FDI) một cách hiệu quả, phát triển các tập đoàn lớn đủ sức dẫn dắt, bên cạnh đó cần có đạo luật riêng cho CNHT với các chính sách ưu đãi mang tính đặc thù.*

### ***Đôi mắt với sự cạnh tranh gay gắt***

Hiện Việt Nam có 1.500 doanh nghiệp CNHT, đáp ứng được 85 - 90% nhu cầu linh kiện cho sản xuất xe máy, 15 - 40% cho sản xuất ô tô, 40 - 60% cho máy động lực và máy nông nghiệp. Đến năm 2025, ngành CNHT đặt mục tiêu cung cấp 65% nhu cầu sản xuất nội địa.

Thực tế hiện nay cho thấy, Việt Nam chưa có chính sách phát triển công nghiệp toàn diện, trong khi các nước khác đã “phát triển rất xa”. ĐBQH Dương Tấn Quân (Bà Rịa - Vũng Tàu), Ủy viên Hội đồng Dân tộc của Quốc hội cũng cho rằng, qua nhiều năm triển khai, chính sách ưu đãi phát triển CNHT còn hạn chế; để xây ra hạn chế này là trách nhiệm của cơ quan Nhà nước hay doanh nghiệp, ông Quân đặt vấn đề.

Sự lo ngại về “sức khỏe” của các doanh nghiệp CNHT trong nước không phải là vấn đề mới, nhưng

đến nay dường như chưa có nhiều cải thiện; ông Phan Đăng Tuất, Chủ tịch Hiệp hội CNHT Việt Nam chia sẻ, tăng trưởng xanh, thu hút FDI... được đánh giá là tiềm năng, động lực tăng trưởng mới của Việt Nam, nhưng cá nhân ông nhìn nhận đây sẽ là thách thức. Nguyên nhân là bởi làn sóng đầu tư của Trung Quốc đang đầu tư mạnh vào Việt Nam, đặc biệt ở lĩnh vực CNHT. Họ đầu tư với quy mô lớn và làm rất nhanh.



*Hiện Việt Nam có 1.500 doanh nghiệp CNHT. Ảnh: ITN*

Chủ tịch Hiệp hội CNHT Việt Nam Phan Đăng Tuất đã nhiều lần chỉ ra làn sóng đổ bộ CNHT của Trung Quốc vào Việt Nam với quy mô cực lớn và làm cực nhanh. Kéo theo đó là hệ thống các công ty con, hình thành chuỗi sản xuất cụm chi tiết để xuất khẩu sang châu Âu, Bắc Mỹ, tránh hàng rào kỹ thuật và hàng rào thuế quan. Đây là nỗi lo trong cạnh tranh của CNHT.

***Tăng sự liên kết giữa các doanh nghiệp***

Chủ tịch Hiệp hội CNHT Việt Nam Phan Đăng Tuất kiến nghị, cần có chiến lược, coi CNHT có vai trò cực kỳ quan trọng, là hạt nhân của quá trình công nghiệp hóa đất nước, để từ đó có tầm chiến lược toàn diện về phát triển. Thêm nữa, cần có đạo luật riêng cho CNHT, với các chính sách ưu đãi mang tính đặc thù riêng, làm cơ sở để thúc đẩy công nghiệp hóa.

Theo GS.TS Hoàng Văn Cường, Ủy viên Ủy ban Tài chính - Ngân sách của Quốc hội, các doanh nghiệp nói chung, doanh nghiệp CNHT Việt Nam nói riêng cần phải xác định không chỉ ở thị trường trong nước mà cần vươn tới thị trường nước ngoài. Vì vậy, doanh nghiệp nhỏ muốn vươn ra biển lớn phải có liên kết, nếu không thì khó chiến thắng. Các doanh nghiệp phải bắt tay với nhau và có sự hỗ trợ chính sách, đồng hành của doanh nghiệp lớn để biến lợi thế thu hút đầu tư nước ngoài thành cơ hội của doanh nghiệp trong nước.

Ông Nguyễn Văn Toàn, Phó Chủ tịch Hiệp hội doanh nghiệp Đầu tư nước ngoài cho rằng, để thu hút FDI hiệu quả, Việt Nam cần hỗ trợ các doanh nghiệp nội địa hợp tác, cung cấp sản phẩm phụ trợ cho

doanh nghiệp FDI với giá rẻ hơn. Như vậy, sẽ đạt mục tiêu giữ chân ông lớn FDI, phát triển doanh nghiệp nội địa. Vậy cần hỗ trợ gì để các doanh nghiệp trong nước có thể hợp tác với doanh nghiệp FDI? Tôi cho rằng cần xây dựng các trung tâm nghiên cứu phát triển của doanh nghiệp trong nước. Từ đó, phát triển được các tập đoàn lớn trong nước đủ sức dẫn dắt. Do đó, muốn phát triển cần sớm ban hành thêm chính sách hỗ trợ.

Tại phiên chất vấn và trả lời chất vấn Kỳ họp thứ Bảy, Quốc hội Khóa XV, Bộ trưởng Bộ Công thương Nguyễn Hồng Diên cho biết, thời gian tới, cần hoàn thiện đồng bộ chính sách, trong đó có việc nghiên cứu xây dựng Luật Công nghiệp trọng điểm; tăng cường phân bổ nguồn lực từ trung ương và địa phương; bố trí đủ nguồn lực cho CNHT đến năm 2025 và các giai đoạn tiếp theo; đào tạo nhân lực chất lượng cao...

*(daibieunhandan.vn)*

## **ĐA DẠNG HÌNH THỨC HỖ TRỢ PHÁT TRIỂN CÔNG NGHIỆP NÔNG THÔN**

*Triển khai nhiều hoạt động hỗ trợ từ tăng năng lực sản xuất đến tiêu thụ sản phẩm, Bộ Công Thương đã và*

đang tạo đà cho công nghiệp nông thôn (CNNT) phát triển.

Cùng với nỗ lực triển khai định hướng công nghiệp hóa, hiện đại hóa công nghiệp của Đảng, Nhà nước, CNNT ngày một cải thiện, thậm chí đóng góp không nhỏ cho tăng trưởng kinh tế, ổn định xã hội ở các địa phương.

Theo Bộ Công Thương, thành tựu nổi bật nhất của CNNT thời gian qua là cơ khí hóa nông nghiệp. Trong nước đã sản xuất hàng loạt các loại máy gieo trồng và thu hoạch, góp phần nâng cao mức độ cơ giới hóa trong sản xuất nông nghiệp. Trên 90% số máy xay xát lúa, đánh bóng gạo, máy sấy do các doanh nghiệp trong nước chế tạo đạt trình độ công nghệ tiên tiến, đã được xuất khẩu đi các nước ASEAN, châu Mỹ, châu Phi. Ngoài ra, còn có nhiều dây chuyền thiết bị chế biến cà phê và hạt điều.

Công nghiệp chế biến thực phẩm cũng là “điểm nhấn” quan trọng của CNNT. Nhờ công nghiệp chế biến nông sản tăng trưởng mạnh mà các mặt hàng nông sản xuất khẩu tăng bình quân khoảng 8-10%/năm. Bước đầu đã có một số ngành hàng đáp ứng yêu cầu về chất lượng, an toàn thực phẩm khắt khe của các thị trường cao cấp.

Trên thực tế, bên cạnh cơ khí hóa nông nghiệp, chế biến thực phẩm, CNNT đã được Bộ Công Thương mở rộng đối tượng hỗ trợ hơn rất nhiều. Đặc biệt, thông qua chương trình bình chọn sản phẩm CNNT tiêu biểu, Bộ đã chọn đối tượng “đỉnh” để triển khai các hình thức hỗ trợ.



*Sản phẩm CNNT tiêu biểu là sản phẩm được nhận nhiều hỗ trợ từ Bộ Công Thương*

Ngày 17/5 vừa qua, trong khuôn khổ Lễ Khai mạc Hội chợ triển lãm hàng CNNT tiêu biểu khu vực phía Bắc - Hà Nội năm 2024, Bộ Công Thương đã tổ chức Lễ Tôn vinh và trao Giấy chứng nhận sản phẩm CNNT tiêu biểu cấp khu vực phía Bắc năm 2024. Phát biểu tại sự kiện, Thứ trưởng Bộ Công Thương Nguyễn Sinh Nhật Tân ghi nhận, 126 sản phẩm, bộ sản phẩm được bình chọn là những sản phẩm tiêu biểu của khu vực, có tiềm năng sản xuất quy mô công nghiệp, có giá trị kinh tế cao, là những sản phẩm “đỉnh” có thể vươn ra thị trường xuất khẩu.

Hiện, Bộ Công Thương đang rất ráo phổi hợp cùng các địa phương tổ chức bình chọn và công nhận sản phẩm công nghiệp nông thôn tiêu biểu khu vực miền Trung - Tây Nguyên và miền Nam.

Cùng đó, thông qua chương trình khuyến công quốc gia, Bộ Công Thương đã hỗ trợ các cơ sở sản xuất CNNT mở rộng sản xuất, phát triển sản phẩm, sản xuất sạch hơn và quảng bá thương hiệu.

Theo ông Ngô Quang Trung, Cục trưởng Cục Công Thương địa phương, Bộ Công Thương, kế hoạch kinh phí khuyến công quốc gia được duyệt năm 2023 của cả nước là 140 tỷ đồng. Trong đó, 89,7 tỷ đồng được dành cho triển khai nội dung hỗ trợ xây dựng mô hình trình diễn kỹ thuật, chuyên giao công nghệ và ứng dụng máy móc tiên tiến, tiến bộ khoa học kỹ thuật vào sản xuất công nghiệp - tiểu thủ công nghiệp.

Kết quả, 9 cơ sở CNNT đã được hỗ trợ xây dựng mô hình trình diễn kỹ thuật để phổ biến công nghệ mới, sản xuất sản phẩm mới và xây dựng mô hình thí điểm về áp dụng sản xuất sạch hơn; 272 cơ sở CNNT được hỗ trợ ứng dụng máy móc thiết bị, dây chuyền công nghệ hiện đại vào các khâu sản xuất, xử lý ô

nhiễm môi trường để nâng cao năng suất, chất lượng sản phẩm, hiệu quả sử dụng nguyên liệu, nhiên liệu, giảm thiểu ô nhiễm môi trường...

Ngoài ra, chương trình khuyến công quốc gia cũng dành 23,2 tỷ đồng hỗ trợ phát triển sản phẩm CNNT thông qua nội dung hỗ trợ xây dựng phòng trưng bày, giới thiệu sản phẩm...

Mới đây, Cục Công Thương địa phương cũng cho ra mắt sàn giao dịch thương mại điện tử D2C (fairs.vn) - cầu nối trực tiếp từ nhà sản xuất và người tiêu dùng. Sàn giao dịch thương mại điện tử D2C hiện có sự tham gia của 480 nhà sản xuất đến từ các tỉnh, thành phố trên cả nước; 717 sản phẩm CNNT tiêu biểu cấp quốc gia các năm 2017, 2019, 2021 và năm 2023. Đây được xác định là kênh tiêu thụ quan trọng cho sản phẩm CNNT.

(congthuong.vn)

## NÔNG NGHIỆP VÀ NÔNG THÔN

### CHUYỂN ĐỔI XANH ĐỂ PHÁT TRIỂN NÔNG NGHIỆP, NÔNG THÔN BỀN VỮNG

*Việt Nam đặt mục tiêu sẽ trở thành một trong những nước có nền nông nghiệp hàng đầu thế giới với ngành*

*công nghiệp chế biến nông sản hiện đại, hiệu quả, thân thiện với môi trường vào năm 2025.*



*Mô hình kết hợp giữa cây lúa-con tôm không chỉ giúp nông dân nâng cao thu nhập mà còn tạo môi trường thuận lợi cho tôm nuôi phát triển tốt. (Ảnh: TTXVN)*

Nghị quyết số 19-NQ/TW, ngày 16/6/2022, Hội nghị lần thứ năm BCHTW Đảng khóa XIII về nông nghiệp, nông dân, nông thôn đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045 khẳng định vai trò của nông nghiệp là lợi thế quốc gia, trụ đỡ của nền kinh tế; trong đó phát triển nông nghiệp gắn với nông nghiệp xanh (NNX), hữu cơ, tuần hoàn, gắn với nhu cầu thị trường.

Chiến lược phát triển nông nghiệp và phát triển nông thôn bền vững giai đoạn 2021-2030, tầm nhìn đến 2050 cũng đặt ra mục tiêu, đến năm 2050, Việt Nam sẽ trở thành một trong những nước có nền nông nghiệp hàng đầu thế giới với ngành công nghiệp chế biến nông sản hiện đại, hiệu quả, thân thiện với môi trường.

Đây là vấn đề cấp thiết để đảm

bảo nông nghiệp Việt Nam vượt qua thách thức của chuyển đổi xanh toàn cầu, giữ vững được vị thế trong bản đồ an ninh lương thực thế giới, đáp ứng được yêu cầu của đối tác nhập khẩu.

### ***Mẫu chốt là chuyển đổi tư duy***

Việt Nam đang đẩy mạnh cơ cấu lại nông nghiệp, chuyển từ tư duy sản xuất nông nghiệp sang tư duy kinh tế nông nghiệp, NNX, nông nghiệp tuần hoàn, từng bước chuyển đổi mô hình sản xuất đáp ứng tăng trưởng và tiêu dùng xanh.

NNX hướng đến nâng cao tính cạnh tranh của nông sản, phát triển công nghệ xử lý và tái sử dụng phụ phẩm, phế thải, ổn định kinh tế và giúp cho người nông dân có chất lượng cuộc sống tốt hơn, bảo vệ các nguồn tài nguyên và hệ sinh thái nông nghiệp..., đảm bảo nông nghiệp bền vững trên cả trụ cột kinh tế-xã hội và môi trường, góp phần vào sự phát triển kinh tế xanh.

Chuyển đổi sang sử dụng phân bón hữu cơ, thuốc bảo vệ thực vật sinh học đang có hiệu ứng mạnh mẽ ở nhiều địa phương, chi phí thấp hơn mà hiệu quả sản xuất vẫn đảm bảo.

Hiện nay, người tiêu dùng không đơn giản chỉ mua một sản phẩm

mà họ mua cả quy trình tạo ra sản phẩm đó với tổng hợp nhiều chuẩn mực như các yếu tố môi trường (có phát thải cao không, có sử dụng nguyên liệu thân thiện với môi trường không, có gây bất lợi cho môi trường không), các yếu tố lao động...

### ***Tầm nhìn xa và hành động cụ thể***

Nông nghiệp Việt Nam có vai trò rất quan trọng, là trụ đỡ của nền kinh tế, đóng góp quan trọng đối với nền kinh tế đất nước, nhưng nông nghiệp lại là ngành tạo ra phát thải CO<sub>2</sub> rất lớn.

Trên diễn đàn Quốc hội diễn ra mới đây, đại biểu Nguyễn Thị Lan nhận định nếu không có kế hoạch và các hành động cụ thể đối với việc sản xuất nông sản Việt Nam, xuất khẩu gắn với giảm phát thải khí nhà kính thì nông sản Việt Nam khi xuất khẩu sẽ bị tính thêm thuế carbon của các nước, làm gia tăng giá xuất khẩu và mất lợi thế cạnh tranh của nông sản Việt Nam.

Đại biểu Nguyễn Thị Lan cũng đề nghị Chính phủ, các bộ, ngành nghiên cứu sâu sắc tác động quy định của một số quốc gia đến việc xuất khẩu nông sản, từ đó đưa ra các giải pháp ứng phó phù hợp, hỗ trợ cho người dân, doanh nghiệp;

xây dựng chương trình nghiên cứu khoa học, các chính sách hấp dẫn để khuyến khích người dân, doanh nghiệp tích cực tham gia thị trường carbon vừa để phát triển bền vững, vừa làm gia tăng giá trị ngành nông nghiệp trên cơ sở tham khảo bài học của các quốc gia thành viên Liên minh châu Âu (EU), Hoa Kỳ.

Nông nghiệp là ngành phát thải carbon lớn, để có thể tiếp cận được nguồn tài chính xanh, đáp ứng được hệ tiêu chí xanh đòi hỏi doanh nghiệp ứng dụng khoa học công nghệ về gene, công nghệ tưới tiêu, trồng trọt thích ứng với môi trường... Những yếu tố khoa học công nghệ sẽ giúp nông nghiệp giảm phát thải, hướng tới nông nghiệp xanh, nông nghiệp sinh thái.

*(vietnamplus.vn)*

## **NUÔI BIỂN - TRỤ CỘT PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG KINH TẾ THỦY SẢN**

*Để bảo tồn không gian biển và nguồn lợi thủy sản, Bộ trưởng Lê Minh Hoan khẳng định, cần tập trung vào 3 trụ cột chính là: giảm khai thác, tăng cường nuôi trồng và bảo tồn biển.*

Quy hoạch bảo vệ và khai thác nguồn lợi thủy sản thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 vừa được Chính phủ ban hành tháng 5

vừa qua đặt mục tiêu, 27 khu bảo tồn biển được thành lập và hoạt động hiệu quả với tổng diện tích vùng biển được khoanh vùng bảo tồn khoảng 463.587 ha, chiếm khoảng 0,463% diện tích tự nhiên vùng biển quốc gia (các vùng biển thuộc quyền tài phán quốc gia).



*Nhiều thách thức như vấn đề khai thác thủy sản bất hợp pháp, không báo cáo và không theo quy định, sự suy giảm nguồn lợi thủy sản.*

Quy hoạch xác định 149 khu vực ở vùng biển (59 khu bảo vệ nguồn lợi thủy sản, 63 khu vực cấm khai thác thủy sản có thời hạn, 27 khu vực cư trú nhân tạo cho các loài thủy sản) và 119 khu vực nội địa (66 khu bảo vệ nguồn lợi thủy sản, 53 khu vực cấm khai thác thủy sản có thời hạn) được khoanh vùng bảo vệ nguồn lợi thủy sản, bảo vệ khu vực tập trung sinh sản, khu vực thủy sản còn non tập trung sinh sống của các loài thủy sản.

Quy hoạch đặt mục tiêu đến năm 2050, Việt Nam trở thành quốc gia có nghề cá phát triển bền vững, hiện đại, tương đương với các

nước có nghề cá phát triển trong khu vực và trên thế giới.

Đáng lưu ý, định hướng quy hoạch khai thác thủy sản sẽ giảm dần sản lượng thủy sản khai thác, điều chỉnh tỷ trọng sản lượng khai thác giữa các vùng biển, phù hợp với trữ lượng nguồn lợi thủy sản; khai thác có chọn lọc các đối tượng thủy sản có giá trị kinh tế cao.

Điều chỉnh số lượng tàu cá khai thác thủy sản, chuyển đổi cơ cấu nghề khai thác thủy sản ở các thủy vực vùng nội địa, vùng biển phù hợp với khả năng cho phép khai thác của nguồn lợi thủy sản, đặc biệt giảm tỷ trọng nghề lưới kéo trên biển. Gắn phát triển sinh kế của cộng đồng ngư dân với phát triển nuôi trồng thủy sản, du lịch sinh thái, nghề cá giải trí.

Vừa rồi, Thủ tướng Chính phủ đã phê duyệt Quyết định về Quy hoạch bảo vệ và phát triển nguồn lợi thủy sản, trong đó có phân ra không gian bảo tồn và phân ra không gian để bảo vệ nguồn lợi thủy sản.

Tuy nhiên, để triển khai hiệu quả các chiến lược và quyết định này, Bộ trưởng Lê Minh Hoan đề nghị các đại biểu Quốc hội quan tâm và hỗ trợ thêm cho Bộ NN&PTNT về nguồn lực và định chế tổ chức bộ

máy.

Theo Bộ trưởng, để bảo tồn nguồn lợi thủy sản thành công, cần chú trọng tới việc tạo ra sinh kế bền vững cho người dân sống quanh khu vực bảo tồn. Chỉ khi người dân thấy được lợi ích thiết thực và giá trị của việc bảo vệ nguồn lợi thủy sản, họ mới thực sự tham gia và hỗ trợ các nỗ lực bảo tồn.

Bộ trưởng Lê Minh Hoan cho biết, câu chuyện giữ rừng, giữ biển ở Cù lao Chàm là một trong những khu bảo tồn biển và trở thành một biểu tượng thành công nhất trong hoạt động quản lý biển ở Quảng Nam. Đây có thể là gợi ý cho các địa phương để có cách tiếp cận khác ngoài nguồn lực nhà nước, đó là tiếp cận nguồn lực từ cộng đồng trong bảo vệ nguồn lợi thủy sản.

Trước khi có Quy hoạch bảo vệ và khai thác nguồn lợi thủy sản thời kỳ 2021 - 2030, tầm nhìn đến năm 2050, Thủ tướng Chính phủ đã phê duyệt Đề án phát triển nuôi trồng thủy sản trên biển đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045. Đề án đặt mục tiêu đến năm 2025, diện tích nuôi biển đạt 280.000 ha, sản lượng 850.000 tấn, kim ngạch xuất khẩu 0,8 - 1 tỷ USD. Đến năm 2030, diện tích nuôi biển đạt 300.000 ha, sản lượng 1,45 triệu

tấn, kim ngạch xuất khẩu đạt 1,8 - 2 tỷ USD.

Chiến lược phát triển bền vững kinh tế biển và thủy sản của Việt Nam đặt mục tiêu xây dựng ngành thủy sản trở thành một ngành kinh tế có quy mô lớn, có thương hiệu uy tín, tham gia sâu vào chuỗi cung ứng toàn cầu và có khả năng cạnh tranh cao.

*(diendandoanhnghiep.vn)*

## **ĐẢM BẢO 100% CẢNG CÁ ÁP DỤNG HỆ THỐNG TRUY XUẤT ĐIỆN TỬ ĐẾN 1/1/2025**

*Đến nay đã có 83 cảng công bố thực hiện cho tàu cá xuất bến và 56 cảng chỉ định mở, với 7.940 lượt tàu cá thực hiện xuất bến trên hệ thống eCDT.*

Đây là thông tin được đại diện Cục Thủy sản báo cáo tại buổi làm việc để triển khai thực hiện kế hoạch chống khai thác thủy sản bất hợp pháp, không báo cáo, không theo quy định (IUU) sáng 6/6.

Theo lãnh đạo Cục Thủy sản, từ tháng 1/2024, Cục đã có văn bản hướng dẫn các địa phương triển khai phân mềm; tập huấn cho các địa phương (từ cảng cá, đại diện của ngư dân, các Chi cục và đại diện các nhà máy thu mua nguyên liệu chế biến).



Sau 5 tháng triển khai, nhiều cảng cá đã tổ chức triển khai xuất nhập bến cho tàu cá thành thạo trên phần mềm, thực hiện cấp giấy biên nhận bốc dỡ thủy sản qua cảng, Giấy xác nhận nguyên liệu thủy sản khai thác (SC) cho các doanh nghiệp.



*Thứ trưởng nhân mạnh, về theo dõi, kiểm tra, kiểm soát hoạt động tàu cá, phải thường xuyên cập nhật danh sách theo quy định, xử lý 100% tàu cá “3 không”.*

Đến nay đã có 83 cảng công bố thực hiện cho tàu cá xuất bến trên hệ thống và 56 cảng chỉ định mở, với 7.940 lượt tàu cá thực hiện xuất bến và 47/83 cảng cá thực hiện thủ tục nhập bến cho tàu cá với 4.356 lượt tàu cá cập bến.

Theo kế hoạch, Cục Thủy sản tổng hợp, theo dõi, công bố danh sách tàu cá có nguy cơ cao vi phạm khai thác IUU, tàu cá khai thác bất hợp pháp ở vùng biển nước ngoài, tàu cá “3 không” theo cơ chế thường xuyên. Ngoài ra, yêu cầu các đơn vị địa phương theo dõi, báo cáo hàng ngày về kết quả xử lý tất cả các trường hợp vi phạm quy định ngắt kết nối VMS, vượt ranh

giới cho phép trên biển theo quy định. Từ đó, tiến tới nắm bắt 100% số lượng tàu cá ngắt kết nối, vượt ranh giới.

Đối với quy định quản lý đội tàu, Cục Thủy sản chịu trách nhiệm, phối hợp với Cục Kiểm ngư, Vụ Pháp chế và các cơ quan, đơn vị liên quan quản lý, theo dõi, kiểm soát chặt chẽ đội tàu cá; thực hiện việc cấp phép đóng mới, cải hoán tàu cá theo quy định, đôn đốc các địa phương cập nhật đầy đủ dữ liệu tàu cá trên cơ sở dữ liệu nghề cá quốc gia VNFishbase.

Thứ trưởng nhân mạnh, về theo dõi, kiểm tra, kiểm soát hoạt động tàu cá, phải thường xuyên cập nhật danh sách theo quy định, xử lý 100% tàu cá “3 không”. Bên cạnh đó, cần cụ thể hóa triển khai Thông tư 06 sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 23 về đăng kiểm viên tàu cá; công nhận cơ sở đăng kiểm tàu cá; bảo đảm an toàn kỹ thuật tàu cá, tàu kiểm ngư; đăng ký tàu cá, tàu công vụ thủy sản; xóa đăng ký tàu cá và đánh dấu tàu cá.

Thứ trưởng Phùng Đức Tiến yêu cầu Cục Thủy sản và Cục Kiểm ngư làm việc để hoàn tất 100% tàu cá lắp đặt thiết bị VMS và sơn tàu theo quy định.

Lãnh đạo Bộ NN-PTNT cũng yêu

cầu khẩn trưng triển khai đồng bộ hệ thống truy xuất nguồn gốc thủy sản từ khai thác điện tử (eCDT), hoàn thành trước tháng 9/2024.

*(nongnghiep.vn)*

## **CHỐNG KHAI THÁC IUU: TẬP TRUNG NGUỒN LỰC CHO CAO ĐIỂM 3 THÁNG TỚI**

*Chiều 17/6, Phó Thủ tướng Trần Lưu Quang chủ trì hội nghị trực tuyến sơ kết Ban chỉ đạo quốc gia về chống khai thác hải sản bất hợp pháp, không báo cáo và không theo quy định (IUU).*

Thông tin tại hội nghị, Thứ trưởng Bộ NN-PTNT Phùng Đức Tiến cho biết, sau gần 7 năm thực hiện nhiệm vụ gỡ cảnh báo “thẻ vàng” của Ủy ban châu Âu (EC) theo chỉ đạo của Ban Bí thư, Thủ tướng Chính phủ, đến nay công tác chống khai thác IUU của cả nước đã đạt được một số kết quả đáng ghi nhận.

Việt Nam đã hoàn thiện khung pháp lý đáp ứng yêu cầu chống khai thác IUU theo khuyến nghị của EC, quản lý đội tàu, theo dõi, kiểm soát và giám sát chặt chẽ hoạt động tàu cá. Đặc biệt, những năm gần đây cả nước đã duy trì không tăng số lượng tàu cá để phù hợp với trữ lượng nguồn lợi thủy sản.

Hiện cả nước có 86.820 tàu cá.

Trong đó, số lượng tàu cá từ 15m trở lên được lắp đặt thiết bị giám sát hành trình (VMS) đạt 28.584/29.095 tàu, chiếm tỉ lệ 98,25%. Các tàu cá này đều được theo dõi, giám sát hoạt động trên biển 24/24 thông qua hệ thống máy giám sát hành trình.

Công tác truy xuất nguồn gốc thủy sản khai thác từ sau đợt thanh tra lần thứ 4 tháng 10/2023 đến nay đã được triển khai thực hiện chặt chẽ hơn. Cả nước chưa phát hiện các lô hàng xuất khẩu sang thị trường châu Âu vi phạm khai thác IUU. Các địa phương cũng đã tổ chức triển khai thí điểm hệ thống truy xuất nguồn gốc thủy sản khai thác điện tử (eCDT) tại các cảng cá và thực hiện các quy định kiểm soát sản phẩm hải sản nhập khẩu từ tàu nước ngoài theo quy định của Hiệp định các biện pháp quốc gia có cảng.

Công tác thực thi pháp luật, xử lý các hành vi vi phạm khai thác IUU được tăng cường hơn trước, đã khởi tố 4 vụ việc liên quan đến môi giới, móc nối đưa tàu cá, ngư dân đi khai thác bất hợp pháp ở vùng biển nước ngoài. Tuy nhiên, hoạt động tàu cá, ngư dân vi phạm khai thác bất hợp pháp ở vùng biển nước ngoài vẫn còn diễn biến phức tạp.

Ngoài ra, đến nay cả nước vẫn chưa hoàn thành được việc đăng ký, cấp giấy phép khai thác thủy sản, lắp đặt thiết bị VMS và xử lý dứt điểm tàu cá “3 không”. Cả nước hiện còn hơn 17.000 tàu cá “3 không”. Tỷ lệ tàu cá kết nối máy giám sát hành trình trung bình hàng ngày mới đạt khoảng 60%. Tàu cá không cập cảng bốc dỡ hải sản nhưng địa phương chưa có giải pháp hiệu quả bảo đảm kiểm soát, truy xuất được nguồn gốc. Hiện mới giám sát được khoảng 40% sản lượng thủy sản khai thác. Công tác thực thi pháp luật, xử lý vi phạm IUU vẫn còn chưa đồng đều giữa các địa phương.



*Lực lượng Đồn Biên phòng Bến Đá tuần tra trên kênh Bến Đình kiểm tra các tàu cá cập bến ở khu vực cảng Bến Đá (Sao Mai, TP.Vũng Tàu).*

Tại hội nghị, đại diện các tỉnh, thành, bộ, ngành đã phản ánh những tồn tại, khó khăn và kiến nghị các phương án giải quyết trong công tác chống khai thác IUU, chủ yếu về việc xử phạt mất kết nối máy giám sát hành trình, vượt ranh giới đánh

bắt vùng biển nước ngoài, quản lý đội tàu hoạt động trên biển, truy xuất nguồn gốc hải sản xuất khẩu ở cảng cá,...

Báo cáo tại hội nghị, ông Nguyễn Văn Thọ, Chủ tịch UBND tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu cho biết, thời gian qua tỉnh tập trung thực hiện cải thiện các nội dung chưa đạt mà Đoàn Kiểm tra của EC đã khuyến nghị trong lần thanh tra thứ 4 vào tháng 10/2023. Tỉnh đã xử lý nghiêm các vi phạm chống khai thác IUU, không khoan nhượng, không có vùng cấm. 6 tháng đầu năm 2024, tỉnh đã xử lý trách nhiệm, khởi tố hình sự 2 vụ án sai phạm ở cảng cá và gửi 19 thiết bị giám sát hành trình lên 1 tàu cá.

Tỉnh đã kiểm soát chặt, quản lý tốt đội tàu cá ở trên bờ, rời, cập cảng bốc dỡ hải sản ở các cảng cá. Tuy nhiên, tình gặp khó khăn trong việc quản lý tàu cá khi đi khai thác trên biển, nhất là ở vùng biên giới giáp ranh, chòng lẩn giữa các nước. Do đó, tỉnh kiên nghị tăng cường kiểm soát tàu cá ở vùng này của lực lượng chấp pháp trên biển.

*(baobariavungtau.com.vn)*

## **MÔ HÌNH NUÔI THỦY SẢN DƯỚI RỪNG NGẬP MẶN BẾN VŨNG**

*Mô hình nuôi thủy sản dưới rừng ngập mặn tại tỉnh Cà Mau được cho là bền vững, vừa bảo đảm giá trị kinh tế vừa góp phần bảo vệ rừng hiệu quả.*



*Mô hình nuôi thủy sản dưới rừng ngập mặn vừa giúp người dân phát triển kinh tế về bảo vệ diện tích rừng.*

Tỉnh Cà Mau có tổng diện tích 35.000 ha rừng ngập mặn tập trung nhiều ở hai huyện Năm Căn và Ngọc Hiển. Với hệ sinh thái dưới tán rừng ngập mặn vô cùng phong phú đa dạng, những năm gần đây lĩnh vực thủy sản của tỉnh Cà Mau phát triển khá mạnh các mô hình đa tầng, đa giá trị, thuận tự nhiên.

Trong đó, mô hình kinh tế dưới tán rừng như tôm - rừng, tôm - rừng kết hợp thả nuôi cua, sò huyết, vọp... đang khá phát triển. Người dân vừa có thu nhập ổn định, vừa tham gia cùng với địa phương bảo vệ diện tích những cánh rừng.

Khoảng từ năm 2014 trở lại đây, với sự đồng hành, hỗ trợ của Tập đoàn thủy sản Minh Phú, việc nuôi tôm dưới tán rừng của bà con trở nên hiệu quả hơn nhờ được tập

huấn kỹ thuật, cung cấp con giống chất lượng và quy hoạch lại việc trồng rừng... Công ty Cổ phần xã hội Chuối tôm rừng Minh Phú thuộc Tập đoàn Thủy sản Minh Phú cũng là đơn vị thành lập các dự án nuôi tôm hữu cơ, sinh thái đầu tiên từ năm 2013. Đến đầu năm 2017, Công ty Cổ phần xã hội Chuối tôm rừng Minh Phú ra đời với mục tiêu vì xã hội và môi trường trong rừng ngập mặn tại huyện Ngọc Hiển.

Ông Hứa Văn Thôn, 54 tuổi, ngụ tại xã Viên An Đông, huyện Ngọc Hiển cho biết, với hơn 3ha nuôi tôm rừng sinh thái, không chỉ đạt lợi nhuận cao hơn 10 - 20% so với nuôi truyền thống mà lại tuyệt đối an toàn. Đây là nghề an nhàn nhất vì hầu như không cần sử dụng máy móc, hay làm việc nặng gì cả, nhưng mức thu nhập khá ổn định khoảng 150 - 200 triệu đồng/năm từ nuôi tôm.

Ông Dương Vũ Phong, Trưởng Ban dự án (Công ty Cổ phần xã hội Chuối tôm rừng Minh Phú) cho biết, diện tích nuôi tôm rừng được chứng nhận sinh thái đã tăng thêm 1.400ha, với hơn 300 hộ mới tham gia, nâng tổng diện tích nuôi tôm rừng sinh thái ở đây lên tới gần 11.400ha, với hơn 2.300 hộ nông

dân tham gia, trong đó 3 xã trọng điểm gồm Viên An, Viên An Đông và xã Đất Mũi (thuộc Ban quản lý rừng Đất Mũi).

Bên cạnh đó, Tổ chức Quốc tế về Bảo tồn thiên nhiên tại Việt Nam (WWF Việt Nam) đã triển khai dự án “Tăng cường khả năng chống chịu với khí hậu của hệ sinh thái rừng ngập mặn và cộng đồng địa phương tại khu vực ven biển tỉnh Cà Mau”. 4 mô hình nuôi tôm dưới tán rừng đã được hỗ trợ cho nông dân các xã Tân Ân, Tam Giang Tây, Viên An Đông và Viên An, với tổng diện tích 67ha và phân đầu đến năm 2025 diện tích sẽ được mở rộng lên ít nhất 100ha.

Việc phát triển mô hình nuôi tôm sinh thái cho thấy, đây là mô hình phát triển hài hòa giữa kinh tế và bảo vệ môi trường do cân bằng hệ sinh vật trong nguồn nước dưới tán rừng. Khi tham gia mô hình, người nuôi phải trồng rừng, khai thác rừng và đảm bảo tỉ lệ che phủ rừng trên diện tích nuôi theo quy định. Qua đó, giúp tăng tỉ lệ che phủ rừng, phát huy khả năng giữ đất, chống sạt lở, tăng khả năng chống chịu trước tác động tiêu cực của biến đổi khí hậu. Đây được xem là giải pháp hiệu quả giúp khôi phục, bảo vệ và phát triển rừng tại các

địa phương vùng ven biển.

(nongnghiep.vn)

## THU LÃI CAO TỪ MÔ HÌNH NUÔI LƯƠN KHÔNG BÙN

*Nuôi lươn không bùn đang được nhiều nông dân tại huyện Châu Đức áp dụng và cho thấy mô hình này mang lại lợi nhuận từ 25-40% doanh thu.*



*Ông Lê Văn Nghĩa (thôn Sông Xoài 4, xã Láng Lớn) bên mô hình nuôi lươn không bùn của gia đình.*

Ông Nguyễn Mạnh Cường, chủ cơ sở nuôi lươn Grand Fram (ở KP.Phú Giao, TT.Ngãi Giao) gắn bó với mô hình này hơn 3 năm nay. Theo ông, việc nuôi lươn không bùn giúp dễ quan sát quá trình sinh trưởng và đặc biệt khi triển khai mô hình này, lươn cũng ít bệnh hơn và đạt năng suất cao hơn.

Hiện ông Cường có gần 100 bể xi măng, đang tập trung nuôi lươn giống, bình quân mỗi tháng cho ra thị trường khoảng 100 ngàn con giống, với trọng lượng 500 con/kg có giá bán 2.600 đồng/con; lươn cỡ

1.000 con/kg có giá bán 1.800 đồng/con. Lươn giống được xuất bán cho nông dân trong tỉnh và các tỉnh: Bình Phước, Đồng Nai, khu vực miền Tây... Sau khi trừ các khoản chi phí, ông thu lãi khoảng 40% so với tổng doanh thu.

Bên cạnh đó, ông Cường còn nuôi gần chục bể lươn thịt, với số lượng hơn 15.000 con (3-5 con/kg), cung cấp cho thị trường TP.Hồ Chí Minh.

Cũng nuôi lươn không bùn nhưng ông Lê Văn Nghĩa, hội viên nông dân thôn Sông Xoài 4 (xã Láng Lớn) lại có bước đột phá khi áp dụng mô hình nuôi lươn trên bạt được lót trong khung sắt nhằm giảm chi phí đầu tư, dễ di chuyển, dễ thay nước.

Ông Nghĩa đang có 12 bể nuôi lươn trải bạt/20.000 con, trên diện tích nuôi khoảng 150m<sup>2</sup>. Theo ông Nghĩa, sau khoảng 7 tháng thả nuôi, lươn đạt trọng lượng từ 3-5 con/kg thì có thể xuất bán. Hiện nay, thương lái vào mua lươn xô tại trại với giá gần 80.000 đồng/kg; mua chọn loại lươn thì giá bán hơn 100 ngàn đồng/kg. Sau khi trừ chi phí, ông thu lãi 25% so với doanh thu.

Hiệu quả của mô hình mở ra hướng đi mới cho nghề nuôi thủy sản nói chung, nuôi lươn thương

phẩm nói riêng cho huyện Châu Đức. Trên cơ sở đó, cuối tháng 5/2024, Hội Làm vườn huyện Châu Đức đã liên kết các hộ nuôi lươn thành lập Chi hội Nông dân nghề nghiệp nuôi lươn với 11 thành viên là các hộ nông dân trên địa bàn huyện, với quy mô nuôi hơn 160 hồ.

([baobariavungtau.com.vn](http://baobariavungtau.com.vn))

## SỨC KHỎE CHO MỌI NGƯỜI

### 4 LOẠI VACCINE SẮP ĐƯỢC TIÊM MIỄN PHÍ CHO TRẺ ĐẾN NĂM 2030

Theo Nghị quyết 104/NQ-CP của Chính phủ, 4 loại vaccine quan trọng sẽ được đưa vào Chương trình Tiêm chủng mở rộng trong giai đoạn 2021-2030.

Hiện nay, Chương trình Tiêm chủng mở rộng đã miễn phí 10 loại vaccine phòng các bệnh truyền nhiễm nguy hiểm. Việc bổ sung thêm 4 loại vaccine mới sẽ giúp nâng cao tỷ lệ tiêm chủng, bảo vệ sức khỏe cho người dân, đặc biệt là trẻ em và phụ nữ. Cụ thể, 4 loại vaccine sắp được đưa vào Chương trình Tiêm chủng mở rộng gồm:

Vaccine phòng bệnh do virus Rota: Bảo vệ trẻ khỏi bệnh tiêu

chảy rotavirus, nguyên nhân hàng đầu gây tiêu chảy nặng ở trẻ em. Tiêm 2-3 liều cho trẻ từ 6 tuần tuổi. Vaccine rota đang được triển khai thí điểm một số tỉnh và dự kiến triển khai trên cả nước đến hết năm 2024.

Vaccine phòng bệnh do phế cầu (PCV): Ngăn ngừa các bệnh nguy hiểm như viêm phổi, viêm màng não, nhiễm trùng huyết do vi khuẩn phế cầu. Lịch tiêm tùy theo loại vaccine và độ tuổi. Vaccine phòng bệnh do phế cầu dự kiến sẽ bắt đầu triển khai thí điểm tại năm tỉnh/thành phố trong năm 2025 và mở rộng triển khai ở các tỉnh thành phố vào năm 2030.

Vaccine phòng bệnh ung thư cổ tử cung (HPV): Giúp bảo vệ phụ nữ khỏi virus HPV, nguyên nhân chính gây ung thư cổ tử cung. Vaccine HPV dự kiến bắt đầu triển khai trong tiêm chủng mở rộng năm 2026 miễn phí cho trẻ em gái độ tuổi 11.

Vaccine phòng bệnh cúm mùa (Influenza): Giảm nguy cơ mắc cúm, biến chứng cúm và bảo vệ sức khỏe cho bản thân và cộng đồng. Tiêm 2 mũi cách nhau 1 tháng cho trẻ từ 6 tháng tuổi, tiêm nhắc hàng năm. Vaccine phòng cúm mùa dự kiến triển khai từ năm

2030 tại 20 tỉnh/thành phố.

Riêng đối với vaccine HPV, hiện tại, Bộ Y tế đã mở rộng chỉ định tiêm vaccine Gardasil 9 ngừa HPV cho người 27-45 tuổi, áp dụng từ ngày 10/5. Theo đó, thay vì giới hạn 9-26 tuổi như trước, Bộ Y tế cho phép người từ 27 đến 45 tuổi có thể tiêm vaccine HPV, không bắt buộc phải có sự tham vấn y khoa. Gardasil 9 là vaccine được chỉ định cho bé gái và phụ nữ từ 9 đến 45 tuổi để phòng ngừa ung thư cổ tử cung, âm hộ, âm đạo và hậu môn; các tổn thương tiền ung thư hoặc loạn sản; mụn cóc sinh dục gây ra bởi Human Papilomavirus (HPV). Vaccine này cũng được chỉ định cho bé trai và nam giới từ 9 đến 45 tuổi để phòng ngừa ung thư hậu môn, các tổn thương tiền ung thư hoặc loạn sản hậu môn; các tổn thương bộ phận sinh dục ngoài (bao gồm cả mụn cóc sinh dục) gây ra bởi HPV.

(vtv.vn)

## **CHUYÊN GIA CHỈ CÁCH LOẠI BỎ THUỐC BẢO VỆ THỰC VẬT TRÊN RAU QUẢ TRƯỚC KHI ĂN**

*Theo các chuyên gia dinh dưỡng, để loại bỏ thuốc BVTV trên rau quả trước khi ăn người tiêu dùng có thể sử dụng*

nhều phương pháp mang lại hiệu quả đáng kể.

Trong khi trái cây và rau quả rất cần thiết cho chế độ ăn uống lành mạnh thì điều lo ngại là dư lượng thuốc bảo vệ thực vật (BVTV). Mặc dù không thể loại bỏ hoàn toàn nhưng một số phương pháp hiệu quả có thể giúp giảm đáng kể sự hiện diện của thuốc BVTV trên nông sản.

Giáo sư Marvin Pritts, từ Khoa Trồng trọt, Đại học Cornell (Mỹ) cho biết, rửa nước sạch bên ngoài không chỉ làm sạch bụi bẩn, sâu bọ và vi khuẩn, mà còn làm giảm dư lượng thuốc BVTV.

Nghiên cứu năm 2000 cho thấy rửa rau quả có thể loại bỏ 9 trong số 12 loại thuốc trừ sâu. Và một nghiên cứu khác cũng cho thấy nước có hiệu quả loại bỏ thuốc trừ sâu tương tự như sử dụng các chất tẩy rửa khác.

Các nhà nghiên cứu khoa học và an toàn thực phẩm từ Đại học bang Colorado (Mỹ) cho biết: Rửa trái cây và rau quả không chỉ giúp loại bỏ bụi bẩn, vi khuẩn và sâu bệnh cứng đầu mà còn giúp loại bỏ dư lượng thuốc trừ sâu. Sử dụng các hóa chất khác không hiệu quả hơn nhiều trong việc làm sạch sản phẩm. Ngoài ra, trái cây và rau quả

có khả năng hấp thụ những hóa chất này trong lúc rửa và có thể gây hại.



Ảnh minh họa

Trung tâm Kiểm soát dịch bệnh Mỹ khuyến nghị không nên sử dụng nước rửa trái cây và rau quả, xà phòng hoặc thuốc tẩy. Cách tốt nhất là rửa dưới vòi nước chảy. Nếu là rau quả mềm, có thể dùng tay lau nhẹ bề mặt khi nước chảy qua hoặc nếu là trái cây cứng, có thể dùng dụng cụ chà rửa rau củ. Sau đó, ngâm nước một lúc. Ở giai đoạn này, có thể thêm giấm hoặc baking soda, theo Daily Mail.

Người tiêu dùng cũng có thể ngâm giấm. Giấm có khả năng phân hủy dư lượng thuốc trừ sâu, giúp trái cây và rau củ sạch hơn và an toàn hơn để ăn. Một số nghiên cứu đã phát hiện ngâm rau trong giấm từ 10 - 15 phút sẽ làm giảm lượng vi khuẩn trên bề mặt sản phẩm. Hoặc ngâm baking soda có khả năng phá vỡ các phân tử thuốc trừ sâu và giúp rửa trôi chúng, giúp nông sản sạch và an toàn hơn.

Nhiều loại thuốc BVTV tập trung



trên bề mặt thực phẩm nên gọt vỏ có thể loại bỏ một phần lớn dư lượng này. Tuy nhiên, gọt vỏ cũng có thể loại bỏ một số chất dinh dưỡng và chất xơ.

Đối với một số loại rau quả, thuốc BVTV sẽ bay hơi trong không khí sau một thời gian phơi nắng. Ví dụ hành tây, bí ngô, cà rốt, đu đủ có thể để ở nhiệt độ phòng từ hai đến ba ngày, nhưng không được đặt trực tiếp vào tủ lạnh.

Theo nghiên cứu, khi rau và trái cây tiếp xúc với ánh sáng mặt trời trong 5 phút, 60% lượng thuốc BVTV organochlorine còn sót lại sẽ bị mất đi. Khi đem cà rốt ra ánh nắng, tia cực tím có thể phân hủy cấu trúc hóa học của thuốc trừ sâu, làm giảm độc tính ban đầu, nhiệt độ càng cao thuốc trừ sâu bay hơi càng nhanh.

(vietq.vn)

## TỰ HÀO HÀNG VIỆT TINH HOA HÀNG VIỆT

### HUYỆN CHÂU ĐỨC CÓ THÊM 12 SẢN PHẨM OCOP

Mới đây, huyện Châu Đức đã công bố và trao quyết định công nhận cho 12 sản phẩm OCOP 3 sao, 4 sao. Đây là những sản phẩm đặc trưng, tiêu

biểu của địa phương.

Trong số sản phẩm OCOP được công bố có 8 sản phẩm của 6 chủ thể đạt 3 sao, 4 sản phẩm của 2 chủ thể đạt 4 sao. Đây là những sản phẩm đặc trưng, có thể mạnh tại địa phương như gà ta thả vườn Anh Nguyên, mật ong Anh Tiến, nấm rom, nấm bào ngư và rượu vang chế biến từ ca cao Châu Đức, bưởi da xanh Kim Long, sầu riêng 9 Bê...

Với 12 sản phẩm OCOP năm 2023 vừa được công nhận, đến nay huyện Châu Đức đã có 43 sản phẩm, chiếm gần 30% sản phẩm OCOP của tỉnh. Châu Đức cũng đã xây dựng 3 điểm giới thiệu và bày bán nhằm đưa sản phẩm OCOP đến gần hơn với người tiêu dùng.

Theo lãnh đạo huyện Châu Đức, ngoài sự nỗ lực của các chủ thể, thời gian qua địa phương đã đẩy mạnh triển khai các giải pháp để hỗ trợ kết nối, tiêu thụ sản phẩm OCOP.

Ông Nguyễn Tấn Bản, Chủ tịch UBND huyện Châu Đức cho biết, huyện đã hỗ trợ để chủ thể nâng cao chất lượng, giá trị sản phẩm, xây dựng các chuỗi liên kết để mở rộng đầu ra cho sản phẩm OCOP.

“Mục tiêu năm 2024, huyện phấn đấu có thêm từ 6-10 sản phẩm

được công nhận OCOP 3 sao trở lên. Để đạt kết quả này, huyện tiếp tục hỗ trợ các chủ thể trong việc xây dựng quy trình sản xuất, xúc tiến thương mại, tạo thu nhập ổn định bền vững cho nông dân.

Đặc biệt huyện chú trọng kết nối cho sản phẩm OCOP của địa phương vào được các hệ thống bán lẻ hiện đại, các đơn vị lữ hành, du lịch... Qua đó, nâng cao giá trị và sự lan tỏa các sản phẩm OCOP của huyện Châu Đức”, ông Nguyễn Tấn Bản thông tin thêm.

*(nongnghiep.vn)*

## **RA MẮT CHƯƠNG TRÌNH “HÀNH TRÌNH OCOP”**

*Chiều 14/6, tại Hà Nội đã diễn ra Lễ ra mắt chương trình “Hành trình OCOP”. Đây là một gameshow truyền hình đầu tiên có sự tham gia của các doanh nghiệp, hợp tác xã có sản phẩm OCOP từ mọi miền cả nước sẽ mang đến những câu chuyện khởi nghiệp, chia sẻ kinh nghiệm bổ ích để phát triển các sản phẩm đặc sản vùng miền.*

Chương trình có sự phối hợp của Kênh VTC14, Đài Truyền hình Kỹ thuật số VTC và Thái Bình COOP, Bizcare, Tiktok Việt Nam. Dự kiến phát sóng số đầu tiên vào ngày 16/6/2024 lúc 11h00 -11h30 Chủ nhật hàng tuần trên kênh VTC14,

Đài Truyền hình Kỹ thuật số VTC.

Chương trình “Hành trình OCOP” là kênh tuyên truyền đường lối, chủ trương và chính sách của Đảng, Nhà nước và Chính phủ Việt Nam trong lĩnh vực kinh tế nói chung, nông nghiệp nói riêng giúp mang các sản phẩm nông sản Việt tới gần hơn với người tiêu dùng.

“Hành trình OCOP” nhằm mục tiêu hỗ trợ các doanh nghiệp hợp tác xã nông nghiệp chất lượng cao tăng doanh số bán hàng, cập nhật xu hướng và mô hình bán hàng trong thời đại công nghệ số.

Khi tham gia chương trình, các đội chơi sẽ được trau dồi kỹ năng thuyết trình, bán hàng online, xử lý tình huống trong sản xuất và kinh doanh và có cơ hội giao lưu, kết nối với các chuỗi tiêu thụ sản phẩm lớn ở Việt Nam.

Chương trình còn có sự tham gia của các chuyên gia hàng đầu và các KOL nổi tiếng, giúp các doanh nghiệp học hỏi về quản trị doanh nghiệp và tiếp cận hệ thống bán hàng online.

Trong chương trình này TikTok Việt Nam sẽ hỗ trợ các doanh nghiệp, hợp tác xã xây dựng thương hiệu, phát triển sản phẩm của mình trên nền tảng TikTok.

Đồng thời, Trung Tâm hỗ trợ chiến lược doanh nghiệp Sacen - Hiệp hội doanh nghiệp nhỏ và vừa Việt Nam sẽ hỗ trợ các doanh nghiệp hợp tác xã trong việc xây dựng thương hiệu và phát triển sản phẩm trên các nền tảng...

([dangcongsan.vn](http://dangcongsan.vn))

## VĂN HÓA - GIÁO DỤC

### ➤ Triển khai công tác bình đẳng giới và hoạt động vì sự tiến bộ của phụ nữ năm 2024

*Ủy ban nhân dân tỉnh BR-VT vừa có ban hành văn bản đề nghị các cơ quan, đơn vị, địa phương tập trung vào một số nhiệm vụ trọng tâm công tác bình đẳng giới - vì sự tiến bộ của phụ nữ năm 2024 như sau:*

1. Công tác tham mưu chỉ đạo, triển khai thực hiện công tác bình đẳng giới - vì sự tiến bộ của phụ nữ: Tiếp tục tổ chức nghiên cứu triển khai thi hành Luật Bình đẳng giới và các văn bản quy phạm pháp luật hướng dẫn thực hiện Luật; thực hiện nghiêm các quy định về trách nhiệm của các sở, ngành, địa phương trong quản lý nhà nước về bình đẳng giới; phối hợp thực hiện quản lý nhà nước về bình đẳng giới và các biện pháp bảo đảm bình

đẳng giới; tham mưu lồng ghép vấn đề bình đẳng giới trong xây dựng, thực hiện các văn bản quy phạm pháp luật và các chiến lược, chương trình, kế hoạch phát triển KT-XH của sở, ngành, địa phương.

2. Triển khai thực hiện các nội dung, nhiệm vụ liên quan đến công tác bình đẳng giới trong các chiến lược, chương trình, đề án bao gồm: Chương trình Tăng cường sự tham gia bình đẳng của phụ nữ vào vị trí lãnh đạo và quản lý ở các cấp hoạch định chính sách giai đoạn 2021-2030; chương trình mục tiêu quốc gia giảm nghèo bền vững giai đoạn 2021-2025; chương trình mục tiêu quốc gia Nông thôn mới giai đoạn 2021-2025; chương trình mục tiêu quốc gia Phát triển kinh tế - xã hội vùng đồng bào dân tộc thiểu số và miền núi giai đoạn 2021-2025; Chương trình hành động quốc gia về phụ nữ, hòa bình và an ninh giai đoạn 2024-2030...

3. Đẩy mạnh triển khai các hoạt động tuyên truyền, phổ biến, giáo dục chính sách, pháp luật về bình đẳng giới

4. Tiếp tục tổ chức triển khai thực hiện Kế hoạch hành động thực hiện Chiến lược quốc gia về bình đẳng giới giai đoạn 2021 - 2025; Kế hoạch thực hiện Chương trình

phòng ngừa, ứng phó với bạo lực trên cơ sở giới giai đoạn 2021-2025 và Kế hoạch thực hiện Chương trình Truyền thông về bình đẳng giới đến năm 2030 trên địa bàn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu và các Chương trình, Đề án có liên quan.

5. Tham mưu với cấp ủy, chính quyền cùng cấp các giải pháp nhằm nâng cao chất lượng công tác cán bộ nữ.

6. Bố trí kinh phí triển khai các hoạt động về bình đẳng giới

7. Bảo đảm cơ cấu tổ chức, năng lực và hiệu quả quản lý nhà nước về bình đẳng giới và công tác vì sự tiến bộ của phụ nữ tại địa phương

8. Thực hiện công tác kiểm tra hoạt động bình đẳng giới và vì sự tiến bộ của phụ nữ

9. Công tác thông tin, báo cáo: Thực hiện nghiêm túc chế độ thông tin, báo cáo về công tác bình đẳng giới và vì sự tiến bộ của phụ nữ; chủ động đề xuất các giải pháp nâng cao năng lực và hiệu quả quản lý nhà nước về bình đẳng giới.

Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố và các sở, ban, ngành, đoàn thể báo cáo sơ kết 6 tháng trước ngày 05/6/2024 và báo cáo tổng kết năm trước ngày 05/12/2024 về Sở Lao động - Thương binh và Xã hội (Thường

trực Ban Vì sự tiến bộ của phụ nữ tỉnh) để tổng hợp, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh, Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội và Ủy ban quốc gia vì sự tiến bộ của phụ nữ Việt Nam.

(baria-vungtau.gov.vn)

➤ **Triển khai thực hiện Nghị định số 76/2023/NĐ-CP quy định chi tiết một số điều của Luật phòng, chống bạo lực gia đình trên địa bàn tỉnh**

Ủy ban nhân dân tỉnh vừa ban hành Kế hoạch Triển khai thực hiện Nghị định số 76/2023/NĐ-CP quy định chi tiết một số điều của Luật Phòng, chống bạo lực gia đình (BLGD) trên địa bàn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.

Theo đó, Kế hoạch đã đề ra 09 nhiệm vụ trọng tâm cần triển khai thực hiện, bao gồm:

(1) Tăng cường công tác chỉ đạo, lãnh đạo và phối hợp liên ngành trong việc thực hiện công tác phòng, chống BLGD.

(2) Thực hiện đa dạng các loại hình, sản phẩm tuyên truyền, phổ biến, giáo dục, truyền thông phòng, chống BLGD.

(3) Xây dựng, duy trì, củng cố và nhân rộng các mô hình phòng, chống BLGD: Câu lạc bộ gia đình phát triển bền vững; nhóm phòng,

chống BLGD, địa chỉ tin cậy tại cộng đồng...; đồng thời nâng cao chất lượng hoạt động của đội ngũ cộng tác viên dân số, tư vấn viên phòng, chống BLGD, nhân viên chăm sóc nạn nhân BLGD trên địa bàn tỉnh.

(4) Tiếp nhận, xử lý tin báo, tố giác về hành vi BLGD; đồng thời tuyên truyền, quảng bá số điện thoại Tổng đài quốc gia về phòng, chống BLGD, Tổng đài điện thoại Quốc gia Bảo vệ trẻ em 111.

(5) Thông tin, tuyên truyền và công bố Danh mục thủ tục hành chính và quy trình ISO nội bộ trong lĩnh vực gia đình thuộc thẩm quyền giải quyết của Sở Văn hóa và Thể thao và thuộc thẩm quyền giải quyết của Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp xã.

(6) Bồi dưỡng, tập huấn nâng cao năng lực cho đội ngũ cán bộ trực tiếp tham gia công tác phòng, chống BLGD.

(7) Xây dựng, quản lý, khai thác cơ sở dữ liệu về phòng, chống BLGD.

(8) Chi ngân sách Nhà nước cho hoạt động phòng, chống BLGD; mức chi không vượt quá quy định tại Nghị định số 76/2023/NĐ-CP.

(9) Tăng cường công tác kiểm tra, thanh tra, giám sát việc thực

hiện pháp luật về phòng, chống BLGD; giải quyết kịp thời khiếu nại, tố cáo đối với các hành vi vi phạm pháp luật về phòng, chống BLGD; đồng thời xử lý nghiêm các vi phạm pháp luật trong phòng, chống BLGD.

Sở Văn hóa và Thể thao là cơ quan có trách nhiệm hướng dẫn, đôn đốc và phối hợp các cơ quan, đơn vị, địa phương có liên quan triển khai thực hiện Kế hoạch.

Sở Lao động - Thương binh và Xã hội có trách nhiệm phối hợp với Sở Văn hóa và Thể thao tổ chức triển khai các nhiệm vụ của Kế hoạch liên quan đến công tác phòng, chống bạo lực trên cơ sở giới, bạo lực đối với trẻ em, người cao tuổi, người khuyết tật trong môi trường gia đình; lồng ghép việc tiếp nhận, xử lý thông tin về các vụ việc liên quan đến xâm hại trẻ em trong gia đình trên Tổng đài điện thoại Quốc gia Bảo vệ trẻ em 111; hướng dẫn việc tiếp nhận, trợ giúp người bị BLGD tại cơ sở trợ giúp xã hội và thực hiện thống kê, báo cáo các trường hợp người bị bạo lực gia đình được tiếp nhận và trợ giúp tại cơ sở trợ giúp xã hội.

(baria-vungtau.gov.vn)

➤ **Triển khai thực hiện Đề án**

**“Tuyên truyền, phổ biến trong CBCCVC và nhân dân về nội dung của Công ước chống tra tấn và pháp luật Việt Nam về phòng, chống tra tấn”**

*Ủy ban nhân dân tỉnh vừa ban hành Quyết định phê duyệt Kế hoạch triển khai thực hiện Quyết định số 65/QĐ-TTg ngày 12/01/2018 của Thủ tướng Chính phủ về phê duyệt Đề án “Tuyên truyền, phổ biến trong CBCCVC và Nhân dân về nội dung của Công ước chống tra tấn và pháp luật Việt Nam về phòng, chống tra tấn” (gọi tắt là Quyết định số 65/QĐ-TTg).*

Mục đích của Kế hoạch nhằm tổ chức thực hiện có hiệu quả các nhiệm vụ và giải pháp đề ra của Đề án được phê duyệt tại Quyết định số 65/QĐ-TTg; đồng thời tuyên truyền, phổ biến rộng rãi nội dung của Công ước chống tra tấn và pháp luật Việt Nam về phòng, chống tra tấn cho cán bộ, công chức, viên chức và Nhân dân thông qua các hình thức, biện pháp hiệu quả, phù hợp nhằm nâng cao nhận thức, hiểu biết, giáo dục, bồi dưỡng nâng cao ý thức tôn trọng và chấp hành Công ước chống tra tấn và pháp luật Việt Nam về phòng, chống tra tấn.

Theo đó, Kế hoạch đề ra các nội dung thực hiện, gồm:

(1) Xây dựng và ban hành Kế hoạch, văn bản hướng dẫn thực hiện Đề án năm 2024;

(2) Tổ chức hội nghị tuyên truyền, phổ biến nội dung Công ước chống tra tấn và các quy định của pháp luật Việt Nam về phòng, chống tra tấn cho đội ngũ Báo cáo viên pháp luật, tuyên truyền viên pháp luật, hòa giải viên ở cơ sở, CBCCVC và Nhân dân;

(3) Lồng ghép tuyên truyền, phổ biến nội dung Công ước chống tra tấn và các quy định của pháp luật Việt Nam về phòng, chống tra tấn trong dịp tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Pháp luật của nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam (09/11/2024);

(4) Tổ chức lồng ghép tuyên truyền, phổ biến trên các phương tiện thông tin đại chúng về nội dung Công ước chống tra tấn và các quy định của pháp luật Việt Nam về phòng, chống tra tấn được quy định trong Hiến pháp 2013, Bộ luật Dân sự, Bộ luật Hình sự...;

(5) Tuyên truyền, phổ biến thông qua hoạt động điều tra, truy tố, xét xử, thi hành án hình sự, xử lý vi phạm hành chính, hoạt động tiếp công dân, giải quyết khiếu nại, tố cáo của công dân và hoạt động khác của các cơ quan trong bộ máy

nhà nước; thông qua hoạt động trợ giúp pháp lý, hòa giải ở cơ sở.

UBND tỉnh giao trách nhiệm cho Sở Tư pháp chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành và UBND các huyện, thị xã, thành phố tham mưu UBND tỉnh triển khai thực hiện các nhiệm vụ được giao tại Kế hoạch này; tổng hợp báo cáo kết quả triển khai thực hiện trên địa bàn tỉnh báo cáo Bộ Tư pháp khi có yêu cầu.

Các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh tổ chức triển khai thực hiện Đề án phù hợp với chức năng, nhiệm vụ và quyền hạn được giao; lựa chọn nội dung, hình thức phù hợp để tuyên truyền, phổ biến cho CBCCVC và Nhân dân trong quá trình triển khai các hoạt động phổ biến, giáo dục pháp luật trong phạm vi quản lý.

*(baria-vungtau.gov.vn)*

➤ **Tổ chức các hoạt động hưởng ứng ngày Pháp luật CHXHCN Việt Nam (09/11) năm 2024**

*Ủy ban nhân dân tỉnh vừa ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Luật Phổ biến, giáo dục pháp luật năm 2012; Kế hoạch số 17/KH-UBND ngày 26/12/2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh về công tác phổ biến, giáo dục pháp luật (PBGDPL); hòa giải ở cơ sở; xây*

*dựng cấp xã đạt chuẩn tiếp cận pháp luật năm 2024; Công văn số 573/HĐPH-PBGDPL ngày 31/01/2024 của Hội đồng PBGDPL Trung ương về việc hướng dẫn thực hiện công tác PBGDPL, hòa giải ở cơ sở, chuẩn tiếp cận pháp luật năm 2024 trên địa bàn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.*

Việc ban hành Kế hoạch nhằm tiếp tục khẳng định vị trí, vai trò của Hiến pháp, pháp luật trong quản lý đất nước và kiến tạo sự phát triển xã hội, bảo vệ quyền con người, quyền công dân; giáo dục ý thức thượng tôn Hiến pháp, pháp luật trong toàn xã hội; nâng cao chất lượng, hiệu quả công tác xây dựng, thi hành pháp luật, tạo chuyển biến căn bản trong ý thức tự giác tuân thủ, chấp hành pháp luật của CBCCVC, người lao động và Nhân dân; đồng thời thực hiện có hiệu quả các hoạt động hưởng ứng Ngày Pháp luật nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam (gọi tắt là Ngày Pháp luật Việt Nam) tại các cơ quan, đơn vị, địa phương trên địa bàn tỉnh, qua đó thể hiện vai trò gương mẫu, tiên phong của mỗi CBCCVC, người lao động và Nhân dân trên địa bàn tỉnh trong hưởng ứng Ngày pháp luật Việt Nam.

Theo đó, Kế hoạch đề ra các nội

dung hoạt động hưởng ứng Ngày Pháp luật Việt Nam năm 2024 cần tập trung vào các nội dung sau: Đẩy mạnh phổ biến, giáo dục, nâng cao nhận thức về Nhà nước pháp quyền xã hội chủ nghĩa Việt Nam, phổ biến đầy đủ, toàn diện các văn bản, chính sách cho cán bộ, Nhân dân; đẩy mạnh công tác tuyên truyền về tình hình triển khai và kết quả thực hiện Quyết định số 06/QĐ-TTg ngày 06/01/2022 phê duyệt Đề án phát triển ứng dụng dữ liệu dân cư, định danh và xác thực điện tử phục vụ chuyển đổi số quốc gia giai đoạn 2022-2025, tầm nhìn đến năm 2030 (Đề án 06) tạo sự đồng thuận trong xã hội và Nhân dân tham gia thực hiện; truyền thông, nâng cao nhận thức về vị trí, vai trò của pháp luật quốc tế; các vấn đề gắn với nhiệm vụ trọng tâm của sở, ngành, cơ quan, tổ chức năm 2024; Thực hiện truyền thông dự thảo chính sách theo Kế hoạch thực hiện Quyết định số 407/QĐ-TTg ngày 30/3/2022 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án “Tổ chức truyền thông chính sách có tác động lớn đến xã hội trong quá trình xây dựng văn bản quy phạm pháp luật giai đoạn 2022 - 2027” năm 2024 trên địa bàn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu; gắn PBGDPL

với xây dựng, hoàn thiện thể chế và tháo gỡ khó khăn, vướng mắc trong tổ chức thi hành pháp luật; Thông tin, phản ánh, tôn vinh gương người tốt việc tốt, điển hình trong xây dựng, thi hành và bảo vệ pháp luật.

(baria-vungtau.gov.vn)

## PHÁT ĐỘNG CUỘC THI ẢNH “HÀNH ĐỘNG VÌ ĐẠI DƯƠNG XANH”

*Nhân Tháng hành động vì môi trường năm 2024, Tạp chí Tài nguyên và Môi trường phát động Cuộc thi ảnh với chủ đề “Hành động vì đại dương xanh”.*



*Một nhóm du khách nhặt rác trên Bãi Cát Lớn, Hòn Bảy Cạnh, Côn Đảo*

Cuộc thi có sự đồng hành của Tổ chức Quốc tế về Bảo tồn thiên nhiên (WWF) và Cục Biển và Hải đảo Việt Nam (Bộ TN-MT).

Cuộc thi ảnh “Hành động vì đại dương xanh” được phát động với mục tiêu tuyển chọn các tác phẩm ảnh nghệ thuật có nội dung và ý nghĩa sâu sắc về bảo vệ môi trường



biển; qua đó quảng bá đến người dân và cộng đồng quốc tế về một Việt Nam không rác thải nhựa. Cuộc thi hướng tới việc nâng cao nhận thức, thay đổi hành vi của chính quyền địa phương, cá nhân và doanh nghiệp trong việc giảm thiểu sử dụng các sản phẩm nhựa, đặc biệt là nhựa sử dụng một lần.

Công dân Việt Nam, người nước ngoài đang sinh sống và làm việc tại Việt Nam đều có thể gửi tác phẩm tham dự cuộc thi.

Các tác phẩm dự thi là những bức ảnh có chất lượng cao, sâu sắc mô tả cá nhân, cộng đồng có những hành động thiết thực trong việc bảo vệ môi trường, bảo vệ hệ sinh thái biển, đại dương và nhấn mạnh sự cần thiết của việc bảo vệ môi trường biển đối với sự phát triển bền vững; hình ảnh miêu tả sự cấp thiết trong việc bảo vệ đại dương khỏi các tác động của ô nhiễm môi trường đặc biệt là ô nhiễm môi trường biển.

Mỗi tác giả gửi tối đa 10 tác phẩm tham dự cuộc thi. Các tác phẩm tham gia dự thi được gửi về Ban Tổ chức qua website tại địa chỉ:

<https://cunghanhdongvidaiduongxanh.com>; qua Email tại địa chỉ: [hanhdongvidaiduongxanh@gmail.com](mailto:hanhdongvidaiduongxanh@gmail.com);

Hoặc qua đường bưu điện: Tạp chí Tài nguyên và Môi trường, Tầng 5, Lô E2 Khu đô thị mới Cầu Giấy, phường Yên Hòa, quận Cầu Giấy, TP.Hà Nội.

Ban tổ chức nhận tác phẩm đến hết ngày 5/8/2024.

([baobariavungtau.com.vn](http://baobariavungtau.com.vn))

## CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

### Phần mềm giúp quản lý chăn nuôi nhàn tênh

Anh Vũ Đức Tuấn (sinh năm 1990 ở thị xã Quảng Yên) là người sáng lập phần mềm quản lý trang trại FarmGo, mang lại hiệu quả cao trong hành trình số hóa nông nghiệp.



Anh Vũ Đức Tuấn (bên trái) giới thiệu với khách hàng về ứng dụng FarmGo.

Ảnh: Nguyễn Thành.

Sinh ra và lớn lên ở phường Hà An (thị xã Quảng Yên, tỉnh Quảng Ninh), anh Vũ Đức Tuấn (sinh năm 1990), Giám đốc Công ty HIPOTECH là người tiên phong ở địa phương ứng dụng công nghệ số trong lĩnh vực nông nghiệp.

Vốn là dân công nghệ thông tin,

từng làm việc ở Hà Nội hơn 6 năm, đầu năm 2018, sau khi lập gia đình, anh Tuấn quyết định về quê khởi nghiệp. Trên diện tích gần 3ha, anh cùng gia đình đào 4 ao nuôi tôm. Thời gian đầu do chưa có kinh nghiệm nên anh đã đi khắp các địa phương trên cả nước để tham quan mô hình và học hỏi kỹ thuật nuôi.

Với kinh nghiệm nhiều năm làm việc trong lĩnh vực công nghệ, anh Tuấn đã tự làm một phần mềm để quản lý, giám sát trang trại. Năm 2022, ứng dụng FarmGo đã chính thức ra đời và chỉ sau 2 năm đã trở thành trợ thủ đắc lực giúp anh Tuấn và hàng nghìn cá nhân, tổ chức trên khắp cả nước quản lý trang trại hiệu quả.

FarmGo là ứng dụng chạy trên các thiết bị như điện thoại thông minh, máy tính (bản web), giúp đáp ứng tối đa nhu cầu trong việc giám sát, quản lý trang trại. Bên cạnh đó, ứng dụng này còn được anh Tuấn tích hợp thêm nhiều tính năng hiện đại và chuyên biệt.

Đơn cử như tính năng IoT cảm biến giúp thu thập các dữ liệu về độ ẩm, độ mặn, nhiệt độ, ánh sáng; sử dụng camera đếm số lượng vật nuôi, AI phân tích rủi ro, cảnh báo thời tiết.... Với FarmGo, nguồn dữ

liệu được cập nhật một cách chính xác và nhanh chóng, đồng thời, sớm đưa ra những cảnh báo để đảm bảo sự sinh trưởng hiệu quả của vật nuôi, từ gia súc, gia cầm đến thủy, hải sản. FarmGo hướng đến các tiêu chí như đáp ứng đủ yêu cầu, đơn giản trong thao tác và hiệu quả trong quá trình quản lý, giám sát.

Sau 2 năm ra mắt, ứng dụng FarmGo đã thu hút hơn 1.000 khách hàng (gồm hộ gia đình, HTX, doanh nghiệp) đăng ký sử dụng với mức phí thấp nhất từ 500.000 đồng/năm. Khi sử dụng FarmGo, khách hàng có thể đăng ký sử dụng các tính năng, dịch vụ phù hợp với nhu cầu trang trại của mình. Điều này cũng tạo sự tiện lợi, dễ dàng trong quá trình thao tác và sử dụng.

Nhờ nỗ lực cũng như niềm đam mê với công nghệ, nông nghiệp, anh Vũ Đức Tuấn đã xuất sắc đạt được nhiều giải cao trong các cuộc thi như: Quán quân Ý tưởng sáng tạo tỉnh Quảng Ninh năm 2023, Top 10 cuộc thi “Tìm kiếm ý tưởng, dự án khởi nghiệp sáng tạo năm 2023” của Đoàn TNCS Hồ Chí Minh và Trung ương Hội Liên hiệp Thanh niên Việt Nam phối hợp tổ chức, Tài năng trẻ tỉnh

Quảng Ninh năm 2023...

(nongnghiep.vn)

## **🚩 Nền tảng miễn phí hỗ trợ quản lý, phát hiện, cảnh báo sớm rủi ro an toàn thông tin**

Ngày 30/5, tại Hội thảo và Triển lãm an toàn không gian mạng Việt Nam - Vietnam Security Summit 2024, Cục An toàn thông tin (Bộ Thông tin và Truyền thông) đã khai trương, đưa vào vận hành chính thức Nền tảng quản lý và phát hiện, cảnh báo sớm rủi ro an toàn thông tin (ATTT). Đây là nền tảng số thứ 4 được Cục ATTT thiết lập để hỗ trợ các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp trong quản lý và triển khai bảo đảm ATTT mạng.

Trong bối cảnh bùng nổ công nghệ trí tuệ nhân tạo (AI), tấn công mạng tiếp tục gia tăng về số lượng, quy mô, xuất hiện ngày càng nhiều hình thức lừa đảo trực tuyến tinh vi, khó phát hiện. Thứ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông Phạm Đức Long chia sẻ, để tạo ra một không gian mạng an toàn, bảo vệ người dân trước nguy cơ bị tấn công, bên cạnh trách nhiệm của các cơ quan chuyên trách, doanh nghiệp, bảo đảm ATTT mạng cần có sự chung tay của toàn xã hội. Công việc này đòi hỏi tính liên tục và thường xuyên, có sự hợp tác,

hợp lực để chung tay đối phó với những mối đe dọa ATTT.

Nền tảng quản lý và phát hiện cảnh báo sớm rủi ro ATTT hoạt động dựa trên 4 trụ cột. Đó là hỗ trợ quản lý rủi ro trên các tải sản số là phần mềm, phần cứng được sử dụng trong tổ chức, giúp chủ quản hệ thống có cái nhìn tổng quan về bề mặt có thể bị lợi dụng để tấn công. Thứ 2 là tự động đánh giá mức nghiêm trọng, sự ảnh hưởng của các rủi ro bảo mật. Tiếp đó là việc thực hiện phân tích dữ liệu để phát hiện và cảnh báo sớm các rủi ro về ATTT, đặc biệt là đối với các lỗ hổng Zero-day. Cuối cùng là đưa ra các khuyến nghị khắc phục với từng rủi ro được phát hiện.

Trước đó, Bộ Thông tin và Truyền thông đã đưa vào vận hành 3 nền tảng số, gồm: Nền tảng hỗ trợ quản lý bảo đảm an toàn hệ thống thông tin theo cấp độ; Nền tảng hỗ trợ điều phối, ứng cứu sự cố và Nền tảng hỗ trợ điều tra số./.

(chinh sach cuoc song.vn anet.vn)

## **THÔNG TIN CHUYÊN GIA VÀ SẢN PHẨM CÔNG NGHỆ**

**🚩 Chế tạo máy sấy vụn năng hoạt động bằng năng lượng mặt**

## trời

Sấy nông sản là quy trình chế biến có từ lâu đời với nhiều công nghệ khác nhau. Hơn 30 năm qua, mô hình sấy năng lượng mặt trời sử dụng hiệu ứng nhà kính được khai thác để giải quyết bài toán về giá thành. Tuy nhiên, nhược điểm là nhà sấy hiệu ứng nhà kính không hiệu quả do không kiểm soát được nhiệt độ sấy, không sấy được nhiều tầng và phụ thuộc vào thời tiết. Máy sấy vụn năng mới của thầy giáo Hiệp giúp bà con nông dân chế biến và bảo quản nông sản hiệu quả hơn.



Thầy giáo Phan Văn Hiệp, giảng viên Khoa Kỹ thuật - Công nghệ tại Trường Đại học Văn Hiến đã chế tạo thành công chiếc máy sấy vụn năng hoạt động nhờ năng lượng mặt trời.

Máy sấy vụn năng không sử dụng hiệu ứng nhà kính, mà thu nhiệt mặt trời gọi là “bẫy nhiệt mặt trời”. Đây là thiết bị hiệu quả nhất hiện nay trên thị trường với diện tích bẫy nhiệt nhỏ nhưng cung cấp đủ nhiệt lượng để sấy sản lượng lớn

nông sản. Ví dụ, dòng máy sấy nhỏ nhất chỉ có diện tích bẫy nhiệt khoảng 2m<sup>2</sup> nhưng cung cấp đủ nhiệt lượng để sấy 100 kg sản phẩm. Với dòng máy sấy lớn hơn dùng để sấy bánh tráng và hủ tiếu thì diện tích bẫy nhiệt đạt khoảng 30m<sup>2</sup> nhưng có thể sấy đến một tấn sản phẩm.

Hệ thống sấy được tích hợp đèn cực tím dải C (UVC) để oxy hóa không khí tạo ra khí ozone có tác dụng khử vi sinh vật và nấm mốc, đảm bảo an toàn vệ sinh thực phẩm và giúp bảo quản nông sản lâu hơn. Ngoài ra, để cải thiện khả năng sấy đồng đều toàn bộ sản phẩm khi sấy tĩnh dùng vỉ ngang, tác giả nghiên cứu đã đưa ra giải pháp sấy động, với vỉ sấy quay tròn đều xung quanh một trục đứng. Từ đó, gió và nhiệt sẽ tỏa ra mọi vị trí trên vỉ sấy nên cho ra sản phẩm đồng đều gần như tuyệt đối và rút ngắn thời gian sấy. Ngoài ra, hệ thống tách ẩm đầu vào của máy sấy sẽ lọc bụi và tách nước từ không khí bên ngoài trước khi đưa vào buồng một luồng không khí rất khô. Giải pháp này giúp hạ nhiệt độ sấy, giúp đảm bảo chất dinh dưỡng cho sản phẩm cũng như lưu giữ màu sắc tương đương công nghệ sấy lạnh.

([sokhcn.quangtri.gov.vn](http://sokhcn.quangtri.gov.vn))

## GƯƠNG SÁNG VIỆC HAY

### **Từ cậu học trò trường làng trở thành chủ nhân giải Tạ Quang Bửu**

*Trở về với giảng đường từ sau lễ trao giải thưởng Tạ Quang Bửu 2024, PGS.TS Trần Mạnh Trí (43 tuổi) nói không thể quên cảm giác “hạnh phúc khi được ghi nhận” tại một giải thưởng danh giá và liêm chính trong quy trình xét duyệt. Để đến được thành công này, PGS Trí đã trải qua chặng đường không ít chông gai.*

PGS Trí sinh ra trong gia đình thuần nông có 5 anh chị em ở xã Chiêu Yên, huyện Yên Sơn, tỉnh Tuyên Quang.



*PGS. TS Trần Mạnh Trí*

PGS Trí thi đỗ ngành Hóa tại Trường ĐH Khoa học Tự nhiên (ĐH Quốc gia Hà Nội). Tốt nghiệp cử nhân năm 2004, anh tiếp tục học thạc sĩ, tiến sĩ tại đây.

Đến năm 2014, anh làm nghiên cứu sau tiến sĩ tại Trung tâm Wadsworth, Sở Y tế bang New York, Mỹ. Sau đó, anh tiếp tục

tham gia các khóa đào tạo về thiết bị tại hãng Bruker, Zurich, Thụy Sĩ (2015); kỹ thuật phân tích môi trường tại Đại học Lancaster, Vương Quốc Anh (2017) và phương pháp phân tích hóa học tại Đại học Tokyo, Nhật Bản (2019). Giờ đây anh đảm nhiệm vai trò Trưởng Bộ môn Hóa học hữu cơ của Khoa Hóa học. Anh cũng là một trong 20 nhà khoa học trẻ châu Á nhận giải thưởng dành cho các nhà hóa học trẻ mới khởi nghiệp tại Hội nghị Hóa học khu vực châu Á Thái Bình Dương 2015 tổ chức tại Hawaii, Mỹ.

Một trong những nghiên cứu nổi bật của PGS Mạnh Trí gần đây là cụm 3 công trình đột phá phát triển các phương pháp phân tích chính xác các hợp chất hữu cơ gây rối loạn nội tiết mới nổi, nhóm phthalate và siloxane trong môi trường không khí và nước, góp phần giảm thiểu mức độ rủi ro phơi nhiễm đối với con người.

Công trình giúp định hướng chế tạo các vật liệu tiên tiến, thiết bị hiện đại, có thể tự động hóa với mục tiêu làm sạch môi trường không khí (đặc biệt là không khí trong nhà) và nguồn nước. Nghiên cứu được công bố trên các tạp chí khoa học thuộc top 5% hàng đầu

thế giới trong các ngành kỹ thuật môi trường, độc học và sức khỏe.

Theo PGS Trí, cộng đồng khoa học thế giới đặc biệt quan tâm về hai nhóm hợp chất này, tuy nhiên những hiểu biết về độc tính và khả năng phát tán của chúng vào môi trường còn rất hạn chế. Đây là lý do luôn thôi thúc anh có những nghiên cứu thực tiễn, góp phần giải quyết những vấn đề ô nhiễm, đáng quan tâm tại Việt Nam.

Nghiên cứu được lên ý tưởng từ năm 2017. Cụ thể, ở công trình đầu tiên, nhóm nghiên cứu đã tìm và xây dựng thành công bản đồ phân bố chất phthalate và siloxane mạch vòng gây ô nhiễm không khí trong nhà, có nguồn từ vật dụng bằng nhựa, sản phẩm chăm sóc cá nhân, thiết bị điện tử... Nghiên cứu chỉ ra nguồn gốc phát tán chủ yếu các hợp chất phthalate và siloxane vào không khí trong nhà từ chính các sản phẩm chăm sóc cá nhân (như dầu gội đầu, sữa tắm, kem dưỡng da, son phấn...) và đồ dùng bằng nhựa. Nhóm xác định được đồng thời 10 hợp chất thuộc nhóm phthalate và 3 hợp chất siloxane mạch vòng trong không khí.

Nhóm tác giả cũng đã đề xuất công thức ước lượng mức độ rủi ro phơi nhiễm của các hóa chất này

qua con đường hít thở không khí cho các nhóm lứa tuổi khác nhau.

Ở công trình tiếp theo, nhóm nghiên cứu thu thập, quan trắc mức độ phân bố của các chất siloxane mạch vòng trong các loại mẫu nước thu thập tại khu vực nội đô Hà Nội. Nhờ phương pháp sắc ký khí ghép nối khối phổ (GC-MS) và kỹ thuật chiết pha rắn (SPE) nhóm nghiên cứu định lượng các chất siloxane trong mẫu nước ở mức lượng vết.

Phát hiện này là cơ sở để nhóm phát triển công trình tiên phong về đối tượng hóa chất nhóm phthalate và mẫu nước được nghiên cứu tại Việt Nam. Nghiên cứu này cũng bước đầu đánh giá liều lượng rủi ro phơi nhiễm phthalate qua con đường nước uống theo các nhóm lứa tuổi và rủi ro sinh thái cho động vật sống trong môi trường nước bị ô nhiễm phthalate.

Theo GS.TS Nguyễn Hữu Đức, thành viên Hội đồng Giải thưởng, các công trình của nhà khoa học Trần Mạnh Trí ngoài việc công bố trên các tạp chí có chỉ số ảnh hưởng IF cao, chỉ số trích lượng của riêng của bài báo (article metrics) rất ấn tượng. Đến nay, cụm công trình có tổng trên 100 trích dẫn trong vòng 2,5 năm.

([vnexpress.net](http://vnexpress.net))



Đảm bảo 100% cảng cá áp dụng hệ thống truy xuất điện tử đến 1/1/2025 (Xem bài trang 14) Ảnh: [nongnghiep.vn](http://nongnghiep.vn)



Huyện Châu Đức có thêm 12 sản phẩm OCOP (Xem bài trang 23) Ảnh: [baobariavungtau.com.vn](http://baobariavungtau.com.vn)

# Hưởng ứng

## NGÀY GIA ĐÌNH VIỆT NAM

# 28/6



*“Gia đình hạnh phúc là nền tảng của quốc gia hạnh phúc”*